

ĐIỂM THI VÀO LỚP 10 THPT NĂM HỌC 2024 - 2025 - TỈNH NGHỆ AN

(Kèm theo Công văn số /SGD&ĐT-QLCL ngày 15/6/2024
của Sở Giáo dục và Đào tạo Nghệ An)

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1	020001	7.5	5.0	4.5	17
2	020002	3.5	2.2	1.25	6.95
3	020003	7.5	3.0	5	15.5
4	020004	5.5	3.4	4	12.9
5	020005	4.25	4.2	5	13.45
6	020006	6.25	3.4	1.75	11.4
7	020007	7.75	4.2	6.25	18.2
8	020008	6.25	2.6	3.5	12.35
9	020009	6.5	2.4	4	12.9
10	020010	8	5.2	7.25	20.45
11	020011	5.25	3.4	3.75	12.4
12	020012	3.5	2.6	3.75	9.85
13	020013	6.25	2.6	2.75	11.6
14	020014	4.25	2.2	6.75	13.2
15	020015	6.5	2.8	6.25	15.55
16	020016	7.75	4.2	7	18.95
17	020017	8	6.2	7	21.2
18	020018	8.5	9.2	7.25	24.95
19	020019	6.5	4.4	3.75	14.65
20	020020	5.75	4.6	3.5	13.85
21	020021	6	4.0	3.25	13.25
22	020022	5.75	4.0	3.75	13.5
23	020023	6.5	3.6	3.75	13.85
24	020024	5.75	2.2	4.25	12.2
25	020025	6.75	4.8	3.75	15.3
26	020026	7.25	5.0	2.5	14.75
27	020027	8.25	6.8	5	20.05
28	020028	5.25	4.0	3.75	13
29	020029	7.75	4.0	3.75	15.5
30	020030	6	2.8	2.75	11.55
31	020031	6.5	4.2	3.75	14.45
32	020032	8.5	7.4	3.75	19.65
33	020033	6.25	5.2	4.25	15.7
34	020034	7.25	5.0	5.75	18
35	020035	7.75	6.0	6	19.75
36	020036	4.25	2.8	3	10.05
37	020037	4.75	4.6	3.75	13.1
38	020038	7	2.0	4.25	13.25
39	020039	5.25	5.0	5.25	15.5
40	020040	6	3.0	3.25	12.25
41	020041	7	3.8	3.25	14.05
42	020042	7.25	3.6	5.75	16.6
43	020043	6.25	7.6	8	21.85
44	020044	6.75	6.8	5	18.55
45	020045	4.25	2.6	3	9.85
46	020046	7.75	3.4	3.5	14.65
47	020047	6.25	3.8	3.5	13.55
48	020048	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
49	020049	6.75	4.6	2	13.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
50	020050	8.25	5.6	7	20.85
51	020051	6.5	4.2	2.5	13.2
52	020052	7	2.6	3	12.6
53	020053	7.25	3.6	2.75	13.6
54	020054	6	3.6	3	12.6
55	020055	7.75	6.2	5	18.95
56	020056	5	3.8	3.25	12.05
57	020057	7.5	4.4	3.25	15.15
58	020058	7.25	5.6	3	15.85
59	020059	4.75	3.6	3.25	11.6
60	020060	7.25	3.8	2.75	13.8
61	020061	7.5	5.4	3.5	16.4
62	020062	8	2.2	3.25	13.45
63	020063	7.5	3.8	3.25	14.55
64	020064	6.91	3.2	3.75	13.86
65	020065	7.5	4.6	5.25	17.35
66	020066	8	3.0	3.75	14.75
67	020067	5.91	3.4	6.5	15.81
68	020068	3.5	3.8	3.25	10.55
69	020069	7	1.2	2.5	10.7
70	020070	8.25	7.2	8.5	23.95
71	020071	7.25	5.4	3.75	16.4
72	020072	8.25	5.6	4.5	18.35
73	020073	6	6.0	5.75	17.75
74	020074	6.5	2.6	3.75	12.85
75	020075	6.5	4.2	6	16.7
76	020076	6.5	3.2	6	15.7
77	020077	7.25	2.6	7.5	17.35
78	020078	8	3.4	5	16.4
79	020079	7.25	4.2	3.5	14.95
80	020080	7	3.0	3.25	13.25
81	020081	7.25	2.2	2.5	11.95
82	020082	7	2.0	4.25	13.25
83	020083	6.5	2.4	3.5	12.4
84	020084	8.5	4.6	5	18.1
85	020085	7.5	6.8	6.5	20.8
86	020086	7.75	6.0	7.75	21.5
87	020087	6.75	3.6	4.25	14.6
88	020088	6.5	2.6	4.25	13.35
89	020089	6.75	3.2	6	15.95
90	020090	6	4.0	4.25	14.25
91	020091	6.5	2.0	5.75	14.25
92	020092	6.5	2.8	5.75	15.05
93	020093	7.25	2.2	5.25	14.7
94	020094	6.75	3.4	5.75	15.9
95	020095	6.16	5.4	4.75	16.31
96	020096	8	5.2	8.5	21.7
97	020097	9	6.8	8.5	24.3
98	020098	7.5	4.2	4.75	16.45
99	020099	5	2.8	3.25	11.05
100	020100	2.25	2.4	2.25	6.9
101	020101	7	4.2	6	17.2
102	020102	6	6.0	4.5	16.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
103	020103	6	4.4	3.75	14.15
104	020104	6	3.8	6.5	16.3
105	020105	5.5	3.6	5.5	14.6
106	020106	5	2.4	5.25	12.65
107	020107	7	3.0	6	16
108	020108	7	6.6	6.75	20.35
109	020109	5.5	5.2	5.25	15.95
110	020110	6	4.4	6.25	16.65
111	020111	2	1.2	2.5	5.7
112	020112	5	2.8	4.25	12.05
113	020113	5	3.0	4.75	12.75
114	020114	6	2.8	3.75	12.55
115	020115	7	3.8	5	15.8
116	020116	7.75	3.2	5.5	16.45
117	020117	6.75	4.4	7.5	18.65
118	020118	8.5	6.8	8.5	23.8
119	020119	5.75	2.8	3.25	11.8
120	020120	8	3.6	4.75	16.35
121	020121	7.75	2.0	5.5	15.25
122	020122	6.75	3.2	5.25	15.2
123	020123	5.5	1.8	2.75	10.05
124	020124	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
125	020125	7	5.2	6	18.2
126	020126	5.25	2.4	6	13.65
127	020127	6.25	1.6	5	12.85
128	020128	6	3.6	5	14.6
129	020129	6.25	1.8	4.5	12.55
130	020130	5.5	3.0	4	12.5
131	020131	7.25	3.8	5.25	16.3
132	020132	7.75	5.2	3	15.95
133	020133	8.5	4.4	8	20.9
134	020134	7.75	4.8	6.5	19.05
135	020135	7.5	3.0	5.25	15.75
136	020136	6.25	3.0	5.25	14.5
137	020137	6.5	3.4	7	16.9
138	020138	5.5	4.6	3.75	13.85
139	020139	5.5	4.6	4.5	14.6
140	020140	4.25	4.6	6.5	15.35
141	020141	8.25	6.6	8.75	23.6
142	020142	5.75	3.8	4.5	14.05
143	020143	7	2.8	5.25	15.05
144	020144	5.75	3.6	2	11.35
145	020145	6.5	1.8	4.5	12.8
146	020146	7.25	4.6	7.75	19.6
147	020147	6.5	2.6	3.5	12.6
148	020148	7	2.4	3.25	12.65
149	020149	7.25	3.4	4.25	14.9
150	020150	8	5.6	6.75	20.35
151	020151	6	2.2	3.25	11.45
152	020152	3	2.6	2.75	8.35
153	020153	4.25	3.0	3	10.25
154	020154	6.75	4.8	4.75	16.3
155	020155	6.25	2.8	5.25	14.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
156	020156	7	3.0	3.25	13.25
157	020157	7	3.2	2	12.2
158	020158	5.5	3.8	5.25	14.55
159	020159	5	3.6	5.25	13.85
160	020160	7	2.4	5	14.4
161	020161	7	2.8	1	10.8
162	020162	5.5	4.4	4.75	14.65
163	020163	8.25	6.0	8.25	22.5
164	020164	6	3.4	2.75	12.15
165	020165	8.5	5.0	5.25	18.75
166	020166	4.5	2.6	3.5	10.6
167	020167	7.25	2.6	3.5	13.35
168	020168	6.75	3.0	5	14.75
169	020169	4.75	3.6	4.75	13.1
170	020170	3.5	2.8	3.25	9.55
171	020171	4.75	3.8	1.5	10.05
172	020172	8	2.6	4.5	15.1
173	020173	7.75	4.6	7.25	19.6
174	020174	8.25	4.6	7	19.85
175	020175	3.5	2.8	4.5	10.8
176	020176	8.25	8.8	8	25.05
177	020177	8.5	6.6	8.5	23.6
178	020178	7	6.6	6.25	19.85
179	020179	6	2.8	3	11.8
180	020180	7	3.8	5.5	16.3
181	020181	7.75	4.2	5.25	17.2
182	020182	8.75	5.2	6	19.95
183	020183	7.75	2.8	4.25	14.8
184	020184	8.5	5.8	5.5	19.8
185	020185	8	8.4	8.25	24.65
186	020186	7.25	2.8	4.25	14.3
187	020187	6	3.4	5.25	14.65
188	020188	6.75	4.0	3.75	14.5
189	020189	6	3.6	5.75	15.35
190	020190	5.5	2.6	4.5	12.6
191	020191	4.75	4.0	2.5	11.25
192	020192	6.5	3.8	4.75	15.05
193	020193	5.75	3.4	3	12.15
194	020194	4.25	2.4	5.5	12.15
195	020195	6.5	3.2	4	13.7
196	020196	5.5	3.8	3.75	13.05
197	020197	7.75	2.0	5	14.75
198	020198	5.41	2.6	4.75	12.76
199	020199	7	2.2	4	13.2
200	020200	7.25	2.4	2.5	12.15
201	020201	6.5	3.8	3.25	13.55
202	020202	7.5	2.4	3	12.9
203	020203	7.25	3.0	4.5	14.75
204	020204	6.75	3.8	4.5	15.05
205	020205	8.5	4.2	6	18.7
206	020206	7.25	4.2	5.25	16.7
207	020207	5.5	2.8	4.5	12.8
208	020208	6.75	3.2	5	14.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
209	020209	5	6.4	4	15.4
210	020210	8	4.0	4.75	16.75
211	020211	8.5	3.4	3.5	15.4
212	020212	7.25	2.4	3.75	13.4
213	020213	7.75	5.6	7.5	20.85
214	020214	7	2.0	4	13
215	020215	7	5.4	2.5	14.9
216	020216	7.25	3.0	2.75	13
217	020217	6.5	2.8	2.75	12.05
218	020218	7	2.8	3.75	13.55
219	020219	6.25	1.2	4	11.45
220	020220	8	7.4	6	21.4
221	020221	6.5	4.0	3.75	14.25
222	020222	8.5	5.2	4.25	17.95
223	020223	7.5	4.0	7	18.5
224	020224	6.5	2.8	4	13.3
225	020225	7.5	3.0	3.25	13.75
226	020226	8.25	7.4	6	21.65
227	020227	8	4.0	7.25	19.25
228	020228	7.25	4.0	4.75	16
229	020229	8.5	2.8	5.5	16.8
230	020230	9	5.8	5.5	20.3
231	020231	8.5	4.8	7	20.3
232	020232	7.5	2.2	6.5	16.2
233	020233	5.5	2.4	3	10.9
234	020234	7.75	2.6	7	17.35
235	020235	9	4.6	5	18.6
236	020236	7.75	3.2	3.5	14.45
237	020237	6	2.2	4.5	12.7
238	020238	8.75	8.4	6.75	23.9
239	020239	8	4.6	5.5	18.1
240	020240	7.5	3.4	3.75	14.65
241	020241	7.75	2.2	4.75	14.7
242	020242	6.75	4.8	4.25	15.8
243	020243	5.75	4.6	2.75	13.1
244	020244	7.25	3.6	2	12.85
245	020245	7.75	5.6	7.5	20.85
246	020246	6.75	3.0	2.5	12.25
247	020247	6	3.0	3.75	12.75
248	020248	7.25	6.2	3.5	16.95
249	020249	6.75	3.4	4.5	14.65
250	020250	7.25	4.8	3.75	15.8
251	020251	8.5	4.8	5.25	18.55
252	020252	7.25	4.8	5	17.05
253	020253	6.25	4.0	5	15.25
254	020254	8	4.0	5.25	17.25
255	020255	6.25	3.8	4.75	14.8
256	020256	7.75	6.4	4.75	18.9
257	020257	4.25	2.8	3	10.05
258	020258	5.5	4.0	3.75	13.25
259	020259	8.25	4.2	6.75	19.2
260	020260	8.5	4.0	7.25	19.75
261	020261	8	7.6	8.25	23.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
262	020262	7	5.4	5.75	18.15
263	020263	3	2.6	3.5	9.1
264	020264	4.83	3.6	3.75	12.18
265	020265	6	3.6	6.25	15.85
266	020266	5	3.2	5.25	13.45
267	020267	6.5	4.6	5	16.1
268	020268	7.25	4.0	4.5	15.75
269	020269	6	4.0	4.5	14.5
270	020270	6.25	4.4	5.5	16.15
271	020271	6	2.2	4	12.2
272	020272	8	4.4	6	18.4
273	020273	7.75	4.4	5.75	17.9
274	020274	5.25	2.4	3.25	10.9
275	020275	3.5	2.4	0.5	6.4
276	020276	6.33	3.8	3.75	13.88
277	020277	5.25	1.4	4	10.65
278	020278	4.5	2.8	2.75	10.05
279	020279	7	5.4	7	19.4
280	020280	5.5	4.0	4.75	14.25
281	020281	6	3.8	4.75	14.55
282	020282	4	3.6	4.5	12.1
283	020283	5.5	3.8	3	12.3
284	020284	5	2.8	5.25	13.05
285	020285	6.33	3.0	4.5	13.83
286	020286	6	1.6	5.5	13.1
287	020287	6.33	3.0	1.75	11.08
288	020288	4.5	2.8	3	10.3
289	020289	7.5	3.0	6.5	17
290	020290	7	3.0	6	16
291	020291	5	4.4	1	10.4
292	020292	7.25	3.4	4.25	14.9
293	020293	8	4.2	7	19.2
294	020294	8.5	3.4	4.25	16.15
295	020295	7.75	2.8	5.75	16.3
296	020296	5.75	2.4	5.25	13.4
297	020297	8	6.0	5.5	19.5
298	020298	6.25	4.0	4.75	15
299	020299	6.25	3.6	5	14.85
300	020300	5.75	4.8	3	13.55
301	020301	8.75	6.4	7.75	22.9
302	020302	7.75	4.2	5.75	17.7
303	020303	7.75	3.8	5.5	17.05
304	020304	5.5	3.4	3.75	12.65
305	020305	6.25	2.4	6.25	14.9
306	020306	7	4.2	3.25	14.45
307	020307	8.75	7.4	8	24.15
308	020308	6	3.8	4.25	14.05
309	020309	4	3.4	6.25	13.65
310	020310	7	3.6	5.25	15.85
311	020311	8.5	7.6	8.5	24.6
312	020312	4.5	3.4	4	11.9
313	020313	7.5	3.4	5	15.9
314	020314	6	4.0	4.25	14.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
315	020315	6	3.4	5	14.4
316	020316	3.25	3.6	2	8.85
317	020317	7.25	4.4	3	14.65
318	020318	7.75	6.4	5.25	19.4
319	020319	6.75	3.2	4	13.95
320	020320	6.75	4.2	1.75	12.7
321	020321	7.25	3.8	5.25	16.3
322	020322	7.25	2.8	5.5	15.55
323	020323	7.5	3.8	4.5	15.8
324	020324	7.5	6.0	7	20.5
325	020325	6.75	3.8	5.75	16.3
326	020326	7.25	2.6	4.25	14.1
327	020327	6.5	2.6	5.5	14.6
328	020328	6.5	3.0	4.75	14.25
329	020329	6.75	5.2	3.5	15.45
330	020330	7.5	5.2	4.5	17.2
331	020331	8.25	5.8	5.5	19.55
332	020332	8	4.0	8	20
333	020333	6.5	3.2	4.25	13.95
334	020334	6.75	3.4	5	15.15
335	020335	7.25	3.4	6	16.65
336	020336	7.25	4.2	4.5	15.95
337	020337	7.5	4.2	4.75	16.45
338	020338	5.5	3.2	4	12.7
339	020339	3.5	3.4	1	7.9
340	020340	7	2.6	2.5	12.1
341	020341	4	3.4	1.5	8.9
342	020342	6.75	3.6	4.25	14.6
343	020343	6	4.0	4.25	14.25
344	020344	8.25	4.4	4	16.65
345	020345	6	3.2	5.5	14.7
346	020346	6.75	3.8	5.25	15.8
347	020347	7.25	4.4	5.25	16.9
348	020348	5.75	3.4	5.25	14.4
349	020349	8.5	5.0	5.25	18.75
350	020350	8	6.0	8	22
351	020351	3	3.2	4	10.2
352	020352	7.5	4.8	5.5	17.8
353	020353	7.75	3.6	4.75	16.1
354	020354	7.5	2.2	6	15.7
355	020355	5	5.6	2.75	13.35
356	020356	8.75	8.0	6.75	23.5
357	020357	5.75	2.6	4	12.35
358	020358	4.25	2.4	4	10.65
359	020359	6.25	3.4	4.75	14.4
360	020360	6.58	2.4	4	12.98
361	020361	7	5.8	7.5	20.3
362	020362	8.25	4.8	5.75	18.8
363	020363	6.25	2.6	3.5	12.35
364	020364	3.5	2.0	0.25	5.75
365	020365	7.75	5.2	5.25	18.2
366	020366	6.5	2.8	1.75	11.05
367	020367	7.25	2.8	5	15.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
368	020368	7.5	3.8	6.5	17.8
369	020369	3.75	3.2	2.25	9.2
370	020370	7	3.8	4	14.8
371	020371	6	3.8	3.75	13.55
372	020372	6.75	3.8	5.25	15.8
373	020373	7.25	2.4	3.75	13.4
374	020374	8.25	4.2	7	19.45
375	020375	5.75	3.0	5.25	14
376	020376	5.75	3.8	3.25	12.8
377	020377	5.5	3.2	4	12.7
378	020378	5.75	2.8	4.5	13.05
379	020379	7.75	3.4	4.5	15.65
380	020380	5.5	3.2	4	12.7
381	020381	6.75	1.8	4.25	12.8
382	020382	5	3.6	4	12.6
383	020383	7	2.6	5.25	14.85
384	020384	6.5	2.4	5.5	14.4
385	020385	7	3.2	4.25	14.45
386	020386	6.25	2.4	4.5	13.15
387	020387	6	2.6	4.75	13.35
388	020388	5.75	3.8	3.5	13.05
389	020389	7.5	2.6	4	14.1
390	020390	8	3.8	4.75	16.55
391	020391	6.75	3.6	4.5	14.85
392	020392	5.5	3.8	7.5	16.8
393	020393	5.5	3.0	4.25	12.75
394	020394	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
395	020395	6.25	3.4	3	12.65
396	020396	7.75	4.4	4.25	16.4
397	020397	8.5	5.4	5.75	19.65
398	020398	8.25	2.8	4	15.05
399	020399	9	4.2	5	18.2
400	020400	8	3.6	4.25	15.85
401	020401	7.5	3.0	5	15.5
402	020402	7.25	7.2	6.5	20.95
403	020403	7.75	2.8	6.25	16.8
404	020404	5.5	3.6	1	10.1
405	020405	7	3.4	4.25	14.65
406	020406	8	4.2	4.75	16.95
407	020407	7.75	3.2	5	15.95
408	020408	9	3.0	4	16
409	020409	7.25	3.2	5	15.45
410	020410	8	3.2	5	16.2
411	020411	5.41	2.6	2.75	10.76
412	020412	8	3.4	3.5	14.9
413	020413	8.75	3.6	3.5	15.85
414	020414	7.5	3.8	4	15.3
415	020415	7.75	3.8	3.25	14.8
416	020416	6.25	3.6	4.25	14.1
417	020417	7.75	2.8	3.25	13.8
418	020418	6.25	3.4	2.75	12.4
419	020419	8.75	7.8	8.25	24.8
420	020420	6.25	3.0	5	14.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
421	030001	7.25	6.0	8.5	21.75
422	030002	7	4.2	4	15.2
423	030003	6	1.8	4.75	12.55
424	030004	6.75	5.6	7	19.35
425	030005	7.5	4.2	6.75	18.45
426	030006	6	2.4	4	12.4
427	030007	6	2.6	5.25	13.85
428	030008	8.25	5.6	7.5	21.35
429	030009	7	3.0	5	15
430	030010	8	7.4	6.25	21.65
431	030011	6.25	2.2	3	11.45
432	030012	8.25	6.2	7.75	22.2
433	030013	7.25	3.0	4.25	14.5
434	030014	6.5	3.4	4.75	14.65
435	030015	8	3.4	5	16.4
436	030016	8.5	6.2	5	19.7
437	030017	6.75	2.8	4.75	14.3
438	030018	5.5	6.0	4.5	16
439	030019	6.5	4.2	4	14.7
440	030020	5.75	2.2	5	12.95
441	030021	6.5	4.2	5	15.7
442	030022	5.5	2.6	6.25	14.35
443	030023	6.5	4.8	4.75	16.05
444	030024	7.5	3.2	4.75	15.45
445	030025	8	6.2	7.25	21.45
446	030026	9	4.0	6.25	19.25
447	030027	8.5	3.6	5	17.1
448	030028	8	4.0	6.25	18.25
449	030029	8.25	4.6	7.25	20.1
450	030030	8.5	4.0	6	18.5
451	030031	7.5	3.8	7.5	18.8
452	030032	8.75	3.4	5.5	17.65
453	030033	8	3.6	5	16.6
454	030034	7.75	3.8	6	17.55
455	030035	7.75	3.6	5.5	16.85
456	030036	8	3.8	6.25	18.05
457	030037	7	3.8	5	15.8
458	030038	5.5	3.0	4.5	13
459	030039	8	2.8	5	15.8
460	030040	6.25	3.0	5	14.25
461	030041	5.25	2.6	3.5	11.35
462	030042	3.25	3.6	4.5	11.35
463	030043	7	4.4	5.25	16.65
464	030044	4.25	3.2	3.5	10.95
465	030045	7.5	4.8	6.5	18.8
466	030046	3.5	3.2	3.75	10.45
467	030047	8.5	3.6	4.75	16.85
468	030048	8	3.2	4	15.2
469	030049	8.25	5.6	4.5	18.35
470	030050	7	4.0	4.25	15.25
471	030051	7.5	3.4	4.75	15.65
472	030052	8.25	4.2	5.5	17.95
473	030053	8	3.0	3.5	14.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
474	030054	4.75	3.2	2.5	10.45
475	030055	7.75	3.8	8	19.55
476	030056	6.5	1.8	2.75	11.05
477	030057	7.75	5.6	6	19.35
478	030058	6.75	3.6	3.5	13.85
479	030059	7.5	4.4	3.5	15.4
480	030060	6.75	2.4	3.75	12.9
481	030061	7.75	2.8	4.25	14.8
482	030062	8.25	4.8	5.25	18.3
483	030063	7.75	4.4	6	18.15
484	030064	7	6.0	7.25	20.25
485	030065	7.75	5.4	7.25	20.4
486	030066	6.25	4.0	5	15.25
487	030067	5.5	3.4	3	11.9
488	030068	6.75	4.0	6	16.75
489	030069	7.25	2.8	5	15.05
490	030070	8	5.4	5.75	19.15
491	030071	7.75	4.2	4	15.95
492	030072	7.5	3.4	3.75	14.65
493	030073	5.5	4.4	4	13.9
494	030074	8	5.2	6	19.2
495	030075	3.5	5.0	6	14.5
496	030076	8.5	4.2	6	18.7
497	030077	5	3.2	5	13.2
498	030078	6.25	4.6	6.5	17.35
499	030079	5.25	2.6	5.25	13.1
500	030080	5	2.0	3.5	10.5
501	030081	8	3.0	8.5	19.5
502	030082	3.75	3.0	2.25	9
503	030083	5.75	4.6	7.25	17.6
504	030084	6.75	4.4	7	18.15
505	030085	7.25	4.0	6.25	17.5
506	030086	8.25	2.6	8.25	19.1
507	030087	8	3.2	6.75	17.95
508	030088	7	2.0	6.5	15.5
509	030089	8.25	5.2	8.5	21.95
510	030090	5	3.8	6.25	15.05
511	030091	7.5	2.8	6.75	17.05
512	030092	4.75	3.2	6.25	14.2
513	030093	6.75	2.6	6.25	15.6
514	030094	5.25	3.0	6.5	14.75
515	030095	8	4.6	6.75	19.35
516	030096	7.75	3.2	8.5	19.45
517	030097	9.25	4.2	6.75	20.2
518	030098	8.5	4.4	7.5	20.4
519	030099	7.5	4.0	6.25	17.75
520	030100	7.5	2.8	3.5	13.8
521	030101	7.5	4.4	3.25	15.15
522	030102	8.75	2.6	4	15.35
523	030103	7.5	4.2	4.75	16.45
524	030104	8	2.2	4.25	14.45
525	030105	7.75	3.0	4.75	15.5
526	030106	7	3.4	3.75	14.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
527	030107	8.25	3.4	4	15.65
528	030108	6.25	3.6	4	13.85
529	030109	8	2.8	3.25	14.05
530	030110	4	3.2	3.75	10.95
531	030111	4.25	3.2	4.5	11.95
532	030112	6.5	3.0	4.5	14
533	030113	7.5	4.4	7.5	19.4
534	030114	5.5	2.6	4.25	12.35
535	030115	7.75	4.6	5.25	17.6
536	030116	7.5	3.6	4	15.1
537	030117	7.25	3.0	3.75	14
538	030118	5	3.2	2.75	10.95
539	030119	7.75	3.8	4.75	16.3
540	030120	6.5	3.2	4.75	14.45
541	030121	8.25	4.4	3.75	16.4
542	030122	7.75	4.0	5.75	17.5
543	030123	7.5	2.8	4	14.3
544	030124	6	4.2	5.25	15.45
545	030125	8	4.2	5.5	17.7
546	030126	8	6.2	6	20.2
547	030127	6.25	1.4	5	12.65
548	030128	5.75	2.2	3.75	11.7
549	030129	8	2.4	3.25	13.65
550	030130	9	8.4	5.5	22.9
551	030131	7.75	6.0	7.5	21.25
552	030132	8	3.0	3.5	14.5
553	030133	7.5	2.2	6	15.7
554	030134	8.75	5.2	8.5	22.45
555	030135	7	3.4	4.75	15.15
556	030136	7	2.8	5	14.8
557	030137	6.75	3.4	5	15.15
558	030138	7.5	3.0	3.75	14.25
559	030139	7.75	5.2	8.5	21.45
560	030140	2.5	3.0	3.25	8.75
561	030141	6	3.4	2	11.4
562	030142	7	3.0	5.5	15.5
563	030143	8.5	4.2	6	18.7
564	030144	8.5	3.4	6.25	18.15
565	030145	7	3.0	3.25	13.25
566	030146	8	4.2	5.5	17.7
567	030147	8.75	6.0	7.25	22
568	030148	8	5.4	7.5	20.9
569	030149	8	3.8	6	17.8
570	030150	3.75	2.6	5.5	11.85
571	030151	8	3.0	4.75	15.75
572	030152	7	3.4	5.5	15.9
573	030153	7.5	4.2	4	15.7
574	030154	7.75	2.6	3.75	14.1
575	030155	5	3.6	6.75	15.35
576	030156	5.5	4.0	6.5	16
577	030157	5.5	1.2	4.75	11.45
578	030158	5	3.4	6.75	15.15
579	030159	6.5	7.2	7.5	21.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
580	030160	8	9.2	8.5	25.7
581	030161	5.5	1.8	3.75	11.05
582	030162	6	3.0	3	12
583	030163	4.5	3.4	2.75	10.65
584	030164	7	6.6	7.75	21.35
585	030165	5.25	2.4	3.25	10.9
586	030166	6.5	5.4	2	13.9
587	030167	7.33	3.6	5	15.93
588	030168	5.25	4.4	5	14.65
589	030169	5.25	2.8	1.5	9.55
590	030170	6.5	3.6	4.75	14.85
591	030171	5.25	4.4	5.25	14.9
592	030172	5.5	4.8	4.25	14.55
593	030173	4.5	1.8	4.5	10.8
594	030174	6.75	3.6	4.25	14.6
595	030175	4.25	3.2	4.75	12.2
596	030176	7.5	4.2	3.5	15.2
597	030177	6.75	3.2	5.25	15.2
598	030178	7.75	3.4	5.5	16.65
599	030179	7	3.6	5	15.6
600	030180	7.75	4.8	5.5	18.05
601	030181	8.5	6.4	7.75	22.65
602	030182	8.75	5.8	8.5	23.05
603	030183	7.75	3.8	6	17.55
604	030184	7.75	3.2	4.75	15.7
605	030185	4.5	2.2	2.75	9.45
606	030186	6.5	3.0	4.5	14
607	030187	7.5	3.6	7	18.1
608	030188	6.75	4.0	8	18.75
609	030189	7.5	3.2	7.5	18.2
610	030190	4	3.6	5.75	13.35
611	030191	3.75	2.4	6.25	12.4
612	030192	8	5.4	7.5	20.9
613	030193	6.25	3.2	3	12.45
614	030194	8	3.0	5.5	16.5
615	030195	7.5	3.6	3.25	14.35
616	030196	7.25	2.6	3.5	13.35
617	030197	7.5	5.0	6.25	18.75
618	030198	7.25	3.4	4	14.65
619	030199	7.5	4.2	4.25	15.95
620	030200	5.5	2.4	3.25	11.15
621	030201	8.5	3.0	3.5	15
622	030202	8.5	8.0	8	24.5
623	030203	6.75	3.0	2.5	12.25
624	030204	8.5	5.6	5.5	19.6
625	030205	6.5	2.8	3.5	12.8
626	030206	5.75	3.4	3.75	12.9
627	030207	7	4.8	8.5	20.3
628	030208	6.75	3.2	4.75	14.7
629	030209	5	5.6	3.75	14.35
630	030210	7.25	6.8	8.5	22.55
631	030211	8.25	8.6	8.75	25.6
632	030212	7.25	2.8	3.75	13.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
633	030213	7.25	2.6	4.25	14.1
634	030214	5.5	3.4	3.75	12.65
635	030215	8.25	6.0	6.75	21
636	030216	8	8.4	7.25	23.65
637	030217	2.91	2.0	1.25	6.16
638	030218	7.5	6.6	5.5	19.6
639	030219	6.75	3.6	3.75	14.1
640	030220	7.75	6.4	5.25	19.4
641	030221	8	4.4	5.5	17.9
642	030222	7.75	3.4	2.75	13.9
643	030223	8.25	4.4	5.5	18.15
644	030224	6.5	4.4	4	14.9
645	030225	7.75	4.2	2.75	14.7
646	030226	6.5	3.6	4.75	14.85
647	030227	5.75	4.2	3	12.95
648	030228	5.75	2.4	1.5	9.65
649	030229	7	2.6	3	12.6
650	030230	6.75	4.0	6	16.75
651	030231	3.5	2.6	2.25	8.35
652	030232	5.25	2.6	3	10.85
653	030233	8.25	6.0	6.5	20.75
654	030234	7.25	5.0	5.5	17.75
655	030235	7	3.2	5	15.2
656	030236	6.75	4.8	5	16.55
657	030237	5.5	2.8	3	11.3
658	030238	6.5	6.4	7.5	20.4
659	030239	8	3.6	4.5	16.1
660	030240	8.25	3.6	5.25	17.1
661	030241	8.75	2.4	6	17.15
662	030242	8	3.4	6	17.4
663	030243	9	8.6	8	25.6
664	030244	7.75	1.8	4.25	13.8
665	030245	7	3.4	5	15.4
666	030246	8.5	6.0	5	19.5
667	030247	8.5	3.4	6	17.9
668	030248	7.25	4.0	4.25	15.5
669	030249	5	2.4	2.5	9.9
670	030250	8.75	6.6	7.5	22.85
671	030251	7.25	4.6	5.75	17.6
672	030252	5.25	3.4	2	10.65
673	030253	6.5	3.4	4	13.9
674	030254	6.75	3.4	5	15.15
675	030255	7.5	3.6	4.5	15.6
676	030256	8.25	7.4	7.75	23.4
677	030257	4.91	3.2	5	13.11
678	030258	7.5	2.8	7	17.3
679	030259	6.25	3.0	4	13.25
680	030260	7.75	3.6	7.5	18.85
681	030261	6.25	2.6	6.5	15.35
682	030262	6.75	3.0	7	16.75
683	030263	7.25	3.6	4.5	15.35
684	030264	9	5.0	7	21
685	030265	8	3.4	7	18.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
686	030266	6.75	3.4	5.75	15.9
687	030267	8.75	4.2	7	19.95
688	030268	5.75	3.6	6	15.35
689	030269	4	2.4	4.5	10.9
690	030270	4.5	3.8	6.5	14.8
691	030271	7.75	2.6	5.75	16.1
692	030272	5.75	4.4	4.5	14.65
693	030273	8.5	6.6	7.5	22.6
694	030274	6.75	4.6	6.5	17.85
695	030275	8.5	5.6	7.25	21.35
696	030276	5	2.6	2.75	10.35
697	030277	7.25	5.6	7	19.85
698	030278	6.75	5.4	6.5	18.65
699	030279	7	4.8	4.25	16.05
700	030280	7.75	5.2	7.25	20.2
701	030281	6.6	5.6	4.25	16.45
702	030282	8	7.6	7.25	22.85
703	030283	6.25	7.2	5.5	18.95
704	030284	8.5	5.6	6.75	20.85
705	030285	8	4.6	6.5	19.1
706	030286	8	5.8	7.25	21.05
707	030287	7.25	5.6	8	20.85
708	030288	7.5	5.8	7.25	20.55
709	030289	9.25	8.6	9	26.85
710	030290	5.75	1.8	6.25	13.8
711	030291	8.75	3.6	5	17.35
712	030292	8	5.6	6.75	20.35
713	030293	9.25	8.6	8	25.85
714	030294	7.25	1.8	4.75	13.8
715	030295	8.25	2.8	6.25	17.3
716	030296	7.75	4.2	5.75	17.7
717	030297	6.5	5.0	2.75	14.25
718	030298	5.75	3.6	4.25	13.6
719	030299	5	3.0	3.5	11.5
720	030300	4	3.8	3.75	11.55
721	030301	5	2.8	4.75	12.55
722	030302	6.75	2.6	4.5	13.85
723	030303	4	3.6	2.75	10.35
724	030304	7.75	3.4	7	18.15
725	030305	7.75	3.0	4.25	15
726	030306	6.5	3.2	4.5	14.2
727	030307	5	1.8	2	8.8
728	030308	8	3.6	5.75	17.35
729	030309	6.75	5.4	5.75	17.9
730	030310	8.5	9.4	7.5	25.4
731	030311	8	3.2	5	16.2
732	030312	8.5	5.8	5.5	19.8
733	030313	8.25	4.2	4.25	16.7
734	030314	3	3.4	2.75	9.15
735	030315	7	3.8	5.75	16.55
736	030316	7.25	3.8	4.25	15.3
737	030317	8.5	4.2	6.75	19.45
738	030318	7.25	5.4	6.5	19.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
739	030319	5.75	2.4	1.5	9.65
740	030320	7	3.2	5.25	15.45
741	030321	8.75	4.2	4.5	17.45
742	030322	6.75	4.8	3.75	15.3
743	030323	7.25	6.6	7.25	21.1
744	030324	8	4.2	4.25	16.45
745	030325	7.75	6.0	4	17.75
746	030326	8.75	5.4	6	20.15
747	030327	8	5.8	5.25	19.05
748	030328	8.5	7.2	5.5	21.2
749	030329	7.5	4.6	4.25	16.35
750	030330	8.75	5.6	7.25	21.6
751	030331	7.25	4.0	5	16.25
752	030332	7	2.2	1.75	10.95
753	030333	9	4.8	7	20.8
754	030334	6.75	3.6	4.25	14.6
755	030335	7.5	4.0	5.75	17.25
756	030336	8.25	5.8	7.25	21.3
757	030337	7	4.0	5.75	16.75
758	030338	9	8.4	8	25.4
759	030339	8.5	9.4	7.5	25.4
760	030340	8.75	3.6	6.25	18.6
761	030341	7.75	4.2	6.25	18.2
762	030342	6	3.2	4.75	13.95
763	030343	6.5	3.0	4.75	14.25
764	030344	4.75	3.4	3.75	11.9
765	030345	9	4.2	6.25	19.45
766	030346	9.25	4.8	7.5	21.55
767	030347	7	3.6	5.25	15.85
768	030348	8	6.4	8	22.4
769	030349	6.75	2.8	3.75	13.3
770	030350	7.75	2.6	3.75	14.1
771	030351	6	3.8	3.5	13.3
772	030352	6.75	4.6	5.5	16.85
773	030353	7.5	5.6	7.5	20.6
774	030354	5.75	4.0	6.25	16
775	030355	7	4.0	4.5	15.5
776	030356	6	3.4	2.75	12.15
777	030357	7.25	2.6	4	13.85
778	030358	7.75	4.0	4.25	16
779	030359	7.5	4.4	8	19.9
780	030360	8.75	8.8	7.25	24.8
781	030361	6.41	2.6	3	12.01
782	030362	7.5	3.2	1	11.7
783	030363	9	4.8	7.5	21.3
784	030364	5.5	4.8	4.25	14.55
785	030365	7.5	2.6	4.5	14.6
786	030366	7	3.0	4	14
787	030367	5.75	3.6	5	14.35
788	030368	5	2.4	3.5	10.9
789	030369	8.25	5.2	7.5	20.95
790	030370	7.5	5.0	7.75	20.25
791	030371	7	3.6	5.5	16.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
792	030372	8	2.4	5	15.4
793	030373	4	3.2	0.5	7.7
794	030374	6.25	2.8	7.5	16.55
795	030375	6	3.8	5.5	15.3
796	030376	8.75	7.8	9	25.55
797	030377	8	3.6	4	15.6
798	030378	8	3.8	6.5	18.3
799	030379	8	3.4	3.25	14.65
800	030380	7.5	7.2	7.25	21.95
801	030381	4.5	2.6	2.75	9.85
802	030382	6.75	4.4	6	17.15
803	030383	4	3.8	2.5	10.3
804	030384	6.5	3.4	3.5	13.4
805	030385	4	1.8	2.5	8.3
806	030386	5.25	3.8	3.25	12.3
807	030387	6.75	4.2	5.75	16.7
808	030388	6.5	4.2	4.75	15.45
809	030389	6.5	2.4	5.75	14.65
810	030390	8.5	2.8	7.75	19.05
811	030391	6.5	3.4	7.75	17.65
812	030392	9	6.2	9	24.2
813	030393	6.25	3.4	4.25	13.9
814	030394	9	7.2	9	25.2
815	030395	8.75	5.0	6.25	20
816	030396	7.5	5.8	7.75	21.05
817	030397	7.75	3.6	3.25	14.6
818	040001	7.5	4.4	7.25	19.15
819	040002	7.75	6.0	7.25	21
820	040003	7	4.2	5	16.2
821	040004	7.25	5.6	7.75	20.6
822	040005	6	3.8	5.5	15.3
823	040006	4	4.4	6.25	14.65
824	040007	7	4.8	7.5	19.3
825	040008	7	4.2	5.75	16.95
826	040009	8	4.0	5	17
827	040010	7.5	4.2	5.5	17.2
828	040011	6.5	7.2	6.5	20.2
829	040012	7.5	6.6	5.25	19.35
830	040013	8.75	8.8	8.5	26.05
831	040014	7.75	4.4	6.25	18.4
832	040015	8.25	8.2	7.75	24.2
833	040016	8	4.8	6.75	19.55
834	040017	7.5	5.4	6.75	19.65
835	040018	7	3.8	4	14.8
836	040019	7.5	5.4	7.5	20.4
837	040020	7.5	3.8	4.5	15.8
838	040021	6	3.0	4.75	13.75
839	040022	7.5	3.6	5	16.1
840	040023	7.5	3.6	8	19.1
841	040024	8	3.4	7.5	18.9
842	040025	5	4.8	3.75	13.55
843	040026	7.75	3.4	7.5	18.65
844	040027	7.75	4.6	7.25	19.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
845	040028	9	8.6	8	25.6
846	040029	9	7.8	8	24.8
847	040030	8	6.6	7.5	22.1
848	040031	8	9.4	8.75	26.15
849	040032	7.75	3.2	4.75	15.7
850	040033	8	3.4	5.75	17.15
851	040034	8.5	3.8	3.25	15.55
852	040035	7	7.8	7.25	22.05
853	040036	5.5	3.8	4.5	13.8
854	040037	7.25	4.2	7.5	18.95
855	040038	8.5	6.2	6.5	21.2
856	040039	8.25	4.2	4.5	16.95
857	040040	7.5	3.6	4.75	15.85
858	040041	8	6.6	6	20.6
859	040042	7.75	7.6	8.75	24.1
860	040043	8.25	8.0	8.5	24.75
861	040044	7.5	7.8	8.25	23.55
862	040045	8.5	8.0	7.75	24.25
863	040046	8	4.6	6.5	19.1
864	040047	6.25	2.4	5.5	14.15
865	040048	8.5	4.0	5.75	18.25
866	040049	9	9.8	8.25	27.05
867	040050	6.25	5.4	6.5	18.15
868	040051	6.5	2.6	3.25	12.35
869	040052	7.75	6.6	4.5	18.85
870	040053	6.5	2.4	4.75	13.65
871	040054	9	7.8	7.5	24.3
872	040055	6.5	2.8	4.5	13.8
873	040056	6.75	7.6	8	22.35
874	040057	6.5	7.4	8.5	22.4
875	040058	8.5	7.2	9.75	25.45
876	040059	5.5	5.0	5.5	16
877	040060	6	5.2	5.5	16.7
878	040061	5.5	4.8	7.25	17.55
879	040062	7.5	7.2	7.25	21.95
880	040063	8.75	5.6	7.5	21.85
881	040064	4.5	3.4	6.75	14.65
882	040065	7.5	4.4	7.5	19.4
883	040066	7.25	5.0	7.5	19.75
884	040067	8	9.0	8.5	25.5
885	040068	7	6.8	7.25	21.05
886	040069	7.5	5.6	7	20.1
887	040070	8.5	4.8	5	18.3
888	040071	8.5	5.6	5.5	19.6
889	040072	7.5	6.0	7.5	21
890	040073	7.75	7.6	8.5	23.85
891	040074	7.5	6.0	5.25	18.75
892	040075	6.75	5.6	6.25	18.6
893	040076	8.5	5.8	8	22.3
894	040077	8.75	3.6	5.5	17.85
895	040078	8.5	4.8	6	19.3
896	040079	6.5	7.8	7.5	21.8
897	040080	8.5	7.4	8.5	24.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
898	040081	6.5	5.0	3.75	15.25
899	040082	7.25	4.6	8.5	20.35
900	040083	6.25	4.4	8.5	19.15
901	040084	8.25	6.2	9	23.45
902	040085	7.75	7.6	7.5	22.85
903	040086	7.75	8.2	7.5	23.45
904	040087	8.5	9.2	9	26.7
905	040088	6	3.6	5.25	14.85
906	040089	7	3.8	5.75	16.55
907	040090	8	5.8	8.5	22.3
908	040091	8.5	3.8	7.5	19.8
909	040092	8.25	6.2	7.75	22.2
910	040093	7	5.4	6.5	18.9
911	040094	7.25	3.6	5.5	16.35
912	040095	8.25	7.0	7	22.25
913	040096	8.75	7.8	8.5	25.05
914	040097	7.75	5.4	8	21.15
915	040098	8.25	5.2	7.5	20.95
916	040099	7.75	4.2	6.75	18.7
917	040100	7.75	9.2	7.5	24.45
918	040101	7.75	8.6	8.5	24.85
919	040102	7.75	6.4	8.5	22.65
920	040103	7.25	2.8	7.25	17.3
921	040104	7.25	4.6	7.75	19.6
922	040105	7.75	8.0	9.25	25
923	040106	7	6.0	5.5	18.5
924	040107	8.5	4.6	8	21.1
925	040108	7.25	8.4	8.5	24.15
926	040109	7.25	3.4	6.5	17.15
927	040110	7	2.2	3	12.2
928	040111	7	3.2	6	16.2
929	040112	7.25	4.6	7.75	19.6
930	040113	7.25	2.8	6.25	16.3
931	040114	7.5	4.6	6	18.1
932	040115	7.75	3.6	5.75	17.1
933	040116	7.25	5.4	7.75	20.4
934	040117	8	3.2	5.25	16.45
935	040118	9	5.6	7	21.6
936	040119	9	7.2	8.5	24.7
937	040120	8.5	3.8	7	19.3
938	040121	8.5	4.2	7	19.7
939	040122	8.25	4.2	4.75	17.2
940	040123	8.5	5.8	7.25	21.55
941	040124	8.75	8.6	7.25	24.6
942	040125	7	4.6	6.25	17.85
943	040126	6.5	4.0	6.75	17.25
944	040127	7.75	6.8	6.25	20.8
945	040128	7	3.2	7	17.2
946	040129	5	3.0	4	12
947	040130	8.25	6.2	6.75	21.2
948	040131	8.5	3.0	4.75	16.25
949	040132	7.25	4.4	5.75	17.4
950	040133	8	4.0	6.5	18.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
951	040134	7	3.2	3.75	13.95
952	040135	8.25	5.8	7.25	21.3
953	040136	8.5	6.2	7	21.7
954	040137	7.5	5.2	8	20.7
955	040138	7	5.4	8.5	20.9
956	040139	8	6.2	9	23.2
957	040140	7.25	5.4	8	20.65
958	040141	8	3.4	7.5	18.9
959	040142	5.25	1.8	0.75	7.8
960	040143	7.75	3.4	8	19.15
961	040144	7.5	5.8	8.5	21.8
962	040145	7.75	5.8	8	21.55
963	040146	7.75	5.2	8.5	21.45
964	040147	7.5	1.6	7	16.1
965	040148	7.75	6.4	8.5	22.65
966	040149	7.75	5.2	8.25	21.2
967	040150	7.75	4.0	8.5	20.25
968	040151	7.75	9.0	8.5	25.25
969	040152	7.75	4.8	7	19.55
970	040153	5.5	2.6	8	16.1
971	040154	8	5.0	8.5	21.5
972	040155	7.5	5.8	8.5	21.8
973	040156	8.25	4.8	8	21.05
974	040157	7.25	4.6	7.5	19.35
975	040158	8.25	4.6	8.5	21.35
976	040159	8.5	4.6	8.5	21.6
977	040160	8.25	3.0	8	19.25
978	040161	8.25	6.4	7.75	22.4
979	040162	7.5	3.2	5.25	15.95
980	040163	8	6.6	7.25	21.85
981	040164	6.25	4.4	5.25	15.9
982	040165	7.25	3.6	4	14.85
983	040166	7.75	4.2	3	14.95
984	040167	8	6.0	7	21
985	040168	8.25	8.4	8.5	25.15
986	040169	7.5	3.2	6.75	17.45
987	040170	7.5	3.0	6.5	17
988	040171	7.75	5.2	6	18.95
989	040172	8	8.2	7.5	23.7
990	040173	8	6.6	8.5	23.1
991	040174	7.5	4.8	5.25	17.55
992	040175	7.5	3.4	7.5	18.4
993	040176	7.5	4.8	6	18.3
994	040177	6	4.4	7.5	17.9
995	040178	6.75	1.8	4.5	13.05
996	040179	8	5.0	7	20
997	040180	7.75	5.4	7.5	20.65
998	040181	7	3.0	6	16
999	040182	7.75	4.8	7.75	20.3
1000	040183	8	5.2	6.5	19.7
1001	040184	7.75	8.4	7.5	23.65
1002	040185	8.25	6.2	7.25	21.7
1003	040186	8	3.4	5.5	16.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	20	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1004	040187	8.25		4.2	7	19.45
1005	040188	7.75		4.2	6	17.95
1006	040189	8.25		6.8	6.25	21.3
1007	040190	8.5		5.6	8	22.1
1008	040191	8.25		2.6	6.25	17.1
1009	040192	7.5		4.0	5	16.5
1010	040193	6.25		3.2	5.5	14.95
1011	040194	7.5		3.0	4.5	15
1012	040195	8.75		2.4	6.5	17.65
1013	040196	7		2.2	7	16.2
1014	040197	7.75		2.6	7	17.35
1015	040198	8.5		5.0	6.75	20.25
1016	040199	8.5		6.4	7.5	22.4
1017	040200	7.75		3.8	5.25	16.8
1018	040201	8.25		4.0	7.75	20
1019	040202	8.5		4.4	8.5	21.4
1020	040203	7.25		4.6	6.5	18.35
1021	040204	7.25		3.6	5.75	16.6
1022	040205	5.75		5.2	5	15.95
1023	040206	8.5		6.0	6.5	21
1024	040207	8.25		2.6	3.75	14.6
1025	040208	8.5		6.6	8.75	23.85
1026	040209	7.5		4.2	6	17.7
1027	040210	9		5.4	7	21.4
1028	040211	9.25		4.2	8	21.45
1029	040212	6.5		2.8	2.5	11.8
1030	040213	9		5.6	7	21.6
1031	040214	7		2.4	3.25	12.65
1032	040215	8		3.2	6.75	17.95
1033	040216	8.5		6.0	9	23.5
1034	040217	9		3.8	4.5	17.3
1035	040218	9		5.2	6.5	20.7
1036	040219	7.5		8.6	8.25	24.35
1037	040220	7.75		6.6	8	22.35
1038	040221	8.5		4.2	7.25	19.95
1039	040222	6.75		5.0	8	19.75
1040	040223	7		3.6	5.5	16.1
1041	040224	8.75		4.2	8	20.95
1042	040225	9		6.0	8.75	23.75
1043	040226	5.75		3.2	3.25	12.2
1044	040227	8		6.0	7.25	21.25
1045	040228	6.75		6.6	7.75	21.1
1046	040229	8.08		5.8	7.25	21.13
1047	040230	7.75		6.2	8.25	22.2
1048	040231	8.5		5.6	5	19.1
1049	040232	6.25		2.2	2.5	10.95
1050	040233	8		5.6	8.5	22.1
1051	040234	7.75		4.0	6.5	18.25
1052	040235	8		5.0	7	20
1053	040236	7.75		5.4	4	17.15
1054	040237	6.5		3.6	2.25	12.35
1055	040238	7		4.0	5	16
1056	040239	8.5		8.2	7.75	24.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1057	040240	7.5	6.0	4.75	18.25
1058	040241	9	4.2	6	19.2
1059	040242	7.5	4.8	6.25	18.55
1060	040243	9.25	9.2	8.75	27.2
1061	040244	8.5	6.8	8.5	23.8
1062	040245	8.25	5.2	7.5	20.95
1063	040246	8.5	5.6	6.75	20.85
1064	040247	7.75	6.2	6	19.95
1065	040248	7.75	5.2	6.75	19.7
1066	040249	7.5	5.6	6.75	19.85
1067	040250	7.5	4.2	7.25	18.95
1068	040251	7.5	3.8	7.5	18.8
1069	040252	8.75	9.0	7.25	25
1070	040253	7	3.6	5.25	15.85
1071	040254	7	4.0	5.25	16.25
1072	040255	9	4.8	5.5	19.3
1073	040256	8.25	8.4	7.25	23.9
1074	040257	7.5	5.0	7.25	19.75
1075	040258	8.75	5.8	7.5	22.05
1076	040259	9	7.6	7.75	24.35
1077	040260	8.25	8.4	8	24.65
1078	040261	7	7.8	5	19.8
1079	040262	8.5	6.0	8	22.5
1080	040263	9	8.2	8	25.2
1081	040264	8	5.4	6.25	19.65
1082	040265	8.5	7.2	8.5	24.2
1083	040266	8.75	3.4	7.5	19.65
1084	040267	7	6.4	7	20.4
1085	040268	8	5.4	7	20.4
1086	040269	8	6.6	8.5	23.1
1087	040270	8.5	9.0	8.5	26
1088	040271	9.25	9.6	7.5	26.35
1089	040272	9	8.0	7.5	24.5
1090	040273	9	5.2	6.75	20.95
1091	040274	8	5.6	8	21.6
1092	040275	9	4.4	7.25	20.65
1093	040276	8.25	3.8	6.5	18.55
1094	040277	8.25	4.6	5.5	18.35
1095	040278	8.75	6.2	8	22.95
1096	040279	7.75	3.8	4.25	15.8
1097	040280	6.25	2.4	3.5	12.15
1098	040281	8	3.6	5	16.6
1099	040282	8.25	6.6	7.75	22.6
1100	040283	8	5.2	8.5	21.7
1101	040284	6	2.0	4.25	12.25
1102	040285	8.5	4.0	4.5	17
1103	040286	8.25	5.6	8	21.85
1104	040287	8.75	9.0	8.5	26.25
1105	040288	8	6.4	6.5	20.9
1106	040289	8.5	4.4	4.75	17.65
1107	040290	8.25	4.4	6.25	18.9
1108	040291	8.25	4.2	5.75	18.2
1109	040292	7.75	4.6	5	17.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1110	040293	7.75	3.0	4	14.75
1111	040294	7.5	6.2	6.75	20.45
1112	040295	7	3.2	3.75	13.95
1113	040296	7	4.8	5.25	17.05
1114	040297	7.25	3.0	4.75	15
1115	040298	7.75	7.6	5	20.35
1116	040299	8.75	9.2	8.5	26.45
1117	040300	6.5	3.4	3.5	13.4
1118	040301	7.25	6.0	8.5	21.75
1119	040302	7.75	6.0	9	22.75
1120	040303	7.5	3.4	6	16.9
1121	040304	8.5	6.6	9.75	24.85
1122	040305	7.5	3.2	7.5	18.2
1123	040306	7.5	7.8	7.75	23.05
1124	040307	7.25	7.0	8.5	22.75
1125	040308	8	6.6	8.25	22.85
1126	040309	6.75	4.0	6.5	17.25
1127	040310	5.5	2.2	4	11.7
1128	040311	7.5	5.4	8.5	21.4
1129	040312	6.25	2.8	7	16.05
1130	040313	8	4.4	8	20.4
1131	040314	7.5	3.4	7	17.9
1132	040315	7	3.6	6.5	17.1
1133	040316	6	2.0	7.25	15.25
1134	040317	8.25	5.2	7.75	21.2
1135	040318	8	2.6	7.5	18.1
1136	040319	8.25	6.4	8	22.65
1137	040320	5.25	4.6	7.75	17.6
1138	040321	7.25	3.6	6	16.85
1139	040322	8	4.8	8.75	21.55
1140	040323	7.25	5.4	9	21.65
1141	040324	7.25	4.2	3.5	14.95
1142	040325	7.5	3.2	4.5	15.2
1143	040326	8.5	3.8	6.25	18.55
1144	040327	7.75	5.8	6.08	19.63
1145	040328	6.75	5.8	6.75	19.3
1146	040329	8	6.4	8.5	22.9
1147	040330	5.25	2.0	1.25	8.5
1148	040331	7.5	3.0	4.5	15
1149	040332	8.25	7.2	7.75	23.2
1150	040333	8.5	9.4	7.75	25.65
1151	040334	6.25	2.6	3.75	12.6
1152	040335	8.5	4.6	7.5	20.6
1153	040336	9	6.0	6.75	21.75
1154	040337	6.75	3.2	5.75	15.7
1155	040338	7	4.8	4.5	16.3
1156	040339	7.5	4.0	7	18.5
1157	040340	8.75	4.6	7	20.35
1158	040341	8.75	8.4	8	25.15
1159	040342	7.5	3.6	8	19.1
1160	040343	7	2.8	5.25	15.05
1161	040344	7	6.4	5.75	19.15
1162	040345	9	8.0	7.5	24.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1163	040346	7.5	2.8	3.5	13.8
1164	040347	7.25	4.6	5	16.85
1165	040348	8	5.2	6	19.2
1166	040349	8	5.2	8.25	21.45
1167	040350	7.5	5.6	7.25	20.35
1168	040351	7.25	6.4	8.5	22.15
1169	040352	6.75	6.6	7.25	20.6
1170	040353	7.5	2.6	4	14.1
1171	040354	8.25	6.4	8	22.65
1172	040355	7.75	4.8	3.75	16.3
1173	040356	7.5	4.8	7.75	20.05
1174	040357	8.25	8.0	8.25	24.5
1175	040358	8.25	5.0	5.5	18.75
1176	040359	8.25	2.6	6.75	17.6
1177	040360	8.75	7.4	8.5	24.65
1178	040361	8.5	4.6	6.5	19.6
1179	040362	8.5	5.2	7.5	21.2
1180	040363	8.5	4.8	7.75	21.05
1181	040364	8.75	5.6	7.25	21.6
1182	040365	8.75	7.6	8.5	24.85
1183	040366	7.5	5.6	5.75	18.85
1184	040367	8.25	4.4	6.75	19.4
1185	040368	6	4.0	5	15
1186	040369	7	4.0	5.75	16.75
1187	040370	7	2.4	4	13.4
1188	040371	7.75	6.6	8.5	22.85
1189	040372	4.25	5.8	6.25	16.3
1190	040373	8.25	7.6	7	22.85
1191	040374	8.5	5.8	7.25	21.55
1192	040375	8.5	6.2	7.5	22.2
1193	040376	8	3.4	3.25	14.65
1194	040377	9	6.0	8.5	23.5
1195	040378	8.75	4.0	7.5	20.25
1196	040379	8.75	3.4	6.25	18.4
1197	040380	8.25	5.8	6.75	20.8
1198	040381	9	4.2	7.75	20.95
1199	040382	8.5	3.2	6.5	18.2
1200	040383	6.5	2.8	5.5	14.8
1201	040384	7	3.8	5.25	16.05
1202	040385	8	3.8	4.25	16.05
1203	040386	7	2.8	5.25	15.05
1204	040387	7.5	7.4	7.5	22.4
1205	040388	8	5.2	8	21.2
1206	040389	8	5.6	8.5	22.1
1207	040390	7.5	4.0	3.75	15.25
1208	040391	8.5	4.4	7.5	20.4
1209	040392	7.5	6.2	6.5	20.2
1210	040393	5.5	4.0	5.5	15
1211	040394	7.75	8.2	7.75	23.7
1212	040395	8.75	5.0	7	20.75
1213	040396	8.25	3.4	4.5	16.15
1214	040397	7.5	5.8	7.75	21.05
1215	040398	8	5.8	6.5	20.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1216	040399	8.5	9.0	9	26.5
1217	040400	9	5.2	7.5	21.7
1218	040401	8.5	7.4	8.5	24.4
1219	040402	8	4.6	5.25	17.85
1220	040403	7.75	3.2	3.75	14.7
1221	040404	7.75	7.8	8	23.55
1222	040405	6.75	3.4	4.75	14.9
1223	040406	7.75	3.0	6.75	17.5
1224	040407	8	5.4	7.5	20.9
1225	040408	8.5	4.0	4.5	17
1226	040409	7.75	7.2	8.5	23.45
1227	040410	8.25	2.2	4.75	15.2
1228	040411	7	4.4	6	17.4
1229	040412	6.75	4.8	4	15.55
1230	040413	7.25	2.8	5	15.05
1231	040414	8.25	4.2	5.5	17.95
1232	040415	7.5	7.2	6.75	21.45
1233	040416	8.25	4.6	7	19.85
1234	040417	8	3.4	6.25	17.65
1235	040418	8	3.6	6	17.6
1236	040419	8.25	6.4	8	22.65
1237	040420	7.75	2.8	5.25	15.8
1238	040421	8.25	5.2	8.5	21.95
1239	040422	7.75	4.2	5.75	17.7
1240	040423	8.75	6.8	8.5	24.05
1241	040424	7.75	5.2	6.75	19.7
1242	040425	9	7.2	8.5	24.7
1243	040426	7.75	6.4	6.75	20.9
1244	040427	7.75	6.2	5.5	19.45
1245	040428	8.75	6.6	8.5	23.85
1246	040429	7.25	7.0	8.25	22.5
1247	040430	8	3.0	4.75	15.75
1248	040431	7.75	3.6	6.75	18.1
1249	040432	7.25	4.8	2.25	14.3
1250	040433	7.75	4.6	8.5	20.85
1251	040434	8.5	5.8	8.5	22.8
1252	040435	8.25	3.6	4.5	16.35
1253	040436	7	3.8	6.5	17.3
1254	040437	8.5	8.0	6.25	22.75
1255	040438	7.5	2.6	4.25	14.35
1256	040439	8	5.4	7	20.4
1257	040440	8.25	3.6	4	15.85
1258	040441	7.25	4.2	5.25	16.7
1259	040442	8.5	4.0	6.25	18.75
1260	040443	8	3.4	6.25	17.65
1261	040444	8.25	5.6	8	21.85
1262	040445	8.25	4.6	4.75	17.6
1263	040446	8	6.0	6.75	20.75
1264	040447	8.25	6.0	6.75	21
1265	040448	8.75	6.8	8	23.55
1266	040449	8.5	4.8	7.25	20.55
1267	040450	8.75	5.0	8	21.75
1268	040451	8.75	2.0	6.5	17.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1269	040452	8.25	3.0	6.5	17.75
1270	040453	7.25	3.2	4.5	14.95
1271	040454	8.5	4.0	6	18.5
1272	040455	7.25	5.0	7.75	20
1273	040456	7.25	3.8	3.6	14.65
1274	040457	7.5	6.4	7.25	21.15
1275	040458	6.75	4.8	5.75	17.3
1276	040459	8.25	4.6	7.5	20.35
1277	040460	8	3.8	6	17.8
1278	040461	8.5	7.6	9.75	25.85
1279	040462	8.5	5.4	8	21.9
1280	040463	9	6.0	7	22
1281	040464	5	3.4	5	13.4
1282	040465	7.75	2.0	6	15.75
1283	040466	6	2.6	6.5	15.1
1284	040467	6	4.4	6.5	16.9
1285	040468	8.25	4.0	8.5	20.75
1286	040469	7.75	4.6	7	19.35
1287	040470	7.25	9.0	8.25	24.5
1288	040471	8.75	6.2	8	22.95
1289	040472	8	5.4	7	20.4
1290	040473	9	6.8	8.5	24.3
1291	040474	9	8.0	8.25	25.25
1292	040475	7.25	4.6	8	19.85
1293	040476	8	6.4	7.5	21.9
1294	040477	8.25	3.2	7.5	18.95
1295	040478	8.5	5.0	8.75	22.25
1296	040479	8.25	4.8	5.75	18.8
1297	040480	6.75	3.4	7	17.15
1298	040481	7.25	3.0	2.25	12.5
1299	040482	7.75	4.2	6.5	18.45
1300	040483	8	3.2	6.75	17.95
1301	040484	6.25	1.8	8	16.05
1302	040485	6.25	6.0	6	18.25
1303	040486	7.25	4.4	5.5	17.15
1304	040487	8.25	4.6	5.75	18.6
1305	040488	8	6.6	7.25	21.85
1306	040489	8	4.4	4.5	16.9
1307	040490	6	4.8	5.25	16.05
1308	040491	5.75	3.4	5	14.15
1309	040492	8	6.2	8.25	22.45
1310	040493	7.25	4.6	6.5	18.35
1311	040494	6.5	6.0	6.5	19
1312	040495	8.25	7.0	7.75	23
1313	040496	8	3.4	3.5	14.9
1314	040497	8.25	5.2	7.25	20.7
1315	040498	8.25	4.4	4.25	16.9
1316	040499	7.25	5.4	7.75	20.4
1317	040500	8.25	6.8	7.5	22.55
1318	040501	8.5	7.2	8	23.7
1319	040502	8.5	5.4	7	20.9
1320	040503	6.5	4.6	7.5	18.6
1321	040504	8.75	6.0	7.75	22.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1322	040505	7	6.8	7	20.8
1323	040506	8.5	7.0	3.25	18.75
1324	040507	7.5	6.2	6.25	19.95
1325	040508	8.25	8.8	8	25.05
1326	040509	8	5.8	8	21.8
1327	040510	7.5	5.6	8.5	21.6
1328	040511	7.75	6.6	6.5	20.85
1329	040512	8	7.0	8.5	23.5
1330	040513	8	4.2	6.5	18.7
1331	040514	7.75	5.2	8	20.95
1332	040515	7.25	5.2	8.5	20.95
1333	040516	8	4.6	5	17.6
1334	040517	7.75	6.0	9	22.75
1335	040518	7.25	4.6	6.25	18.1
1336	040519	7.5	8.6	8.5	24.6
1337	040520	7	5.6	4.5	17.1
1338	040521	7.5	5.2	5.5	18.2
1339	040522	8	8.2	7	23.2
1340	040523	8	5.6	6	19.6
1341	040524	8	6.2	7.25	21.45
1342	040525	8	2.8	4.75	15.55
1343	040526	8	6.4	7.25	21.65
1344	040527	8	5.2	6.5	19.7
1345	040528	8.25	6.8	8.5	23.55
1346	040529	7.75	4.4	3	15.15
1347	040530	8.5	6.6	7.25	22.35
1348	040531	8.5	6.0	5.5	20
1349	040532	8.25	6.4	5.75	20.4
1350	040533	8.25	4.4	5.25	17.9
1351	040534	6	6.4	5.75	18.15
1352	040535	8.75	6.4	4.75	19.9
1353	040536	6	3.4	4.5	13.9
1354	040537	6.75	3.4	5	15.15
1355	040538	7.75	3.0	4.25	15
1356	040539	7.75	4.0	4.75	16.5
1357	040540	7.25	5.4	6.5	19.15
1358	040541	8.75	7.6	8.5	24.85
1359	040542	8	5.6	5.25	18.85
1360	040543	8.5	7.6	7.25	23.35
1361	040544	8	3.2	5.25	16.45
1362	040545	8.25	5.4	8.5	22.15
1363	040546	7.75	4.0	5.25	17
1364	040547	8.5	3.2	6.75	18.45
1365	040548	8.25	3.6	4.5	16.35
1366	040549	7.25	4.4	4.5	16.15
1367	040550	9	5.2	5.5	19.7
1368	040551	8	2.0	5.5	15.5
1369	040552	8.75	7.2	8	23.95
1370	040553	9	6.0	6.75	21.75
1371	040554	8.25	5.0	4.5	17.75
1372	040555	8	2.4	6	16.4
1373	040556	8.5	6.4	8.5	23.4
1374	040557	8	5.8	8.5	22.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1375	040558	7.75	4.2	5.25	17.2
1376	040559	8.75	5.4	7.75	21.9
1377	040560	7.25	1.6	4.25	13.1
1378	040561	8.75	6.4	9	24.15
1379	040562	7	3.2	6	16.2
1380	040563	8	6.4	8	22.4
1381	040564	7.75	9.0	8.25	25
1382	040565	7.5	3.0	6.75	17.25
1383	040566	8.75	5.8	7.75	22.3
1384	040567	8	5.8	3.75	17.55
1385	040568	8.75	6.6	6.75	22.1
1386	040569	8.5	4.8	8.25	21.55
1387	040570	8.75	4.2	5.75	18.7
1388	040571	8.25	5.2	6	19.45
1389	040572	8.75	5.8	8.5	23.05
1390	040573	8.5	4.2	7.5	20.2
1391	040574	8.5	7.4	8.5	24.4
1392	040575	8.5	5.4	7.5	21.4
1393	040576	8	5.0	7.5	20.5
1394	040577	8	3.0	4	15
1395	040578	6.25	3.2	5.5	14.95
1396	040579	8.25	3.4	4.75	16.4
1397	040580	8.25	2.8	3.75	14.8
1398	040581	8.5	3.6	6	18.1
1399	040582	7.5	3.4	3	13.9
1400	040583	7.75	6.4	7.5	21.65
1401	040584	8.5	6.2	8	22.7
1402	040585	7.5	4.6	8.25	20.35
1403	040586	8.25	4.2	5.75	18.2
1404	040587	8.5	4.6	7.5	20.6
1405	040588	8	5.0	7.25	20.25
1406	040589	7.5	3.0	6.5	17
1407	040590	8.25	6.0	6.5	20.75
1408	040591	8.25	5.6	5.5	19.35
1409	040592	8.75	4.4	5.25	18.4
1410	040593	8.5	4.6	5.75	18.85
1411	040594	8	4.2	4	16.2
1412	040595	7.25	1.2	6	14.45
1413	040596	7.75	3.6	5.75	17.1
1414	040597	7.5	5.0	6	18.5
1415	040598	5.75	5.2	5.75	16.7
1416	040599	7.5	3.2	6	16.7
1417	040600	8.25	5.8	6.5	20.55
1418	040601	7.5	4.6	4	16.1
1419	040602	7.75	6.4	8.5	22.65
1420	040603	7	4.4	4.75	16.15
1421	040604	7	3.6	5.5	16.1
1422	040605	8.25	6.4	4.25	18.9
1423	040606	7.25	3.8	8.5	19.55
1424	040607	7.5	7.6	7	22.1
1425	040608	7.5	5.4	6.75	19.65
1426	040609	7.5	8.4	8.5	24.4
1427	040610	8	7.2	8.5	23.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1428	040611	8	3.8	7	18.8
1429	040612	8.25	2.6	8.5	19.35
1430	040613	8.25	5.8	4.5	18.55
1431	040614	7.5	8.6	6.75	22.85
1432	040615	8.75	4.0	7	19.75
1433	040616	7.75	3.6	5.25	16.6
1434	040617	6.5	3.8	4.25	14.55
1435	040618	8.25	5.2	7.25	20.7
1436	040619	7.75	9.6	8.5	25.85
1437	040620	8.25	8.8	7.75	24.8
1438	040621	7.5	6.8	7.25	21.55
1439	040622	8.75	6.0	7.5	22.25
1440	040623	8.25	4.6	8	20.85
1441	040624	8.5	3.4	8	19.9
1442	040625	8.5	4.6	8	21.1
1443	040626	7.75	3.8	5	16.55
1444	040627	8	7.6	8.5	24.1
1445	040628	8.25	7.2	8	23.45
1446	040629	7	2.4	2.25	11.65
1447	040630	7.25	6.2	8	21.45
1448	040631	7.75	3.0	5.5	16.25
1449	040632	9	6.6	5.75	21.35
1450	040633	7.75	5.0	5.5	18.25
1451	040634	8	3.8	5.75	17.55
1452	040635	8.25	5.2	6.5	19.95
1453	040636	8.25	7.4	8.25	23.9
1454	040637	7.25	8.6	8.5	24.35
1455	040638	8	2.2	5.5	15.7
1456	040639	7.75	4.6	7.25	19.6
1457	040640	7.75	2.2	7.5	17.45
1458	040641	8.75	5.8	7.25	21.8
1459	040642	8.25	3.2	4.75	16.2
1460	040643	7.5	3.4	4	14.9
1461	040644	8.5	7.8	7.5	23.8
1462	040645	8	9.0	6.5	23.5
1463	040646	8.75	7.4	6.25	22.4
1464	040647	8.5	2.2	5.5	16.2
1465	040648	8.25	4.2	7.5	19.95
1466	040649	8	4.0	8	20
1467	040650	8.5	4.0	4	16.5
1468	050001	6.91	3.8	4.5	15.21
1469	050002	6.75	4.0	4.75	15.5
1470	050003	7.75	5.6	6.5	19.85
1471	050004	7.81	3.2	4.75	15.76
1472	050005	7.75	4.6	5.75	18.1
1473	050006	8	4.8	7	19.8
1474	050007	8.5	5.2	8.5	22.2
1475	050008	5.25	3.2	3.25	11.7
1476	050009	8.25	7.2	7.5	22.95
1477	050010	8.5	5.8	5.25	19.55
1478	050011	9	6.4	4.5	19.9
1479	050012	8	3.0	3	14
1480	050013	8.5	7.0	6.75	22.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1481	050014	9	6.2	6.75	21.95
1482	050015	8	5.8	8	21.8
1483	050016	4.75	3.0	1	8.75
1484	050017	8.25	3.8	5	17.05
1485	050018	8.75	4.8	6.5	20.05
1486	050019	8.5	2.6	4.75	15.85
1487	050020	9.25	6.0	8.25	23.5
1488	050021	9.25	9.4	8.75	27.4
1489	050022	8.25	5.2	5.75	19.2
1490	050023	6.25	3.0	4.25	13.5
1491	050024	8.5	5.4	5.5	19.4
1492	050025	8.5	4.6	5.25	18.35
1493	050026	7	3.0	7	17
1494	050027	8	4.2	7.5	19.7
1495	050028	7.75	3.0	4.25	15
1496	050029	8.25	4.6	6.25	19.1
1497	050030	7.5	6.2	7.75	21.45
1498	050031	6.5	5.2	7.5	19.2
1499	050032	7	2.6	4.5	14.1
1500	050033	7.5	6.8	7.75	22.05
1501	050034	8	5.2	5.5	18.7
1502	050035	8.5	5.2	8	21.7
1503	050036	8.5	7.8	8.5	24.8
1504	050037	5.5	2.6	2.75	10.85
1505	050038	8.25	9.0	6.25	23.5
1506	050039	8.25	5.0	4.25	17.5
1507	050040	8.75	6.6	7.25	22.6
1508	050041	8.5	3.6	4	16.1
1509	050042	6.25	3.0	4.25	13.5
1510	050043	6.75	2.2	1.25	10.2
1511	050044	7.75	4.2	5	16.95
1512	050045	8	3.4	4.5	15.9
1513	050046	8	4.6	4.5	17.1
1514	050047	7.75	7.2	6.25	21.2
1515	050048	7	3.2	5	15.2
1516	050049	6	4.2	5	15.2
1517	050050	7.75	3.2	6.75	17.7
1518	050051	8	3.2	4.5	15.7
1519	050052	7.25	4.2	3.75	15.2
1520	050053	8.25	4.2	7.25	19.7
1521	050054	5.75	7.4	4.75	17.9
1522	050055	6.25	3.4	6.25	15.9
1523	050056	7.75	2.4	1.5	11.65
1524	050057	5	1.8	5	11.8
1525	050058	7.5	3.2	7.75	18.45
1526	050059	6.75	4.4	5.25	16.4
1527	050060	7.25	6.0	4.5	17.75
1528	050061	6.75	4.6	7.5	18.85
1529	050062	8.5	5.6	7.5	21.6
1530	050063	7	3.8	5.25	16.05
1531	050064	8.25	3.4	6.75	18.4
1532	050065	7.25	4.2	7.5	18.95
1533	050066	5.75	3.4	3.5	12.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	30	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1534	050067	8		4.8	8	20.8
1535	050068	8.25		6.2	8.5	22.95
1536	050069	8		4.6	5.25	17.85
1537	050070	7.5		2.8	4	14.3
1538	050071	6.25		4.6	3.75	14.6
1539	050072	7.5		6.4	8.75	22.65
1540	050073	7.5		3.4	5.25	16.15
1541	050074	8		7.8	7.5	23.3
1542	050075	7.5		5.8	4.5	17.8
1543	050076	7.75		6.4	7.25	21.4
1544	050077	7.25		4.6	5.25	17.1
1545	050078	7.5		5.2	6.25	18.95
1546	050079	7		2.8	5.75	15.55
1547	050080	8.25		5.0	9	22.25
1548	050081	8		3.2	6.5	17.7
1549	050082	7.75		4.8	7	19.55
1550	050083	7.75		3.8	7	18.55
1551	050084	6.5		4.6	7.5	18.6
1552	050085	8		4.0	5.5	17.5
1553	050086	7.5		3.6	6.75	17.85
1554	050087	8		2.6	5	15.6
1555	050088	7.5		5.8	8.5	21.8
1556	050089	7		3.4	4.5	14.9
1557	050090	4.41		2.4	2	8.81
1558	050091	6.5		4.2	2.75	13.45
1559	050092	6.75		4.2	4	14.95
1560	050093	7.5		3.8	7.5	18.8
1561	050094	5.5		3.0	4.25	12.75
1562	050095	7.5		3.8	8	19.3
1563	050096	8		3.6	7.5	19.1
1564	050097	7.5		3.0	3.5	14
1565	050098	8.25		4.2	5	17.45
1566	050099	8.5		3.6	7.75	19.85
1567	050100	8.75		3.8	6.75	19.3
1568	050101	5.5		2.2	0.5	8.2
1569	050102	7.5		1.6	5.5	14.6
1570	050103	8.25		5.8	8.25	22.3
1571	050104	8.25		5.2	7.5	20.95
1572	050105	8		3.0	1.75	12.75
1573	050106	8.25		2.6	4	14.85
1574	050107	7.5		3.6	3.5	14.6
1575	050108	7		3.8	3.5	14.3
1576	050109	8.25		7.2	5.5	20.95
1577	050110	7.5		2.6	4.5	14.6
1578	050111	7		2.2	5.25	14.45
1579	050112	8.25		3.6	5	16.85
1580	050113	8.5		8.4	8	24.9
1581	050114	8.75		8.8	8.75	26.3
1582	050115	8.25		4.6	4.75	17.6
1583	050116	5.75		2.0	1.75	9.5
1584	050117	5.08		2.4	0.25	7.73
1585	050118	8.75		2.8	5.5	17.05
1586	050119	7.25		3.4	6.75	17.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1587	050120	8.25	4.6	7.75	20.6
1588	050121	7.5	5.2	8.5	21.2
1589	050122	8.5	6.2	7.5	22.2
1590	050123	7.75	6.4	4.75	18.9
1591	050124	8.5	4.6	7.75	20.85
1592	050125	7.25	3.2	6.75	17.2
1593	050126	7.75	3.6	6.5	17.85
1594	050127	7.25	2.0	5	14.25
1595	050128	7.75	4.2	8	19.95
1596	050129	8.5	5.2	8	21.7
1597	050130	8	4.4	7.5	19.9
1598	050131	7.75	8.8	8.5	25.05
1599	050132	7.75	4.0	6.75	18.5
1600	050133	8	5.6	6.75	20.35
1601	050134	8.5	8.2	7	23.7
1602	050135	7.75	3.4	3.5	14.65
1603	050136	8.75	7.0	6.75	22.5
1604	050137	7.25	4.2	5	16.45
1605	050138	7.25	3.2	7	17.45
1606	050139	7.75	4.0	5.5	17.25
1607	050140	7	2.6	5	14.6
1608	050141	6.5	2.8	3.5	12.8
1609	050142	8.75	5.0	7	20.75
1610	050143	7	4.6	7.25	18.85
1611	050144	8.25	8.2	8.5	24.95
1612	050145	8	3.8	6.75	18.55
1613	050146	6	3.4	6	15.4
1614	050147	8	3.4	3	14.4
1615	050148	8.5	5.8	4.5	18.8
1616	050149	6.5	2.8	3.25	12.55
1617	050150	7	2.6	4.25	13.85
1618	050151	7	4.8	8.25	20.05
1619	050152	8.5	5.6	7	21.1
1620	050153	6.25	2.8	6	15.05
1621	050154	6.75	3.0	5	14.75
1622	050155	7.5	3.4	4.5	15.4
1623	050156	7.25	2.4	4.25	13.9
1624	050157	8.25	6.2	7.25	21.7
1625	050158	6.75	4.2	6.5	17.45
1626	050159	7	6.4	8.5	21.9
1627	050160	5.75	4.2	4	13.95
1628	050161	7.25	2.6	7.75	17.6
1629	050162	7.5	7.0	8.5	23
1630	050163	7.5	4.2	5.5	17.2
1631	050164	7.25	1.8	5.25	14.3
1632	050165	8	3.8	7	18.8
1633	050166	7.5	3.6	6.25	17.35
1634	050167	7.75	3.0	5.75	16.5
1635	050168	8	3.8	5.25	17.05
1636	050169	8.25	5.2	6.75	20.2
1637	050170	8.5	4.2	7	19.7
1638	050171	6	2.0	2.25	10.25
1639	050172	7.75	5.2	6.5	19.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1640	050173	7	4.6	4	15.6
1641	050174	8.75	6.6	7.5	22.85
1642	050175	8	3.0	7	18
1643	050176	6.75	3.0	4.5	14.25
1644	050177	8	7.8	8.25	24.05
1645	050178	8	2.8	7	17.8
1646	050179	7.75	4.0	6.5	18.25
1647	050180	7.75	3.4	5.5	16.65
1648	050181	8.75	7.4	7	23.15
1649	050182	8.25	5.2	8.5	21.95
1650	050183	8.25	5.4	7.75	21.4
1651	050184	8.75	7.6	8.75	25.1
1652	050185	7.5	4.0	7.25	18.75
1653	050186	9	5.8	6	20.8
1654	050187	8	2.8	4.5	15.3
1655	050188	7.75	3.8	5.25	16.8
1656	050189	8.75	7.2	7.5	23.45
1657	050190	8.75	8.0	8	24.75
1658	050191	9	6.6	7.25	22.85
1659	050192	8.5	5.2	7.25	20.95
1660	050193	7.75	4.6	5.5	17.85
1661	050194	8.5	7.4	8	23.9
1662	050195	8.75	4.2	5	17.95
1663	050196	7.5	3.4	4.75	15.65
1664	050197	8.5	4.0	6.5	19
1665	050198	8.75	5.0	6.25	20
1666	050199	8.5	9.0	8.25	25.75
1667	050200	7.25	3.8	3	14.05
1668	050201	7.75	5.0	5.25	18
1669	050202	8.25	5.2	6.25	19.7
1670	050203	7.75	4.2	5.5	17.45
1671	050204	7.25	3.6	2.5	13.35
1672	050205	8	3.6	5.5	17.1
1673	050206	8.25	2.6	5	15.85
1674	050207	7	2.4	5.75	15.15
1675	050208	8.25	5.4	5.5	19.15
1676	050209	8.25	6.2	7.25	21.7
1677	050210	8.25	4.8	4.25	17.3
1678	050211	6.75	3.4	5.25	15.4
1679	050212	7.75	6.8	7.75	22.3
1680	050213	8	6.2	7.25	21.45
1681	050214	8.5	5.2	8	21.7
1682	050215	8.25	4.6	5	17.85
1683	050216	9	5.6	7	21.6
1684	050217	8	4.2	7.5	19.7
1685	050218	7	2.6	7	16.6
1686	050219	7.5	4.6	7.75	19.85
1687	050220	8	6.6	7	21.6
1688	050221	8.25	5.8	7.5	21.55
1689	050222	8.25	3.4	3	14.65
1690	050223	7.5	4.0	7.25	18.75
1691	050224	7.5	4.6	5.75	17.85
1692	050225	8.25	4.8	4.75	17.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1693	050226	8	4.2	3.25	15.45
1694	050227	8.25	3.2	6	17.45
1695	050228	8.5	3.4	5	16.9
1696	050229	6	2.8	3.25	12.05
1697	050230	8.25	6.4	5.75	20.4
1698	050231	7.75	3.6	4.75	16.1
1699	050232	8	6.2	5.75	19.95
1700	050233	8	3.0	4.25	15.25
1701	050234	7.5	2.8	2.75	13.05
1702	050235	7.75	4.0	5	16.75
1703	050236	8.25	5.0	6.75	20
1704	050237	9	6.6	8	23.6
1705	050238	7.5	4.0	8	19.5
1706	050239	8.25	3.8	7.25	19.3
1707	050240	7.25	3.6	8	18.85
1708	050241	7.25	5.2	6.75	19.2
1709	050242	8.75	4.8	7	20.55
1710	050243	8.25	3.8	8	20.05
1711	050244	5.75	2.6	3.5	11.85
1712	050245	7.75	4.6	8	20.35
1713	050246	8.25	3.6	3	14.85
1714	050247	7.75	4.0	7.25	19
1715	050248	8	8.4	8.5	24.9
1716	050249	7.75	4.2	5.5	17.45
1717	050250	7.75	4.4	3.25	15.4
1718	050251	8.5	5.6	7.75	21.85
1719	050252	8.75	4.0	6.75	19.5
1720	050253	9	8.0	5.75	22.75
1721	050254	8.25	4.6	4.5	17.35
1722	050255	8.25	4.6	4.25	17.1
1723	050256	8.25	4.4	6.75	19.4
1724	050257	7.75	4.2	7.5	19.45
1725	050258	7.75	3.8	5	16.55
1726	050259	8	3.6	5.5	17.1
1727	050260	8.5	7.8	6.25	22.55
1728	050261	7.75	4.0	5.5	17.25
1729	050262	8.5	5.6	6.25	20.35
1730	050263	8.5	3.0	4	15.5
1731	050264	8.5	4.4	4.5	17.4
1732	050265	6.75	3.8	1.5	12.05
1733	050266	8	4.6	7.75	20.35
1734	050267	7	5.0	5.25	17.25
1735	050268	7	2.6	5.25	14.85
1736	050269	9	5.8	7.25	22.05
1737	050270	8.25	5.6	7.25	21.1
1738	050271	8	7.0	8.5	23.5
1739	050272	6.5	3.6	4.75	14.85
1740	050273	7.25	9.6	8	24.85
1741	050274	8.5	4.8	7.75	21.05
1742	050275	5.75	4.4	2.75	12.9
1743	050276	7	3.6	2.25	12.85
1744	050277	7.5	3.2	4.5	15.2
1745	050278	8	4.4	4	16.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1746	050279	7.25	5.2	8.25	20.7
1747	050280	7.25	4.2	7.25	18.7
1748	050281	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
1749	050282	7.5	3.8	6.25	17.55
1750	050283	7	5.4	5.25	17.65
1751	050284	7.75	4.8	6.75	19.3
1752	050285	8	2.6	5.75	16.35
1753	050286	7.75	4.0	3	14.75
1754	050287	6	3.0	2.5	11.5
1755	050288	7.75	5.2	5.25	18.2
1756	050289	8.5	4.0	7.5	20
1757	050290	8.75	5.4	8	22.15
1758	050291	7	4.4	7.5	18.9
1759	050292	8.25	1.8	4	14.05
1760	050293	7.5	3.6	5.25	16.35
1761	050294	7.75	3.2	5	15.95
1762	050295	8.75	5.2	7.25	21.2
1763	050296	8	3.0	3	14
1764	050297	6.3	2.2	3.5	12
1765	050298	8.75	7.6	7	23.35
1766	050299	8	4.4	6	18.4
1767	050300	8.75	4.6	6.75	20.1
1768	050301	8.5	4.2	4.25	16.95
1769	050302	9	6.4	6	21.4
1770	050303	6.91	1.6	3	11.51
1771	050304	8.75	3.6	6.75	19.1
1772	050305	8.75	5.8	4.5	19.05
1773	050306	7.75	5.2	7	19.95
1774	050307	8.25	7.0	8	23.25
1775	050308	8.5	2.8	2.5	13.8
1776	050309	8.75	5.2	5.75	19.7
1777	050310	8.5	5.4	7	20.9
1778	050311	6.5	2.4	2.25	11.15
1779	050312	8.5	5.6	7.75	21.85
1780	050313	7	1.4	2.75	11.15
1781	050314	8.5	3.6	4.5	16.6
1782	050315	6.5	2.4	1.5	10.4
1783	050316	8.5	3.6	7.75	19.85
1784	050317	7.75	5.4	6	19.15
1785	050318	7.5	3.6	5	16.1
1786	050319	8	2.8	7.25	18.05
1787	050320	8.5	6.8	8.5	23.8
1788	050321	8.75	4.0	5.75	18.5
1789	050322	8.25	3.2	3	14.45
1790	050323	8	7.2	9	24.2
1791	050324	7.5	5.2	7	19.7
1792	050325	8	5.4	6.5	19.9
1793	050326	6.25	3.6	3.5	13.35
1794	050327	8	7.8	8.5	24.3
1795	050328	8.25	4.0	7.25	19.5
1796	050329	6.5	2.4	6.25	15.15
1797	050330	7.5	3.0	6.5	17
1798	050331	8	4.0	7.5	19.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1799	050332	8	2.8	4	14.8
1800	050333	7.75	5.4	5.75	18.9
1801	050334	8.25	4.4	4.75	17.4
1802	050335	7.25	3.6	4.5	15.35
1803	050336	8.5	8.0	8.5	25
1804	050337	6.5	4.0	5.75	16.25
1805	050338	8.5	6.2	6.5	21.2
1806	050339	7.5	2.2	4.5	14.2
1807	050340	6.75	6.4	7.5	20.65
1808	050341	8.25	4.8	7.25	20.3
1809	050342	8.25	5.2	8.5	21.95
1810	050343	5.5	3.0	2.25	10.75
1811	050344	8.75	6.8	8.5	24.05
1812	050345	8.25	7.0	7.25	22.5
1813	050346	8.25	5.4	8.25	21.9
1814	050347	7.75	4.0	6	17.75
1815	050348	8.5	2.8	7	18.3
1816	050349	7.25	5.4	7.5	20.15
1817	050350	6.25	3.0	5.5	14.75
1818	050351	7	7.0	7.5	21.5
1819	050352	8	4.6	8	20.6
1820	050353	8	6.0	8	22
1821	050354	7.5	5.2	5.75	18.45
1822	050355	7.25	6.0	6.5	19.75
1823	050356	8.5	6.0	6.75	21.25
1824	050357	7	3.0	8	18
1825	050358	7	3.2	5.75	15.95
1826	050359	7.25	6.0	3	16.25
1827	050360	7.5	4.6	6.75	18.85
1828	050361	8	3.0	4.5	15.5
1829	050362	4.5	3.2	1	8.7
1830	050363	8.75	5.0	8	21.75
1831	050364	6.75	3.2	3.75	13.7
1832	050365	7	2.6	4.75	14.35
1833	050366	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
1834	050367	7.75	5.8	6.5	20.05
1835	050368	8.5	3.2	6	17.7
1836	050369	7.75	3.4	8.5	19.65
1837	050370	7.33	4.8	5.25	17.38
1838	050371	8.5	5.0	8.5	22
1839	050372	6	4.4	7.75	18.15
1840	050373	6.81	4.2	6.75	17.76
1841	050374	8.75	2.8	6.5	18.05
1842	050375	8.5	5.4	6	19.9
1843	050376	8.75	5.8	7.25	21.8
1844	050377	8.75	5.8	7.5	22.05
1845	050378	7	2.0	5.25	14.25
1846	050379	7.75	3.8	6.25	17.8
1847	050380	8	4.8	6.5	19.3
1848	050381	7.75	4.6	5.5	17.85
1849	050382	8	4.2	6.75	18.95
1850	050383	8.25	5.8	7	21.05
1851	050384	5.25	2.2	4.5	11.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1852	050385	7.25	3.4	3.75	14.4
1853	050386	8.25	6.8	8.5	23.55
1854	050387	7.5	2.2	6.75	16.45
1855	050388	4.5	2.8	4.5	11.8
1856	050389	8.25	2.4	2.5	13.15
1857	050390	8.25	3.8	5.5	17.55
1858	050391	6.25	3.0	2.5	11.75
1859	050392	8	4.2	4.5	16.7
1860	050393	5.5	1.8	3.5	10.8
1861	050394	8.75	5.6	7.75	22.1
1862	050395	7.25	3.4	6	16.65
1863	050396	7.75	3.8	4	15.55
1864	050397	7.75	2.8	7.75	18.3
1865	050398	7.25	3.4	4	14.65
1866	050399	8	3.4	8.25	19.65
1867	050400	8.25	6.2	7.5	21.95
1868	050401	8.75	5.2	6	19.95
1869	050402	7	3.8	4	14.8
1870	050403	7.75	5.0	5.5	18.25
1871	050404	8.25	4.6	6.75	19.6
1872	050405	6.75	3.6	3.75	14.1
1873	050406	7.25	3.0	4.75	15
1874	050407	8.75	6.4	7.25	22.4
1875	050408	7.5	5.6	4.75	17.85
1876	050409	8	4.4	6.25	18.65
1877	050410	8.5	8.2	8	24.7
1878	050411	8.25	4.4	3.75	16.4
1879	050412	7.5	5.6	5.5	18.6
1880	050413	8	6.8	7	21.8
1881	050414	8	4.2	6.5	18.7
1882	050415	6	4.0	3.25	13.25
1883	050416	7.75	7.2	6.25	21.2
1884	050417	8	4.0	6	18
1885	050418	8.25	5.2	7.25	20.7
1886	050419	7.5	5.4	8	20.9
1887	050420	8	2.0	2	12
1888	050421	8	4.2	7.25	19.45
1889	050422	7.25	4.2	8.25	19.7
1890	050423	7.5	4.2	8	19.7
1891	050424	6.75	6.2	6.75	19.7
1892	050425	7	3.6	4.25	14.85
1893	050426	8.75	3.4	8.25	20.4
1894	050427	7.5	3.6	4.75	15.85
1895	050428	8.25	5.6	6.25	20.1
1896	050429	7	5.6	7.75	20.35
1897	050430	8.5	4.6	7.5	20.6
1898	050431	8.25	5.8	7	21.05
1899	050432	9	4.0	7.5	20.5
1900	050433	7.5	5.0	6.5	19
1901	050434	7.5	4.2	4	15.7
1902	050435	7	3.2	3.5	13.7
1903	050436	8.25	4.2	4.5	16.95
1904	050437	7.75	4.6	6	18.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1905	050438	7.5	4.2	4.5	16.2
1906	050439	8	4.6	7	19.6
1907	050440	8	3.2	5.5	16.7
1908	050441	8	3.2	5.75	16.95
1909	050442	7.5	2.0	2.75	12.25
1910	050443	8	3.8	5	16.8
1911	050444	7	2.4	2.5	11.9
1912	050445	8.25	5.6	7.25	21.1
1913	050446	7	2.8	3.5	13.3
1914	050447	8	5.0	6.5	19.5
1915	050448	5.75	3.0	3.5	12.25
1916	050449	8	4.6	6.75	19.35
1917	050450	8	8.6	4.75	21.35
1918	050451	8.25	3.6	4.25	16.1
1919	050452	8.75	5.0	3.25	17
1920	050453	7.75	6.6	5.5	19.85
1921	050454	7.5	4.4	5.75	17.65
1922	050455	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
1923	050456	7.75	3.6	4.5	15.85
1924	050457	7.5	3.6	8	19.1
1925	050458	8.25	4.6	7.25	20.1
1926	050459	7.25	3.6	6	16.85
1927	050460	8.5	6.0	7	21.5
1928	050461	8.25	3.8	5.75	17.8
1929	050462	8.75	3.8	6.75	19.3
1930	050463	8.5	5.2	6.25	19.95
1931	050464	8	7.2	8.5	23.7
1932	050465	7.75	5.4	8.25	21.4
1933	050466	9	4.6	7.5	21.1
1934	050467	8.5	9.0	9	26.5
1935	050468	8	6.4	6.25	20.65
1936	050469	8	5.8	7.75	21.55
1937	050470	5.5	1.6	2.75	9.85
1938	050471	8.25	6.0	8.25	22.5
1939	050472	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
1940	050473	8.75	4.4	5.5	18.65
1941	050474	7.5	5.4	7.5	20.4
1942	050475	9	6.4	7.5	22.9
1943	050476	8.75	4.8	5.75	19.3
1944	050477	6.5	4.8	3.75	15.05
1945	050478	9	9.2	7.5	25.7
1946	050479	9.25	6.4	6.75	22.4
1947	050480	6	4.6	5.5	16.1
1948	050481	6.75	2.4	3	12.15
1949	050482	7.25	3.2	3.75	14.2
1950	050483	6.5	3.6	5.5	15.6
1951	050484	8.75	7.6	8.5	24.85
1952	050485	7	4.6	6.5	18.1
1953	050486	7	5.2	7.75	19.95
1954	050487	8	5.2	6	19.2
1955	050488	6.75	3.8	6	16.55
1956	050489	7.5	4.8	6.5	18.8
1957	050490	7	2.8	3.25	13.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	38	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
1958	050491	7.5		3.8	6.5	17.8
1959	050492	7.25		3.2	5.75	16.2
1960	050493	7		4.0	7.5	18.5
1961	050494	7.75		3.2	5.75	16.7
1962	050495	8.5		9.0	9	26.5
1963	050496	7		3.0	4.5	14.5
1964	050497	8.5		8.0	7.5	24
1965	050498	8.25		5.4	7	20.65
1966	050499	8		4.4	6	18.4
1967	050500	6.25		3.8	5.25	15.3
1968	050501	7.75		2.8	3.5	14.05
1969	050502	8.5		5.8	6.25	20.55
1970	050503	7.75		5.6	6.25	19.6
1971	050504	8.25		2.4	5.75	16.4
1972	050505	8.25		6.6	6.25	21.1
1973	050506	9		6.8	6.75	22.55
1974	050507	8.25		3.8	7.5	19.55
1975	050508	Vắng thi		Vắng thi	Vắng thi	
1976	050509	8.75		6.6	7.75	23.1
1977	050510	8.5		5.2	5.25	18.95
1978	050511	8.5		5.0	5	18.5
1979	050512	8.25		7.0	7.75	23
1980	050513	8.5		6.4	6.5	21.4
1981	050514	7.75		3.6	3.5	14.85
1982	050515	7		3.4	2.5	12.9
1983	050516	6.75		4.6	6.5	17.85
1984	050517	9		7.8	7.75	24.55
1985	050518	7.25		4.0	5.25	16.5
1986	050519	7.5		4.0	5	16.5
1987	050520	8.5		5.2	6.5	20.2
1988	050521	7.75		3.6	6	17.35
1989	050522	7.5		5.6	7.75	20.85
1990	050523	8.75		3.8	6.5	19.05
1991	050524	7.5		3.0	6.75	17.25
1992	050525	8.25		4.0	6	18.25
1993	050526	6.5		3.0	4	13.5
1994	050527	8.5		5.8	7.5	21.8
1995	050528	7.5		5.0	5	17.5
1996	050529	8.25		3.0	4	15.25
1997	050530	8		1.8	3.5	13.3
1998	050531	2.75		2.0	1.25	6
1999	050532	7.5		4.4	4.75	16.65
2000	050533	6.25		4.8	6	17.05
2001	050534	3.75		2.4	1.25	7.4
2002	050535	6.75		3.6	2.25	12.6
2003	050536	6.5		3.2	7	16.7
2004	050537	8.75		5.4	7.75	21.9
2005	050538	6.75		3.6	5.25	15.6
2006	050539	7.5		5.6	8	21.1
2007	050540	7.5		4.4	6	17.9
2008	050541	8.25		4.6	6.5	19.35
2009	050542	9		5.4	5.5	19.9
2010	050543	9		5.2	5	19.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2011	050544	8.25	6.0	6	20.25
2012	050545	8.25	4.4	4.75	17.4
2013	050546	7.75	3.0	5	15.75
2014	050547	8	4.2	6.25	18.45
2015	050548	8.75	5.0	4	17.75
2016	050549	9.25	8.8	9.25	27.3
2017	050550	8.75	5.0	8	21.75
2018	050551	9.25	6.6	8	23.85
2019	050552	8.5	4.8	5.25	18.55
2020	050553	7.25	1.6	5	13.85
2021	050554	8.5	2.8	6	17.3
2022	050555	8.5	5.0	6.5	20
2023	050556	8.25	8.6	7.25	24.1
2024	050557	6	2.6	4.25	12.85
2025	050558	8	4.4	5.75	18.15
2026	050559	8.25	5.0	5.5	18.75
2027	050560	6	2.4	5	13.4
2028	050561	8.25	4.4	5.75	18.4
2029	050562	8.75	4.0	7	19.75
2030	050563	8.25	5.6	8.5	22.35
2031	050564	8.25	2.2	6	16.45
2032	050565	8.25	4.8	5.5	18.55
2033	050566	8.25	5.2	8.25	21.7
2034	050567	7.5	4.0	3.75	15.25
2035	050568	8.25	5.0	8	21.25
2036	050569	8.5	4.6	7.25	20.35
2037	050570	9.25	7.2	8.75	25.2
2038	050571	9	9.0	8.25	26.25
2039	050572	8.25	3.2	4.5	15.95
2040	050573	8	3.2	4.75	15.95
2041	050574	8.25	4.8	7	20.05
2042	050575	7.75	3.8	5	16.55
2043	050576	8	5.2	8.25	21.45
2044	050577	8	5.2	7	20.2
2045	050578	7.75	5.8	5.75	19.3
2046	050579	7.25	2.8	7.5	17.55
2047	050580	8	4.4	6	18.4
2048	050581	5	3.8	4	12.8
2049	050582	7.25	4.4	5.75	17.4
2050	050583	7	5.2	4	16.2
2051	050584	8.5	8.6	8.75	25.85
2052	050585	5.25	4.8	7.25	17.3
2053	050586	5.75	3.4	4	13.15
2054	050587	6.75	6.2	3.75	16.7
2055	050588	8	3.8	3.25	15.05
2056	050589	8.5	4.0	7.25	19.75
2057	050590	8	3.2	6.75	17.95
2058	050591	8	4.4	5.25	17.65
2059	050592	7.75	3.4	8	19.15
2060	050593	6.75	4.8	7.25	18.8
2061	050594	8	3.8	7	18.8
2062	050595	7.5	3.4	3	13.9
2063	050596	7.75	5.4	7.5	20.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2064	050597	8	4.6	7	19.6
2065	050598	7.5	4.4	5.75	17.65
2066	050599	7.5	2.2	4	13.7
2067	050600	8.25	5.2	7	20.45
2068	050601	8.25	4.4	5.5	18.15
2069	050602	8.25	5.2	6	19.45
2070	050603	8.75	8.4	7.25	24.4
2071	050604	8.25	2.6	5	15.85
2072	050605	9	8.2	8	25.2
2073	050606	8.25	3.2	4.5	15.95
2074	050607	9	5.6	7.25	21.85
2075	050608	8.75	4.4	7.75	20.9
2076	050609	8.75	6.4	7.5	22.65
2077	050610	8.5	4.2	4	16.7
2078	050611	8.5	3.0	6.75	18.25
2079	050612	8.5	4.2	4	16.7
2080	050613	9	6.8	7.25	23.05
2081	050614	8.5	7.2	6.25	21.95
2082	050615	7	4.0	4.25	15.25
2083	050616	5.5	4.4	2	11.9
2084	050617	7.75	4.2	6.5	18.45
2085	050618	7.75	4.2	5.5	17.45
2086	050619	8.75	3.8	6.5	19.05
2087	050620	7.75	5.2	5.25	18.2
2088	050621	8.75	4.2	6.75	19.7
2089	050622	8	2.0	4.75	14.75
2090	050623	8	1.8	1.75	11.55
2091	050624	8.5	7.2	8.75	24.45
2092	050625	7.25	2.2	3.25	12.7
2093	050626	7.25	4.0	5	16.25
2094	050627	7.08	3.2	2	12.28
2095	050628	8.25	5.8	7.5	21.55
2096	050629	7.5	2.6	3.5	13.6
2097	050630	5.75	2.8	3.5	12.05
2098	050631	8.5	3.8	7	19.3
2099	050632	8.5	6.2	5.5	20.2
2100	050633	8	4.2	7.25	19.45
2101	050634	8	2.6	2.75	13.35
2102	050635	8.75	6.6	7.25	22.6
2103	050636	6.75	4.8	4.25	15.8
2104	050637	8.75	4.8	3.25	16.8
2105	050638	8.25	6.2	7.5	21.95
2106	050639	9.25	6.6	8	23.85
2107	050640	8.75	5.2	8	21.95
2108	050641	7.75	2.8	5	15.55
2109	050642	7.25	3.2	6	16.45
2110	050643	8	4.8	8	20.8
2111	050644	8	2.6	5.75	16.35
2112	050645	8.5	3.2	5.5	17.2
2113	050646	8	3.6	5.5	17.1
2114	050647	8.5	4.6	6.75	19.85
2115	050648	8.5	8.2	7.25	23.95
2116	050649	8.5	5.0	6	19.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2117	050650	8.25	3.0	3	14.25
2118	050651	5.75	2.8	2	10.55
2119	050652	7.75	2.2	5.75	15.7
2120	050653	7.75	3.8	6.5	18.05
2121	050654	7.25	1.8	5.5	14.55
2122	050655	8.75	5.6	8	22.35
2123	050656	1.5	4.0	1.25	6.75
2124	050657	7.75	3.2	7	17.95
2125	050658	7.75	3.2	6.5	17.45
2126	050659	6.75	3.0	3.75	13.5
2127	050660	7	6.2	7.25	20.45
2128	050661	7.5	3.4	7.75	18.65
2129	050662	8	4.0	5.75	17.75
2130	050663	7.25	4.8	6	18.05
2131	050664	7.5	5.4	6.5	19.4
2132	050665	7.75	2.6	7	17.35
2133	050666	8.25	3.2	7.25	18.7
2134	050667	5	3.4	4	12.4
2135	050668	6.5	2.8	3	12.3
2136	050669	6.75	3.8	5.25	15.8
2137	050670	7	2.4	5.75	15.15
2138	050671	8	3.0	4.75	15.75
2139	050672	8.75	3.4	7	19.15
2140	050673	8.25	5.8	6.75	20.8
2141	050674	7.75	7.4	7.5	22.65
2142	050675	8	5.8	8	21.8
2143	050676	8.5	4.8	8.25	21.55
2144	050677	8	9.2	6.75	23.95
2145	050678	7.5	3.4	4.25	15.15
2146	050679	8.25	6.0	8.5	22.75
2147	050680	8	5.0	5.5	18.5
2148	050681	7.75	4.4	4.25	16.4
2149	050682	7.75	2.8	4	14.55
2150	050683	8	4.2	6.75	18.95
2151	050684	8.25	5.4	7.5	21.15
2152	050685	7.75	3.4	6.5	17.65
2153	050686	8	6.2	7.75	21.95
2154	050687	8	5.4	6.5	19.9
2155	050688	7.75	4.2	6.5	18.45
2156	050689	8	5.4	8	21.4
2157	050690	8.25	5.2	7.5	20.95
2158	050691	8	3.6	5.5	17.1
2159	050692	8	3.0	4.5	15.5
2160	050693	7.25	1.8	4	13.05
2161	050694	8.25	5.0	6.75	20
2162	050695	6	3.0	5.75	14.75
2163	050696	8.5	3.8	6.5	18.8
2164	050697	7.25	3.6	6	16.85
2165	050698	8	5.2	7	20.2
2166	050699	7.25	3.6	3.75	14.6
2167	050700	8.25	3.6	5.75	17.6
2168	050701	8.25	7.8	6.5	22.55
2169	050702	8.5	5.4	8.75	22.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2170	050703	8	4.2	5.75	17.95
2171	050704	8.75	7.0	7.75	23.5
2172	050705	8.5	5.6	6	20.1
2173	050706	8.5	6.4	4.75	19.65
2174	050707	8.5	5.4	4.5	18.4
2175	050708	7.75	2.8	5.5	16.05
2176	050709	7.75	5.8	6	19.55
2177	050710	8	2.6	4.75	15.35
2178	050711	8.25	6.2	7.5	21.95
2179	050712	8	2.8	4	14.8
2180	050713	6	1.6	3.5	11.1
2181	050714	8.75	5.6	8.5	22.85
2182	050715	8	3.2	6.25	17.45
2183	050716	7.25	4.6	6.25	18.1
2184	050717	7.58	2.4	7	16.98
2185	050718	7.5	6.0	6.25	19.75
2186	050719	7.25	3.4	6.5	17.15
2187	050720	7.75	3.6	6	17.35
2188	050721	6.75	2.2	2.75	11.7
2189	050722	6.25	4.4	3.25	13.9
2190	050723	8	4.0	6	18
2191	050724	8	3.6	7	18.6
2192	050725	8.25	3.8	7.25	19.3
2193	050726	7.75	4.8	5.75	18.3
2194	050727	8.5	4.6	7.25	20.35
2195	050728	9	6.0	8	23
2196	050729	8.5	5.6	8	22.1
2197	050730	8	4.6	6.5	19.1
2198	050731	9	5.0	6.75	20.75
2199	050732	8.75	5.2	7.25	21.2
2200	050733	8.75	5.0	7.25	21
2201	050734	8	3.0	5.25	16.25
2202	050735	8.25	3.0	4.25	15.5
2203	050736	8.25	7.4	6.75	22.4
2204	050737	7.5	2.2	4.5	14.2
2205	050738	8	3.8	5.5	17.3
2206	050739	8.5	5.4	6.5	20.4
2207	050740	8.75	7.0	7.5	23.25
2208	050741	8.5	3.2	5.25	16.95
2209	050742	8	3.0	5	16
2210	050743	8.25	3.6	6.25	18.1
2211	050744	8	4.8	8.25	21.05
2212	050745	7.5	5.4	5.25	18.15
2213	050746	1.5	1.8	2.25	5.55
2214	050747	5	2.2	3.5	10.7
2215	050748	8	3.0	6.25	17.25
2216	050749	6.5	6.0	5.25	17.75
2217	050750	7.75	3.4	3.75	14.9
2218	050751	8.75	7.8	7.25	23.8
2219	050752	7.25	3.4	5	15.65
2220	050753	6.75	3.4	5	15.15
2221	050754	6	2.4	2.25	10.65
2222	050755	8	5.6	7	20.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2223	050756	6.5	9.0	6.75	22.25
2224	050757	8	7.2	7.75	22.95
2225	050758	7.5	4.2	4.5	16.2
2226	050759	8	4.6	5	17.6
2227	050760	8.5	3.8	4.25	16.55
2228	050761	7.25	5.6	7.5	20.35
2229	050762	8	4.8	8.25	21.05
2230	050763	8.5	4.2	6.5	19.2
2231	050764	7.5	4.2	3.75	15.45
2232	050765	7.25	4.0	4.5	15.75
2233	050766	7.5	5.2	6	18.7
2234	050767	8.75	5.0	5.5	19.25
2235	050768	6.25	5.0	5.5	16.75
2236	050769	8.5	6.8	6.5	21.8
2237	050770	7.75	3.4	6	17.15
2238	050771	8.25	5.2	6.75	20.2
2239	050772	7.75	4.4	5.5	17.65
2240	050773	8.75	4.2	5.5	18.45
2241	050774	9	5.2	6.5	20.7
2242	050775	8.5	3.4	6	17.9
2243	050776	8.25	3.2	4.75	16.2
2244	050777	8	4.4	7.5	19.9
2245	050778	9	4.0	4.5	17.5
2246	050779	8.25	2.8	4.25	15.3
2247	050780	8.25	3.8	4.5	16.55
2248	050781	8.5	5.6	6.75	20.85
2249	050782	6.5	4.2	6.25	16.95
2250	050783	9	7.4	7.25	23.65
2251	050784	6.75	2.4	7	16.15
2252	050785	7	3.6	7.25	17.85
2253	050786	8.5	5.2	8	21.7
2254	050787	7.75	5.6	6.5	19.85
2255	050788	7.5	5.2	7	19.7
2256	050789	7	2.2	2.75	11.95
2257	050790	7.75	4.0	6	17.75
2258	050791	8	5.8	7.25	21.05
2259	050792	8	4.6	8	20.6
2260	050793	8.25	4.2	6.25	18.7
2261	050794	7.5	1.6	4.5	13.6
2262	050795	7.75	4.2	7.25	19.2
2263	050796	7.75	3.4	5.75	16.9
2264	050797	8.25	7.8	8	24.05
2265	050798	9	6.8	6.75	22.55
2266	050799	9	4.4	4.5	17.9
2267	050800	8.75	8.4	9	26.15
2268	050801	8.75	4.8	7.75	21.3
2269	050802	6.5	3.6	5.25	15.35
2270	050803	8.5	5.0	6.75	20.25
2271	050804	7	5.2	4.25	16.45
2272	050805	5	4.0	2.75	11.75
2273	050806	7.25	2.8	5.25	15.3
2274	050807	8.75	4.8	5.75	19.3
2275	050808	8.5	7.0	7.5	23

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2276	050809	8.75	3.6	5.5	17.85
2277	050810	8.5	5.0	7.25	20.75
2278	050811	8	5.4	5.25	18.65
2279	050812	8.75	4.4	4.75	17.9
2280	050813	7.75	2.8	4.25	14.8
2281	050814	9	6.6	8.25	23.85
2282	050815	8.5	6.6	6.5	21.6
2283	050816	8.75	6.4	6	21.15
2284	050817	9	4.4	7.25	20.65
2285	050818	8.75	3.8	4.25	16.8
2286	050819	8.25	4.0	8	20.25
2287	050820	8	3.8	5.5	17.3
2288	050821	7.25	3.2	4	14.45
2289	050822	8.25	4.6	7.25	20.1
2290	050823	8.25	4.8	5.75	18.8
2291	050824	7.75	4.0	4.75	16.5
2292	050825	8.5	4.4	7.25	20.15
2293	050826	8.25	6.6	9.25	24.1
2294	050827	8	5.2	5.5	18.7
2295	050828	9	5.8	7.5	22.3
2296	050829	5	3.0	5	13
2297	050830	6.5	2.6	7.25	16.35
2298	050831	8	4.2	5.75	17.95
2299	050832	5.25	3.2	2.75	11.2
2300	050833	8.25	3.2	4.75	16.2
2301	050834	8.25	5.6	5	18.85
2302	050835	5.75	2.6	4.5	12.85
2303	050836	7.5	2.4	3.25	13.15
2304	050837	7.75	2.8	4.25	14.8
2305	050838	8.25	3.2	6.25	17.7
2306	050839	8.5	3.0	5	16.5
2307	050840	9	1.4	4.5	14.9
2308	050841	7.75	2.2	5	14.95
2309	050842	6	2.4	5.75	14.15
2310	050843	7.25	3.0	3.75	14
2311	050844	3.75	2.4	1.75	7.9
2312	050845	7.5	2.8	7.75	18.05
2313	050846	8	3.2	5.5	16.7
2314	050847	7.75	6.2	6.25	20.2
2315	050848	8	4.2	5.5	17.7
2316	050849	6.75	3.6	4.5	14.85
2317	050850	7.25	2.2	5.25	14.7
2318	050851	7	3.4	8.25	18.65
2319	050852	7.5	5.0	8	20.5
2320	050853	8	3.8	5.25	17.05
2321	050854	7.75	3.0	2.75	13.5
2322	050855	7.5	3.2	4.5	15.2
2323	050856	6.75	2.0	5.25	14
2324	050857	7.5	3.4	4.5	15.4
2325	050858	7.75	3.8	5.75	17.3
2326	050859	8.5	4.2	5.25	17.95
2327	050860	7	4.0	5.75	16.75
2328	050861	7.5	5.4	8.5	21.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2329	050862	8.5	4.6	4.25	17.35
2330	050863	5.5	5.2	8.25	18.95
2331	050864	8	6.2	8	22.2
2332	050865	8.5	3.8	6.5	18.8
2333	050866	8	5.8	5.25	19.05
2334	050867	8.5	6.4	7.25	22.15
2335	050868	6.75	2.0	7.5	16.25
2336	050869	7.5	4.4	6.5	18.4
2337	050870	8.25	3.6	5.5	17.35
2338	050871	8	5.0	7	20
2339	050872	8.25	4.0	7.5	19.75
2340	050873	7.75	2.8	5	15.55
2341	050874	8.25	2.2	4	14.45
2342	050875	8.75	5.4	6.5	20.65
2343	050876	8	4.4	6.25	18.65
2344	050877	7.25	3.0	2.75	13
2345	050878	7	3.6	2.25	12.85
2346	050879	8.75	4.2	6.75	19.7
2347	050880	8.5	5.0	5.75	19.25
2348	050881	8.75	5.0	6	19.75
2349	050882	8.75	4.4	6.25	19.4
2350	050883	8.75	2.8	4.5	16.05
2351	050884	8.75	4.4	6.5	19.65
2352	050885	8.25	3.4	7.5	19.15
2353	050886	8	3.8	5.25	17.05
2354	050887	8.75	8.4	8	25.15
2355	050888	9.25	2.8	5	17.05
2356	050889	8.5	5.6	8.5	22.6
2357	050890	8.25	3.6	4.5	16.35
2358	050891	9.25	5.6	4.75	19.6
2359	050892	8.75	4.8	7.25	20.8
2360	050893	9	6.2	5.5	20.7
2361	050894	9.5	10.0	8.25	27.75
2362	050895	7.5	2.2	3.75	13.45
2363	050896	9	5.0	8	22
2364	050897	8.5	3.6	5	17.1
2365	050898	8.75	9.8	8.25	26.8
2366	050899	8.75	5.6	4.25	18.6
2367	050900	8.75	8.0	7	23.75
2368	050901	5.75	3.4	1.25	10.4
2369	050902	9.25	6.2	7.75	23.2
2370	050903	8.25	5.0	6	19.25
2371	050904	9	2.8	6.25	18.05
2372	050905	8.5	2.8	4	15.3
2373	050906	8.75	7.6	7.75	24.1
2374	050907	7.5	5.2	7	19.7
2375	050908	8.75	5.4	6.75	20.9
2376	050909	8.25	4.2	8	20.45
2377	050910	8	5.0	8	21
2378	050911	8	2.4	7.25	17.65
2379	050912	6.25	5.4	3.75	15.4
2380	050913	7.5	6.0	7	20.5
2381	050914	8.5	4.6	8	21.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2382	050915	7.75	2.8	7	17.55
2383	050916	7.5	2.4	3.75	13.65
2384	050917	5.25	1.6	5.5	12.35
2385	050918	6.5	4.4	7.25	18.15
2386	050919	6.25	3.0	4	13.25
2387	050920	6.5	2.8	7.5	16.8
2388	050921	8.5	3.2	5.5	17.2
2389	050922	8.5	3.8	5.5	17.8
2390	050923	6.5	5.8	8	20.3
2391	050924	5	4.0	5	14
2392	050925	6.75	2.2	1.75	10.7
2393	050926	7.5	5.0	5.25	17.75
2394	050927	7.25	2.4	1.5	11.15
2395	050928	7.75	3.0	5.25	16
2396	050929	8.5	3.8	3	15.3
2397	050930	8	6.0	5	19
2398	050931	8.75	7.2	7.25	23.2
2399	050932	8.5	2.6	4.75	15.85
2400	050933	8.25	5.6	6.75	20.6
2401	050934	7.5	3.6	4.5	15.6
2402	050935	6.75	2.2	1.5	10.45
2403	050936	7.75	3.6	5.5	16.85
2404	050937	8	3.6	7.5	19.1
2405	050938	8	7.8	6.5	22.3
2406	050939	8.75	5.6	8	22.35
2407	050940	8.75	3.2	4.5	16.45
2408	050941	7.5	3.8	5.75	17.05
2409	050942	8.5	7.4	6	21.9
2410	050943	7.5	2.2	3.5	13.2
2411	050944	7.5	3.0	4.25	14.75
2412	050945	8	2.2	3.75	13.95
2413	050946	8	2.2	4.25	14.45
2414	050947	6.75	2.0	4.25	13
2415	050948	7.25	4.8	5.75	17.8
2416	050949	9	8.0	8	25
2417	050950	9	5.8	7.75	22.55
2418	050951	9	4.2	7.5	20.7
2419	050952	7.75	4.0	4.5	16.25
2420	060001	4.5	2.2	3.25	9.95
2421	060002	3.25	3.2	3.75	10.2
2422	060003	7.25	3.8	4.5	15.55
2423	060004	6.25	3.4	3.75	13.4
2424	060005	7.75	2.2	5.5	15.45
2425	060006	3.75	3.2	3.5	10.45
2426	060007	3.25	3.0	3.25	9.5
2427	060008	5	4.8	2.75	12.55
2428	060009	3.75	3.4	2.25	9.4
2429	060010	3.5	1.8	3	8.3
2430	060011	2.5	2.8	3.25	8.55
2431	060012	3	2.8	2.75	8.55
2432	060013	3.75	3.2	2.75	9.7
2433	060014	4	3.0	3.5	10.5
2434	060015	2.75	3.4	4	10.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2435	060016	2.75	2.6	2	7.35
2436	060017	7	4.8	3	14.8
2437	060018	3.75	2.6	0.75	7.1
2438	060019	2.5	2.2	2.5	7.2
2439	060020	2	1.8	0.5	4.3
2440	060021	5.25	2.0	3	10.25
2441	060022	4.5	3.4	5.25	13.15
2442	060023	5.83	4.4	3.75	13.98
2443	060024	5.25	3.6	3.75	12.6
2444	060025	5.5	2.8	1.75	10.05
2445	060026	4.25	3.4	1.75	9.4
2446	060027	5.75	3.4	2.25	11.4
2447	060028	4.5	3.8	2.25	10.55
2448	060029	3.5	2.0	1.75	7.25
2449	060030	5.75	2.8	2.25	10.8
2450	060031	7.25	3.6	5.25	16.1
2451	060032	6.25	2.4	2	10.65
2452	060033	7.25	2.8	4.5	14.55
2453	060034	5.25	3.6	3.75	12.6
2454	060035	7	4.8	3	14.8
2455	060036	3.75	2.0	1.5	7.25
2456	060037	3.75	2.8	3.25	9.8
2457	060038	3.25	1.6	2.5	7.35
2458	060039	4.58	3.8	4.5	12.88
2459	060040	5	2.8	4.5	12.3
2460	060041	2.25	3.0	4.75	10
2461	060042	4	4.0	1.75	9.75
2462	060043	4.5	3.4	4.75	12.65
2463	060044	2.75	2.4	1.5	6.65
2464	060045	4.75	3.2	3.5	11.45
2465	060046	2.5	3.8	3.25	9.55
2466	060047	7	5.4	5.25	17.65
2467	060048	5	4.0	2.5	11.5
2468	060049	3.75	3.8	5	12.55
2469	060050	6.5	2.6	5.75	14.85
2470	060051	6.75	4.0	5.25	16
2471	060052	3.75	3.2	6	12.95
2472	060053	3.25	3.2	4	10.45
2473	060054	4.75	3.4	4.25	12.4
2474	060055	3	1.8	3.75	8.55
2475	060056	3.75	3.4	5	12.15
2476	060057	3.5	1.8	4.25	9.55
2477	060058	4	1.4	5	10.4
2478	060059	5.25	2.4	4	11.65
2479	060060	5	2.8	4.75	12.55
2480	060061	4.75	3.6	4	12.35
2481	060062	4	3.8	3	10.8
2482	060063	3.25	2.2	4	9.45
2483	060064	2.25	2.6	2	6.85
2484	060065	4.25	2.8	6.25	13.3
2485	060066	1.25	2.0	3.25	6.5
2486	060067	7.5	3.4	5	15.9
2487	060068	3.75	2.4	4	10.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2488	060069	5.75	3.8	5.5	15.05
2489	060070	4.75	4.2	5.25	14.2
2490	060071	5.75	3.2	4.5	13.45
2491	060072	6.75	4.4	4.5	15.65
2492	060073	6.25	3.6	7.25	17.1
2493	060074	6.5	4.0	7.25	17.75
2494	060075	2.5	3.0	5.5	11
2495	060076	2	1.4	4.25	7.65
2496	060077	3	3.0	6	12
2497	060078	2.75	3.4	4.5	10.65
2498	060079	3.5	3.8	5.5	12.8
2499	060080	3.5	3.8	4.5	11.8
2500	060081	5.25	1.8	5.75	12.8
2501	060082	6.5	4.0	6	16.5
2502	060083	7.5	3.8	7	18.3
2503	060084	6	1.6	6	13.6
2504	060085	3.5	2.0	4	9.5
2505	060086	3	2.8	4.25	10.05
2506	060087	2.5	3.2	6.5	12.2
2507	060088	4	2.2	5.75	11.95
2508	060089	3.75	3.8	4	11.55
2509	060090	6.25	3.8	5	15.05
2510	060091	4	2.4	4.25	10.65
2511	060092	3.75	2.4	4.25	10.4
2512	060093	6.25	4.6	5.75	16.6
2513	060094	4.5	4.0	6	14.5
2514	060095	3.75	3.6	4.25	11.6
2515	060096	1.75	1.8	4	7.55
2516	060097	4	2.8	3.25	10.05
2517	060098	7	2.6	4	13.6
2518	060099	7.25	3.6	4.75	15.6
2519	060100	2.75	2.4	3.75	8.9
2520	060101	5	3.8	4	12.8
2521	060102	6.75	4.6	3.5	14.85
2522	060103	3.25	3.0	2.25	8.5
2523	060104	5	3.2	3	11.2
2524	060105	1.25	3.4	3.25	7.9
2525	060106	4.25	3.0	1.25	8.5
2526	060107	4	2.6	4.75	11.35
2527	060108	3.25	3.6	2.25	9.1
2528	060109	5.5	3.6	4.5	13.6
2529	060110	2.75	5.0	3.75	11.5
2530	060111	6	4.6	4.5	15.1
2531	060112	1.5	3.0	4.25	8.75
2532	060113	4.5	2.6	3	10.1
2533	060114	3.75	3.0	2.5	9.25
2534	060115	3.25	2.6	1.25	7.1
2535	060116	4.25	2.8	4.5	11.55
2536	060117	2.5	3.2	3.75	9.45
2537	060118	2.75	2.8	3.5	9.05
2538	060119	4.75	3.4	5	13.15
2539	060120	3.5	3.8	3.25	10.55
2540	060121	5.25	3.6	7	15.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2541	060122	2.25	2.6	3.5	8.35
2542	060123	5.5	2.8	3.5	11.8
2543	060124	2.5	1.8	3.25	7.55
2544	060125	4	4.0	4.5	12.5
2545	060126	3.5	2.4	3.75	9.65
2546	060127	4	4.0	2.75	10.75
2547	060128	7.5	3.4	6.25	17.15
2548	060129	5	3.0	5.25	13.25
2549	060130	3.75	4.2	4.25	12.2
2550	060131	4.75	2.2	3.75	10.7
2551	060132	5.25	4.6	5	14.85
2552	060133	3.5	3.0	2	8.5
2553	060134	4.5	3.6	2.75	10.85
2554	060135	4	4.0	4	12
2555	060136	7	3.4	4.25	14.65
2556	060137	7.75	3.8	6	17.55
2557	060138	7.5	4.6	8	20.1
2558	060139	5.25	4.0	4.25	13.5
2559	060140	7.25	4.0	4.25	15.5
2560	060141	4	3.0	4.5	11.5
2561	060142	5	2.0	4.5	11.5
2562	060143	4	2.8	4	10.8
2563	060144	2	3.2	4.25	9.45
2564	060145	3	2.4	4.75	10.15
2565	060146	6	3.4	5	14.4
2566	060147	5.9	2.8	5.75	14.45
2567	060148	5.5	5.8	5.5	16.8
2568	060149	3.5	4.4	5.25	13.15
2569	060150	6	4.0	5.5	15.5
2570	060151	4	3.2	4.5	11.7
2571	060152	3	2.8	4.25	10.05
2572	060153	6.5	5.4	6.25	18.15
2573	060154	4	3.4	4.25	11.65
2574	060155	7	3.4	5	15.4
2575	060156	4	4.4	5	13.4
2576	060157	4	3.6	5.5	13.1
2577	060158	5.5	2.8	4.75	13.05
2578	060159	5	2.6	5	12.6
2579	060160	4	2.8	4.5	11.3
2580	060161	5	2.8	4.5	12.3
2581	060162	4	2.0	4.25	10.25
2582	060163	3	3.6	3	9.6
2583	060164	4	4.0	3.25	11.25
2584	060165	4	4.2	5.25	13.45
2585	060166	3.5	3.8	3.25	10.55
2586	060167	2.75	2.4	3.5	8.65
2587	060168	5.75	3.0	3.5	12.25
2588	060169	4.25	3.4	4.25	11.9
2589	060170	4	4.0	4.5	12.5
2590	060171	6.75	5.6	4.5	16.85
2591	060172	5.75	2.8	4	12.55
2592	060173	4.5	5.2	3.5	13.2
2593	060174	3.5	3.2	2.5	9.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2594	060175	4	2.8	2.25	9.05
2595	060176	5.5	3.4	3.75	12.65
2596	060177	7	5.2	3.5	15.7
2597	060178	3.75	2.8	4	10.55
2598	060179	4.25	2.0	4.25	10.5
2599	060180	5.25	3.4	4.5	13.15
2600	060181	7.5	4.2	4.5	16.2
2601	060182	4	3.6	4.25	11.85
2602	060183	8.25	4.0	5.5	17.75
2603	060184	5.5	3.2	5.25	13.95
2604	060185	3.75	3.0	4	10.75
2605	070001	6.5	4.0	3	13.5
2606	070002	6	2.2	4.5	12.7
2607	070003	7.25	5.2	4.75	17.2
2608	070004	8.25	4.8	6.75	19.8
2609	070005	7.5	3.2	4.25	14.95
2610	070006	8.5	4.4	6.5	19.4
2611	070007	5.75	4.8	3	13.55
2612	070008	9	6.0	8.5	23.5
2613	070009	7.5	4.0	4	15.5
2614	070010	8.25	8.2	8.5	24.95
2615	070011	7.75	5.0	8	20.75
2616	070012	7.5	8.0	6	21.5
2617	070013	8.25	4.6	6.25	19.1
2618	070014	7.25	2.8	3	13.05
2619	070015	9	7.0	8	24
2620	070016	9.25	10.0	8.75	28
2621	070017	6.25	2.4	3	11.65
2622	070018	5	3.6	3.75	12.35
2623	070019	7.25	2.2	4.25	13.7
2624	070020	4.75	3.2	2	9.95
2625	070021	8	2.6	4.5	15.1
2626	070022	8.25	9.4	8	25.65
2627	070023	8.75	5.0	6.25	20
2628	070024	7.5	3.4	5.75	16.65
2629	070025	5	3.6	2.5	11.1
2630	070026	8.75	9.0	7.75	25.5
2631	070027	7.5	4.4	5.5	17.4
2632	070028	5.25	3.6	4	12.85
2633	070029	8.25	4.0	7	19.25
2634	070030	7.25	3.2	3.75	14.2
2635	070031	9.25	7.4	8	24.65
2636	070032	4	4.6	4.75	13.35
2637	070033	7.5	6.6	8	22.1
2638	070034	8.5	5.8	8	22.3
2639	070035	7.75	6.0	5.5	19.25
2640	070036	5.75	1.6	1.5	8.85
2641	070037	7	2.8	5.75	15.55
2642	070038	6.5	6.4	6.25	19.15
2643	070039	7.5	3.6	7	18.1
2644	070040	6	2.2	4.75	12.95
2645	070041	3.5	2.8	2.25	8.55
2646	070042	7.5	2.6	4.5	14.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2647	070043	4.5	2.4	3.75	10.65
2648	070044	6.5	2.2	2	10.7
2649	070045	4	3.4	4.5	11.9
2650	070046	7	1.6	5.25	13.85
2651	070047	6.25	3.8	6.5	16.55
2652	070048	9.25	7.2	8	24.45
2653	070049	5.75	3.2	3.25	12.2
2654	070050	8	2.8	6	16.8
2655	070051	8.75	6.8	6.75	22.3
2656	070052	7.75	3.4	3.5	14.65
2657	070053	5.5	3.0	2.25	10.75
2658	070054	8.75	9.2	6	23.95
2659	070055	7.75	4.6	3.75	16.1
2660	070056	6.5	3.0	2.5	12
2661	070057	5.75	2.8	2.5	11.05
2662	070058	4.25	3.2	2.5	9.95
2663	070059	6.25	3.0	4.75	14
2664	070060	6.25	3.2	2.5	11.95
2665	070061	8.25	3.0	3.5	14.75
2666	070062	5.5	1.8	3.5	10.8
2667	070063	9.25	9.4	7.75	26.4
2668	070064	8.5	9.2	8.5	26.2
2669	070065	8	7.0	6.75	21.75
2670	070066	7	6.4	5.75	19.15
2671	070067	8.5	7.8	9	25.3
2672	070068	5	4.0	6.25	15.25
2673	070069	6.5	1.2	3.5	11.2
2674	070070	6.75	3.2	5	14.95
2675	070071	5	3.4	3.25	11.65
2676	070072	6	2.8	3.5	12.3
2677	070073	2.75	2.8	3.75	9.3
2678	070074	7.25	2.6	3.75	13.6
2679	070075	3	6.2	4.5	13.7
2680	070076	5.5	2.4	3.5	11.4
2681	070077	3.25	2.8	3.5	9.55
2682	070078	5.25	3.8	3.25	12.3
2683	070079	3	4.2	4.75	11.95
2684	070080	6.5	3.0	3.5	13
2685	070081	5.75	6.2	6.5	18.45
2686	070082	4.25	3.4	4	11.65
2687	070083	5.75	4.0	5	14.75
2688	070084	6	3.4	4.5	13.9
2689	070085	4	2.2	1.25	7.45
2690	070086	5.25	2.6	2.25	10.1
2691	070087	8.25	5.8	5.75	19.8
2692	070088	6.25	4.2	3	13.45
2693	070089	7	8.6	8.25	23.85
2694	070090	8	8.4	8.5	24.9
2695	070091	5.75	4.6	1.5	11.85
2696	070092	5.5	4.0	2.2	11.7
2697	070093	4.75	3.0	3.25	11
2698	070094	6.25	3.8	4	14.05
2699	070095	6	1.8	5	12.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2700	070096	3	2.4	4.75	10.15
2701	070097	7.25	3.4	2.75	13.4
2702	070098	7.5	2.0	2	11.5
2703	070099	7	1.8	3.5	12.3
2704	070100	7.75	5.0	8	20.75
2705	070101	8	3.0	5	16
2706	070102	7.5	4.6	5.25	17.35
2707	070103	8.25	7.8	8.75	24.8
2708	070104	6.5	4.2	3.5	14.2
2709	070105	5.5	3.8	3.75	13.05
2710	070106	6.5	5.4	5.5	17.4
2711	070107	4.5	3.2	2.25	9.95
2712	070108	4.1	2.6	4.25	10.95
2713	070109	7.75	3.4	1.75	12.9
2714	070110	8	4.2	6.25	18.45
2715	070111	7.75	5.4	4.5	17.65
2716	070112	7.75	5.4	5.25	18.4
2717	070113	5	3.0	2	10
2718	070114	7.5	2.6	2	12.1
2719	070115	4.5	2.8	4.5	11.8
2720	070116	6.5	3.0	4.75	14.25
2721	070117	7	2.4	3.75	13.15
2722	070118	8.25	4.0	7.25	19.5
2723	070119	7.5	4.0	5	16.5
2724	070120	4.75	1.8	2	8.55
2725	070121	8.25	3.8	4.5	16.55
2726	070122	4.58	3.2	3	10.78
2727	070123	8.25	6.4	6.25	20.9
2728	070124	7	2.0	5.5	14.5
2729	070125	7.08	3.8	5.5	16.38
2730	070126	6.5	3.4	4.5	14.4
2731	070127	6.75	4.8	6	17.55
2732	070128	7.5	6.4	7.75	21.65
2733	070129	7	6.0	7.25	20.25
2734	070130	5	1.4	3	9.4
2735	070131	6.25	3.4	3.5	13.15
2736	070132	7.5	8.2	8	23.7
2737	070133	7.5	9.6	8.75	25.85
2738	070134	7.5	2.2	4.25	13.95
2739	070135	4	2.8	4.25	11.05
2740	070136	7.75	4.4	5.25	17.4
2741	070137	7.5	7.2	7.75	22.45
2742	070138	6.5	2.4	4.75	13.65
2743	070139	2.5	3.0	2.25	7.75
2744	070140	7.75	6.2	7.5	21.45
2745	070141	7	5.0	5.5	17.5
2746	070142	4.5	0.8	4.5	9.8
2747	070143	5.5	2.2	4.75	12.45
2748	070144	6.75	9.2	9.5	25.45
2749	070145	5	1.6	0.75	7.35
2750	070146	6.25	3.0	4	13.25
2751	070147	5.75	3.6	4.75	14.1
2752	070148	8.25	7.4	8.5	24.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2753	070149	8.25	5.8	8.5	22.55
2754	070150	7.1	8.8	8.5	24.4
2755	070151	7.75	7.6	8.5	23.85
2756	070152	8.5	8.6	8.25	25.35
2757	070153	8.25	7.2	8	23.45
2758	070154	6.5	4.2	5.25	15.95
2759	070155	8	4.4	6.75	19.15
2760	070156	3.75	2.8	2.25	8.8
2761	070157	5	4.4	4.5	13.9
2762	070158	6	2.8	4	12.8
2763	070159	6	1.8	3.5	11.3
2764	070160	5.5	2.4	3	10.9
2765	070161	7.25	3.4	6.5	17.15
2766	070162	5.75	2.0	4.5	12.25
2767	070163	6	2.8	5.25	14.05
2768	070164	7.5	5.8	7.5	20.8
2769	070165	7	3.6	6	16.6
2770	070166	6.25	4.6	2.5	13.35
2771	070167	6.6	4.6	6.5	17.7
2772	070168	7.5	5.0	6.75	19.25
2773	070169	8.25	4.0	7.75	20
2774	070170	7.75	3.0	6	16.75
2775	070171	8.25	6.8	7	22.05
2776	070172	7	2.6	5.5	15.1
2777	070173	4.25	1.6	4	9.85
2778	070174	4.25	2.8	4.5	11.55
2779	070175	7.5	2.6	5.25	15.35
2780	070176	7.5	3.4	3.5	14.4
2781	070177	6.25	2.6	4.25	13.1
2782	070178	6.5	1.8	6	14.3
2783	070179	6.75	6.4	6.5	19.65
2784	070180	6.5	4.6	7	18.1
2785	070181	6	5.6	3.5	15.1
2786	070182	8.25	8.8	8	25.05
2787	070183	5.5	3.8	4.25	13.55
2788	070184	8.5	5.0	6.5	20
2789	070185	8.75	8.0	8.5	25.25
2790	070186	8.5	6.6	7.75	22.85
2791	070187	6.75	4.4	3	14.15
2792	070188	6.25	3.6	2.5	12.35
2793	070189	5.75	2.8	6.25	14.8
2794	070190	6	3.6	5.5	15.1
2795	070191	7.5	6.2	6.5	20.2
2796	070192	6.25	3.6	2.75	12.6
2797	070193	7.75	4.6	8	20.35
2798	070194	6.5	4.0	7.25	17.75
2799	070195	7.75	4.6	5.5	17.85
2800	070196	7.25	3.4	5.25	15.9
2801	070197	6	2.8	2.5	11.3
2802	070198	6.5	1.6	2.75	10.85
2803	070199	5.75	2.2	3.75	11.7
2804	070200	4	1.8	2.75	8.55
2805	070201	7	4.0	6	17

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2806	070202	5.75	3.2	2.25	11.2
2807	070203	6.5	1.6	4.75	12.85
2808	070204	5.75	3.4	5	14.15
2809	070205	4	2.6	2.33	8.93
2810	070206	4.75	3.0	7.75	15.5
2811	070207	6	2.8	5.75	14.55
2812	070208	8.25	5.6	6.75	20.6
2813	070209	7.25	7.4	8	22.65
2814	070210	5.08	3.2	4.25	12.53
2815	070211	4.75	2.2	2.75	9.7
2816	070212	6.58	3.6	4.5	14.68
2817	070213	8	2.8	5.75	16.55
2818	070214	6.75	2.8	5.33	14.88
2819	070215	5.91	3.4	6.5	15.81
2820	070216	4.75	1.6	4	10.35
2821	070217	7.5	4.4	6.5	18.4
2822	070218	7.5	6.0	7.5	21
2823	070219	7.5	5.0	4.75	17.25
2824	070220	8.5	5.4	5	18.9
2825	070221	7.5	3.0	4	14.5
2826	070222	6	3.4	5	14.4
2827	070223	7.75	4.0	6	17.75
2828	070224	6.75	3.6	5.25	15.6
2829	070225	6.58	2.2	4.75	13.53
2830	070226	4.5	2.2	2	8.7
2831	070227	5.25	2.2	1.75	9.2
2832	070228	7.5	3.0	3.25	13.75
2833	070229	7.25	6.2	5.75	19.2
2834	070230	5.5	2.4	5.25	13.15
2835	070231	4	4.4	5.5	13.9
2836	070232	8.5	5.0	6.75	20.25
2837	070233	7.75	3.0	3.75	14.5
2838	070234	8	2.2	4.75	14.95
2839	070235	8.75	4.8	7.5	21.05
2840	070236	8	2.4	5.5	15.9
2841	070237	7.5	3.8	5	16.3
2842	070238	8.5	4.6	6	19.1
2843	070239	7.25	3.2	5.5	15.95
2844	070240	7.5	3.8	5.5	16.8
2845	070241	6.5	2.4	1.5	10.4
2846	070242	6.91	3.8	2.25	12.96
2847	070243	7.75	3.0	3.25	14
2848	070244	8	4.6	5	17.6
2849	070245	8.5	4.6	5	18.1
2850	070246	6.25	1.4	4.75	12.4
2851	070247	5.5	2.6	5.25	13.35
2852	070248	7.75	3.6	4.75	16.1
2853	070249	9.25	5.2	7.75	22.2
2854	070250	5.5	6.0	5.25	16.75
2855	070251	9.25	5.6	6.75	21.6
2856	070252	8.5	5.0	4.75	18.25
2857	070253	7.75	4.2	5.5	17.45
2858	070254	8.75	6.8	7.25	22.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2859	070255	9.25	9.0	6.75	25
2860	070256	8.75	6.8	8	23.55
2861	070257	8.75	8.6	6.75	24.1
2862	070258	9.25	9.8	8.25	27.3
2863	070259	6.5	7.8	6.25	20.55
2864	070260	7.41	3.4	5	15.81
2865	070261	6.66	4.2	5.5	16.36
2866	070262	7.1	4.8	5	16.9
2867	070263	7.25	2.6	5	14.85
2868	070264	6.91	2.8	5.75	15.46
2869	070265	4.25	3.0	2	9.25
2870	070266	8.5	4.6	4.75	17.85
2871	070267	8.5	4.2	5.25	17.95
2872	070268	5.25	2.8	4	12.05
2873	070269	7.5	5.2	5.25	17.95
2874	070270	6.5	5.6	5	17.1
2875	070271	6	5.4	5.25	16.65
2876	070272	7.75	2.4	2.75	12.9
2877	070273	8	3.0	6.25	17.25
2878	070274	7	1.8	4	12.8
2879	070275	8	4.2	5	17.2
2880	070276	7.75	4.6	5	17.35
2881	070277	4	2.4	2.41	8.81
2882	070278	7	2.6	4.25	13.85
2883	070279	6.75	3.8	5.75	16.3
2884	070280	6.5	4.8	4.5	15.8
2885	070281	6	2.2	4.5	12.7
2886	070282	8.5	4.8	4	17.3
2887	070283	6.5	5.4	4.25	16.15
2888	070284	6.25	3.4	2.75	12.4
2889	070285	7	3.0	4.75	14.75
2890	070286	7.5	2.0	5.25	14.75
2891	070287	5	1.6	4.25	10.85
2892	070288	8.75	3.6	4.5	16.85
2893	070289	7	3.8	4	14.8
2894	070290	5.5	3.8	3.5	12.8
2895	070291	6	3.2	3.5	12.7
2896	070292	5.75	4.0	4.75	14.5
2897	070293	8	3.2	4.75	15.95
2898	070294	8.5	5.6	7.75	21.85
2899	070295	6.25	4.0	5.75	16
2900	070296	6.25	4.6	4.75	15.6
2901	070297	6	4.8	3.5	14.3
2902	070298	5.25	3.2	3.75	12.2
2903	070299	5.75	1.6	2.25	9.6
2904	070300	7.25	2.8	2.25	12.3
2905	070301	4.75	1.8	2.5	9.05
2906	070302	8.5	6.0	7.25	21.75
2907	070303	6.75	2.2	3.5	12.45
2908	070304	8.5	5.0	7.5	21
2909	070305	6	2.8	2.5	11.3
2910	070306	6.75	4.2	4.75	15.7
2911	070307	5.5	3.8	3.75	13.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2912	070308	7.33	2.4	4.5	14.23
2913	070309	6.5	4.4	2.25	13.15
2914	070310	7.5	5.0	7.75	20.25
2915	070311	8	6.4	7.5	21.9
2916	070312	7.75	2.4	4.25	14.4
2917	070313	6	5.6	4.75	16.35
2918	070314	7.25	5.0	5.5	17.75
2919	070315	8	5.0	6.5	19.5
2920	070316	8	8.8	8.5	25.3
2921	070317	8.25	3.0	5	16.25
2922	070318	6.5	3.4	5.75	15.65
2923	070319	3	2.4	4.75	10.15
2924	070320	8.5	3.8	5.25	17.55
2925	070321	4	5.4	5	14.4
2926	070322	7.25	2.6	2.75	12.6
2927	070323	7	3.8	3.25	14.05
2928	070324	7.5	5.0	5.25	17.75
2929	070325	1.5	3.2	0.25	4.95
2930	070326	8	5.2	3.75	16.95
2931	070327	7	3.0	8	18
2932	070328	6.75	3.2	4.75	14.7
2933	070329	7.75	5.0	7.75	20.5
2934	070330	1.75	2.2	4.5	8.45
2935	070331	7	4.0	7.25	18.25
2936	070332	8	6.8	8.5	23.3
2937	070333	6	2.0	3.25	11.25
2938	070334	6	2.6	3.5	12.1
2939	070335	7.75	4.8	2.75	15.3
2940	070336	7	3.0	3	13
2941	070337	6.5	2.4	5	13.9
2942	070338	5.25	3.2	1.5	9.95
2943	070339	6.25	5.6	4.25	16.1
2944	070340	4.25	2.8	4	11.05
2945	070341	8.75	7.2	8	23.95
2946	070342	8.75	5.4	5.25	19.4
2947	070343	8.75	6.4	7.75	22.9
2948	070344	8.5	7.0	8	23.5
2949	070345	6	4.2	3.75	13.95
2950	070346	6	2.6	4.25	12.85
2951	070347	5.5	2.8	1.25	9.55
2952	070348	6.25	5.2	4.75	16.2
2953	070349	8.75	4.0	5.75	18.5
2954	070350	7.5	7.8	6.75	22.05
2955	070351	6.5	5.8	5	17.3
2956	070352	6	5.6	7.75	19.35
2957	070353	7	3.4	5.75	16.15
2958	070354	6.25	2.8	3.5	12.55
2959	070355	7.25	1.8	3	12.05
2960	070356	4.25	3.6	4.25	12.1
2961	070357	7.75	5.0	5.25	18
2962	070358	7	4.0	3.25	14.25
2963	070359	7.75	5.2	6	18.95
2964	070360	7	2.8	3.5	13.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
2965	070361	8.75	4.8	8.5	22.05
2966	070362	7	3.2	4.75	14.95
2967	070363	8	4.0	5	17
2968	070364	5.75	3.4	4.5	13.65
2969	070365	3.75	2.8	3.5	10.05
2970	070366	8.25	5.6	6.5	20.35
2971	070367	5.1	4.2	3.25	12.55
2972	070368	7.75	2.2	4.5	14.45
2973	070369	7.5	6.2	7.5	21.2
2974	070370	7.75	4.0	5.25	17
2975	070371	7.75	4.4	6.25	18.4
2976	070372	8.5	5.2	8.25	21.95
2977	070373	8	3.2	4	15.2
2978	070374	9	8.0	8.25	25.25
2979	070375	8.75	3.2	5.5	17.45
2980	070376	8.75	4.8	4.25	17.8
2981	070377	4.75	3.0	2.75	10.5
2982	070378	8.25	2.2	2.5	12.95
2983	070379	4.75	2.6	2.5	9.85
2984	070380	5.75	3.4	4.75	13.9
2985	070381	4.75	2.0	4.25	11
2986	070382	5.91	3.6	6.25	15.76
2987	070383	7.25	6.6	7	20.85
2988	070384	6.75	7.2	7.25	21.2
2989	070385	3.5	3.2	3.75	10.45
2990	070386	5.25	2.6	4.25	12.1
2991	070387	6	3.2	3	12.2
2992	070388	6	2.6	3.25	11.85
2993	070389	7.75	4.4	5	17.15
2994	070390	7.5	2.8	4	14.3
2995	070391	4.5	1.8	3.75	10.05
2996	070392	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
2997	070393	6.75	3.8	5.25	15.8
2998	070394	7	2.0	5.5	14.5
2999	070395	7	5.0	6	18
3000	070396	7.5	3.6	4	15.1
3001	070397	7.5	4.6	4	16.1
3002	070398	8.25	6.4	8	22.65
3003	070399	6.5	3.0	5.25	14.75
3004	070400	7	4.0	6.25	17.25
3005	070401	8.25	3.8	5.5	17.55
3006	070402	7	1.4	6.75	15.15
3007	070403	5	3.2	4.5	12.7
3008	070404	6.5	2.8	4	13.3
3009	070405	7.75	4.0	8	19.75
3010	070406	7	6.8	8	21.8
3011	070407	7.75	8.4	6.25	22.4
3012	070408	7.75	4.4	3.5	15.65
3013	070409	7.5	4.6	6.5	18.6
3014	070410	6	4.2	5.25	15.45
3015	070411	8.75	6.2	7	21.95
3016	070412	7.5	5.8	6.75	20.05
3017	070413	8	5.8	7.5	21.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3018	070414	8	4.4	6.75	19.15
3019	070415	5.5	2.0	4.5	12
3020	070416	5.5	3.2	4	12.7
3021	070417	6	5.2	5.75	16.95
3022	070418	8.25	6.0	8	22.25
3023	070419	6.5	4.4	5.25	16.15
3024	070420	6	3.6	3	12.6
3025	070421	7.25	3.2	2.5	12.95
3026	070422	8.25	5.6	8	21.85
3027	070423	7	3.4	3	13.4
3028	070424	5.5	3.4	3.25	12.15
3029	070425	8	6.0	6.5	20.5
3030	070426	8	5.2	6.75	19.95
3031	070427	7	3.8	6.25	17.05
3032	070428	5.5	2.8	2.5	10.8
3033	070429	4	3.2	3.75	10.95
3034	070430	7.5	3.0	3	13.5
3035	070431	7.5	3.4	4	14.9
3036	070432	6.5	4.8	4	15.3
3037	070433	8.5	2.4	2.75	13.65
3038	070434	8.5	8.0	8.75	25.25
3039	070435	8	4.2	4	16.2
3040	070436	2.25	3.0	4.25	9.5
3041	070437	6.75	2.6	4.75	14.1
3042	070438	6.25	2.8	6.75	15.8
3043	070439	5.75	4.6	4	14.35
3044	070440	6	3.2	4.25	13.45
3045	070441	8.25	6.2	6.25	20.7
3046	070442	6.25	2.2	1.25	9.7
3047	070443	9	6.2	7.5	22.7
3048	070444	5.5	3.8	1.75	11.05
3049	070445	9.25	7.8	8.5	25.55
3050	070446	7.5	3.6	3.75	14.85
3051	070447	8.5	3.8	5.5	17.8
3052	070448	8.5	7.2	7.75	23.45
3053	070449	8.25	5.0	6	19.25
3054	070450	2.25	2.8	3.5	8.55
3055	070451	5.25	3.2	3.25	11.7
3056	070452	7.25	3.6	4.25	15.1
3057	070453	6.5	3.2	3.75	13.45
3058	070454	9	5.8	5.75	20.55
3059	070455	7.5	3.2	2.75	13.45
3060	070456	7.75	5.0	3	15.75
3061	070457	4.5	1.2	4	9.7
3062	070458	6.25	3.0	4	13.25
3063	070459	7.1	4.8	4.25	16.15
3064	070460	8.25	7.0	6	21.25
3065	070461	6.5	2.6	4.75	13.85
3066	070462	7.5	5.4	4.5	17.4
3067	070463	6.5	2.2	4.25	12.95
3068	070464	7	2.4	4	13.4
3069	070465	7.25	4.8	3.5	15.55
3070	070466	6.6	5.2	4.5	16.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3071	070467	8.25	4.0	5	17.25
3072	070468	7.25	8.4	2.5	18.15
3073	070469	5.75	4.4	7.5	17.65
3074	070470	7.75	3.6	4.25	15.6
3075	070471	7.91	7.4	7.75	23.06
3076	070472	7.58	5.2	7.5	20.28
3077	070473	3	3.0	3.5	9.5
3078	070474	6.5	2.6	4	13.1
3079	070475	6.75	2.8	4.5	14.05
3080	070476	6.25	3.8	5	15.05
3081	070477	6.5	4.6	5.5	16.6
3082	070478	7.75	5.2	3.75	16.7
3083	070479	5.58	2.4	3.25	11.23
3084	070480	7.25	4.6	4	15.85
3085	070481	6.5	4.2	4.5	15.2
3086	070482	8.5	5.0	5.5	19
3087	070483	6.75	4.0	3.25	14
3088	070484	7	4.2	2.25	13.45
3089	070485	8.25	2.4	2.25	12.9
3090	070486	7.5	4.4	3.75	15.65
3091	070487	6.75	3.8	3.25	13.8
3092	070488	7	2.6	4.5	14.1
3093	070489	8.5	2.2	4	14.7
3094	070490	8.25	8.0	8	24.25
3095	070491	6.75	3.4	5	15.15
3096	070492	7.25	2.8	4.25	14.3
3097	070493	5.75	2.8	5	13.55
3098	070494	7.5	2.6	5	15.1
3099	070495	6.75	5.4	4.75	16.9
3100	070496	6	5.2	4.75	15.95
3101	070497	5.75	2.8	3.5	12.05
3102	070498	3.5	3.8	4.5	11.8
3103	070499	6.5	4.0	4.5	15
3104	070500	7.5	2.2	3	12.7
3105	070501	7.5	4.2	3.25	14.95
3106	070502	6	1.4	3	10.4
3107	070503	7.5	3.0	3	13.5
3108	070504	3.75	2.2	5	10.95
3109	070505	6	3.4	6.75	16.15
3110	070506	7.25	2.4	5	14.65
3111	070507	6.75	4.0	6.25	17
3112	070508	6	2.0	6	14
3113	070509	7.75	5.4	6.75	19.9
3114	070510	8.25	5.0	4.5	17.75
3115	070511	5.25	3.0	5.75	14
3116	070512	7.75	3.8	5.25	16.8
3117	070513	6	2.8	5	13.8
3118	070514	8	7.4	8	23.4
3119	070515	4	5.8	5	14.8
3120	070516	5.25	5.0	2.5	12.75
3121	070517	7.5	5.4	7.25	20.15
3122	070518	8.25	5.8	8	22.05
3123	070519	6.5	5.0	7	18.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3124	070520	4.5	3.6	5	13.1
3125	070521	6.25	2.4	5.75	14.4
3126	070522	5.5	3.2	5.25	13.95
3127	070523	8.5	8.6	8	25.1
3128	070524	5.75	4.2	3.25	13.2
3129	070525	3.25	2.6	5.25	11.1
3130	070526	5	3.8	8.5	17.3
3131	070527	4.5	3.8	6.5	14.8
3132	070528	4.25	4.0	2.75	11
3133	070529	5.25	2.4	3	10.65
3134	070530	5.25	4.2	4.5	13.95
3135	070531	5.75	3.2	4.75	13.7
3136	070532	5.75	4.4	5.5	15.65
3137	070533	8.25	6.0	7.5	21.75
3138	070534	8.5	6.2	8	22.7
3139	070535	7.75	3.4	5	16.15
3140	070536	7.25	4.0	4.25	15.5
3141	070537	6.5	2.0	3.5	12
3142	070538	7.8	7.4	5.5	20.7
3143	070539	7.5	2.6	5.75	15.85
3144	070540	8.25	2.8	4	15.05
3145	070541	8.75	7.6	8.25	24.6
3146	070542	8	4.2	4.5	16.7
3147	080001	8.25	6.0	5.5	19.75
3148	080002	6.25	3.4	5.5	15.15
3149	080003	6	5.2	3.75	14.95
3150	080004	3	2.6	4.5	10.1
3151	080005	7.75	6.4	7.25	21.4
3152	080006	8	6.2	8.25	22.45
3153	080007	5.75	2.4	6.75	14.9
3154	080008	8	4.6	7	19.6
3155	080009	7.75	4.6	6.75	19.1
3156	080010	8.75	5.8	8	22.55
3157	080011	8	7.2	8.25	23.45
3158	080012	7.75	5.6	6.25	19.6
3159	080013	7.25	5.8	7	20.05
3160	080014	6.75	4.0	8	18.75
3161	080015	7.25	2.8	7	17.05
3162	080016	5.75	3.0	6.5	15.25
3163	080017	8.25	5.4	8.25	21.9
3164	080018	6.5	5.4	4	15.9
3165	080019	6.75	3.2	8	17.95
3166	080020	7.75	4.6	8	20.35
3167	080021	8	5.8	8.5	22.3
3168	080022	8.5	3.2	8.5	20.2
3169	080023	7.5	4.6	7.75	19.85
3170	080024	6.5	4.0	2.75	13.25
3171	080025	7	3.2	7	17.2
3172	080026	6.75	5.4	5	17.15
3173	080027	8.25	8.4	8	24.65
3174	080028	8.25	5.4	6.5	20.15
3175	080029	8	4.0	7	19
3176	080030	5.75	7.6	7.25	20.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3177	080031	7.75	4.0	5.5	17.25
3178	080032	7.25	5.0	8	20.25
3179	080033	7.25	5.2	7	19.45
3180	080034	7.5	4.0	8	19.5
3181	080035	8	3.8	6.75	18.55
3182	080036	7	4.2	5.5	16.7
3183	080037	6.5	2.8	3	12.3
3184	080038	7.5	3.4	5.75	16.65
3185	080039	7.75	6.0	6.75	20.5
3186	080040	6.5	4.4	6	16.9
3187	080041	7.25	3.4	6.75	17.4
3188	080042	8.5	4.2	5.25	17.95
3189	080043	8	5.4	5.5	18.9
3190	080044	8.25	4.0	7	19.25
3191	080045	8	2.8	5.5	16.3
3192	080046	7.5	3.2	4.5	15.2
3193	080047	8.75	7.6	6.75	23.1
3194	080048	6.75	3.8	6	16.55
3195	080049	7.5	3.6	8	19.1
3196	080050	7.25	4.8	3.25	15.3
3197	080051	7.5	6.4	7	20.9
3198	080052	5	3.4	0.25	8.65
3199	080053	6.75	3.6	4	14.35
3200	080054	6	3.6	6.5	16.1
3201	080055	7.25	4.0	5.75	17
3202	080056	6.75	3.0	5	14.75
3203	080057	7.5	3.2	6.5	17.2
3204	080058	6.25	3.2	2.75	12.2
3205	080059	6.25	3.2	4.75	14.2
3206	080060	6.75	2.8	3	12.55
3207	080061	7.75	5.2	8	20.95
3208	080062	7.25	2.2	5.25	14.7
3209	080063	7	2.6	6.25	15.85
3210	080064	7.75	5.8	7.75	21.3
3211	080065	7.75	6.4	6.25	20.4
3212	080066	7.5	7.0	5	19.5
3213	080067	6.75	3.8	5.25	15.8
3214	080068	6.25	6.0	5	17.25
3215	080069	6.25	3.6	5.25	15.1
3216	080070	6.25	5.0	5.5	16.75
3217	080071	7.5	5.0	5.75	18.25
3218	080072	8.5	8.4	6.5	23.4
3219	080073	6.25	5.0	4.5	15.75
3220	080074	7	4.8	5.25	17.05
3221	080075	4.5	4.8	2.5	11.8
3222	080076	8	3.4	6.25	17.65
3223	080077	7.75	4.8	5.75	18.3
3224	080078	7	3.0	6	16
3225	080079	7.75	2.6	5.5	15.85
3226	080080	5.5	3.8	4.25	13.55
3227	080081	6.5	2.8	5.75	15.05
3228	080082	7	5.6	5.5	18.1
3229	080083	7	3.2	4.5	14.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3230	080084	5.25	2.6	2.75	10.6
3231	080085	7.75	4.2	6.25	18.2
3232	080086	8	5.4	6.5	19.9
3233	080087	8	3.8	5.75	17.55
3234	080088	6.25	4.0	4.5	14.75
3235	080089	7.25	4.6	4.75	16.6
3236	080090	5	4.6	4.75	14.35
3237	080091	5	3.2	2.25	10.45
3238	080092	6.25	3.4	5	14.65
3239	080093	8.25	5.0	8.25	21.5
3240	080094	8.25	5.4	7.5	21.15
3241	080095	6.75	6.4	5	18.15
3242	080096	8.5	3.6	7.75	19.85
3243	080097	8.75	4.6	7.75	21.1
3244	080098	8.75	5.6	7.5	21.85
3245	080099	4.75	3.6	2.25	10.6
3246	080100	7.5	3.6	6.25	17.35
3247	080101	8	4.4	3.75	16.15
3248	080102	7.5	3.0	4.75	15.25
3249	080103	4.75	4.0	5.75	14.5
3250	080104	5	3.6	6.25	14.85
3251	080105	8	2.8	8	18.8
3252	080106	7.5	5.2	6.25	18.95
3253	080107	5.25	3.6	5	13.85
3254	080108	7.25	5.6	7	19.85
3255	080109	8.25	4.4	7.5	20.15
3256	080110	7.75	3.0	3.5	14.25
3257	080111	8.25	5.0	5.75	19
3258	080112	7.75	6.8	7	21.55
3259	080113	8	3.2	4.5	15.7
3260	080114	8	5.0	7.25	20.25
3261	080115	8	7.0	7.25	22.25
3262	080116	6	4.2	4.75	14.95
3263	080117	8.25	6.6	7.75	22.6
3264	080118	4	2.0	3.25	9.25
3265	080119	5	6.0	6	17
3266	080120	5	3.6	2.75	11.35
3267	080121	6.75	4.4	7.75	18.9
3268	080122	7.5	5.0	5	17.5
3269	080123	8	5.2	6.75	19.95
3270	080124	7.75	7.0	8	22.75
3271	080125	7.5	6.0	6.25	19.75
3272	080126	5.75	4.2	5	14.95
3273	080127	6	4.0	5.5	15.5
3274	080128	6	2.8	4.5	13.3
3275	080129	8.25	6.6	7.25	22.1
3276	080130	6.75	3.0	8	17.75
3277	080131	6.75	3.6	7.5	17.85
3278	080132	5.75	3.8	6.75	16.3
3279	080133	6.75	4.2	7.75	18.7
3280	080134	7.5	5.8	7.75	21.05
3281	080135	8.5	4.6	6.75	19.85
3282	080136	3.5	3.0	3	9.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3283	080137	8.5	8.0	8.5	25
3284	080138	7.75	4.0	7.5	19.25
3285	080139	7	4.8	6.75	18.55
3286	080140	6	2.6	3.25	11.85
3287	080141	4.5	3.0	5.25	12.75
3288	080142	8	3.2	5.25	16.45
3289	080143	8	6.6	5.25	19.85
3290	080144	7.5	5.0	5.5	18
3291	080145	7.5	4.6	7.75	19.85
3292	080146	8.25	4.2	4.5	16.95
3293	080147	8.25	8.4	7.25	23.9
3294	080148	8	2.4	6.25	16.65
3295	080149	7.5	5.0	4.25	16.75
3296	080150	7.75	5.4	5.25	18.4
3297	080151	6.75	5.2	6.5	18.45
3298	080152	8.25	4.8	4.75	17.8
3299	080153	8.75	4.6	7.25	20.6
3300	080154	6.25	3.8	6.25	16.3
3301	080155	6.5	4.0	4.75	15.25
3302	080156	8.5	4.0	5.25	17.75
3303	080157	7.75	3.4	4.75	15.9
3304	080158	6.91	3.6	2	12.51
3305	080159	7.5	3.6	5.5	16.6
3306	080160	8.25	2.8	4	15.05
3307	080161	8.25	3.2	5.25	16.7
3308	080162	5.25	3.2	2.75	11.2
3309	080163	6.75	3.4	2.75	12.9
3310	080164	8	6.4	5.25	19.65
3311	080165	7.75	4.0	5.75	17.5
3312	080166	6.25	3.2	3.5	12.95
3313	080167	7.5	4.8	5	17.3
3314	080168	6.75	4.0	7	17.75
3315	080169	7.75	6.4	6	20.15
3316	080170	6.25	3.0	4.25	13.5
3317	080171	6.75	3.2	5.25	15.2
3318	080172	7	5.6	3.75	16.35
3319	080173	6	3.4	2.25	11.65
3320	080174	7.25	3.0	5.75	16
3321	080175	7.5	3.6	3.25	14.35
3322	080176	7.25	3.8	4	15.05
3323	080177	7.75	6.0	6	19.75
3324	080178	6.75	5.4	6	18.15
3325	080179	7.75	4.6	4	16.35
3326	080180	7.25	6.0	3.5	16.75
3327	080181	7.25	4.0	3.5	14.75
3328	080182	5.5	3.6	4.75	13.85
3329	080183	7.75	5.2	7.25	20.2
3330	080184	6.75	3.6	6.5	16.85
3331	080185	5.75	2.6	4.75	13.1
3332	080186	5.91	2.2	5	13.11
3333	080187	7	2.4	3.75	13.15
3334	080188	6.5	3.2	5.25	14.95
3335	080189	7	3.8	4.25	15.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3336	080190	7.5	3.6	3.75	14.85
3337	080191	8.5	7.6	7.25	23.35
3338	080192	8.75	5.8	6	20.55
3339	080193	7.5	3.4	5.25	16.15
3340	080194	7	3.6	6.25	16.85
3341	080195	8.75	5.4	7.25	21.4
3342	080196	8.5	3.8	6.75	19.05
3343	080197	7	3.4	3.25	13.65
3344	080198	4.5	2.4	2	8.9
3345	080199	6	4.6	6.5	17.1
3346	080200	4	2.0	4.75	10.75
3347	080201	5.5	4.2	5	14.7
3348	080202	7.75	6.4	7	21.15
3349	080203	6.25	5.6	7.75	19.6
3350	080204	8.25	4.8	8	21.05
3351	080205	7.75	4.4	5.75	17.9
3352	080206	7.75	5.8	7.75	21.3
3353	080207	4	2.6	4	10.6
3354	080208	6.75	4.4	6.75	17.9
3355	080209	7.75	6.0	7.5	21.25
3356	080210	6.75	4.2	6.5	17.45
3357	080211	5.5	3.4	3.75	12.65
3358	080212	8.25	7.0	6.75	22
3359	080213	7	5.6	5.5	18.1
3360	080214	6.5	3.8	4.75	15.05
3361	080215	7.25	3.6	5.25	16.1
3362	080216	8	5.6	5.75	19.35
3363	080217	5.5	3.2	4.25	12.95
3364	080218	6.25	6.4	7.5	20.15
3365	080219	3.25	2.8	5.75	11.8
3366	080220	4.75	7.2	6.5	18.45
3367	080221	8.75	5.0	8	21.75
3368	080222	6.5	2.8	1	10.3
3369	080223	7.5	6.6	7.25	21.35
3370	080224	8	2.6	6.75	17.35
3371	080225	5	3.4	4.5	12.9
3372	080226	6.5	4.4	5	15.9
3373	080227	7	4.2	5.25	16.45
3374	080228	7	1.8	3.75	12.55
3375	080229	7.5	6.2	4.75	18.45
3376	080230	7.5	2.8	4.75	15.05
3377	080231	5.25	3.8	4.25	13.3
3378	080232	7.5	2.6	6.5	16.6
3379	080233	6.75	4.8	7	18.55
3380	080234	3.75	3.0	5.25	12
3381	080235	6	3.0	7	16
3382	080236	8	3.0	6.25	17.25
3383	080237	6	2.4	4.25	12.65
3384	080238	7.5	4.2	8.75	20.45
3385	080239	6.25	5.4	7.5	19.15
3386	080240	8.5	5.2	8	21.7
3387	080241	6.25	3.2	5.75	15.2
3388	080242	7	3.4	5.75	16.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3389	080243	8	3.2	6.5	17.7
3390	080244	7.25	5.4	6.5	19.15
3391	080245	7.75	8.6	7.75	24.1
3392	080246	7	3.2	6.75	16.95
3393	080247	7.75	5.2	5.25	18.2
3394	080248	6.91	7.4	7	21.31
3395	080249	7.5	5.8	7	20.3
3396	080250	7.75	4.0	6.5	18.25
3397	080251	5.25	3.0	2.75	11
3398	080252	6.75	4.2	4.75	15.7
3399	080253	7.25	2.0	4	13.25
3400	080254	6.75	3.6	2.5	12.85
3401	080255	6.25	3.6	5	14.85
3402	080256	7.5	5.6	5.25	18.35
3403	080257	6	3.6	3.75	13.35
3404	080258	7	4.0	5	16
3405	080259	9.25	4.8	5.75	19.8
3406	080260	8.75	3.8	5.25	17.8
3407	080261	7.25	4.0	5.25	16.5
3408	080262	7.25	4.2	7	18.45
3409	080263	5.5	2.6	5.25	13.35
3410	080264	5	4.0	1.25	10.25
3411	080265	6	2.4	6.5	14.9
3412	080266	6.5	5.4	7.75	19.65
3413	080267	7.5	3.6	8	19.1
3414	080268	7	5.2	7.25	19.45
3415	080269	7.5	4.4	8.5	20.4
3416	080270	5.5	3.4	6	14.9
3417	080271	7.25	3.6	3.75	14.6
3418	080272	7.5	3.2	6.5	17.2
3419	080273	8	3.8	5	16.8
3420	080274	6.5	2.2	5	13.7
3421	080275	7.75	3.0	4.5	15.25
3422	080276	7.5	5.6	4	17.1
3423	080277	7	5.2	6	18.2
3424	080278	7	0.8	4.5	12.3
3425	080279	7.25	4.8	6.75	18.8
3426	080280	6.5	3.0	5	14.5
3427	080281	8.25	4.4	6.25	18.9
3428	080282	8.5	5.8	3.5	17.8
3429	080283	6	3.6	3.5	13.1
3430	080284	6.5	2.6	2.75	11.85
3431	080285	5	3.6	3	11.6
3432	080286	7.75	7.0	7.75	22.5
3433	080287	8	6.8	5.25	20.05
3434	080288	6	3.8	7.25	17.05
3435	080289	6.25	2.4	4.75	13.4
3436	080290	6	3.4	4	13.4
3437	080291	6	3.8	4.5	14.3
3438	080292	5.75	5.0	8	18.75
3439	080293	7.75	3.8	7.5	19.05
3440	080294	8	2.8	6	16.8
3441	080295	8.25	2.8	6	17.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3442	080296	7.25	3.0	5.75	16
3443	080297	7.75	7.8	8.75	24.3
3444	080298	7.5	2.8	5.5	15.8
3445	080299	6.5	3.0	3	12.5
3446	080300	8.25	2.8	6.75	17.8
3447	080301	8	6.8	6.25	21.05
3448	080302	7.75	7.8	8	23.55
3449	080303	8.5	3.2	7	18.7
3450	080304	3	5.6	6.75	15.35
3451	080305	7.5	6.0	8	21.5
3452	080306	9	7.6	6.75	23.35
3453	080307	8.25	2.6	5.5	16.35
3454	080308	8.5	5.8	6.75	21.05
3455	080309	8.75	7.2	7.5	23.45
3456	080310	6	3.8	6.5	16.3
3457	080311	8	5.8	7.5	21.3
3458	080312	6	2.8	4.5	13.3
3459	080313	7.75	3.0	5	15.75
3460	080314	8.5	5.6	6.25	20.35
3461	080315	7.25	2.2	6	15.45
3462	080316	6.75	6.6	7.5	20.85
3463	080317	7.5	6.4	7	20.9
3464	080318	8.5	5.4	5.75	19.65
3465	080319	7	3.2	4.75	14.95
3466	080320	7.5	3.6	5.25	16.35
3467	080321	6.5	4.2	5.75	16.45
3468	080322	8.75	8.0	7.25	24
3469	080323	8.25	3.8	5.5	17.55
3470	080324	7.75	3.2	5	15.95
3471	080325	8	7.4	6.75	22.15
3472	080326	7.75	3.4	4.25	15.4
3473	080327	8	6.2	5.5	19.7
3474	080328	8.5	3.8	6.75	19.05
3475	080329	7.75	4.2	6.75	18.7
3476	080330	8	4.4	5.75	18.15
3477	080331	8.5	4.2	7	19.7
3478	080332	7.25	4.2	8.5	19.95
3479	080333	8	4.2	4.5	16.7
3480	080334	8.25	4.8	5.5	18.55
3481	080335	8	4.0	7.75	19.75
3482	080336	6.75	6.4	6.75	19.9
3483	080337	7.75	3.0	7	17.75
3484	080338	4.5	3.8	4.5	12.8
3485	080339	8.25	3.6	7.5	19.35
3486	080340	6.75	3.8	6.75	17.3
3487	080341	6.75	2.6	3.75	13.1
3488	080342	7	3.0	2.75	12.75
3489	080343	7.25	5.6	6.75	19.6
3490	080344	7	6.6	7	20.6
3491	080345	7.25	2.6	6.5	16.35
3492	080346	5.75	2.8	6.75	15.3
3493	080347	7.75	5.6	7.25	20.6
3494	080348	6.5	3.6	2.25	12.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3495	080349	8.5	9.6	7.25	25.35
3496	080350	5.75	5.2	6.25	17.2
3497	080351	8.5	5.2	7.5	21.2
3498	080352	5.75	2.4	4.5	12.65
3499	080353	7.25	3.0	7.75	18
3500	080354	7.75	6.0	5.5	19.25
3501	080355	7.5	3.4	6.5	17.4
3502	080356	7.75	3.4	4.75	15.9
3503	080357	5.75	2.8	2.75	11.3
3504	080358	7.75	6.2	6	19.95
3505	080359	8.25	3.4	5.75	17.4
3506	080360	8	3.4	6.25	17.65
3507	080361	8.75	5.0	6.25	20
3508	080362	5.25	3.4	0.75	9.4
3509	080363	6.75	4.0	4.25	15
3510	080364	5.25	2.0	3	10.25
3511	080365	6.75	3.8	3.25	13.8
3512	080366	6.75	4.2	5.75	16.7
3513	080367	8	6.2	5.25	19.45
3514	080368	9	4.6	5.75	19.35
3515	080369	6.75	6.0	5.75	18.5
3516	080370	7.75	4.6	5.5	17.85
3517	080371	8.25	5.2	5.75	19.2
3518	080372	8.25	4.6	5	17.85
3519	080373	9	5.0	5.5	19.5
3520	080374	2.75	4.6	4.75	12.1
3521	080375	8.5	3.8	5.75	18.05
3522	080376	6.25	4.8	6.75	17.8
3523	080377	7.75	5.4	6.5	19.65
3524	080378	8.25	2.8	7.5	18.55
3525	080379	8.5	4.4	6.5	19.4
3526	080380	8.25	3.4	5.25	16.9
3527	080381	5.25	3.2	5.25	13.7
3528	080382	7.75	6.8	7.75	22.3
3529	080383	7.75	5.6	7.5	20.85
3530	080384	8.25	3.0	4.25	15.5
3531	080385	8.75	4.8	6.75	20.3
3532	080386	8	4.0	6.75	18.75
3533	080387	8.25	6.4	8.5	23.15
3534	080388	8.75	3.8	6.75	19.3
3535	080389	8.75	5.2	8.25	22.2
3536	080390	8.25	4.8	2.75	15.8
3537	080391	8.25	4.0	4.5	16.75
3538	080392	8.25	4.6	6	18.85
3539	080393	8.25	4.6	6	18.85
3540	080394	7.75	4.2	7.75	19.7
3541	080395	8.25	4.6	7	19.85
3542	090001	7	2.6	4	13.6
3543	090002	8	3.0	5.5	16.5
3544	090003	5.5	2.8	2.5	10.8
3545	090004	8.5	4.2	4	16.7
3546	090005	6.75	4.2	4.5	15.45
3547	090006	7	3.6	5.5	16.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3548	090007	7.5	3.8	3.25	14.55
3549	090008	7.75	5.4	5.5	18.65
3550	090009	7	4.4	5.25	16.65
3551	090010	7	2.8	5.5	15.3
3552	090011	7.25	6.4	5.75	19.4
3553	090012	8	3.8	4.5	16.3
3554	090013	7.75	4.8	6.25	18.8
3555	090014	7	2.4	4.25	13.65
3556	090015	8	3.8	5.5	17.3
3557	090016	8	4.0	5.25	17.25
3558	090017	7	4.0	5.75	16.75
3559	090018	7.75	4.6	3.5	15.85
3560	090019	7.75	5.2	6.5	19.45
3561	090020	8	3.8	6	17.8
3562	090021	8.5	5.2	6.5	20.2
3563	090022	5.5	3.8	4	13.3
3564	090023	7.5	3.8	4.25	15.55
3565	090024	7.25	4.4	4.25	15.9
3566	090025	8.5	5.0	7.25	20.75
3567	090026	8.5	6.0	7.5	22
3568	090027	8	2.4	6	16.4
3569	090028	7.25	3.2	7	17.45
3570	090029	7.25	5.6	7.25	20.1
3571	090030	6.75	4.6	5.5	16.85
3572	090031	7.25	3.6	7.5	18.35
3573	090032	6.75	4.0	5	15.75
3574	090033	7.75	3.4	5.25	16.4
3575	090034	7.75	3.6	5.25	16.6
3576	090035	7.5	3.8	3.25	14.55
3577	090036	7.75	3.6	3.5	14.85
3578	090037	8.25	4.8	3.75	16.8
3579	090038	7.5	4.2	3.25	14.95
3580	090039	8	2.8	4.25	15.05
3581	090040	7.25	4.2	4.5	15.95
3582	090041	7.75	4.6	4.75	17.1
3583	090042	7.5	3.0	5	15.5
3584	090043	8	2.6	5.25	15.85
3585	090044	8.25	4.2	5.5	17.95
3586	090045	6.5	4.2	7.75	18.45
3587	090046	7.5	4.2	7.25	18.95
3588	090047	7.75	3.4	6.5	17.65
3589	090048	7.25	3.8	5.75	16.8
3590	090049	7.75	6.2	5.25	19.2
3591	090050	5.75	3.0	3.75	12.5
3592	090051	6	2.4	4.5	12.9
3593	090052	8	6.4	7.25	21.65
3594	090053	7.75	4.2	6.25	18.2
3595	090054	7	2.8	5.5	15.3
3596	090055	7.5	3.4	3	13.9
3597	090056	7.5	5.6	8	21.1
3598	090057	8	4.6	6.25	18.85
3599	090058	7.5	2.6	5.5	15.6
3600	090059	7.5	2.8	4	14.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3601	090060	6	2.0	5.25	13.25
3602	090061	9	3.2	4.5	16.7
3603	090062	7.5	2.8	5.75	16.05
3604	090063	8	5.0	6.5	19.5
3605	090064	8.25	2.8	5.5	16.55
3606	090065	7.5	4.8	3.75	16.05
3607	090066	7	6.0	4.25	17.25
3608	090067	8	5.2	4.25	17.45
3609	090068	7.5	3.4	6.5	17.4
3610	090069	8	4.2	6.25	18.45
3611	090070	6	4.0	4.5	14.5
3612	090071	8.5	3.6	4.5	16.6
3613	090072	7.75	3.4	3.75	14.9
3614	090073	6.75	4.4	7	18.15
3615	090074	6.75	5.2	4	15.95
3616	090075	5.25	3.6	5.75	14.6
3617	090076	7.5	4.8	5.5	17.8
3618	090077	6.75	3.6	1.5	11.85
3619	090078	7	4.8	6.25	18.05
3620	090079	3	2.6	2	7.6
3621	090080	8	6.2	7.25	21.45
3622	090081	7.5	4.2	6.75	18.45
3623	090082	6.75	3.2	5.25	15.2
3624	090083	6.5	3.0	5	14.5
3625	090084	4.5	3.4	4.75	12.65
3626	090085	6	2.8	3.5	12.3
3627	090086	5.5	2.6	4	12.1
3628	090087	6.5	2.4	5.25	14.15
3629	090088	6.25	5.4	5.5	17.15
3630	090089	7.25	4.8	6.75	18.8
3631	090090	6.5	2.4	6	14.9
3632	090091	7.5	4.0	5.25	16.75
3633	090092	6.5	4.8	5.75	17.05
3634	090093	6.4	5.2	7.25	18.85
3635	090094	7	7.6	7.75	22.35
3636	090095	6.08	3.0	4.5	13.58
3637	090096	7	6.8	5.5	19.3
3638	090097	6.5	3.2	5.5	15.2
3639	090098	8	4.2	6.5	18.7
3640	090099	7	4.0	7	18
3641	090100	8.25	3.4	7.75	19.4
3642	090101	8	3.4	6.25	17.65
3643	090102	8.25	3.4	5	16.65
3644	090103	7	4.0	6.25	17.25
3645	090104	6.5	3.8	5.5	15.8
3646	090105	8.25	3.2	5.5	16.95
3647	090106	8	6.0	7.25	21.25
3648	090107	8.5	3.8	4.5	16.8
3649	090108	8	3.4	5.5	16.9
3650	090109	6.75	2.2	5.25	14.2
3651	090110	8.75	4.2	5.75	18.7
3652	090111	7.5	5.2	5.25	17.95
3653	090112	7	3.8	5.25	16.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3654	090113	6.75	2.8	2.5	12.05
3655	090114	7.75	3.6	5.75	17.1
3656	090115	6.25	2.8	4.75	13.8
3657	090116	7.75	3.4	6.5	17.65
3658	090117	8	2.6	5.25	15.85
3659	090118	7.75	4.2	5.75	17.7
3660	090119	6.5	2.8	2.75	12.05
3661	090120	6.75	3.0	5	14.75
3662	090121	6	3.2	5.75	14.95
3663	090122	7	7.0	6.5	20.5
3664	090123	6	3.6	5.75	15.35
3665	090124	7	3.0	5.25	15.25
3666	090125	5.5	4.4	5	14.9
3667	090126	7	4.6	6.25	17.85
3668	090127	6.25	2.8	6.75	15.8
3669	090128	7.5	6.0	5.25	18.75
3670	090129	6.5	2.8	6.5	15.8
3671	090130	5.25	3.0	6.5	14.75
3672	090131	8	3.6	5.5	17.1
3673	090132	5	2.2	3.75	10.95
3674	090133	5.25	3.2	4.25	12.7
3675	090134	5.75	4.6	7.25	17.6
3676	090135	7.75	3.2	7.5	18.45
3677	090136	7	4.0	6.75	17.75
3678	090137	4.5	2.8	6	13.3
3679	090138	6.75	3.6	7.5	17.85
3680	090139	8	3.0	7.25	18.25
3681	090140	8	3.6	7.25	18.85
3682	090141	3.25	2.8	4.25	10.3
3683	090142	5.5	3.4	7.25	16.15
3684	090143	5.5	1.8	4.5	11.8
3685	090144	3.5	3.0	3.75	10.25
3686	090145	8.25	2.6	3.75	14.6
3687	090146	8	5.8	4.5	18.3
3688	090147	6.5	2.0	3.25	11.75
3689	090148	8	5.6	5.5	19.1
3690	090149	6.25	5.8	6.75	18.8
3691	090150	7.5	4.2	5	16.7
3692	090151	7.5	4.0	6.25	17.75
3693	090152	7.75	4.2	8.25	20.2
3694	090153	6.25	3.2	5	14.45
3695	090154	7.5	4.2	3	14.7
3696	090155	7.25	5.4	4.25	16.9
3697	090156	7.75	6.0	6	19.75
3698	090157	6.75	4.8	3.75	15.3
3699	090158	7.5	2.8	6.5	16.8
3700	090159	7.75	3.6	4	15.35
3701	090160	5.5	3.0	4.5	13
3702	090161	6	2.6	3.75	12.35
3703	090162	7.25	3.0	5.5	15.75
3704	090163	7.25	4.4	7	18.65
3705	090164	7.25	3.2	7	17.45
3706	090165	8.25	5.4	1.75	15.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3707	090166	7.5	3.2	5.5	16.2
3708	090167	7.5	3.6	5.5	16.6
3709	090168	8	5.4	5.25	18.65
3710	090169	8.25	3.8	7	19.05
3711	090170	8	3.6	6.5	18.1
3712	090171	7.75	3.2	4.75	15.7
3713	090172	7.5	3.4	6.25	17.15
3714	090173	8	4.6	5.75	18.35
3715	090174	7.5	3.6	7.25	18.35
3716	090175	6.75	2.2	4.25	13.2
3717	090176	8	4.6	8	20.6
3718	090177	7.25	3.0	6.75	17
3719	090178	7.25	4.4	7.75	19.4
3720	090179	7	3.6	6.5	17.1
3721	090180	7	3.6	6.25	16.85
3722	090181	8	3.0	7.75	18.75
3723	090182	8.25	5.4	5.75	19.4
3724	090183	7.5	3.6	6.25	17.35
3725	090184	7.75	5.0	5.5	18.25
3726	090185	6.5	3.2	4.75	14.45
3727	090186	6.75	3.8	2.75	13.3
3728	090187	7.25	2.6	8	17.85
3729	090188	7.25	1.4	7.75	16.4
3730	090189	7.5	3.6	5	16.1
3731	090190	7.75	5.0	5.75	18.5
3732	090191	7.25	5.8	5.5	18.55
3733	090192	7.75	3.2	6.5	17.45
3734	090193	7.75	4.6	5.5	17.85
3735	090194	7.75	7.0	7	21.75
3736	090195	7.5	4.2	8	19.7
3737	090196	8.75	4.4	5.25	18.4
3738	090197	8	7.4	5	20.4
3739	090198	8.5	3.8	5.25	17.55
3740	090199	7.5	3.0	5.5	16
3741	090200	7	4.4	4	15.4
3742	090201	8.5	3.4	5	16.9
3743	090202	7.75	5.2	7.25	20.2
3744	090203	8.25	4.8	5.5	18.55
3745	090204	8	2.8	5	15.8
3746	090205	7.75	6.4	7	21.15
3747	090206	6.75	4.4	2.5	13.65
3748	090207	5.75	4.0	5	14.75
3749	090208	8	4.4	5.25	17.65
3750	090209	8	4.2	5.25	17.45
3751	090210	8.5	4.8	5.25	18.55
3752	090211	8	3.8	6.5	18.3
3753	090212	8	4.4	5	17.4
3754	090213	8	2.2	4	14.2
3755	090214	6.75	3.6	3.25	13.6
3756	090215	5.25	3.0	4.5	12.75
3757	090216	4.5	3.8	4.75	13.05
3758	090217	6.75	4.0	5.5	16.25
3759	090218	8.25	3.6	4.25	16.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3760	090219	7.75	4.4	8	20.15
3761	090220	8	4.4	6.75	19.15
3762	090221	7.75	5.8	7	20.55
3763	090222	7.75	4.2	6.5	18.45
3764	090223	7.25	4.6	5	16.85
3765	090224	7	3.4	5.5	15.9
3766	090225	7.75	2.8	6.5	17.05
3767	090226	8.75	3.2	4.75	16.7
3768	090227	7	2.4	7.75	17.15
3769	090228	8.5	4.2	6.5	19.2
3770	090229	9	4.4	6	19.4
3771	090230	7.75	3.8	5.75	17.3
3772	090231	8.25	2.2	5.5	15.95
3773	090232	8.25	4.0	4	16.25
3774	090233	8.25	6.4	7.25	21.9
3775	090234	8.25	4.4	5.75	18.4
3776	090235	6.25	3.0	6	15.25
3777	090236	6.75	5.2	5.5	17.45
3778	090237	8.25	5.0	7.75	21
3779	090238	8	5.0	6.75	19.75
3780	090239	7.5	3.0	6.5	17
3781	090240	5.25	3.0	5.25	13.5
3782	090241	7.75	4.4	6.5	18.65
3783	090242	9	4.0	6.25	19.25
3784	090243	8.75	3.6	6.75	19.1
3785	090244	8.25	3.8	6.75	18.8
3786	090245	8.25	4.6	6	18.85
3787	090246	7.75	4.0	3.75	15.5
3788	090247	8.5	3.8	6.25	18.55
3789	090248	7.5	3.0	5.5	16
3790	090249	8.25	3.6	6	17.85
3791	090250	8.5	4.0	7	19.5
3792	090251	8.5	6.0	7.5	22
3793	090252	8.5	3.6	6	18.1
3794	090253	8	3.6	6.75	18.35
3795	090254	8.5	3.2	7.25	18.95
3796	090255	8	5.6	6.25	19.85
3797	090256	8	6.6	7	21.6
3798	090257	8.5	4.0	4.25	16.75
3799	090258	7.5	3.8	5	16.3
3800	090259	6.5	3.4	5.5	15.4
3801	090260	8.5	6.2	5.25	19.95
3802	090261	9	4.4	6	19.4
3803	090262	8.75	3.6	6.5	18.85
3804	090263	8.75	6.4	7	22.15
3805	090264	8.25	4.6	7	19.85
3806	090265	6.5	5.2	5.25	16.95
3807	090266	8.5	2.8	5.25	16.55
3808	090267	7.5	3.2	6.25	16.95
3809	090268	6.75	3.0	4.25	14
3810	090269	5.75	2.2	1.75	9.7
3811	090270	7.75	3.8	4.5	16.05
3812	090271	7.5	5.2	5.75	18.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3813	090272	7.5	5.4	7	19.9
3814	090273	7.75	2.4	4.75	14.9
3815	090274	8	7.2	5.25	20.45
3816	090275	6.25	4.6	7	17.85
3817	090276	7.75	5.2	3.75	16.7
3818	090277	8	5.4	7.25	20.65
3819	090278	7.5	2.6	7	17.1
3820	090279	5	2.8	1.5	9.3
3821	090280	7.25	5.8	6.5	19.55
3822	090281	7.5	5.4	6.25	19.15
3823	090282	7.25	3.6	6.75	17.6
3824	090283	8	4.2	4.75	16.95
3825	090284	6	2.4	2.5	10.9
3826	090285	7	3.2	5.5	15.7
3827	090286	7.75	5.2	5.5	18.45
3828	090287	8	3.0	6.5	17.5
3829	090288	7.25	4.0	4.25	15.5
3830	090289	7.25	2.6	5	14.85
3831	090290	8.5	4.0	4.5	17
3832	090291	7.25	3.4	5.25	15.9
3833	090292	8	4.8	6.5	19.3
3834	090293	8.5	3.8	6.5	18.8
3835	090294	8.75	2.4	6.25	17.4
3836	090295	8.5	5.2	5.75	19.45
3837	090296	8.75	3.0	4.75	16.5
3838	090297	8.5	3.2	5	16.7
3839	090298	8	3.8	6.5	18.3
3840	090299	7.75	4.6	7	19.35
3841	090300	8.75	3.8	5.5	18.05
3842	090301	8	2.4	6.5	16.9
3843	090302	6.75	2.8	4	13.55
3844	090303	8.5	3.4	5.75	17.65
3845	090304	8	3.2	5.25	16.45
3846	090305	7.75	3.6	7.25	18.6
3847	090306	7.75	2.8	2.75	13.3
3848	090307	7.5	3.0	4.75	15.25
3849	090308	6.75	3.8	4.5	15.05
3850	090309	8	3.6	4.75	16.35
3851	090310	8.25	4.8	5.5	18.55
3852	090311	8.25	7.0	5	20.25
3853	090312	7.75	3.4	5.25	16.4
3854	090313	8.5	6.4	6.5	21.4
3855	090314	8	3.4	5.25	16.65
3856	090315	7.25	6.4	7	20.65
3857	090316	4.5	2.4	3.25	10.15
3858	090317	8.25	3.8	6	18.05
3859	090318	7.5	2.8	3	13.3
3860	090319	7	4.4	4	15.4
3861	090320	8.75	4.4	5.5	18.65
3862	090321	7.5	5.4	7.25	20.15
3863	090322	7.5	3.4	2.75	13.65
3864	090323	8.75	6.6	7.25	22.6
3865	090324	7.25	5.8	7.75	20.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3866	090325	7.08	5.8	4.25	17.13
3867	090326	7.75	7.2	5.5	20.45
3868	090327	8	3.4	7.5	18.9
3869	090328	7.25	6.2	5	18.45
3870	090329	6.25	3.0	4	13.25
3871	090330	8.25	4.8	5	18.05
3872	090331	6.75	5.2	5.75	17.7
3873	090332	5.75	2.2	2	9.95
3874	090333	8	3.2	6.25	17.45
3875	090334	8	3.0	7.25	18.25
3876	090335	7	4.8	8	19.8
3877	090336	8.25	3.0	6	17.25
3878	090337	7.5	5.2	5.25	17.95
3879	090338	7.25	3.6	6.25	17.1
3880	090339	7.25	2.8	4	14.05
3881	090340	8	3.6	4.75	16.35
3882	090341	8	3.4	5.25	16.65
3883	090342	7.75	6.8	8.25	22.8
3884	090343	7.25	3.4	2.75	13.4
3885	090344	7.75	3.8	5	16.55
3886	090345	8	4.4	5.25	17.65
3887	090346	7	2.2	3.5	12.7
3888	090347	6.75	5.0	7.5	19.25
3889	090348	8.25	3.4	7.5	19.15
3890	090349	7	4.6	5	16.6
3891	090350	7.5	2.4	1	10.9
3892	090351	7.25	2.4	5.5	15.15
3893	090352	8.5	4.2	4.5	17.2
3894	090353	7.75	5.4	5	18.15
3895	090354	6.75	2.0	4.5	13.25
3896	090355	7.75	6.8	7	21.55
3897	090356	8	4.2	4.5	16.7
3898	090357	6.5	2.0	1.75	10.25
3899	090358	8	4.6	7.25	19.85
3900	090359	7.25	4.8	6.5	18.55
3901	090360	7.5	6.2	5	18.7
3902	090361	7	4.0	5.5	16.5
3903	090362	5.5	2.8	3.75	12.05
3904	090363	6.75	4.8	5.25	16.8
3905	090364	5	3.0	2	10
3906	090365	8.5	3.2	5.25	16.95
3907	090366	6.25	3.6	5.25	15.1
3908	090367	8.5	6.2	7.5	22.2
3909	090368	7.75	3.8	6.25	17.8
3910	090369	7	4.8	7.5	19.3
3911	090370	8.75	4.8	8	21.55
3912	090371	7.25	3.6	7	17.85
3913	090372	7	3.6	4	14.6
3914	090373	7	3.4	4.75	15.15
3915	090374	8.5	3.6	6.5	18.6
3916	090375	7.75	3.0	6.25	17
3917	090376	7.5	3.2	5	15.7
3918	090377	8.5	5.4	6.25	20.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3919	090378	7.75	4.8	7.5	20.05
3920	090379	8	1.8	6	15.8
3921	090380	7.5	3.8	6.75	18.05
3922	090381	7.5	3.0	6.25	16.75
3923	090382	8.25	3.4	6.25	17.9
3924	090383	7.25	3.2	4	14.45
3925	090384	8.25	2.8	5.25	16.3
3926	090385	8.25	4.2	5.5	17.95
3927	090386	7.75	3.2	3.75	14.7
3928	090387	7.75	3.6	5	16.35
3929	090388	7.25	2.8	5.25	15.3
3930	090389	7.5	4.4	4.5	16.4
3931	090390	7.75	2.4	5	15.15
3932	090391	8.25	3.8	5.25	17.3
3933	090392	7	1.8	3	11.8
3934	090393	7.75	5.2	6.5	19.45
3935	090394	7.25	4.4	6.5	18.15
3936	090395	8.5	5.6	8.5	22.6
3937	090396	8.75	4.6	5	18.35
3938	090397	7.75	4.6	8	20.35
3939	090398	6.5	3.6	3.75	13.85
3940	090399	8.25	5.8	6.75	20.8
3941	090400	8.25	5.0	7	20.25
3942	090401	8.75	4.2	8	20.95
3943	090402	7	3.2	4.5	14.7
3944	090403	9	4.6	6.25	19.85
3945	090404	8.5	5.6	7.25	21.35
3946	090405	8.75	3.0	5	16.75
3947	090406	8	3.0	5	16
3948	090407	7.75	3.8	6	17.55
3949	090408	8	5.0	5	18
3950	090409	6.5	2.4	5.25	14.15
3951	090410	9	4.0	5.5	18.5
3952	090411	8.75	5.6	6	20.35
3953	090412	7.25	2.8	3	13.05
3954	090413	7.75	4.6	4.75	17.1
3955	090414	7.5	2.8	4	14.3
3956	090415	7	2.6	7.25	16.85
3957	090416	8	3.8	5.25	17.05
3958	090417	8.25	4.0	6.5	18.75
3959	090418	4.75	3.2	4.5	12.45
3960	090419	7	2.8	5.5	15.3
3961	090420	7.25	3.4	5.5	16.15
3962	090421	7.75	3.2	6.5	17.45
3963	090422	8.25	4.4	7.25	19.9
3964	090423	8.75	4.6	7.25	20.6
3965	090424	8.5	3.8	4.25	16.55
3966	090425	8.25	5.8	7	21.05
3967	090426	7	4.8	7	18.8
3968	090427	8.75	7.4	5.75	21.9
3969	090428	7.25	4.4	4.25	15.9
3970	090429	8	4.8	3.5	16.3
3971	090430	6.75	3.8	7.25	17.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
3972	090431	5.5	6.2	7	18.7
3973	090432	7.75	4.4	6.75	18.9
3974	090433	7	3.2	4.75	14.95
3975	090434	5	3.0	4.25	12.25
3976	090435	8.5	4.6	5	18.1
3977	090436	7.5	4.2	3.5	15.2
3978	090437	7	3.6	6.5	17.1
3979	090438	7.75	3.2	6	16.95
3980	090439	7.25	2.2	3.5	12.95
3981	090440	8.25	3.8	4.75	16.8
3982	090441	4.25	3.6	4.75	12.6
3983	090442	7	4.0	4.5	15.5
3984	090443	7	3.2	2.75	12.95
3985	090444	6.5	6.2	8.5	21.2
3986	090445	6.75	4.4	7.5	18.65
3987	090446	7.5	7.0	4.25	18.75
3988	090447	7.5	4.8	6	18.3
3989	090448	8	4.8	7	19.8
3990	090449	6.25	4.2	4.25	14.7
3991	090450	8.5	5.2	5.75	19.45
3992	090451	7.5	4.0	5.5	17
3993	090452	8	3.2	4.25	15.45
3994	090453	7.75	4.4	6.5	18.65
3995	090454	8.25	4.8	3.75	16.8
3996	090455	8.75	5.2	7.75	21.7
3997	090456	9	5.2	8.5	22.7
3998	090457	8	2.8	4.75	15.55
3999	090458	8	3.4	4	15.4
4000	090459	8.25	4.6	5.75	18.6
4001	090460	5.25	1.6	5.5	12.35
4002	090461	8	3.2	5	16.2
4003	090462	5	2.4	3.5	10.9
4004	090463	7	3.6	7	17.6
4005	090464	7.75	4.0	4	15.75
4006	090465	7.75	3.0	5.25	16
4007	090466	8	3.0	6.75	17.75
4008	090467	7.75	3.6	4.75	16.1
4009	090468	7.25	3.8	6	17.05
4010	090469	9.25	5.2	5	19.45
4011	090470	6.75	2.8	6	15.55
4012	090471	7.5	2.2	5	14.7
4013	090472	8.5	4.4	5.5	18.4
4014	090473	8	3.2	2.25	13.45
4015	090474	8.25	3.8	5.25	17.3
4016	090475	7.75	2.6	6.75	17.1
4017	090476	9	4.2	4.5	17.7
4018	090477	7.5	3.2	8.5	19.2
4019	090478	6.5	3.8	6.5	16.8
4020	090479	6.5	3.6	4.25	14.35
4021	090480	8.5	5.8	5.5	19.8
4022	090481	7	4.8	7	18.8
4023	100001	9	6.2	8.25	23.45
4024	100002	9.25	6.6	7.25	23.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4025	100003	8.75	7.4	8	24.15
4026	100004	8.25	8.0	8.5	24.75
4027	100005	7.75	6.2	7.25	21.2
4028	100006	9	9.6	8.5	27.1
4029	100007	9	7.4	7.75	24.15
4030	100008	9	6.4	8	23.4
4031	100009	8.75	5.0	7.75	21.5
4032	100010	8.75	6.8	7.75	23.3
4033	100011	8.75	6.6	6.5	21.85
4034	100012	8.5	7.2	7.25	22.95
4035	100013	8.5	8.2	8.25	24.95
4036	100014	8.75	8.2	8.75	25.7
4037	100015	8	6.6	8.25	22.85
4038	100016	8.75	8.4	8	25.15
4039	100017	8.75	8.4	8.25	25.4
4040	100018	9	7.4	8.25	24.65
4041	100019	8.75	5.0	5.25	19
4042	100020	8.5	5.4	5.75	19.65
4043	100021	9	7.8	7.75	24.55
4044	100022	7.75	4.8	7.25	19.8
4045	100023	8.75	8.8	9.5	27.05
4046	100024	8.25	8.4	9	25.65
4047	100025	8.75	7.6	8.5	24.85
4048	100026	8.75	7.0	6	21.75
4049	100027	8.5	6.4	7.5	22.4
4050	100028	9.5	6.8	6.75	23.05
4051	100029	8.5	8.4	7.5	24.4
4052	100030	8.5	7.2	6.5	22.2
4053	100031	9	9.8	8.25	27.05
4054	100032	9	7.6	7.25	23.85
4055	100033	8.5	6.8	7.25	22.55
4056	100034	8.75	3.4	3.5	15.65
4057	100035	8.75	4.4	6.5	19.65
4058	100036	8.5	9.6	9	27.1
4059	100037	8	4.6	7.25	19.85
4060	100038	8.5	7.8	6.5	22.8
4061	100039	8.5	9.8	9	27.3
4062	100040	7.5	7.8	6	21.3
4063	100041	8.5	7.2	9	24.7
4064	100042	8.5	6.4	8	22.9
4065	100043	8.5	3.2	7.25	18.95
4066	100044	8.5	2.6	4.5	15.6
4067	100045	8.5	6.6	5.75	20.85
4068	100046	8.5	5.6	7.25	21.35
4069	100047	7.75	7.6	8.5	23.85
4070	100048	8.75	8.4	8.25	25.4
4071	100049	9	6.8	7.25	23.05
4072	100050	8.75	8.2	9	25.95
4073	100051	8.75	6.8	6.75	22.3
4074	100052	7.5	3.6	5.5	16.6
4075	100053	9	9.2	7.75	25.95
4076	100054	8.5	5.4	7.25	21.15
4077	100055	8	7.8	6.5	22.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4078	100056	8.25	6.8	8	23.05
4079	100057	9	7.2	8	24.2
4080	100058	8.5	6.6	5.25	20.35
4081	100059	8.5	8.2	7.5	24.2
4082	100060	8.5	6.0	4.5	19
4083	100061	8.5	6.0	6	20.5
4084	100062	7.25	5.8	7.75	20.8
4085	100063	8	6.2	8.5	22.7
4086	100064	8.75	6.0	7	21.75
4087	100065	8.5	8.4	7.75	24.65
4088	100066	8.5	7.6	8.25	24.35
4089	100067	8.25	8.2	8.75	25.2
4090	100068	8.75	9.6	8.5	26.85
4091	100069	8.5	6.8	6.5	21.8
4092	100070	8.5	8.2	8.5	25.2
4093	100071	8.75	7.2	5.5	21.45
4094	100072	9	7.6	7.25	23.85
4095	100073	8.5	8.2	8.5	25.2
4096	100074	8.75	6.0	6.5	21.25
4097	100075	8	6.0	6	20
4098	100076	8.75	4.4	6.25	19.4
4099	100077	8.75	8.2	7.5	24.45
4100	100078	8.75	10.0	8.75	27.5
4101	100079	8.5	8.0	7.25	23.75
4102	100080	8.75	7.2	7.25	23.2
4103	100081	9.25	6.6	6.75	22.6
4104	100082	8.75	5.4	8.5	22.65
4105	100083	8.75	6.0	6.75	21.5
4106	100084	8.5	8.4	7.75	24.65
4107	100085	9	7.8	8.5	25.3
4108	100086	8.25	7.6	7.75	23.6
4109	100087	8.75	7.2	7.5	23.45
4110	100088	8	7.8	9	24.8
4111	100089	8	7.0	8.5	23.5
4112	100090	8.25	3.8	7	19.05
4113	100091	8	6.0	8.25	22.25
4114	100092	9.25	8.2	8	25.45
4115	100093	8.25	4.6	5.5	18.35
4116	100094	8.5	3.6	5.5	17.6
4117	100095	8.75	6.6	6.75	22.1
4118	100096	8.75	5.8	5.25	19.8
4119	100097	6.25	5.6	7.75	19.6
4120	100098	8.25	6.6	7.5	22.35
4121	100099	7	4.4	7.5	18.9
4122	100100	8.5	5.6	6.75	20.85
4123	100101	8.25	6.0	5.5	19.75
4124	100102	7.75	2.2	6.5	16.45
4125	100103	8.75	9.0	7.5	25.25
4126	100104	8.5	6.0	7.5	22
4127	100105	9	5.0	6	20
4128	100106	8.5	6.2	7.5	22.2
4129	100107	8	4.8	4.5	17.3
4130	100108	8	7.4	7.75	23.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4131	100109	8	6.8	8	22.8
4132	100110	7	5.8	7.75	20.55
4133	100111	8.5	7.4	8	23.9
4134	100112	7.75	3.2	5.25	16.2
4135	100113	8	7.6	8.5	24.1
4136	100114	8.25	6.0	5.5	19.75
4137	100115	7.75	4.4	5.5	17.65
4138	100116	8	2.0	6.5	16.5
4139	100117	8.5	4.8	7.5	20.8
4140	100118	8.5	6.8	8	23.3
4141	100119	8.5	5.4	8.5	22.4
4142	100120	8.75	6.4	8	23.15
4143	100121	9	9.2	8.25	26.45
4144	100122	8.25	6.6	6.75	21.6
4145	100123	8.25	7.4	9	24.65
4146	100124	8.25	4.8	7.75	20.8
4147	100125	7.5	4.6	7.5	19.6
4148	100126	8	4.2	6.5	18.7
4149	100127	8	5.6	8.25	21.85
4150	100128	8.25	4.0	6.75	19
4151	100129	7	4.6	6.75	18.35
4152	100130	8.5	8.4	8	24.9
4153	100131	8.25	6.8	8.25	23.3
4154	100132	7.75	5.0	8	20.75
4155	100133	8.5	8.8	8.25	25.55
4156	100134	9	8.0	8.25	25.25
4157	100135	8.75	7.0	8.5	24.25
4158	100136	9	8.4	8.5	25.9
4159	100137	8.75	8.0	8.5	25.25
4160	100138	9	6.2	5.5	20.7
4161	100139	8.25	5.8	5.5	19.55
4162	100140	8.25	6.6	7.75	22.6
4163	100141	8.25	6.4	5.75	20.4
4164	100142	8.75	7.8	8	24.55
4165	100143	9	7.8	7.75	24.55
4166	100144	8.75	5.0	8	21.75
4167	100145	8.25	7.0	7.75	23
4168	100146	7.75	6.4	6	20.15
4169	100147	8.5	4.8	6.75	20.05
4170	100148	9	7.2	8.75	24.95
4171	100149	9.25	7.8	8.75	25.8
4172	100150	9	7.6	8	24.6
4173	100151	9.25	6.2	6.75	22.2
4174	100152	9	7.2	7	23.2
4175	100153	9.25	9.0	9	27.25
4176	100154	8.75	5.6	7.25	21.6
4177	100155	8.25	6.2	6.5	20.95
4178	100156	8	5.2	5.75	18.95
4179	100157	8	5.8	6.5	20.3
4180	100158	8.75	8.6	8.5	25.85
4181	100159	8	6.4	7.25	21.65
4182	100160	9	6.0	7.75	22.75
4183	100161	7.75	6.6	7.25	21.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	80	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4184	100162	8.75		7.2	8.25	24.2
4185	100163	8.75		7.0	7	22.75
4186	100164	8.75		7.6	7.25	23.6
4187	100165	8		7.6	6.5	22.1
4188	100166	8.25		6.6	6.25	21.1
4189	100167	8.5		7.4	8	23.9
4190	100168	8.75		5.2	7	20.95
4191	100169	8		4.0	4.75	16.75
4192	100170	8.25		7.6	7.75	23.6
4193	100171	8.75		4.6	7.25	20.6
4194	100172	9		5.8	8.25	23.05
4195	100173	8.5		5.0	8.5	22
4196	100174	9		7.2	8.25	24.45
4197	100175	8.75		6.6	9	24.35
4198	100176	8.25		7.4	6.25	21.9
4199	100177	8.25		8.2	8.5	24.95
4200	100178	5.5		3.6	4	13.1
4201	100179	8.25		5.6	5	18.85
4202	100180	8.75		8.6	8.25	25.6
4203	100181	8.5		6.2	8	22.7
4204	100182	8.25		7.2	5	20.45
4205	100183	8.75		7.2	6.75	22.7
4206	100184	8		3.4	7	18.4
4207	100185	8.75		5.8	6.25	20.8
4208	100186	8.75		4.4	6.75	19.9
4209	100187	9		7.0	7.75	23.75
4210	100188	8.5		3.4	6	17.9
4211	100189	8.5		6.2	6.75	21.45
4212	100190	9.25		7.6	7.75	24.6
4213	100191	9		7.4	5.25	21.65
4214	100192	9		5.0	6	20
4215	100193	8.75		8.8	8.5	26.05
4216	100194	8.25		5.4	7.75	21.4
4217	100195	9.25		6.6	8.25	24.1
4218	100196	8.5		6.0	8.25	22.75
4219	100197	8.75		9.4	8	26.15
4220	100198	8.75		7.6	6	22.35
4221	100199	8.75		7.0	7.5	23.25
4222	100200	8.75		5.4	7	21.15
4223	100201	9.25		5.6	6.5	21.35
4224	100202	9		7.2	6.75	22.95
4225	100203	8.25		7.6	8.25	24.1
4226	100204	8.25		6.2	5	19.45
4227	100205	8.25		6.4	7.25	21.9
4228	100206	8.25		6.6	8.5	23.35
4229	100207	7.75		6.2	5.75	19.7
4230	100208	8.75		6.8	7.75	23.3
4231	100209	8.5		8.4	8.25	25.15
4232	100210	8.5		3.6	7.25	19.35
4233	100211	8.75		4.2	6	18.95
4234	100212	7.25		6.4	7	20.65
4235	100213	8.25		6.8	6	21.05
4236	100214	8.5		9.4	9.25	27.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4237	100215	8	5.2	7.5	20.7
4238	100216	8.75	6.6	7	22.35
4239	100217	8.75	7.0	8.25	24
4240	100218	8	7.6	8.5	24.1
4241	100219	8.75	6.4	6.75	21.9
4242	100220	8.75	7.8	7.5	24.05
4243	100221	9	9.0	8.25	26.25
4244	100222	8.75	8.6	8	25.35
4245	100223	9.25	8.0	7.75	25
4246	100224	8	4.2	8.5	20.7
4247	100225	8.75	9.6	6.5	24.85
4248	100226	9	9.6	8	26.6
4249	100227	8.75	7.6	8.5	24.85
4250	100228	9	5.4	7	21.4
4251	100229	8.75	7.4	7.75	23.9
4252	100230	8.25	6.0	7.5	21.75
4253	100231	8.5	9.0	8	25.5
4254	100232	8.5	5.4	7.75	21.65
4255	100233	9	7.6	7.5	24.1
4256	100234	8.5	5.6	6.25	20.35
4257	100235	9	8.2	7.25	24.45
4258	100236	9	8.4	7.25	24.65
4259	100237	9	6.8	6	21.8
4260	100238	8.75	5.2	6.75	20.7
4261	100239	8.75	6.0	5.75	20.5
4262	100240	8.75	6.8	8	23.55
4263	100241	9.25	7.2	7.75	24.2
4264	100242	8.75	6.6	7.75	23.1
4265	100243	8.75	6.2	6.25	21.2
4266	100244	7.5	4.8	6.75	19.05
4267	100245	8.5	8.0	7.25	23.75
4268	100246	8.75	6.8	8.5	24.05
4269	100247	8.25	2.6	7.25	18.1
4270	100248	8.75	7.0	8.5	24.25
4271	100249	8.5	9.0	7.75	25.25
4272	100250	8.75	6.0	8.25	23
4273	100251	8.75	7.8	7.5	24.05
4274	100252	9	4.6	8	21.6
4275	100253	9	6.0	8	23
4276	100254	8.5	5.6	7	21.1
4277	100255	8.5	6.8	8.25	23.55
4278	100256	8.75	6.4	8	23.15
4279	100257	8.75	7.4	7.25	23.4
4280	100258	9	6.0	5.75	20.75
4281	100259	8.75	5.6	6	20.35
4282	100260	8.75	6.2	4.25	19.2
4283	100261	8.75	3.8	7.75	20.3
4284	100262	8.75	3.6	5.25	17.6
4285	100263	8.75	5.6	7.75	22.1
4286	100264	8.75	6.4	8	23.15
4287	100265	9	5.0	7.25	21.25
4288	100266	8.5	6.4	8.5	23.4
4289	100267	7.25	6.6	6	19.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4290	100268	7.5	9.2	8.5	25.2
4291	100269	8	7.6	9	24.6
4292	100270	8.5	6.2	8.5	23.2
4293	100271	8	4.4	7.75	20.15
4294	100272	8.5	7.8	8.25	24.55
4295	100273	8.75	8.8	8	25.55
4296	100274	8	7.4	8	23.4
4297	100275	8.5	9.6	7.75	25.85
4298	100276	9	7.4	6.75	23.15
4299	100277	8	4.8	7.75	20.55
4300	100278	8	5.8	8	21.8
4301	100279	8.75	8.0	8.75	25.5
4302	100280	7.5	6.0	6.75	20.25
4303	100281	8.5	7.0	7.5	23
4304	100282	8.75	8.4	9	26.15
4305	100283	8	4.0	8.25	20.25
4306	100284	8.5	5.4	8.25	22.15
4307	100285	8.5	5.0	8.5	22
4308	100286	8.75	8.4	8	25.15
4309	100287	8.75	8.0	7	23.75
4310	100288	9.25	6.6	6.75	22.6
4311	100289	8.25	6.4	7	21.65
4312	100290	8.5	5.6	6.5	20.6
4313	100291	8.75	6.4	6.25	21.4
4314	100292	9.5	7.6	7.25	24.35
4315	100293	8.25	6.4	6.75	21.4
4316	100294	8.25	7.0	6.25	21.5
4317	100295	8.5	3.8	6	18.3
4318	100296	8.5	7.0	7.5	23
4319	100297	8	6.4	7	21.4
4320	100298	8.25	5.2	7.5	20.95
4321	100299	7.5	3.0	7	17.5
4322	100300	7.75	4.8	7	19.55
4323	100301	8	6.0	7.75	21.75
4324	100302	8.25	6.2	6.75	21.2
4325	100303	8.25	9.0	5.75	23
4326	100304	8.5	7.6	6.75	22.85
4327	100305	8.75	8.8	8.25	25.8
4328	100306	8.25	8.6	7.5	24.35
4329	100307	8	8.2	7.5	23.7
4330	100308	9	9.4	9.5	27.9
4331	100309	7.75	6.4	6.25	20.4
4332	100310	8.25	7.6	8.75	24.6
4333	100311	8.25	6.2	6.25	20.7
4334	100312	8.5	6.4	5.5	20.4
4335	100313	7	5.0	5.5	17.5
4336	100314	8.75	5.8	7.75	22.3
4337	100315	8.25	5.8	6	20.05
4338	100316	8.25	8.2	8.5	24.95
4339	100317	9	9.8	9	27.8
4340	100318	8.25	9.2	6.75	24.2
4341	100319	9.25	9.2	7.75	26.2
4342	100320	9	8.4	7.5	24.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4343	100321	9	8.2	7.5	24.7
4344	100322	8.75	5.6	7	21.35
4345	100323	8.25	6.2	7.25	21.7
4346	100324	8.25	3.8	6	18.05
4347	100325	9	6.0	6	21
4348	100326	9	5.0	8	22
4349	100327	8.75	5.2	7.25	21.2
4350	100328	8.5	4.4	8.25	21.15
4351	100329	8.25	7.6	6.25	22.1
4352	100330	7.75	9.6	8	25.35
4353	100331	8.75	5.8	5.5	20.05
4354	100332	8	6.4	7	21.4
4355	100333	8.5	6.6	6.75	21.85
4356	100334	8.25	4.4	4.75	17.4
4357	100335	8.75	9.2	7.75	25.7
4358	100336	9	5.4	7.75	22.15
4359	100337	9	7.8	8.5	25.3
4360	100338	9.25	7.6	8	24.85
4361	100339	7	6.6	4.5	18.1
4362	100340	9	5.0	4.5	18.5
4363	100341	8.75	6.0	8	22.75
4364	100342	8.75	5.6	8	22.35
4365	100343	9.25	5.6	5.75	20.6
4366	100344	9	7.4	8	24.4
4367	100345	8.75	6.0	5.5	20.25
4368	100346	8.75	8.0	7	23.75
4369	100347	9	6.2	7	22.2
4370	100348	9	6.4	8.25	23.65
4371	100349	9	4.6	7	20.6
4372	100350	8.25	5.4	7.5	21.15
4373	100351	8.75	4.2	8	20.95
4374	100352	9	9.6	9.75	28.35
4375	100353	9.25	8.8	8.75	26.8
4376	100354	9	5.6	8	22.6
4377	100355	8.75	6.6	8	23.35
4378	100356	7.66	7.4	8.25	23.31
4379	100357	9	5.6	6.75	21.35
4380	100358	8.75	5.2	8.25	22.2
4381	100359	8.75	7.4	8.5	24.65
4382	100360	8.25	4.6	8	20.85
4383	100361	8.5	8.4	9	25.9
4384	100362	8.5	6.8	7.25	22.55
4385	100363	8.5	7.4	8.5	24.4
4386	100364	7.75	4.0	8.25	20
4387	100365	8.75	7.8	7.75	24.3
4388	100366	8	5.0	6.25	19.25
4389	100367	8.5	8.0	8.75	25.25
4390	100368	9	9.4	7.75	26.15
4391	100369	9	7.6	8	24.6
4392	100370	8.5	9.8	7.75	26.05
4393	100371	9	8.0	6.25	23.25
4394	100372	8.75	5.6	7	21.35
4395	100373	8.5	5.2	4.5	18.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4396	100374	9	6.6	8	23.6
4397	100375	8.25	7.0	9	24.25
4398	100376	8.25	3.2	4.5	15.95
4399	100377	8.25	4.2	4.5	16.95
4400	100378	8.25	5.6	6.25	20.1
4401	100379	8	6.2	8	22.2
4402	100380	8	3.2	7	18.2
4403	100381	8	8.8	8	24.8
4404	100382	7.75	3.8	8.5	20.05
4405	100383	5.5	7.2	8	20.7
4406	100384	8.75	6.8	8.25	23.8
4407	100385	8	7.0	8.5	23.5
4408	100386	8.5	7.6	8.25	24.35
4409	100387	7.25	4.2	5	16.45
4410	100388	8.25	7.0	8.25	23.5
4411	100389	8.25	6.6	8.5	23.35
4412	100390	8	7.2	6	21.2
4413	100391	8	7.8	8.25	24.05
4414	100392	6.25	5.8	5	17.05
4415	100393	8.25	4.0	6.75	19
4416	100394	8	6.6	8.5	23.1
4417	100395	7.25	5.8	6.25	19.3
4418	100396	8.25	6.0	5.75	20
4419	100397	8.5	6.4	6.75	21.65
4420	100398	8.75	6.0	5.75	20.5
4421	100399	9	5.8	6	20.8
4422	100400	8.75	6.2	5	19.95
4423	100401	8.5	9.0	8	25.5
4424	100402	8.75	6.0	8	22.75
4425	100403	8.75	3.4	7	19.15
4426	100404	8.5	6.0	7.75	22.25
4427	100405	7.5	4.4	8.25	20.15
4428	100406	9	7.6	7.5	24.1
4429	100407	9	7.8	8.25	25.05
4430	100408	7.75	5.6	6.25	19.6
4431	100409	7.5	7.0	8	22.5
4432	100410	8.25	7.0	8.5	23.75
4433	100411	8.75	7.0	7.75	23.5
4434	100412	8	4.0	7.5	19.5
4435	100413	8.5	8.4	8.5	25.4
4436	100414	7.75	6.8	8	22.55
4437	100415	8.5	6.0	5.75	20.25
4438	100416	7.5	3.0	5.25	15.75
4439	100417	8.5	5.2	5.25	18.95
4440	100418	8.25	5.8	6.25	20.3
4441	100419	9.25	8.0	7.5	24.75
4442	100420	8	7.2	7.75	22.95
4443	100421	8.75	8.0	7.75	24.5
4444	100422	8.25	6.8	7.25	22.3
4445	100423	8.75	9.0	9	26.75
4446	100424	8.5	6.0	6.75	21.25
4447	100425	8.25	7.2	5.5	20.95
4448	100426	8.75	9.0	8.5	26.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4449	100427	8	7.8	7.5	23.3
4450	100428	8.5	6.0	7.25	21.75
4451	100429	8	3.2	6.75	17.95
4452	100430	7.25	7.8	8.5	23.55
4453	100431	8.25	4.6	6.75	19.6
4454	100432	8.75	6.8	8.25	23.8
4455	100433	8.5	6.6	8.5	23.6
4456	100434	7.75	7.0	8.5	23.25
4457	100435	8.25	4.4	5	17.65
4458	100436	8.75	8.4	7.25	24.4
4459	100437	9	9.6	9	27.6
4460	100438	8	3.4	4.5	15.9
4461	100439	8.5	8.6	7.5	24.6
4462	100440	8.75	6.2	8.5	23.45
4463	100441	8.75	7.2	8.5	24.45
4464	100442	8.25	6.0	8	22.25
4465	100443	8.5	5.2	5	18.7
4466	100444	8.75	6.4	8	23.15
4467	100445	8.5	5.8	7.75	22.05
4468	100446	8.25	9.2	8.25	25.7
4469	100447	8.5	9.4	8.5	26.4
4470	100448	9	6.4	6.5	21.9
4471	100449	8.5	8.0	7.5	24
4472	100450	8.5	8.4	7.75	24.65
4473	100451	8.75	7.0	8.5	24.25
4474	100452	8.75	4.4	8.5	21.65
4475	100453	8.75	7.0	6.5	22.25
4476	100454	8.25	6.4	5.5	20.15
4477	100455	8.75	4.6	6.25	19.6
4478	100456	9.25	9.6	8.5	27.35
4479	100457	8.25	4.6	7	19.85
4480	100458	9	4.6	7.75	21.35
4481	100459	8.5	6.4	8.5	23.4
4482	100460	8.25	5.8	7.75	21.8
4483	100461	7.75	7.6	9	24.35
4484	100462	8.5	5.6	7.5	21.6
4485	100463	8.5	6.8	7.75	23.05
4486	100464	8	2.6	6.25	16.85
4487	100465	9	7.0	8	24
4488	100466	9	7.8	5.75	22.55
4489	100467	8.5	6.4	6.75	21.65
4490	100468	8.25	8.4	8.5	25.15
4491	100469	8.5	8.8	8.75	26.05
4492	100470	9	6.8	7	22.8
4493	100471	8	6.0	6.5	20.5
4494	100472	8.75	5.6	7	21.35
4495	100473	8.5	7.0	5.25	20.75
4496	100474	8.75	5.8	6	20.55
4497	100475	9.25	5.2	5.5	19.95
4498	100476	8.25	5.4	8	21.65
4499	100477	8.75	7.4	5.75	21.9
4500	100478	8	4.2	4.25	16.45
4501	100479	8.75	7.8	8.5	25.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4502	100480	9	8.8	8.75	26.55
4503	100481	8.25	7.4	8.5	24.15
4504	100482	8.25	2.2	6.25	16.7
4505	100483	8.75	7.6	6.5	22.85
4506	100484	9.25	7.8	6	23.05
4507	100485	9.25	7.4	6	22.65
4508	100486	8.5	6.6	7.75	22.85
4509	100487	9.25	9.0	8.75	27
4510	100488	9	8.8	8.25	26.05
4511	100489	8.75	7.6	6.75	23.1
4512	100490	8.75	5.2	8.5	22.45
4513	100491	8	7.6	8.75	24.35
4514	100492	8.25	8.0	6.75	23
4515	100493	8	7.8	8.25	24.05
4516	100494	8.75	8.4	8.75	25.9
4517	100495	8	4.6	6.25	18.85
4518	100496	9	9.4	9	27.4
4519	100497	8.25	8.0	7.75	24
4520	100498	7.75	6.0	8	21.75
4521	100499	8.5	7.0	5	20.5
4522	100500	8	5.2	7.75	20.95
4523	100501	8	6.0	6.75	20.75
4524	100502	8	8.2	7.75	23.95
4525	100503	5.75	8.2	7.25	21.2
4526	100504	8.5	5.6	6.75	20.85
4527	100505	7.75	4.8	7.75	20.3
4528	100506	9	5.2	6.25	20.45
4529	100507	8.5	5.8	8.5	22.8
4530	100508	8.75	9.6	9.25	27.6
4531	100509	9	3.8	6.25	19.05
4532	100510	9	7.8	7.5	24.3
4533	100511	9	5.2	6.5	20.7
4534	100512	9	7.2	7.25	23.45
4535	100513	8.75	5.2	6.5	20.45
4536	100514	8.75	5.6	6.5	20.85
4537	100515	8.25	5.6	6.75	20.6
4538	100516	8.75	3.6	5.25	17.6
4539	100517	9	9.2	7	25.2
4540	100518	9	4.8	7	20.8
4541	100519	9	7.6	7.25	23.85
4542	100520	9	7.8	8.5	25.3
4543	100521	8.75	5.4	6.25	20.4
4544	100522	8.25	7.6	7	22.85
4545	100523	9.25	6.8	8.5	24.55
4546	100524	9	5.0	6	20
4547	100525	8.5	8.2	7.75	24.45
4548	100526	8.75	7.2	6.25	22.2
4549	100527	9	5.2	5.25	19.45
4550	100528	8.5	3.8	8	20.3
4551	100529	9	8.8	7.5	25.3
4552	100530	8.5	4.2	7	19.7
4553	100531	8	5.0	8.25	21.25
4554	100532	8.75	6.6	7.25	22.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4555	100533	8.5	6.4	7.75	22.65
4556	100534	8.5	5.0	5.25	18.75
4557	100535	8.75	2.8	5.5	17.05
4558	100536	8.75	4.8	5.25	18.8
4559	100537	9	5.4	8.5	22.9
4560	100538	8.25	5.8	6.75	20.8
4561	100539	8	3.8	7.25	19.05
4562	100540	8.75	7.4	8.5	24.65
4563	100541	9	9.6	6.5	25.1
4564	100542	8.5	8.6	6.5	23.6
4565	100543	8.5	4.8	5.25	18.55
4566	100544	9	9.0	7.75	25.75
4567	100545	9	6.0	7	22
4568	100546	8.25	5.2	6	19.45
4569	110001	7.25	8.4	8	23.65
4570	110002	6.5	3.2	5.25	14.95
4571	110003	8	7.8	7.25	23.05
4572	110004	5.75	3.8	6.75	16.3
4573	110005	8	4.0	5.25	17.25
4574	110006	7	6.8	9.25	23.05
4575	110007	7.5	7.8	7.5	22.8
4576	110008	7.5	5.6	7.5	20.6
4577	110009	6	2.6	5.5	14.1
4578	110010	7	2.8	3.5	13.3
4579	110011	3	4.8	5.5	13.3
4580	110012	7.5	3.6	5.75	16.85
4581	110013	8	4.8	7	19.8
4582	110014	6.25	3.4	3.5	13.15
4583	110015	5.75	1.6	2	9.35
4584	110016	6.25	3.8	7.25	17.3
4585	110017	7.75	8.8	7.75	24.3
4586	110018	6.25	2.6	0.5	9.35
4587	110019	5.25	2.2	1.5	8.95
4588	110020	7.25	3.4	5.25	15.9
4589	110021	5.75	2.2	4.5	12.45
4590	110022	7.75	4.4	7.25	19.4
4591	110023	6	2.2	3.5	11.7
4592	110024	7.75	3.4	6	17.15
4593	110025	8.5	3.6	6	18.1
4594	110026	7.5	5.6	5.75	18.85
4595	110027	7.5	8.4	7.25	23.15
4596	110028	7.25	4.0	5.25	16.5
4597	110029	7.75	4.8	7	19.55
4598	110030	7	3.4	5.75	16.15
4599	110031	8.75	8.4	8.5	25.65
4600	110032	7.25	2.8	5.25	15.3
4601	110033	8.5	5.0	6.75	20.25
4602	110034	6.75	4.4	8.25	19.4
4603	110035	7.5	5.6	7.75	20.85
4604	110036	6	2.6	1	9.6
4605	110037	8.5	5.8	7.75	22.05
4606	110038	7.5	5.0	7.25	19.75
4607	110039	7.25	4.4	5	16.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4608	110040	7	4.6	5.5	17.1
4609	110041	8.25	8.6	7.5	24.35
4610	110042	6.25	1.8	2.25	10.3
4611	110043	8.5	3.0	6	17.5
4612	110044	6.75	3.4	4.25	14.4
4613	110045	7.75	3.2	5.25	16.2
4614	110046	6.25	2.2	1.75	10.2
4615	110047	7.75	5.8	4.5	18.05
4616	110048	8	3.2	4.75	15.95
4617	110049	7.75	4.4	5	17.15
4618	110050	7.75	2.4	1	11.15
4619	110051	7.75	3.4	7.75	18.9
4620	110052	6.75	4.8	4	15.55
4621	110053	7	3.8	5.75	16.55
4622	110054	6.5	3.6	3.25	13.35
4623	110055	7.75	3.2	6	16.95
4624	110056	7	4.6	3.75	15.35
4625	110057	7.75	7.2	5.25	20.2
4626	110058	8	3.4	5.5	16.9
4627	110059	7.5	3.0	7.75	18.25
4628	110060	7.5	3.2	4.33	15.03
4629	110061	5.75	1.6	1	8.35
4630	110062	7	3.8	4.75	15.55
4631	110063	5	5.6	6	16.6
4632	110064	8	9.4	8	25.4
4633	110065	7.25	4.8	4.75	16.8
4634	110066	7	4.2	5	16.2
4635	110067	7.5	4.6	4	16.1
4636	110068	5.25	4.4	5.5	15.15
4637	110069	8.75	6.4	7.75	22.9
4638	110070	7.5	5.2	5	17.7
4639	110071	6.75	2.2	3	11.95
4640	110072	6.75	2.8	5	14.55
4641	110073	3	1.6	2.5	7.1
4642	110074	3	3.2	2.5	8.7
4643	110075	1.25	3.6	1.25	6.1
4644	110076	5.25	2.8	4.75	12.8
4645	110077	4.25	2.8	4	11.05
4646	110078	5	4.8	5.5	15.3
4647	110079	7.5	4.8	5.5	17.8
4648	110080	7	2.6	2.5	12.1
4649	110081	7	6.2	6.25	19.45
4650	110082	7	5.2	6.25	18.45
4651	110083	5.75	3.6	3	12.35
4652	110084	6.5	2.6	2.25	11.35
4653	110085	7.5	4.4	4.25	16.15
4654	110086	3.25	2.6	0.75	6.6
4655	110087	8.25	8.2	7.25	23.7
4656	110088	2	3.2	4	9.2
4657	110089	7.75	7.8	7.25	22.8
4658	110090	6.75	5.0	6.75	18.5
4659	110091	8.5	8.6	6	23.1
4660	110092	6.75	7.0	4.75	18.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4661	110093	4.25	2.2	1.95	8.4
4662	110094	5.75	3.0	4	12.75
4663	110095	6	3.2	4	13.2
4664	110096	5	2.8	4.25	12.05
4665	110097	5.5	2.2	3.75	11.45
4666	110098	7	3.4	7	17.4
4667	110099	7	3.8	6.75	17.55
4668	110100	7	4.0	7.25	18.25
4669	110101	7.25	2.8	4.25	14.3
4670	110102	8	4.0	5.25	17.25
4671	110103	8	4.4	6	18.4
4672	110104	7.5	2.4	5.75	15.65
4673	110105	8.75	5.6	7	21.35
4674	110106	8	8.8	7.25	24.05
4675	110107	8.5	4.8	2.25	15.55
4676	110108	7.5	2.0	3.5	13
4677	110109	8.5	4.0	5.5	18
4678	110110	8.25	4.2	6.75	19.2
4679	110111	5.33	4.4	4	13.73
4680	110112	7.75	4.4	4.75	16.9
4681	110113	5.75	2.8	5.25	13.8
4682	110114	8.75	2.2	4	14.95
4683	110115	8	5.0	7.75	20.75
4684	110116	7.75	4.6	8	20.35
4685	110117	6.75	2.8	4.5	14.05
4686	110118	8.25	5.2	5.75	19.2
4687	110119	4.5	3.0	4	11.5
4688	110120	5.5	4.0	2.75	12.25
4689	110121	6.75	3.2	6.5	16.45
4690	110122	8.75	5.8	8.5	23.05
4691	110123	8	2.2	6.5	16.7
4692	110124	5	3.0	4.5	12.5
4693	110125	7.5	3.2	6.25	16.95
4694	110126	7.5	2.2	6	15.7
4695	110127	3.5	3.2	5.5	12.2
4696	110128	6.75	3.0	6	15.75
4697	110129	5.25	3.6	5.75	14.6
4698	110130	8.25	2.0	4.5	14.75
4699	110131	7.25	2.6	4.25	14.1
4700	110132	7.5	3.4	5.5	16.4
4701	110133	7.25	2.0	7.5	16.75
4702	110134	5.5	2.8	5.5	13.8
4703	110135	4.25	2.6	4.75	11.6
4704	110136	8	8.4	8.5	24.9
4705	110137	7	5.4	8.5	20.9
4706	110138	6.75	3.8	6.25	16.8
4707	110139	5.75	3.2	5	13.95
4708	110140	3.75	3.0	4.75	11.5
4709	110141	7.25	3.8	5.5	16.55
4710	110142	7.25	2.4	8.5	18.15
4711	110143	8.25	4.8	5.25	18.3
4712	110144	8.5	3.0	5.25	16.75
4713	110145	4.5	3.6	4.25	12.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4714	110146	3.75	2.2	1.25	7.2
4715	110147	4.75	2.2	1.5	8.45
4716	110148	6.25	3.4	2.75	12.4
4717	110149	7.75	3.8	6.25	17.8
4718	110150	7.75	4.8	7.5	20.05
4719	110151	7.25	3.2	6.5	16.95
4720	110152	6.5	2.4	7	15.9
4721	110153	6.75	3.0	7.5	17.25
4722	110154	6.75	3.6	7.25	17.6
4723	110155	7.5	6.0	8.5	22
4724	110156	7	2.0	4	13
4725	110157	7.5	5.2	4.25	16.95
4726	110158	6.5	4.6	4.25	15.35
4727	110159	8.5	7.2	6	21.7
4728	110160	5.75	4.0	6	15.75
4729	110161	7.75	3.4	5	16.15
4730	110162	8.25	5.4	7	20.65
4731	110163	7.75	3.6	6	17.35
4732	110164	8.75	4.2	7	19.95
4733	110165	8	6.0	6.5	20.5
4734	110166	7.75	2.0	6.25	16
4735	110167	7.75	5.2	7.5	20.45
4736	110168	7.75	2.6	4.25	14.6
4737	110169	5.25	4.0	1.5	10.75
4738	110170	7	4.4	4.75	16.15
4739	110171	5.25	4.4	5.75	15.4
4740	110172	7.5	5.0	6	18.5
4741	110173	8.5	4.6	6.25	19.35
4742	110174	6.25	3.6	4.5	14.35
4743	110175	7.25	6.0	6.5	19.75
4744	110176	7.75	4.2	6	17.95
4745	110177	6.25	5.8	6.5	18.55
4746	110178	7	3.6	4	14.6
4747	110179	5.25	3.4	5.5	14.15
4748	110180	5	3.2	3	11.2
4749	110181	7	2.6	3.75	13.35
4750	110182	6	4.8	5.25	16.05
4751	110183	7	3.6	5.25	15.85
4752	110184	7.5	5.2	7.25	19.95
4753	110185	5.5	3.4	5	13.9
4754	110186	6.75	4.0	5.25	16
4755	110187	8	4.2	5.5	17.7
4756	110188	8	3.4	4.75	16.15
4757	110189	7.5	4.0	4.5	16
4758	110190	7.75	7.6	7.33	22.68
4759	110191	6.5	2.6	3.5	12.6
4760	110192	7.25	5.4	7.5	20.15
4761	110193	5.5	4.2	6.25	15.95
4762	110194	7.25	4.0	7.5	18.75
4763	110195	8.25	5.4	7.5	21.15
4764	110196	4.25	2.2	0.67	7.12
4765	110197	7	1.4	6	14.4
4766	110198	8	2.4	2.75	13.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4767	110199	8	6.2	5.75	19.95
4768	110200	8.25	3.8	8	20.05
4769	110201	9.25	9.2	9	27.45
4770	110202	6	2.2	3.75	11.95
4771	110203	7.75	3.6	6.25	17.6
4772	110204	7.75	6.6	8.25	22.6
4773	110205	7.25	4.2	8.5	19.95
4774	110206	6.5	5.2	4.5	16.2
4775	110207	6.25	2.6	4	12.85
4776	110208	6.75	3.4	2.25	12.4
4777	110209	6.5	3.2	5	14.7
4778	110210	7	3.4	6.25	16.65
4779	110211	8	3.4	6.5	17.9
4780	110212	8.25	3.2	5.25	16.7
4781	110213	7.75	3.8	3.75	15.3
4782	110214	6.75	3.4	5.25	15.4
4783	110215	5.25	3.8	5.75	14.8
4784	110216	6.75	2.8	6.5	16.05
4785	110217	6.75	2.2	6.25	15.2
4786	110218	6.75	3.8	6.5	17.05
4787	110219	4.5	2.0	4.5	11
4788	110220	7	2.4	5.75	15.15
4789	110221	4	2.8	6	12.8
4790	110222	7.75	2.6	6	16.35
4791	110223	8.25	3.4	6.25	17.9
4792	110224	9	1.6	6	16.6
4793	110225	8.75	5.8	8.5	23.05
4794	110226	5.25	4.0	7.75	17
4795	110227	5.75	3.6	5.5	14.85
4796	110228	8	3.6	6.25	17.85
4797	110229	7.75	6.0	6.75	20.5
4798	110230	8.25	8.8	7.5	24.55
4799	110231	8.5	3.4	5.75	17.65
4800	110232	8.5	5.2	7.75	21.45
4801	110233	7.75	3.4	6.5	17.65
4802	110234	8.25	3.2	7	18.45
4803	110235	8	4.2	7.5	19.7
4804	110236	8.5	4.6	6.5	19.6
4805	110237	4	1.8	6.25	12.05
4806	110238	8	3.4	8.5	19.9
4807	110239	8.25	3.4	8	19.65
4808	110240	7.25	2.6	6.5	16.35
4809	110241	7.75	5.0	7.25	20
4810	110242	7.25	2.2	4.75	14.2
4811	110243	7.75	3.4	7.5	18.65
4812	110244	5.5	3.2	2.5	11.2
4813	110245	5.5	3.6	3	12.1
4814	110246	7.75	2.6	4.25	14.6
4815	110247	7.5	5.2	6.25	18.95
4816	110248	7.75	6.2	8.5	22.45
4817	110249	8	4.8	6.5	19.3
4818	110250	7.25	1.8	6.25	15.3
4819	110251	7	7.6	8.75	23.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4820	110252	7.25	5.4	6	18.65
4821	110253	7.5	3.2	5.75	16.45
4822	110254	7	4.4	6.5	17.9
4823	110255	7.5	6.6	8.75	22.85
4824	110256	6.5	2.0	4.25	12.75
4825	110257	7.5	4.4	5.75	17.65
4826	110258	7.25	3.8	6.5	17.55
4827	110259	7.5	3.6	6.25	17.35
4828	110260	8.5	5.6	7	21.1
4829	110261	7.75	6.4	7	21.15
4830	110262	8.25	7.0	7.75	23
4831	110263	7.25	4.8	7.25	19.3
4832	110264	5.25	4.4	7	16.65
4833	110265	8	4.4	6.25	18.65
4834	110266	8	4.2	7.25	19.45
4835	110267	8.25	4.4	4.75	17.4
4836	110268	8.75	4.4	4.25	17.4
4837	110269	8.5	6.2	7	21.7
4838	110270	7.75	3.0	4	14.75
4839	110271	6.25	3.4	3	12.65
4840	110272	4.5	3.6	4.25	12.35
4841	110273	7.5	3.4	5.5	16.4
4842	110274	8.5	1.6	5	15.1
4843	110275	7	2.8	4.5	14.3
4844	110276	7.25	3.4	5.5	16.15
4845	110277	8.25	7.0	7.25	22.5
4846	110278	7.5	3.8	2.75	14.05
4847	110279	8.5	2.2	4	14.7
4848	110280	8	2.6	5.75	16.35
4849	110281	6.5	2.8	5.25	14.55
4850	110282	6.5	2.2	3	11.7
4851	110283	7.25	1.2	3.25	11.7
4852	110284	7.25	3.8	5.25	16.3
4853	110285	8.5	6.8	7	22.3
4854	110286	6.25	4.0	6	16.25
4855	110287	7.25	1.8	3.25	12.3
4856	110288	7.25	4.2	5.25	16.7
4857	110289	7.25	2.6	4.5	14.35
4858	110290	5.75	3.8	5.5	15.05
4859	110291	6.75	4.6	7	18.35
4860	110292	8.25	6.6	8.25	23.1
4861	110293	7	4.8	7.5	19.3
4862	110294	7	3.6	3	13.6
4863	110295	7.75	5.2	4.75	17.7
4864	110296	7.5	3.8	7.25	18.55
4865	110297	7	4.6	7.25	18.85
4866	110298	7.5	4.4	6.5	18.4
4867	110299	8	4.2	7.25	19.45
4868	110300	6	3.6	4	13.6
4869	110301	7.25	3.2	3.75	14.2
4870	110302	8	3.2	5.75	16.95
4871	110303	7.75	7.4	7.75	22.9
4872	110304	8.25	6.2	5.25	19.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4873	110305	7.5	4.0	4.75	16.25
4874	110306	6.75	4.0	3.25	14
4875	110307	6.75	3.0	5	14.75
4876	110308	8	4.2	7	19.2
4877	110309	8.5	4.6	7.25	20.35
4878	110310	8.25	4.6	7.25	20.1
4879	110311	8.5	5.8	7.25	21.55
4880	110312	8.75	4.0	5.5	18.25
4881	110313	7	7.4	5.5	19.9
4882	110314	8.25	3.8	6.75	18.8
4883	110315	7.75	5.0	7.5	20.25
4884	110316	9	3.0	7	19
4885	110317	6.5	3.0	4.75	14.25
4886	110318	7	2.4	6.25	15.65
4887	110319	7.75	3.8	6	17.55
4888	110320	8.25	3.2	6.5	17.95
4889	110321	5.25	2.6	4	11.85
4890	110322	6.75	3.4	6	16.15
4891	110323	2	4.4	1.25	7.65
4892	110324	8.75	8.2	7.5	24.45
4893	110325	7.5	4.6	5	17.1
4894	110326	5.5	3.0	4.5	13
4895	110327	6.75	2.8	4.5	14.05
4896	110328	7.75	4.2	5.5	17.45
4897	110329	8.75	5.0	7.75	21.5
4898	110330	8.25	3.4	7	18.65
4899	110331	8.5	6.6	8.25	23.35
4900	110332	8.5	9.2	8.5	26.2
4901	110333	3	4.2	4.5	11.7
4902	110334	8.5	4.4	6.75	19.65
4903	110335	7.75	3.0	5.5	16.25
4904	110336	5.25	2.8	5	13.05
4905	110337	6	2.8	4	12.8
4906	110338	3	2.4	4.75	10.15
4907	110339	6.75	5.2	5.75	17.7
4908	110340	8.5	3.2	5.75	17.45
4909	110341	8.75	5.8	8.5	23.05
4910	110342	9.25	6.4	8	23.65
4911	110343	6.75	2.0	5	13.75
4912	110344	7.25	2.8	4.75	14.8
4913	110345	8.75	5.0	5.5	19.25
4914	110346	9.5	7.8	8.5	25.8
4915	110347	6	4.8	6.25	17.05
4916	110348	8.25	2.2	1.5	11.95
4917	110349	7.5	4.6	6.25	18.35
4918	110350	8	3.8	3	14.8
4919	110351	8.25	3.2	5.75	17.2
4920	110352	8.25	3.4	3.75	15.4
4921	110353	8.75	5.0	6.25	20
4922	110354	8.75	9.0	8.25	26
4923	110355	5	3.0	8	16
4924	110356	8.5	7.4	5.08	20.98
4925	110357	9	6.0	4.75	19.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4926	110358	8	3.8	5.5	17.3
4927	110359	7.75	2.2	1.75	11.7
4928	110360	6.75	3.0	4.25	14
4929	110361	6.25	3.0	2.25	11.5
4930	110362	6	5.6	8.5	20.1
4931	110363	7	2.0	4.75	13.75
4932	110364	6	2.2	2	10.2
4933	110365	7.75	6.0	7	20.75
4934	110366	6.75	3.8	6.25	16.8
4935	110367	8	5.2	8.25	21.45
4936	110368	7.25	4.0	7.25	18.5
4937	110369	4.5	5.4	5.25	15.15
4938	110370	4.25	3.2	2.5	9.95
4939	110371	3.25	3.0	3.75	10
4940	110372	7.5	3.8	5.75	17.05
4941	110373	8	3.2	3.5	14.7
4942	110374	7.75	3.0	4.75	15.5
4943	110375	7.5	5.4	4	16.9
4944	110376	8	3.0	6.25	17.25
4945	110377	8	3.8	3.75	15.55
4946	110378	7.5	3.0	3.5	14
4947	110379	7	4.8	4.75	16.55
4948	110380	7.5	3.4	5.75	16.65
4949	110381	8	7.8	7.25	23.05
4950	110382	7.25	3.8	2.5	13.55
4951	110383	3.5	3.2	5.5	12.2
4952	110384	6.75	4.8	7.25	18.8
4953	110385	8	6.2	6.75	20.95
4954	110386	7.75	6.2	5.5	19.45
4955	110387	7.5	3.8	5	16.3
4956	110388	7.5	5.2	5.5	18.2
4957	110389	8.5	6.6	7.5	22.6
4958	110390	6.75	5.8	1.75	14.3
4959	110391	7	3.8	5.5	16.3
4960	110392	8.5	3.0	4.75	16.25
4961	110393	8.25	2.6	5	15.85
4962	110394	5.91	4.8	4	14.71
4963	110395	8.5	4.2	4.5	17.2
4964	110396	8.75	4.8	8	21.55
4965	110397	7	2.6	7.25	16.85
4966	110398	6	2.8	4	12.8
4967	110399	6.5	3.0	3	12.5
4968	110400	7.75	5.0	7.5	20.25
4969	110401	7.25	6.6	7.5	21.35
4970	110402	2	1.6	2.25	5.85
4971	110403	8.25	2.0	6.5	16.75
4972	110404	7	4.4	6.25	17.65
4973	110405	7	3.6	4.25	14.85
4974	110406	6.25	3.4	4	13.65
4975	110407	7.75	8.6	8.5	24.85
4976	110408	7.5	4.2	8	19.7
4977	110409	7.5	4.0	7	18.5
4978	110410	6.5	5.4	7	18.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
4979	110411	8.75	7.8	8	24.55
4980	110412	7.75	8.6	8	24.35
4981	110413	7.25	4.0	7.5	18.75
4982	110414	1.5	1.6	2.5	5.6
4983	110415	9.25	2.8	7.25	19.3
4984	110416	7.5	5.0	5.25	17.75
4985	110417	5.25	2.8	5	13.05
4986	110418	8	1.6	4.25	13.85
4987	110419	7.5	4.4	4.58	16.48
4988	110420	8.5	3.8	6.25	18.55
4989	110421	7.25	3.0	7	17.25
4990	110422	8.25	3.4	6.75	18.4
4991	110423	4.5	3.0	4.5	12
4992	110424	4	4.2	4	12.2
4993	110425	8.75	6.2	7.75	22.7
4994	110426	7.75	2.2	6.25	16.2
4995	110427	8.5	4.2	3.75	16.45
4996	110428	7.75	3.8	6.75	18.3
4997	110429	8.25	4.8	8.5	21.55
4998	110430	8	3.2	6.25	17.45
4999	110431	7	4.4	6.25	17.65
5000	110432	7.75	4.8	6.5	19.05
5001	110433	6	3.2	6	15.2
5002	110434	6.25	5.4	8	19.65
5003	110435	7.25	2.0	7.5	16.75
5004	110436	6.5	2.2	6.75	15.45
5005	110437	7.25	2.0	3.75	13
5006	110438	4.25	1.8	3.75	9.8
5007	110439	7.5	3.4	6	16.9
5008	110440	7	5.6	8.5	21.1
5009	110441	5.5	1.8	6	13.3
5010	110442	6.25	2.2	6	14.45
5011	110443	4	2.8	4.75	11.55
5012	110444	6.5	4.4	6.75	17.65
5013	110445	5.5	1.4	5.5	12.4
5014	110446	7	4.0	6	17
5015	110447	6	3.8	7	16.8
5016	110448	7	4.0	8	19
5017	110449	7	5.2	8	20.2
5018	110450	7.25	5.0	6.5	18.75
5019	110451	4.25	2.6	5.75	12.6
5020	110452	7.5	3.8	5.25	16.55
5021	110453	6.5	3.8	6.25	16.55
5022	110454	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
5023	110455	5.5	3.4	4.75	13.65
5024	110456	4.5	3.0	4.5	12
5025	110457	4.5	1.8	4	10.3
5026	110458	7	4.6	4.75	16.35
5027	110459	6.25	3.6	6	15.85
5028	110460	9.25	4.8	6.5	20.55
5029	110461	7	3.8	6.5	17.3
5030	110462	6	3.4	5.5	14.9
5031	110463	5.25	2.8	4.25	12.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5032	110464	5.83	7.2	7.5	20.53
5033	110465	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
5034	110466	6.75	2.4	1.5	10.65
5035	110467	6.25	3.4	6.5	16.15
5036	110468	6.5	2.8	4.75	14.05
5037	110469	7.25	5.0	7	19.25
5038	110470	7.75	3.4	6.5	17.65
5039	110471	5.75	3.0	4	12.75
5040	110472	9	6.4	6	21.4
5041	110473	7.25	6.2	6.5	19.95
5042	110474	7.5	6.0	6.75	20.25
5043	110475	7	2.8	2.5	12.3
5044	110476	6	3.0	4.75	13.75
5045	110477	7.25	4.8	4.75	16.8
5046	110478	7.5	4.8	8.25	20.55
5047	110479	7.25	4.0	7	18.25
5048	110480	6.5	7.2	7	20.7
5049	110481	4.25	2.6	5.25	12.1
5050	110482	3.5	1.8	3	8.3
5051	110483	7	2.8	4.75	14.55
5052	110484	5.5	5.2	4.5	15.2
5053	110485	8	5.6	5.5	19.1
5054	110486	8.25	4.0	7	19.25
5055	110487	3	2.4	3.5	8.9
5056	110488	6.25	3.4	5	14.65
5057	110489	8.5	8.2	7.5	24.2
5058	110490	9	9.8	8	26.8
5059	110491	8.25	7.0	8.5	23.75
5060	110492	8.75	6.2	8.5	23.45
5061	110493	7	3.2	3.75	13.95
5062	110494	7.5	4.0	4.75	16.25
5063	110495	8.75	7.2	8	23.95
5064	110496	8.25	6.4	7	21.65
5065	110497	8.25	4.2	7	19.45
5066	110498	8.75	5.2	6	19.95
5067	110499	7.5	4.8	4	16.3
5068	110500	9	4.0	6	19
5069	110501	5	2.4	5	12.4
5070	110502	6.5	5.0	7	18.5
5071	110503	7.25	3.2	6.25	16.7
5072	110504	7	3.0	4.75	14.75
5073	110505	3.75	2.8	5.75	12.3
5074	110506	5.5	3.2	3.83	12.53
5075	110507	5.25	2.0	5	12.25
5076	110508	7.25	5.6	7.75	20.6
5077	110509	7.25	2.2	4	13.45
5078	110510	5.5	4.2	3.5	13.2
5079	110511	5.25	3.0	3.75	12
5080	110512	7.25	6.6	7	20.85
5081	110513	3	3.0	4.75	10.75
5082	110514	6.75	4.4	5.5	16.65
5083	110515	4.75	3.4	5.25	13.4
5084	110516	7.5	6.0	7.5	21

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5085	110517	5.25	3.0	6.5	14.75
5086	110518	7.25	4.0	5.5	16.75
5087	110519	7.5	3.0	3.5	14
5088	110520	6.75	3.2	4.25	14.2
5089	110521	6.75	3.8	4	14.55
5090	110522	7.5	4.2	4	15.7
5091	110523	5	3.8	3	11.8
5092	110524	8.25	4.4	6.25	18.9
5093	110525	7	3.8	3.75	14.55
5094	110526	7	3.6	3.5	14.1
5095	110527	7.75	7.4	6.33	21.48
5096	110528	8.25	6.2	7	21.45
5097	110529	4.75	3.4	3	11.15
5098	110530	7.5	3.4	4.25	15.15
5099	110531	6.75	3.8	4	14.55
5100	110532	7.75	4.8	6.25	18.8
5101	110533	7.75	5.2	3	15.95
5102	110534	9	8.2	7.5	24.7
5103	110535	8.5	2.8	7.5	18.8
5104	110536	8	3.6	5.75	17.35
5105	110537	6.41	2.6	1.5	10.51
5106	110538	8.5	6.0	6.5	21
5107	110539	6.25	4.8	4.25	15.3
5108	110540	4.75	2.6	3	10.35
5109	110541	4.75	3.0	3.5	11.25
5110	110542	4.25	1.4	3	8.65
5111	110543	6	2.8	3	11.8
5112	110544	3	3.2	4.25	10.45
5113	110545	7.75	5.8	7.5	21.05
5114	110546	7.75	3.0	7.25	18
5115	110547	5	2.6	7.5	15.1
5116	110548	7.5	3.4	4.5	15.4
5117	110549	6.25	6.0	5.25	17.5
5118	110550	8.75	7.0	6.5	22.25
5119	110551	4.5	3.2	1	8.7
5120	110552	8.5	4.2	7	19.7
5121	110553	7	2.4	3.25	12.65
5122	110554	6.25	4.4	5.75	16.4
5123	110555	7.5	3.6	6	17.1
5124	110556	8	4.0	7.75	19.75
5125	110557	7.5	2.8	3.5	13.8
5126	110558	8.25	4.8	6.25	19.3
5127	110559	7.75	6.0	4.75	18.5
5128	110560	7	6.0	6.75	19.75
5129	110561	7.5	3.6	4.75	15.85
5130	110562	6	2.6	3.75	12.35
5131	110563	4.5	3.4	2.5	10.4
5132	110564	5.75	3.2	2.5	11.45
5133	110565	7.25	3.0	4	14.25
5134	110566	7.25	4.8	7.25	19.3
5135	110567	6.75	3.6	7	17.35
5136	110568	7.25	4.8	6	18.05
5137	110569	6	2.0	2.5	10.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5138	110570	6.25	4.2	4.5	14.95
5139	110571	7	3.8	5.75	16.55
5140	110572	4.5	2.8	2.25	9.55
5141	110573	7	2.6	7.25	16.85
5142	110574	6.75	3.8	7	17.55
5143	110575	7.75	4.4	4.75	16.9
5144	110576	8.75	3.6	8	20.35
5145	110577	6	4.2	4.75	14.95
5146	110578	6	2.6	3	11.6
5147	110579	5.75	4.0	3.5	13.25
5148	110580	7	3.0	4	14
5149	110581	7.25	3.4	5.75	16.4
5150	110582	3.5	2.6	3.75	9.85
5151	110583	5	2.6	1.25	8.85
5152	110584	6	3.2	4.75	13.95
5153	110585	8	5.0	7.75	20.75
5154	110586	6.75	7.8	7	21.55
5155	110587	5.75	2.0	4.75	12.5
5156	110588	7.75	3.6	6.5	17.85
5157	110589	7.25	5.4	7.75	20.4
5158	110590	7	3.0	4	14
5159	110591	7.75	6.4	7.75	21.9
5160	110592	7.5	5.8	4.25	17.55
5161	110593	7	4.4	2.75	14.15
5162	110594	7.75	6.2	7.5	21.45
5163	110595	8	7.4	8	23.4
5164	110596	4.25	2.2	3.25	9.7
5165	110597	7.5	3.0	5	15.5
5166	110598	6.75	2.8	3.25	12.8
5167	110599	6.75	3.4	6.75	16.9
5168	110600	7.5	4.6	7.5	19.6
5169	110601	7.5	3.8	7	18.3
5170	110602	6.75	4.2	7.5	18.45
5171	110603	6.75	3.0	6.5	16.25
5172	110604	6.5	4.8	7.75	19.05
5173	110605	7.25	5.2	5	17.45
5174	110606	2.25	2.4	4.5	9.15
5175	110607	5.75	3.2	4.75	13.7
5176	110608	8	5.4	7	20.4
5177	110609	7.75	3.8	7	18.55
5178	110610	7.5	3.6	6.75	17.85
5179	110611	8	4.0	5.75	17.75
5180	110612	7.75	6.4	7.75	21.9
5181	110613	6.25	2.2	6.5	14.95
5182	110614	6	2.6	6.75	15.35
5183	110615	6	2.2	6	14.2
5184	110616	8.5	5.6	7.5	21.6
5185	110617	8.5	4.2	6.75	19.45
5186	110618	8.5	3.8	4.5	16.8
5187	110619	8	3.8	6.5	18.3
5188	110620	7.5	3.2	3.25	13.95
5189	110621	8	4.8	6	18.8
5190	110622	8	5.0	7.25	20.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5191	110623	8.25	6.0	7.25	21.5
5192	110624	7.75	3.4	5	16.15
5193	110625	8	5.6	3	16.6
5194	110626	5	1.6	3	9.6
5195	110627	6.5	2.2	4.75	13.45
5196	110628	8	4.6	7.25	19.85
5197	110629	6.25	4.6	6	16.85
5198	110630	6.25	2.6	4.25	13.1
5199	110631	5.5	6.6	5.5	17.6
5200	110632	6.75	3.6	5.5	15.85
5201	110633	5.5	3.2	4	12.7
5202	110634	2.75	2.8	1.75	7.3
5203	110635	6.5	1.6	1.75	9.85
5204	110636	6.75	3.2	2.25	12.2
5205	110637	5.75	3.2	4.25	13.2
5206	110638	7.5	6.4	8.5	22.4
5207	110639	8	7.4	8.75	24.15
5208	110640	6.75	2.4	6	15.15
5209	110641	6.58	3.2	5.75	15.53
5210	110642	7.5	4.6	5.5	17.6
5211	110643	8.5	3.0	7.25	18.75
5212	110644	6.5	2.8	4	13.3
5213	110645	8.75	9.4	7.25	25.4
5214	110646	8	5.6	7.25	20.85
5215	110647	6.83	3.4	5.5	15.73
5216	110648	7.75	5.4	3.75	16.9
5217	110649	7.5	4.0	4.25	15.75
5218	110650	8.5	4.2	4	16.7
5219	110651	8.75	4.8	7.75	21.3
5220	110652	7.25	3.4	2.25	12.9
5221	110653	7.5	4.4	1.5	13.4
5222	110654	7.75	5.6	6	19.35
5223	110655	6	3.6	3.5	13.1
5224	110656	5.25	3.6	6.25	15.1
5225	110657	6.25	3.6	2.5	12.35
5226	110658	7.5	4.4	3.75	15.65
5227	110659	9	7.8	8	24.8
5228	110660	8.25	5.2	5.75	19.2
5229	140001	8	5.4	8	21.4
5230	140002	8.75	9.0	8	25.75
5231	140003	7.75	7.6	6.5	21.85
5232	140004	8.25	4.6	7.75	20.6
5233	140005	7	5.0	8.5	20.5
5234	140006	8.25	5.4	7.5	21.15
5235	140007	8	4.8	7.5	20.3
5236	140008	6.75	3.0	3	12.75
5237	140009	9	9.8	7.25	26.05
5238	140010	5.5	5.4	5.5	16.4
5239	140011	8	9.0	9	26
5240	140012	8.5	5.4	3.75	17.65
5241	140013	7	4.8	8	19.8
5242	140014	7.75	4.2	5.25	17.2
5243	140015	7	3.4	5.5	15.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5244	140016	8	6.0	7.5	21.5
5245	140017	6.5	5.4	7.5	19.4
5246	140018	8	5.4	8.5	21.9
5247	140019	8.75	6.0	5.75	20.5
5248	140020	7.25	9.4	7.5	24.15
5249	140021	8	5.4	5.5	18.9
5250	140022	9.25	7.6	6.5	23.35
5251	140023	8	4.8	6.5	19.3
5252	140024	8	6.6	7.25	21.85
5253	140025	7.25	9.0	7.25	23.5
5254	140026	8	8.2	9.25	25.45
5255	140027	7.5	3.8	6.75	18.05
5256	140028	7	6.2	7	20.2
5257	140029	8	5.2	8	21.2
5258	140030	8.5	8.8	7.5	24.8
5259	140031	7.75	9.0	7	23.75
5260	140032	7.25	7.0	5.9	20.15
5261	140033	8.75	3.2	5.5	17.45
5262	140034	8.75	5.6	8.5	22.85
5263	140035	8	4.2	7	19.2
5264	140036	6.5	7.4	7.25	21.15
5265	140037	7.5	4.8	5.5	17.8
5266	140038	8.5	7.4	8.75	24.65
5267	140039	7	5.0	4.5	16.5
5268	140040	8	6.2	7.25	21.45
5269	140041	8.5	4.6	8	21.1
5270	140042	9	7.6	7.5	24.1
5271	140043	7.5	3.8	4.75	16.05
5272	140044	7.75	5.4	4.5	17.65
5273	140045	8.75	7.4	6.75	22.9
5274	140046	6.75	5.2	8	19.95
5275	140047	7.75	5.6	6.5	19.85
5276	140048	8.25	9.4	7.25	24.9
5277	140049	7	6.8	7.5	21.3
5278	140050	8	5.4	7	20.4
5279	140051	7	8.2	9	24.2
5280	140052	3.75	3.0	3.75	10.5
5281	140053	7.5	6.6	5.75	19.85
5282	140054	7.5	5.8	7.25	20.55
5283	140055	8	8.2	6.5	22.7
5284	140056	8.5	9.4	8.75	26.65
5285	140057	5.5	3.0	1.5	10
5286	140058	4.75	2.6	1.75	9.1
5287	140059	8	4.4	6.75	19.15
5288	140060	7.75	4.0	5.5	17.25
5289	140061	8.25	5.6	6.25	20.1
5290	140062	7.5	6.6	6.75	20.85
5291	140063	7	8.8	8.5	24.3
5292	140064	7.5	4.0	6.25	17.75
5293	140065	7.25	6.6	4	17.85
5294	140066	8.25	2.8	3.5	14.55
5295	140067	7.75	6.8	6.5	21.05
5296	140068	4.25	5.4	3.5	13.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5297	140069	6	4.6	1.5	12.1
5298	140070	7.75	5.2	7.25	20.2
5299	140071	9	4.8	6	19.8
5300	140072	8.5	8.4	7.25	24.15
5301	140073	6.5	5.0	4.5	16
5302	140074	7.75	8.0	8.5	24.25
5303	140075	7.75	5.8	6	19.55
5304	140076	8	6.4	5.5	19.9
5305	140077	7	2.8	3.25	13.05
5306	140078	8.5	8.8	7.25	24.55
5307	140079	7.75	6.6	4.75	19.1
5308	140080	6.5	5.0	4	15.5
5309	140081	6.75	7.0	8.5	22.25
5310	140082	7	6.6	6.5	20.1
5311	140083	7.75	5.2	7	19.95
5312	140084	6.25	3.8	3	13.05
5313	140085	7.75	7.0	6	20.75
5314	140086	6.5	7.2	7.25	20.95
5315	140087	7.5	2.4	7	16.9
5316	140088	8	7.8	9.25	25.05
5317	140089	7.75	7.2	7.5	22.45
5318	140090	7.75	6.2	8.25	22.2
5319	140091	3.75	4.8	3.25	11.8
5320	140092	8	8.2	8	24.2
5321	140093	7.75	4.4	6.5	18.65
5322	140094	8.75	8.0	9	25.75
5323	140095	8.75	6.4	6.5	21.65
5324	140096	9	8.8	9.25	27.05
5325	140097	8.25	9.2	6.5	23.95
5326	140098	7.25	5.4	6.75	19.4
5327	140099	9.25	8.2	8.25	25.7
5328	140100	8.75	6.8	7.5	23.05
5329	140101	8.75	6.0	6.75	21.5
5330	140102	8.75	9.4	8.75	26.9
5331	140103	8.5	3.0	7	18.5
5332	140104	9	8.8	8.75	26.55
5333	140105	8	4.4	6	18.4
5334	140106	7.25	3.0	4.5	14.75
5335	140107	7.5	5.0	5.25	17.75
5336	140108	8.5	5.4	4.75	18.65
5337	140109	7.25	7.4	4.75	19.4
5338	140110	8.25	4.2	6.5	18.95
5339	140111	8.5	6.6	5	20.1
5340	140112	9	5.0	5.75	19.75
5341	140113	9	7.2	8	24.2
5342	140114	9	4.2	4.5	17.7
5343	140115	9	6.0	6	21
5344	140116	7.75	9.4	8	25.15
5345	140117	8	4.8	6.75	19.55
5346	140118	7.5	3.6	7	18.1
5347	140119	6.75	3.4	3.75	13.9
5348	140120	7	5.0	5.5	17.5
5349	140121	3.75	7.0	4.5	15.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5350	140122	7.5	3.2	8	18.7
5351	140123	7.75	3.2	7.25	18.2
5352	140124	8.25	7.2	7.75	23.2
5353	140125	6.5	9.0	7.75	23.25
5354	140126	7.75	6.0	5.5	19.25
5355	140127	7.25	4.4	6	17.65
5356	140128	8	4.4	6	18.4
5357	140129	7.25	4.8	7	19.05
5358	140130	7.75	6.6	8.5	22.85
5359	140131	7.25	3.4	7.25	17.9
5360	140132	7.25	7.4	7.75	22.4
5361	140133	7.75	8.8	7.5	24.05
5362	140134	8	5.6	7.25	20.85
5363	140135	7.75	6.6	7.25	21.6
5364	140136	8.75	9.8	8	26.55
5365	140137	8.75	7.8	8.5	25.05
5366	140138	7.75	4.6	5.75	18.1
5367	140139	7.25	5.4	2	14.65
5368	140140	8.5	5.2	5.75	19.45
5369	140141	8.5	9.8	8.5	26.8
5370	140142	8.5	7.4	8	23.9
5371	140143	8.5	7.0	8	23.5
5372	140144	8.25	7.4	6.5	22.15
5373	140145	6.25	6.2	8.25	20.7
5374	140146	6.5	5.4	7.5	19.4
5375	140147	8	5.2	7.25	20.45
5376	140148	6	3.8	4.75	14.55
5377	140149	6	3.6	4.75	14.35
5378	140150	7.5	6.8	8.5	22.8
5379	140151	7	3.6	7	17.6
5380	140152	8	6.2	5.25	19.45
5381	140153	8.25	7.4	7.75	23.4
5382	140154	6.75	4.6	4.75	16.1
5383	140155	7.75	7.8	8.5	24.05
5384	140156	8.25	6.2	6.5	20.95
5385	140157	8.25	4.6	4.5	17.35
5386	140158	6.75	3.8	2.5	13.05
5387	140159	7.75	4.4	7.75	19.9
5388	140160	7.75	6.0	8	21.75
5389	140161	8.75	7.6	8.5	24.85
5390	140162	7.75	4.8	5.5	18.05
5391	140163	7.75	4.2	4.3	16.25
5392	140164	5.5	3.2	4.5	13.2
5393	140165	7.75	3.0	5.25	16
5394	140166	8.25	5.2	5.25	18.7
5395	140167	8.25	3.6	6.25	18.1
5396	140168	7	5.0	4	16
5397	140169	8.25	5.6	7.25	21.1
5398	140170	8.75	8.8	6.2	23.75
5399	140171	8.75	6.2	7.25	22.2
5400	140172	8	4.2	6	18.2
5401	140173	9	9.4	8.75	27.15
5402	140174	8.75	6.6	6	21.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5403	140175	8.75	7.8	7.75	24.3
5404	140176	9	7.4	7.25	23.65
5405	140177	8	2.4	4	14.4
5406	140178	9	7.8	8	24.8
5407	140179	8	5.4	8	21.4
5408	140180	7.75	5.4	7.5	20.65
5409	140181	4	2.8	2.5	9.3
5410	140182	8.5	5.6	6.75	20.85
5411	140183	5	2.4	3.5	10.9
5412	140184	6.25	4.0	4.25	14.5
5413	140185	7.75	4.4	4.5	16.65
5414	140186	9	7.6	7	23.6
5415	140187	7.25	5.0	5.75	18
5416	140188	6.5	4.6	6.25	17.35
5417	140189	7.25	5.4	6.75	19.4
5418	140190	6.25	4.8	6	17.05
5419	140191	9	4.2	6	19.2
5420	140192	8.75	8.0	7.5	24.25
5421	140193	8.25	7.4	6.5	22.15
5422	140194	7.75	4.6	5.5	17.85
5423	140195	8.5	3.2	6	17.7
5424	140196	8.5	5.8	8.25	22.55
5425	140197	8.25	5.8	7.5	21.55
5426	140198	8.5	6.6	6.75	21.85
5427	140199	8.25	6.8	9	24.05
5428	140200	9	8.8	9	26.8
5429	140201	7.75	5.4	5.5	18.65
5430	140202	8	5.0	7	20
5431	140203	9.25	8.8	7.25	25.3
5432	140204	8.25	6.0	7.5	21.75
5433	140205	9	9.4	8	26.4
5434	140206	8.25	4.0	5.25	17.5
5435	140207	9	8.2	8	25.2
5436	140208	7.75	8.4	9.5	25.65
5437	140209	8.25	5.8	7.25	21.3
5438	140210	5.5	5.2	6.75	17.45
5439	140211	8	8.6	6.25	22.85
5440	140212	4	2.4	3.25	9.65
5441	140213	6.75	2.6	4	13.35
5442	140214	8	8.2	6.25	22.45
5443	140215	6.75	6.0	5.5	18.25
5444	140216	8.25	6.2	6.5	20.95
5445	140217	7.75	5.2	5.5	18.45
5446	140218	8.75	5.8	4.75	19.3
5447	140219	9	9.0	8.5	26.5
5448	140220	9	6.2	9	24.2
5449	140221	8.5	7.0	9	24.5
5450	140222	8	5.2	6	19.2
5451	140223	8.25	7.0	7.5	22.75
5452	140224	7.25	5.2	5.25	17.7
5453	140225	7.25	7.4	7	21.65
5454	140226	7.75	5.2	6.5	19.45
5455	140227	6	4.2	3.75	13.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5456	140228	8.25	2.4	5.75	16.4
5457	140229	7.25	6.0	7.25	20.5
5458	140230	8.75	7.0	8.25	24
5459	140231	7.75	5.4	5.5	18.65
5460	140232	6	3.0	7	16
5461	140233	7.25	5.4	8.5	21.15
5462	140234	6.75	4.6	5.75	17.1
5463	140235	8	8.4	8.5	24.9
5464	140236	8.5	9.0	8	25.5
5465	140237	6.25	3.8	6.75	16.8
5466	140238	8.75	5.2	8.25	22.2
5467	140239	8.75	8.4	8.5	25.65
5468	140240	8.25	5.4	8	21.65
5469	140241	7.5	7.4	7.25	22.15
5470	140242	6.75	5.0	8.25	20
5471	140243	8	7.0	7	22
5472	140244	8.75	7.4	7.25	23.4
5473	140245	8.5	7.2	8.25	23.95
5474	140246	7.75	6.2	7	20.95
5475	140247	7.25	3.6	8.5	19.35
5476	140248	8.75	7.4	8.5	24.65
5477	140249	7.5	3.4	4.25	15.15
5478	140250	7.25	4.6	5	16.85
5479	140251	8.5	7.6	7.25	23.35
5480	140252	6.25	3.8	6.25	16.3
5481	140253	9	6.0	6.5	21.5
5482	140254	8.5	6.8	7.5	22.8
5483	140255	7.5	8.2	8	23.7
5484	140256	9	6.6	8	23.6
5485	140257	7	4.0	6.5	17.5
5486	140258	7.5	6.4	5.25	19.15
5487	140259	8.5	6.4	6.75	21.65
5488	140260	8.25	5.6	8	21.85
5489	140261	7.25	5.8	7.25	20.3
5490	140262	8.75	6.2	7.5	22.45
5491	140263	9.25	5.2	8	22.45
5492	140264	7.75	4.2	8.25	20.2
5493	140265	8	5.2	7.75	20.95
5494	140266	7.25	6.0	7.5	20.75
5495	140267	8	5.6	5.5	19.1
5496	140268	7	4.6	5.25	16.85
5497	140269	7.5	3.6	7.5	18.6
5498	140270	9	5.0	7.5	21.5
5499	140271	7	4.8	7.25	19.05
5500	140272	8.75	7.4	8.5	24.65
5501	140273	8.25	5.2	6.75	20.2
5502	140274	8.5	7.0	7.25	22.75
5503	140275	7.75	6.0	4.25	18
5504	140276	8.5	5.2	6	19.7
5505	140277	4	4.0	5	13
5506	140278	8.5	5.8	7.5	21.8
5507	140279	8.25	9.8	8.5	26.55
5508	140280	6.75	5.6	8	20.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5509	140281	7.75	7.2	7	21.95
5510	140282	7.75	4.2	6	17.95
5511	140283	6.75	4.0	6.5	17.25
5512	140284	8.75	7.4	7.75	23.9
5513	140285	9	7.6	7.5	24.1
5514	140286	5	2.6	2.75	10.35
5515	140287	8	8.0	8.5	24.5
5516	140288	8.25	8.2	8.5	24.95
5517	140289	7.75	6.4	7.75	21.9
5518	140290	6.25	4.2	5.75	16.2
5519	140291	7	6.4	8	21.4
5520	140292	5	6.4	6.25	17.65
5521	140293	7.25	4.2	7	18.45
5522	140294	6.5	5.6	7.75	19.85
5523	140295	8	9.0	9	26
5524	140296	6	2.2	5.25	13.45
5525	140297	6.5	4.6	6.25	17.35
5526	140298	9	5.4	5.5	19.9
5527	140299	7	6.4	5.75	19.15
5528	140300	7.75	5.8	6	19.55
5529	140301	7.5	4.2	8	19.7
5530	140302	5	2.6	6.25	13.85
5531	140303	8.25	6.8	8.5	23.55
5532	140304	9	7.8	9.75	26.55
5533	140305	7.5	7.8	9.5	24.8
5534	140306	7.5	9.0	7	23.5
5535	140307	6.75	6.0	4.5	17.25
5536	140308	7	5.4	7.25	19.65
5537	140309	7.5	8.0	9.25	24.75
5538	140310	8	9.2	8.75	25.95
5539	140311	7.5	7.8	7.25	22.55
5540	140312	7.75	7.2	8.75	23.7
5541	140313	7	4.8	6.75	18.55
5542	140314	5	4.2	4	13.2
5543	140315	7.5	4.8	7.25	19.55
5544	140316	8.5	9.2	8.75	26.45
5545	140317	8	6.8	7.25	22.05
5546	140318	7	5.6	8	20.6
5547	140319	8.75	8.2	9.25	26.2
5548	140320	7.5	4.4	5.75	17.65
5549	140321	7	2.6	6.25	15.85
5550	140322	7.5	4.8	7.25	19.55
5551	140323	8.5	6.6	6.75	21.85
5552	140324	3	2.6	2.25	7.85
5553	140325	8	4.2	4.25	16.45
5554	140326	5.25	3.8	4	13.05
5555	140327	8.5	5.8	7	21.3
5556	140328	8	3.2	4.5	15.7
5557	140329	8.5	5.2	7.75	21.45
5558	140330	8.5	6.0	6	20.5
5559	140331	7.25	2.8	3.5	13.55
5560	140332	8	5.4	6	19.4
5561	140333	8.25	7.6	8	23.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5562	140334	8	5.2	4.5	17.7
5563	140335	7.75	3.2	5.75	16.7
5564	140336	8.5	7.0	8	23.5
5565	140337	8.75	5.4	8.5	22.65
5566	140338	8.5	7.4	8	23.9
5567	140339	8	7.0	5.25	20.25
5568	140340	8.75	8.2	7.75	24.7
5569	140341	8.75	6.2	8	22.95
5570	140342	8.75	7.2	6.75	22.7
5571	140343	7.25	3.2	5.25	15.7
5572	140344	7.5	6.0	7	20.5
5573	140345	7.75	6.4	7.25	21.4
5574	140346	7.25	4.0	5.5	16.75
5575	140347	9.25	6.6	8	23.85
5576	140348	4.25	3.0	3.75	11
5577	140349	6	3.2	5.75	14.95
5578	140350	9	7.0	7.25	23.25
5579	140351	8.75	9.0	9	26.75
5580	140352	7.25	7.4	7	21.65
5581	140353	8	8.0	7	23
5582	140354	6	5.6	3.5	15.1
5583	140355	6.75	5.0	4.5	16.25
5584	140356	8.5	7.6	6.25	22.35
5585	140357	8.25	7.4	8	23.65
5586	140358	9	5.6	8.25	22.85
5587	140359	8.75	6.8	8	23.55
5588	140360	7.25	8.4	8.25	23.9
5589	140361	7.5	3.4	4.75	15.65
5590	140362	8.25	8.4	7.5	24.15
5591	140363	8	5.0	5.25	18.25
5592	140364	7.25	5.8	7.25	20.3
5593	140365	9	8.2	8.75	25.95
5594	140366	6.5	5.6	5.25	17.35
5595	140367	8	6.4	7.25	21.65
5596	140368	7.25	6.2	8.25	21.7
5597	140369	7.75	3.8	7.25	18.8
5598	140370	7.5	3.8	5.25	16.55
5599	140371	8	2.6	5	15.6
5600	140372	7.5	6.0	6.75	20.25
5601	140373	5.75	2.8	5.25	13.8
5602	140374	7	4.6	7.75	19.35
5603	140375	9	5.6	7	21.6
5604	140376	7.25	3.4	6.5	17.15
5605	140377	8	6.2	7.75	21.95
5606	140378	8.5	4.0	7	19.5
5607	140379	7	4.0	6.25	17.25
5608	140380	8.25	5.4	6.75	20.4
5609	140381	8.25	4.6	8.25	21.1
5610	140382	8.5	6.6	7.25	22.35
5611	140383	8.5	5.6	6.75	20.85
5612	140384	7.5	7.4	6	20.9
5613	140385	7.5	5.2	7.25	19.95
5614	140386	7.5	4.2	4	15.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5615	140387	8.5	8.6	9.25	26.35
5616	140388	8	4.6	7.75	20.35
5617	140389	8	4.4	8.25	20.65
5618	140390	8.75	9.2	8.75	26.7
5619	140391	7.25	4.4	7.5	19.15
5620	140392	7.25	6.8	7.5	21.55
5621	140393	7	6.6	7.75	21.35
5622	140394	6.75	4.0	5.75	16.5
5623	140395	7.75	5.4	6.75	19.9
5624	140396	8	5.8	5.75	19.55
5625	140397	8	7.4	7.25	22.65
5626	140398	7.75	3.4	7.25	18.4
5627	140399	7.25	3.8	6.5	17.55
5628	140400	7.5	6.8	4.25	18.55
5629	140401	8.25	5.6	4	17.85
5630	140402	4.5	2.2	5.25	11.95
5631	140403	7.25	6.0	6.75	20
5632	140404	6.75	5.6	5	17.35
5633	140405	7.25	3.8	6.5	17.55
5634	140406	6.25	3.6	5.75	15.6
5635	140407	7	4.2	6.75	17.95
5636	140408	7.25	5.2	6.75	19.2
5637	140409	8	8.6	8.75	25.35
5638	140410	7.75	3.0	6	16.75
5639	140411	7	4.8	6.25	18.05
5640	140412	8	3.4	6	17.4
5641	140413	7	3.4	5.25	15.65
5642	140414	1.75	3.0	2.25	7
5643	140415	8.25	6.6	7.25	22.1
5644	140416	8.75	3.8	5	17.55
5645	140417	7.75	6.2	8	21.95
5646	140418	8.75	7.2	8	23.95
5647	140419	8.5	6.6	7.5	22.6
5648	140420	6.75	4.4	6.75	17.9
5649	140421	8.75	5.6	6.75	21.1
5650	140422	7.75	4.6	7	19.35
5651	140423	7.25	5.2	6.25	18.7
5652	140424	8.75	8.0	6.75	23.5
5653	140425	8.75	4.4	7.5	20.65
5654	140426	8	6.6	7	21.6
5655	140427	8.5	7.0	8	23.5
5656	140428	8.25	6.2	4.5	18.95
5657	140429	7.75	5.8	6.5	20.05
5658	140430	9	7.4	7.75	24.15
5659	140431	4.75	2.2	5.5	12.45
5660	140432	9	6.4	8.25	23.65
5661	140433	7.75	3.2	1.75	12.7
5662	140434	7.5	3.8	3.75	15.05
5663	140435	9.25	7.8	8.25	25.3
5664	140436	9	7.0	6.75	22.75
5665	140437	8.5	5.0	6.5	20
5666	140438	8	5.8	5.5	19.3
5667	140439	8.25	7.0	8.5	23.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5668	140440	8	8.8	8	24.8
5669	140441	7	5.4	4.75	17.15
5670	140442	8.75	7.6	8.5	24.85
5671	140443	5	3.4	4.25	12.65
5672	140444	7	2.2	5.25	14.45
5673	140445	6.25	4.8	3.25	14.3
5674	140446	7.75	4.4	6	18.15
5675	140447	8	8.8	7.75	24.55
5676	140448	7.5	3.6	3.75	14.85
5677	140449	6.5	6.0	8.25	20.75
5678	140450	8	9.2	9	26.2
5679	140451	7.75	4.8	6	18.55
5680	140452	6	5.0	3	14
5681	140453	7.75	4.8	8	20.55
5682	140454	7	3.0	4.75	14.75
5683	140455	8.5	8.0	9	25.5
5684	140456	7.25	8.6	7.5	23.35
5685	140457	6	4.0	4	14
5686	140458	6.25	2.2	3.75	12.2
5687	140459	8.25	3.0	6.75	18
5688	140460	7.75	5.8	8	21.55
5689	140461	8	4.6	7	19.6
5690	140462	8.5	7.8	8	24.3
5691	140463	7.5	5.8	6.5	19.8
5692	140464	7.25	3.6	6.75	17.6
5693	140465	7.25	4.2	7.25	18.7
5694	140466	8	5.6	8.25	21.85
5695	140467	8.25	7.8	9.25	25.3
5696	140468	8.5	8.8	9.25	26.55
5697	140469	7.75	5.2	7.5	20.45
5698	140470	7.75	5.0	5.75	18.5
5699	140471	6	8.4	8.5	22.9
5700	140472	8	8.2	8.5	24.7
5701	140473	8.5	7.4	5.5	21.4
5702	140474	8.75	5.8	7.75	22.3
5703	140475	8.5	3.2	2.5	14.2
5704	140476	7.75	7.0	7	21.75
5705	140477	8.5	7.6	7.5	23.6
5706	140478	8.5	8.4	7.5	24.4
5707	140479	8.75	6.4	8.5	23.65
5708	140480	8.25	5.8	7.25	21.3
5709	140481	8.5	6.2	7.5	22.2
5710	140482	8	5.6	8.5	22.1
5711	140483	7	4.8	2.75	14.55
5712	140484	8.5	5.0	5.75	19.25
5713	140485	7.75	3.6	4	15.35
5714	140486	8.25	6.6	8.75	23.6
5715	140487	8.5	4.8	8.5	21.8
5716	140488	8.5	5.2	4.25	17.95
5717	140489	8.25	3.0	4.5	15.75
5718	140490	8.75	4.2	5.5	18.45
5719	140491	7	6.4	5	18.4
5720	140492	8.75	5.2	6.75	20.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5721	140493	8.5	6.0	4.5	19
5722	140494	8.25	6.8	6.5	21.55
5723	140495	8	7.2	8	23.2
5724	140496	8	5.0	7.75	20.75
5725	140497	8.5	6.0	7.25	21.75
5726	140498	7.75	5.4	8	21.15
5727	140499	6.75	3.6	5	15.35
5728	140500	8.75	8.2	8	24.95
5729	140501	8	5.6	8	21.6
5730	140502	7.5	4.4	8	19.9
5731	140503	8.75	6.0	6.75	21.5
5732	140504	8.75	4.8	8	21.55
5733	140505	8.5	6.6	6.5	21.6
5734	140506	8	3.0	6.5	17.5
5735	140507	8	5.6	8.25	21.85
5736	140508	8.75	7.4	8.75	24.9
5737	140509	7	8.4	8.5	23.9
5738	140510	8.5	9.2	8.5	26.2
5739	140511	7.75	7.0	7.5	22.25
5740	140512	6.5	7.8	4.75	19.05
5741	140513	7.25	4.8	4.25	16.3
5742	140514	6.5	5.6	7	19.1
5743	140515	7.25	5.0	7.25	19.5
5744	140516	7	3.2	3.5	13.7
5745	140517	6.25	6.6	7.25	20.1
5746	140518	8	5.0	7	20
5747	140519	7.25	8.4	7.75	23.4
5748	140520	6.75	3.6	2.75	13.1
5749	140521	8.25	4.2	5.5	17.95
5750	140522	7.5	3.6	4.5	15.6
5751	140523	9	8.4	8	25.4
5752	140524	7.5	4.8	5.5	17.8
5753	140525	9	7.0	8.5	24.5
5754	140526	8	3.4	4.75	16.15
5755	140527	8	7.4	8.25	23.65
5756	140528	8	4.8	7.5	20.3
5757	140529	7.5	8.0	7.25	22.75
5758	140530	8	5.8	5.75	19.55
5759	140531	7.25	5.8	6	19.05
5760	140532	7.5	7.0	7	21.5
5761	140533	8	7.0	7.5	22.5
5762	140534	7.25	8.4	7.5	23.15
5763	140535	7.75	4.8	5.25	17.8
5764	140536	8.25	5.8	4.75	18.8
5765	140537	1.25	1.6	Vắng thi	
5766	140538	8.75	5.4	8.5	22.65
5767	140539	7	8.2	7.75	22.95
5768	140540	7	4.8	4.5	16.3
5769	140541	8.5	7.6	7.25	23.35
5770	140542	8	8.8	7.75	24.55
5771	140543	8.25	8.6	7.5	24.35
5772	140544	8	6.0	8	22
5773	140545	7.75	6.6	8	22.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5774	140546	7.75	6.0	8.25	22
5775	140547	6.75	5.2	7	18.95
5776	140548	7.75	5.4	7.5	20.65
5777	140549	7.5	8.0	7.75	23.25
5778	140550	7.75	6.8	5.25	19.8
5779	140551	6.75	2.6	5.25	14.6
5780	140552	8	4.6	6	18.6
5781	140553	6.25	3.6	3.25	13.1
5782	140554	7	8.2	6.75	21.95
5783	140555	6.75	5.4	6.5	18.65
5784	140556	6.75	7.4	5.25	19.4
5785	140557	8.75	7.4	8	24.15
5786	140558	8	6.4	8.25	22.65
5787	140559	8.25	4.4	2	14.65
5788	140560	6.5	7.8	8	22.3
5789	140561	8	8.0	8.25	24.25
5790	140562	6.75	6.0	6.5	19.25
5791	140563	8.25	6.8	7.75	22.8
5792	140564	8.25	9.6	9.25	27.1
5793	140565	8	5.2	4	17.2
5794	140566	8.75	5.2	5.5	19.45
5795	140567	6.25	6.2	8	20.45
5796	140568	9	5.2	8.75	22.95
5797	140569	6	3.4	5.5	14.9
5798	140570	6	3.6	2.5	12.1
5799	140571	6	3.4	4	13.4
5800	140572	8.5	7.6	8.5	24.6
5801	140573	5.25	4.2	1.5	10.95
5802	140574	9	7.0	7.75	23.75
5803	140575	9.25	7.8	6.75	23.8
5804	140576	6	6.0	8.5	20.5
5805	140577	7	3.2	4.75	14.95
5806	140578	8.5	5.4	7.25	21.15
5807	140579	8	6.0	8	22
5808	140580	7	3.4	6.25	16.65
5809	140581	7.3	8.0	8.25	23.55
5810	140582	8	7.0	8.25	23.25
5811	140583	6.25	4.0	4.75	15
5812	140584	8	6.2	8	22.2
5813	140585	7.75	3.4	8.25	19.4
5814	140586	8	4.4	7.5	19.9
5815	140587	7.25	4.8	6.75	18.8
5816	140588	8	3.2	7.75	18.95
5817	140589	6.5	5.2	6.75	18.45
5818	140590	7	6.0	7.5	20.5
5819	140591	7	4.6	7	18.6
5820	140592	8.5	6.6	8.5	23.6
5821	140593	6.5	5.6	7.5	19.6
5822	140594	8	3.8	5.5	17.3
5823	140595	7.75	3.2	3.5	14.45
5824	140596	8.5	3.6	5.5	17.6
5825	140597	7.25	5.6	3.5	16.35
5826	140598	8.75	5.8	8.25	22.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5827	140599	7.25	5.0	6.5	18.75
5828	140600	7.5	3.8	6.75	18.05
5829	140601	7.25	5.6	8	20.85
5830	140602	4	2.0	4.75	10.75
5831	140603	7.25	4.2	3.25	14.7
5832	140604	8.25	9.6	8	25.85
5833	140605	8	6.2	8.25	22.45
5834	140606	7.75	5.0	6	18.75
5835	140607	6.5	3.0	4	13.5
5836	140608	7.5	4.6	6	18.1
5837	140609	8	6.6	7.5	22.1
5838	140610	7.75	6.2	6	19.95
5839	140611	7.25	3.4	4.75	15.4
5840	140612	7.25	5.0	7.25	19.5
5841	140613	6.5	3.8	5	15.3
5842	140614	8.5	8.0	6	22.5
5843	140615	7.75	6.0	5.75	19.5
5844	140616	7.5	3.8	1	12.3
5845	140617	8.25	7.0	8.25	23.5
5846	140618	8.5	4.8	6.25	19.55
5847	140619	8	8.0	8	24
5848	140620	5	5.2	4.25	14.45
5849	140621	7	5.6	8.75	21.35
5850	140622	7.5	5.2	6.75	19.45
5851	140623	9	6.6	7.5	23.1
5852	140624	9	5.2	6	20.2
5853	140625	6.25	4.6	5.5	16.35
5854	140626	6.5	4.8	6.75	18.05
5855	140627	9	8.4	8.75	26.15
5856	140628	8.5	3.6	6	18.1
5857	140629	7.25	6.6	7.75	21.6
5858	140630	7	5.2	6.5	18.7
5859	140631	8	5.8	7.25	21.05
5860	140632	8	5.2	7.25	20.45
5861	140633	9	9.6	8.25	26.85
5862	140634	8.25	7.6	7.5	23.35
5863	140635	3.75	5.0	2	10.75
5864	140636	7.75	6.2	7.5	21.45
5865	140637	7	4.4	7.75	19.15
5866	140638	2	4.0	1.5	7.5
5867	140639	8	5.4	7.25	20.65
5868	140640	7.75	6.2	5.75	19.7
5869	140641	8.75	6.6	7	22.35
5870	140642	8	3.2	5.75	16.95
5871	140643	8.5	6.6	8	23.1
5872	140644	5.5	2.6	2	10.1
5873	140645	9	7.6	7.75	24.35
5874	140646	8	9.4	9	26.4
5875	140647	8	4.6	7.5	20.1
5876	140648	7.5	4.0	5.25	16.75
5877	140649	7.75	3.2	4.25	15.2
5878	140650	8	5.6	7	20.6
5879	140651	6.5	3.2	1.5	11.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5880	140652	7.5	4.4	5.25	17.15
5881	140653	6.25	4.0	4	14.25
5882	140654	7.75	5.6	5.75	19.1
5883	140655	8	5.4	8.25	21.65
5884	140656	8.5	3.0	2.5	14
5885	140657	6.25	3.0	2.75	12
5886	140658	7.75	5.8	6	19.55
5887	140659	8	6.4	8.25	22.65
5888	140660	7.75	5.0	7.25	20
5889	140661	4.75	3.0	3	10.75
5890	140662	8.75	6.0	8	22.75
5891	140663	9.25	2.8	5	17.05
5892	140664	8.25	4.6	6.25	19.1
5893	140665	9.25	5.4	7.5	22.15
5894	140666	5.25	3.6	1.5	10.35
5895	140667	8.25	6.4	8.5	23.15
5896	140668	7.75	5.2	8	20.95
5897	140669	8	3.4	4.75	16.15
5898	140670	8	3.4	6	17.4
5899	140671	7.25	4.8	8.5	20.55
5900	140672	2	2.4	1	5.4
5901	140673	7.5	4.0	3.25	14.75
5902	140674	8	10.0	8.75	26.75
5903	140675	7.5	5.2	6.5	19.2
5904	140676	7.5	4.0	2.75	14.25
5905	140677	7.75	4.2	8.25	20.2
5906	140678	6	6.2	5.5	17.7
5907	140679	8.75	8.0	7.75	24.5
5908	140680	7.5	5.2	6.75	19.45
5909	140681	8.25	7.4	8	23.65
5910	140682	8.5	10.0	8	26.5
5911	140683	5.75	3.6	4.08	13.43
5912	140684	6.25	3.0	3.17	12.42
5913	140685	7.25	3.0	4.5	14.75
5914	140686	7.75	3.8	4.75	16.3
5915	140687	7.5	5.4	6.25	19.15
5916	140688	7.5	6.2	8.25	21.95
5917	140689	8	6.8	7.75	22.55
5918	140690	8.25	7.0	6.75	22
5919	140691	7.5	3.8	5.75	17.05
5920	140692	7.25	5.2	5.5	17.95
5921	140693	7.5	4.2	6	17.7
5922	140694	8.5	9.0	9	26.5
5923	140695	7.25	9.8	8.5	25.55
5924	140696	8	5.6	3	16.6
5925	140697	7.75	5.0	5.5	18.25
5926	140698	8.5	4.4	4.25	17.15
5927	140699	8.75	6.2	7.25	22.2
5928	140700	8.25	6.6	6	20.85
5929	140701	7.5	4.8	6.5	18.8
5930	140702	7.75	3.8	6.5	18.05
5931	140703	5.75	2.2	5.25	13.2
5932	140704	5.25	4.0	4.58	13.83

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5933	140705	7.5	6.0	8.5	22
5934	140706	8	4.0	8	20
5935	140707	8	6.6	6.75	21.35
5936	140708	8	6.4	7.75	22.15
5937	140709	6.5	3.4	6.25	16.15
5938	140710	7.75	4.0	4.75	16.5
5939	140711	8.5	7.4	8.75	24.65
5940	140712	7.5	8.4	9.5	25.4
5941	140713	7.25	6.4	8.5	22.15
5942	140714	7.25	4.4	5.25	16.9
5943	140715	7.75	3.2	7.25	18.2
5944	140716	8	2.8	6.5	17.3
5945	140717	6.75	8.0	7.5	22.25
5946	140718	8	8.4	8	24.4
5947	140719	7.75	6.0	8	21.75
5948	140720	8.5	4.8	8.25	21.55
5949	140721	7	5.4	5	17.4
5950	140722	8.5	7.0	7.75	23.25
5951	140723	8.5	5.4	7	20.9
5952	140724	7.75	3.0	7.5	18.25
5953	140725	7	5.0	4.5	16.5
5954	140726	8	6.8	8	22.8
5955	140727	7.5	5.0	2.5	15
5956	140728	8.5	7.2	7.25	22.95
5957	140729	7.25	3.4	6.5	17.15
5958	140730	8.5	7.2	8.25	23.95
5959	140731	7	7.0	8.75	22.75
5960	140732	8.75	6.6	8	23.35
5961	140733	8.25	4.4	5.5	18.15
5962	140734	8	3.4	5	16.4
5963	140735	9	7.4	7.25	23.65
5964	140736	7.5	7.6	8.25	23.35
5965	140737	8	7.2	6.5	21.7
5966	140738	6	2.8	5	13.8
5967	140739	8.25	7.2	7	22.45
5968	140740	8	6.8	7.25	22.05
5969	140741	6	5.0	3.75	14.75
5970	140742	8	6.2	7.5	21.7
5971	140743	7.5	7.4	8.25	23.15
5972	140744	8.5	8.8	9	26.3
5973	140745	8	6.8	7.25	22.05
5974	140746	8.25	6.4	7.5	22.15
5975	140747	7.75	8.4	8.5	24.65
5976	140748	7	4.8	5.5	17.3
5977	140749	7.5	4.0	8	19.5
5978	140750	1	2.8	0.5	4.3
5979	140751	8	6.4	8	22.4
5980	140752	7.75	3.2	6	16.95
5981	140753	8.75	6.4	7.25	22.4
5982	140754	7.25	5.4	5.75	18.4
5983	140755	8.25	4.0	7.25	19.5
5984	140756	6.75	4.4	6.75	17.9
5985	140757	8.5	4.0	4.5	17

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
5986	140758	5.25	3.0	4	12.25
5987	140759	8.25	5.6	6.5	20.35
5988	140760	8.75	6.4	5.25	20.4
5989	140761	9	8.8	9	26.8
5990	140762	8	4.4	6.5	18.9
5991	140763	8.5	6.6	7.25	22.35
5992	140764	5.25	3.0	2.5	10.75
5993	140765	8.75	5.2	7.25	21.2
5994	140766	8.5	9.4	7.5	25.4
5995	140767	9.25	7.8	7.75	24.8
5996	140768	8	4.4	5.5	17.9
5997	140769	5	3.8	4	12.8
5998	140770	7.25	1.4	3.25	11.9
5999	140771	7.5	4.8	6.75	19.05
6000	140772	7.75	5.8	4.5	18.05
6001	140773	7.5	4.2	5.25	16.95
6002	140774	8.75	5.6	7.25	21.6
6003	140775	8.5	5.4	4.5	18.4
6004	170001	7.25	3.8	6.5	17.55
6005	170002	7.5	2.4	6.75	16.65
6006	170003	5.75	1.6	3.25	10.6
6007	170004	8.25	5.8	8	22.05
6008	170005	7.5	8.2	7.5	23.2
6009	170006	7.75	7.0	8	22.75
6010	170007	7.25	3.8	7.5	18.55
6011	170008	7.75	6.4	6.75	20.9
6012	170009	8.25	8.2	8.25	24.7
6013	170010	6.5	2.4	3.5	12.4
6014	170011	8.25	6.4	8	22.65
6015	170012	7.5	3.4	6	16.9
6016	170013	3	3.0	2.75	8.75
6017	170014	6.5	1.6	4.75	12.85
6018	170015	7.75	4.2	8	19.95
6019	170016	7	3.8	5.75	16.55
6020	170017	6.25	4.0	6	16.25
6021	170018	7.5	4.0	5.25	16.75
6022	170019	7.5	3.6	4.75	15.85
6023	170020	5.75	2.6	5.5	13.85
6024	170021	8	4.0	5	17
6025	170022	8	3.6	5.25	16.85
6026	170023	7.75	4.0	7.5	19.25
6027	170024	7.5	8.0	6	21.5
6028	170025	7.75	4.2	7.5	19.45
6029	170026	7.75	5.0	6.5	19.25
6030	170027	8	6.2	8	22.2
6031	170028	8	2.2	5	15.2
6032	170029	6.75	5.0	7.5	19.25
6033	170030	6.75	3.4	4.25	14.4
6034	170031	7.75	3.4	4.75	15.9
6035	170032	9	6.6	8.5	24.1
6036	170033	5.25	4.0	5.5	14.75
6037	170034	8.25	3.0	5.25	16.5
6038	170035	7.5	6.2	7	20.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6039	170036	7.25	2.4	3.5	13.15
6040	170037	6.75	2.4	5.5	14.65
6041	170038	6.25	2.2	3.75	12.2
6042	170039	7.25	2.2	4.5	13.95
6043	170040	7.5	5.6	7.5	20.6
6044	170041	7.5	2.8	5	15.3
6045	170042	5.25	3.4	5	13.65
6046	170043	6.75	4.0	4.25	15
6047	170044	7.25	3.2	6.75	17.2
6048	170045	6.75	2.8	6.25	15.8
6049	170046	4.5	4.2	4.5	13.2
6050	170047	7.25	6.4	7	20.65
6051	170048	8.5	6.2	7.25	21.95
6052	170049	7.25	5.4	7.5	20.15
6053	170050	6.25	4.4	5.5	16.15
6054	170051	8	4.4	5.75	18.15
6055	170052	5.5	2.4	2.5	10.4
6056	170053	5.5	4.0	6.25	15.75
6057	170054	8	6.4	8.75	23.15
6058	170055	8	3.6	4.25	15.85
6059	170056	6.83	3.8	5.25	15.88
6060	170057	4	4.4	3.25	11.65
6061	170058	7.16	3.2	5	15.36
6062	170059	8.25	3.8	6.75	18.8
6063	170060	7.75	5.8	7.75	21.3
6064	170061	7.5	2.6	4	14.1
6065	170062	7.75	4.4	7.25	19.4
6066	170063	7.75	3.8	4	15.55
6067	170064	8.25	6.4	7.25	21.9
6068	170065	4.5	2.8	3.5	10.8
6069	170066	7.75	6.0	7.5	21.25
6070	170067	7.75	7.0	8.25	23
6071	170068	7.75	3.0	4.75	15.5
6072	170069	7.5	3.4	6.5	17.4
6073	170070	8.5	7.4	8	23.9
6074	170071	7.75	6.2	6	19.95
6075	170072	7.5	4.4	6.5	18.4
6076	170073	4	3.6	3	10.6
6077	170074	6.75	5.0	3.75	15.5
6078	170075	7.25	6.6	5.75	19.6
6079	170076	7.5	5.0	7.75	20.25
6080	170077	7.5	4.4	5	16.9
6081	170078	8	4.0	5.5	17.5
6082	170079	7.75	4.6	7.25	19.6
6083	170080	7.25	6.2	6	19.45
6084	170081	7	4.8	6	17.8
6085	170082	7.25	2.8	4.25	14.3
6086	170083	7.5	6.4	6.25	20.15
6087	170084	7	5.8	5.25	18.05
6088	170085	7	4.4	6.75	18.15
6089	170086	7	3.4	8	18.4
6090	170087	3.75	3.8	5.5	13.05
6091	170088	5.75	3.6	5	14.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6092	170089	7.25	2.8	7.25	17.3
6093	170090	7.5	3.8	7	18.3
6094	170091	7.75	6.4	6.75	20.9
6095	170092	6.75	2.4	3	12.15
6096	170093	7.5	3.8	7	18.3
6097	170094	7.25	6.2	5.75	19.2
6098	170095	7.5	3.6	5.25	16.35
6099	170096	8.25	2.2	7.25	17.7
6100	170097	7.5	3.2	5.75	16.45
6101	170098	5.75	2.6	3.5	11.85
6102	170099	7.75	5.0	6.5	19.25
6103	170100	7	8.0	7.75	22.75
6104	170101	7.75	4.4	7.25	19.4
6105	170102	6	1.8	6	13.8
6106	170103	8	6.0	7.5	21.5
6107	170104	6.5	6.2	7.75	20.45
6108	170105	8.5	6.2	7.25	21.95
6109	170106	8.75	6.4	5.5	20.65
6110	170107	5.75	2.6	4.5	12.85
6111	170108	7.75	3.8	6.75	18.3
6112	170109	9	8.8	8.75	26.55
6113	170110	8.5	4.4	7.25	20.15
6114	170111	8	6.6	7.25	21.85
6115	170112	8.5	5.4	7	20.9
6116	170113	7.75	5.8	6.25	19.8
6117	170114	8.5	5.6	5.5	19.6
6118	170115	8	4.6	6.75	19.35
6119	170116	8	5.0	7	20
6120	170117	7.5	4.0	4	15.5
6121	170118	6.25	3.0	5.25	14.5
6122	170119	8.5	4.6	5.75	18.85
6123	170120	7.75	4.8	6.25	18.8
6124	170121	5.75	5.8	6	17.55
6125	170122	8.5	7.4	8.5	24.4
6126	170123	7	4.2	7.5	18.7
6127	170124	6.75	4.0	6.5	17.25
6128	170125	5.25	1.8	3.5	10.55
6129	170126	7.25	3.8	5.5	16.55
6130	170127	7.5	3.6	7.5	18.6
6131	170128	3.75	1.6	3	8.35
6132	170129	6.25	3.2	6.75	16.2
6133	170130	5.75	5.2	8.5	19.45
6134	170131	5.75	3.0	5	13.75
6135	170132	8.25	6.6	7.25	22.1
6136	170133	8.5	6.8	7.25	22.55
6137	170134	9.25	5.2	7.5	21.95
6138	170135	7.75	4.2	7.25	19.2
6139	170136	6.75	6.4	7.5	20.65
6140	170137	7.5	6.4	6.5	20.4
6141	170138	8	2.2	3.5	13.7
6142	170139	3.25	2.6	1	6.85
6143	170140	7	5.8	8.5	21.3
6144	170141	7	3.6	3.75	14.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6145	170142	7.75	4.4	5.75	17.9
6146	170143	8	3.4	6.75	18.15
6147	170144	8.25	3.2	6.5	17.95
6148	170145	7	3.4	7.5	17.9
6149	170146	8.25	4.2	4.5	16.95
6150	170147	7.5	4.2	6.25	17.95
6151	170148	8.75	7.0	7	22.75
6152	170149	8.25	4.2	6.5	18.95
6153	170150	8.5	4.8	8.5	21.8
6154	170151	6.25	3.4	7.5	17.15
6155	170152	8.25	4.4	5.5	18.15
6156	170153	8.75	8.8	8.5	26.05
6157	170154	8.5	6.8	8	23.3
6158	170155	7.25	4.0	4.5	15.75
6159	170156	7.75	3.8	4.75	16.3
6160	170157	8.75	4.0	6.75	19.5
6161	170158	8.5	4.8	5.5	18.8
6162	170159	7.25	5.4	7	19.65
6163	170160	8.75	6.4	5.5	20.65
6164	170161	8.75	7.2	7.25	23.2
6165	170162	8.75	5.6	6.25	20.6
6166	170163	6.75	4.0	3	13.75
6167	170164	7.5	4.0	7.25	18.75
6168	170165	6.75	2.8	5.75	15.3
6169	170166	4.75	2.6	4.25	11.6
6170	170167	7.5	4.0	6	17.5
6171	170168	8.25	3.2	5	16.45
6172	170169	8.25	5.0	6	19.25
6173	170170	6	2.4	7.75	16.15
6174	170171	5.25	2.0	4.75	12
6175	170172	8.25	7.6	9	24.85
6176	170173	8.5	7.8	8	24.3
6177	170174	5.25	5.4	8	18.65
6178	170175	7.75	3.6	7.75	19.1
6179	170176	2.5	1.2	3.5	7.2
6180	170177	6.75	3.0	7	16.75
6181	170178	8.5	2.6	7.5	18.6
6182	170179	6.75	6.2	7.75	20.7
6183	170180	7.75	4.4	7.75	19.9
6184	170181	7.75	5.2	6	18.95
6185	170182	9	4.0	6.25	19.25
6186	170183	6.75	3.2	5.5	15.45
6187	170184	7	6.8	6.25	20.05
6188	170185	8	3.8	4.5	16.3
6189	170186	8.25	2.4	7.25	17.9
6190	170187	7.25	3.0	5.75	16
6191	170188	7.75	5.2	7	19.95
6192	170189	7.5	4.4	6.5	18.4
6193	170190	7	2.2	3.5	12.7
6194	170191	7	4.0	5.75	16.75
6195	170192	6.75	4.0	4.25	15
6196	170193	7.5	4.2	4.75	16.45
6197	170194	6.75	3.0	7.75	17.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6198	170195	8.25	4.8	6.5	19.55
6199	170196	3.25	3.0	2.5	8.75
6200	170197	7.75	4.6	5.75	18.1
6201	170198	8	3.2	6.75	17.95
6202	170199	8	7.4	8.75	24.15
6203	170200	8	5.0	5	18
6204	170201	7.75	3.8	6.75	18.3
6205	170202	8.5	4.8	4	17.3
6206	170203	7.75	3.2	6.5	17.45
6207	170204	8	3.2	5.25	16.45
6208	170205	7.75	6.2	6	19.95
6209	170206	7.25	4.6	5.5	17.35
6210	170207	8.5	6.0	7.75	22.25
6211	170208	8	5.4	7.75	21.15
6212	170209	8.5	3.8	5	17.3
6213	170210	9.25	6.4	8	23.65
6214	170211	8	5.6	6	19.6
6215	170212	8.75	6.6	8.25	23.6
6216	170213	7.75	2.4	7.25	17.4
6217	170214	6.75	3.6	8	18.35
6218	170215	8.25	3.0	7.75	19
6219	170216	7.25	4.4	8.5	20.15
6220	170217	7.25	4.4	8.25	19.9
6221	170218	6.25	3.8	2.5	12.55
6222	170219	7.5	2.8	5.25	15.55
6223	170220	8	3.2	5.25	16.45
6224	170221	7.75	3.0	7	17.75
6225	170222	9.25	5.0	3.75	18
6226	170223	5.5	3.8	4.25	13.55
6227	170224	7.25	2.8	5.25	15.3
6228	170225	9	3.0	4.25	16.25
6229	170226	8.25	4.2	7.25	19.7
6230	170227	8.5	3.0	5.75	17.25
6231	170228	8.25	4.2	6.5	18.95
6232	170229	9	5.8	7.75	22.55
6233	170230	8.75	5.2	5.5	19.45
6234	170231	8.5	4.6	7.25	20.35
6235	170232	7.75	4.2	3.75	15.7
6236	170233	8.75	4.4	5.75	18.9
6237	170234	8.75	6.0	8.25	23
6238	170235	8.5	4.6	7.25	20.35
6239	170236	8	4.2	6.75	18.95
6240	170237	6.5	5.0	7.25	18.75
6241	170238	8.75	4.0	6.25	19
6242	170239	8	6.0	6.25	20.25
6243	170240	7.5	2.8	3.75	14.05
6244	170241	7.25	3.0	5.25	15.5
6245	170242	7.25	2.8	5.25	15.3
6246	170243	7.5	5.0	7.75	20.25
6247	170244	6.25	4.2	4.5	14.95
6248	170245	8.25	4.2	6.25	18.7
6249	170246	2.5	3.0	2.5	8
6250	170247	7.5	5.2	6.5	19.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6251	170248	7.5	3.6	6.5	17.6
6252	170249	7	3.2	4.75	14.95
6253	170250	7.5	3.4	7	17.9
6254	170251	7.25	6.2	8.75	22.2
6255	170252	8	5.8	8.5	22.3
6256	170253	7.25	5.8	5.75	18.8
6257	170254	5.75	2.4	1	9.15
6258	170255	6	4.4	5.25	15.65
6259	170256	6.5	4.2	5.5	16.2
6260	170257	7.75	6.4	8.5	22.65
6261	170258	1.75	2.6	4.25	8.6
6262	170259	7	3.8	4.5	15.3
6263	170260	5	2.0	5	12
6264	170261	7.25	5.0	6.25	18.5
6265	170262	7.5	5.4	7.5	20.4
6266	170263	6.5	3.2	5	14.7
6267	170264	7.5	2.0	4.5	14
6268	170265	5.75	4.0	4.75	14.5
6269	170266	7.25	5.4	8.5	21.15
6270	170267	8	3.4	6.75	18.15
6271	170268	5.75	3.0	5	13.75
6272	170269	7.75	5.6	8.5	21.85
6273	170270	5.75	2.4	2.25	10.4
6274	170271	5.75	2.4	2.5	10.65
6275	170272	6.75	3.2	4	13.95
6276	170273	6.5	8.2	9	23.7
6277	170274	8.25	4.2	8.5	20.95
6278	170275	7	3.2	8	18.2
6279	170276	6.5	2.6	2.5	11.6
6280	170277	7.25	3.2	3	13.45
6281	170278	8	5.4	5.5	18.9
6282	170279	5	2.0	4.75	11.75
6283	170280	8	3.6	5.75	17.35
6284	170281	5.25	3.6	3.75	12.6
6285	170282	8	4.4	8.5	20.9
6286	170283	7	2.8	5	14.8
6287	170284	8.25	7.0	7.5	22.75
6288	170285	7.75	4.8	6	18.55
6289	170286	8	6.2	6.5	20.7
6290	170287	7	2.4	6	15.4
6291	170288	8	2.8	5.5	16.3
6292	170289	7	3.8	3	13.8
6293	170290	7.25	4.6	5.25	17.1
6294	170291	7.25	4.0	6.75	18
6295	170292	7.5	2.8	6	16.3
6296	170293	1.5	3.2	2.75	7.45
6297	170294	8	4.4	6.5	18.9
6298	170295	4	4.0	3	11
6299	170296	6.5	2.4	1.25	10.15
6300	170297	7.5	5.6	6.75	19.85
6301	170298	8	2.8	5.75	16.55
6302	170299	7	3.2	5.5	15.7
6303	170300	7	2.6	7	16.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6304	170301	7.75	3.2	6.5	17.45
6305	170302	7.5	3.6	2.75	13.85
6306	170303	6.75	3.0	4.25	14
6307	170304	7.75	2.4	4	14.15
6308	170305	0.5	2.0	1.75	4.25
6309	170306	8	2.8	4	14.8
6310	170307	8.5	3.8	5.75	18.05
6311	170308	7.5	4.0	8.75	20.25
6312	170309	7.25	3.8	5	16.05
6313	170310	8	5.6	7.75	21.35
6314	170311	6.75	6.4	7	20.15
6315	170312	7.5	6.8	8	22.3
6316	170313	6.25	2.6	6.25	15.1
6317	170314	7.5	2.6	3	13.1
6318	170315	6.75	2.6	2.75	12.1
6319	170316	7.5	4.2	4.25	15.95
6320	170317	6	5.0	4.75	15.75
6321	170318	7.25	3.8	7.75	18.8
6322	170319	7.25	3.6	4	14.85
6323	170320	6.75	6.2	6	18.95
6324	170321	8	5.2	7	20.2
6325	170322	5.25	3.2	5	13.45
6326	170323	6.75	4.2	4	14.95
6327	170324	7.25	4.4	3.75	15.4
6328	170325	7	2.8	6	15.8
6329	170326	4.5	2.6	4.5	11.6
6330	170327	2.5	2.8	2	7.3
6331	170328	7	3.0	7.5	17.5
6332	170329	6.75	2.0	7	15.75
6333	170330	5	5.6	6.5	17.1
6334	170331	7	6.2	7.5	20.7
6335	170332	4.5	2.6	7	14.1
6336	170333	7.75	2.4	4.75	14.9
6337	170334	7.5	3.6	6.25	17.35
6338	170335	8	5.8	7	20.8
6339	170336	6.25	4.4	3	13.65
6340	170337	7.5	3.4	8.25	19.15
6341	170338	5.5	5.0	1	11.5
6342	170339	7.75	6.0	8	21.75
6343	170340	6	3.0	2.25	11.25
6344	170341	6.25	3.6	4.25	14.1
6345	170342	6.5	2.6	2	11.1
6346	170343	6.25	1.8	6.75	14.8
6347	170344	7.75	4.8	7.25	19.8
6348	170345	7.25	3.6	7	17.85
6349	170346	4.25	1.8	6	12.05
6350	170347	7.5	3.8	6.75	18.05
6351	170348	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
6352	170349	7.5	4.4	7.75	19.65
6353	170350	7.75	2.4	5.75	15.9
6354	170351	8.25	4.8	7.5	20.55
6355	170352	6.5	2.8	3	12.3
6356	170353	7.25	2.2	2	11.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6357	170354	7.5	4.0	5.5	17
6358	170355	7.5	4.8	7.5	19.8
6359	170356	7.75	3.8	5.25	16.8
6360	170357	7.25	4.0	7.5	18.75
6361	170358	8.5	3.6	7.25	19.35
6362	170359	4.83	2.6	3.5	10.93
6363	170360	7.75	5.0	6.75	19.5
6364	170361	8	6.4	7.25	21.65
6365	170362	9	4.8	7.5	21.3
6366	170363	8	4.8	7.75	20.55
6367	170364	7.75	3.6	4.25	15.6
6368	170365	7.5	3.0	6.25	16.75
6369	170366	8.25	5.0	6.5	19.75
6370	170367	8.5	5.2	8.25	21.95
6371	170368	8.25	4.2	7.75	20.2
6372	170369	8.25	6.8	8.25	23.3
6373	170370	8.5	8.2	8.5	25.2
6374	170371	8.75	4.8	6.5	20.05
6375	170372	5.5	2.6	4.75	12.85
6376	170373	8.5	7.4	7.5	23.4
6377	170374	7.5	6.6	7.25	21.35
6378	170375	8.25	4.0	5.5	17.75
6379	170376	8.25	4.2	6	18.45
6380	170377	6.58	5.4	6	17.98
6381	170378	7.75	4.0	4.75	16.5
6382	170379	8	5.4	6.5	19.9
6383	170380	8.5	4.0	7	19.5
6384	170381	7.5	3.6	6.25	17.35
6385	170382	8	4.2	2.75	14.95
6386	170383	8.5	6.6	7.75	22.85
6387	170384	8.5	9.4	8.25	26.15
6388	170385	8	3.4	6.75	18.15
6389	170386	8.25	5.6	7.75	21.6
6390	170387	8.25	4.6	5.25	18.1
6391	170388	6.5	4.2	5.5	16.2
6392	170389	6.75	4.2	4.25	15.2
6393	170390	4	2.8	4.75	11.55
6394	170391	6.75	3.8	6	16.55
6395	170392	7.75	4.0	5.5	17.25
6396	170393	7.75	7.2	7.5	22.45
6397	170394	8	5.2	7.25	20.45
6398	170395	8	3.8	6.25	18.05
6399	170396	8.25	4.2	5.5	17.95
6400	170397	7.25	5.0	3.75	16
6401	170398	7.5	5.0	5.75	18.25
6402	170399	8	6.6	8	22.6
6403	170400	7.75	2.8	7.25	17.8
6404	170401	7.25	3.8	6.75	17.8
6405	170402	6.25	6.8	4.25	17.3
6406	170403	6.75	4.6	7.25	18.6
6407	170404	6.75	3.6	2.25	12.6
6408	170405	7.5	3.4	7.5	18.4
6409	170406	7.25	1.8	4.25	13.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6410	170407	7	3.4	3.5	13.9
6411	170408	7.25	3.2	5.5	15.95
6412	170409	7	4.2	6	17.2
6413	170410	7	5.0	4.5	16.5
6414	170411	8.25	5.2	5.5	18.95
6415	170412	6	5.4	6.5	17.9
6416	170413	8.5	4.2	7.75	20.45
6417	170414	7.25	3.6	5.5	16.35
6418	170415	7.5	4.6	5.5	17.6
6419	170416	6.25	3.4	5.25	14.9
6420	170417	7.75	4.0	5.5	17.25
6421	170418	5.5	4.4	3	12.9
6422	170419	7	3.0	4.5	14.5
6423	170420	7.25	4.0	5	16.25
6424	170421	8.75	3.2	5.5	17.45
6425	170422	8.25	2.0	4.75	15
6426	170423	6.25	2.2	1.5	9.95
6427	170424	6.5	4.6	4	15.1
6428	170425	8	3.6	5.75	17.35
6429	170426	3.25	5.0	4	12.25
6430	170427	8	3.6	3	14.6
6431	170428	5	3.4	4.75	13.15
6432	170429	8.5	4.2	7.5	20.2
6433	170430	6	2.4	2	10.4
6434	170431	8.25	6.0	8	22.25
6435	170432	6.25	2.2	5.25	13.7
6436	170433	7.75	2.8	6	16.55
6437	170434	6.5	6.6	3	16.1
6438	170435	7.5	2.0	4.75	14.25
6439	170436	6	3.0	4.75	13.75
6440	170437	6.5	3.2	4.75	14.45
6441	170438	6.75	4.8	4.75	16.3
6442	170439	7	6.2	7.25	20.45
6443	170440	7.75	5.8	5.25	18.8
6444	170441	7.25	4.0	6	17.25
6445	170442	7	4.6	5	16.6
6446	170443	6.75	2.4	4	13.15
6447	170444	8.5	8.0	9.75	26.25
6448	170445	7.5	3.2	5.5	16.2
6449	170446	7.5	6.0	7.75	21.25
6450	170447	7.5	3.4	7	17.9
6451	170448	8	4.4	6.25	18.65
6452	170449	5.75	4.0	2.25	12
6453	170450	8	3.4	5	16.4
6454	170451	5.75	3.2	2.75	11.7
6455	170452	6.75	4.4	6	17.15
6456	170453	7.25	5.4	5.5	18.15
6457	170454	7.5	5.8	6.5	19.8
6458	170455	6.5	3.8	4	14.3
6459	170456	8.25	6.4	7.25	21.9
6460	170457	6.75	4.6	5	16.35
6461	170458	8	4.4	3.75	16.15
6462	170459	5.5	3.0	3.25	11.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6463	170460	8.75	5.8	7.25	21.8
6464	170461	6.5	3.8	6.75	17.05
6465	170462	7.5	2.6	4.25	14.35
6466	170463	6.5	2.6	5	14.1
6467	170464	7.5	4.8	7.75	20.05
6468	170465	6.25	3.0	5.25	14.5
6469	170466	7.5	6.4	8	21.9
6470	170467	6	3.0	3.75	12.75
6471	170468	7.75	4.2	7.5	19.45
6472	170469	7.5	7.4	8.5	23.4
6473	170470	7.5	2.2	5.25	14.95
6474	170471	7.25	2.4	7.5	17.15
6475	170472	7.75	4.8	6.75	19.3
6476	170473	7	4.2	3.25	14.45
6477	170474	8.25	4.4	7.75	20.4
6478	170475	8.25	3.8	4.75	16.8
6479	170476	8	3.2	6.75	17.95
6480	170477	7.75	5.2	6.25	19.2
6481	170478	8.25	7.4	7.25	22.9
6482	170479	8	5.6	5.5	19.1
6483	170480	8.5	5.4	7.25	21.15
6484	170481	8	8.0	8	24
6485	170482	8	6.6	8.25	22.85
6486	170483	4.75	2.4	6.75	13.9
6487	170484	6.5	3.8	2.5	12.8
6488	170485	7.5	6.4	6.75	20.65
6489	170486	3.75	1.8	3	8.55
6490	170487	1.5	2.6	1	5.1
6491	170488	7.5	3.8	7	18.3
6492	170489	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
6493	170490	5	2.2	3	10.2
6494	170491	7.75	5.2	5	17.95
6495	170492	8.75	5.6	7.25	21.6
6496	170493	8	5.4	6.75	20.15
6497	170494	7.5	9.2	7.5	24.2
6498	170495	7.25	7.4	8	22.65
6499	170496	8	4.2	5.75	17.95
6500	170497	7	3.2	3.75	13.95
6501	170498	7.75	8.6	8.25	24.6
6502	170499	8.25	7.8	7.5	23.55
6503	170500	6.5	3.6	1.75	11.85
6504	170501	8.75	6.2	7.25	22.2
6505	170502	6.5	6.2	4.25	16.95
6506	170503	7.75	6.8	4.5	19.05
6507	170504	5.75	4.4	3.5	13.65
6508	170505	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
6509	170506	6	3.2	5.5	14.7
6510	170507	6.25	3.0	4.25	13.5
6511	170508	7.5	6.4	5.25	19.15
6512	170509	7.5	5.4	7.5	20.4
6513	170510	7	2.6	3.5	13.1
6514	170511	8.25	6.0	7	21.25
6515	170512	7.5	2.8	3.5	13.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6516	170513	7.75	5.8	7.25	20.8
6517	170514	8.75	3.2	3.75	15.7
6518	170515	7.5	5.4	6.75	19.65
6519	170516	8.25	3.0	7.25	18.5
6520	170517	6.25	2.4	3.25	11.9
6521	170518	4.5	2.4	3.25	10.15
6522	170519	4.5	1.8	3.25	9.55
6523	170520	5.75	2.2	4	11.95
6524	170521	7	4.2	8.5	19.7
6525	170522	7.5	2.4	5	14.9
6526	170523	7	5.0	4.25	16.25
6527	170524	8.5	8.4	8	24.9
6528	170525	8	4.0	4.5	16.5
6529	170526	8.25	4.4	6.25	18.9
6530	170527	7.5	3.4	7	17.9
6531	170528	8.75	7.2	7	22.95
6532	170529	8	5.8	8	21.8
6533	170530	7.25	2.4	2.75	12.4
6534	170531	8.25	8.8	7.75	24.8
6535	170532	7.25	6.0	7.5	20.75
6536	170533	6.75	2.4	3.5	12.65
6537	170534	7.75	4.2	5.25	17.2
6538	170535	7.75	3.8	8	19.55
6539	170536	7.5	3.6	3.75	14.85
6540	170537	7.75	3.2	5	15.95
6541	170538	7.25	5.6	8	20.85
6542	170539	5.5	3.6	4.25	13.35
6543	170540	6.5	4.6	5.75	16.85
6544	170541	6	3.0	3	12
6545	170542	5.5	3.4	2	10.9
6546	170543	8.5	4.8	6.75	20.05
6547	170544	7.5	5.4	5.75	18.65
6548	170545	8	5.0	5.25	18.25
6549	170546	8.25	2.2	6	16.45
6550	170547	7	3.4	5.5	15.9
6551	170548	7	3.8	5.25	16.05
6552	170549	6.25	3.4	8	17.65
6553	170550	4.5	4.4	2.25	11.15
6554	170551	7	6.2	7.75	20.95
6555	170552	8	5.6	8	21.6
6556	170553	5	2.2	1	8.2
6557	170554	5.5	2.8	5.25	13.55
6558	170555	6.25	2.6	4.75	13.6
6559	170556	7	3.4	5.5	15.9
6560	170557	6.5	2.8	6	15.3
6561	170558	7	3.2	5.25	15.45
6562	170559	2.25	3.2	0.5	5.95
6563	170560	4.75	4.2	3.5	12.45
6564	170561	5.75	2.6	6	14.35
6565	170562	1.5	3.0	5.5	10
6566	170563	7.5	3.0	4.5	15
6567	170564	3	2.4	3.75	9.15
6568	170565	7.5	3.0	5	15.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6569	170566	6.25	2.6	3	11.85
6570	170567	6.75	4.2	5	15.95
6571	170568	6.5	2.6	3.5	12.6
6572	170569	6.75	5.0	4.25	16
6573	170570	6.75	4.2	5.25	16.2
6574	170571	7.25	2.6	5.5	15.35
6575	170572	7.5	4.4	4.5	16.4
6576	170573	8.5	5.6	7.5	21.6
6577	170574	7.25	2.4	3.5	13.15
6578	170575	6.5	3.6	5.25	15.35
6579	170576	8.75	3.2	7.25	19.2
6580	170577	9	4.4	5.5	18.9
6581	170578	3.75	3.0	3.5	10.25
6582	170579	6.25	2.8	5	14.05
6583	170580	6.25	4.8	6.25	17.3
6584	170581	8	6.0	7.25	21.25
6585	170582	7.5	5.8	6.75	20.05
6586	170583	7	1.8	5.75	14.55
6587	170584	3.25	3.0	2.75	9
6588	170585	7.5	2.6	4.25	14.35
6589	170586	7.75	3.2	7	17.95
6590	170587	7.5	3.8	6.5	17.8
6591	170588	8	4.6	8.5	21.1
6592	170589	8.25	3.6	6.5	18.35
6593	170590	7.75	2.6	4.75	15.1
6594	170591	6	2.6	2.75	11.35
6595	170592	7.5	5.6	7.25	20.35
6596	170593	6.5	2.0	5.25	13.75
6597	170594	7.75	2.8	5.25	15.8
6598	170595	7	3.6	3	13.6
6599	170596	7.75	6.6	8	22.35
6600	170597	8	8.0	9	25
6601	170598	8	4.6	6.25	18.85
6602	170599	7.75	6.6	9	23.35
6603	170600	7.75	2.8	7	17.55
6604	170601	7	3.8	6.25	17.05
6605	170602	7.75	2.4	3.25	13.4
6606	170603	7.5	3.8	5.75	17.05
6607	170604	8.5	5.8	7.75	22.05
6608	170605	7	2.6	3.25	12.85
6609	170606	7	2.2	4	13.2
6610	170607	5	2.2	2.75	9.95
6611	170608	7.75	2.8	5.75	16.3
6612	170609	4.5	1.6	2.75	8.85
6613	170610	7.75	5.2	7.5	20.45
6614	170611	5.25	3.0	2.5	10.75
6615	170612	8	4.4	6.5	18.9
6616	170613	8.5	7.0	8	23.5
6617	170614	8.75	3.0	3.75	15.5
6618	170615	8.75	5.6	6	20.35
6619	170616	7.5	2.6	4	14.1
6620	170617	7.5	4.8	7	19.3
6621	170618	7.75	4.6	4.75	17.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6622	170619	8.75	3.6	7.75	20.1
6623	170620	8	4.0	7	19
6624	170621	7.75	2.8	8	18.55
6625	170622	7.75	5.0	7	19.75
6626	170623	8	5.2	7	20.2
6627	170624	6.5	2.2	5	13.7
6628	170625	7.75	7.8	7.75	23.3
6629	170626	8	6.4	8	22.4
6630	170627	6.75	4.2	7.25	18.2
6631	170628	7.5	6.8	6.75	21.05
6632	170629	7	2.4	2.5	11.9
6633	170630	4.75	2.2	2.5	9.45
6634	170631	7.5	3.0	7	17.5
6635	170632	7.75	5.8	6.25	19.8
6636	170633	3.75	2.6	4	10.35
6637	170634	3.5	2.4	3.25	9.15
6638	170635	7	3.6	2.75	13.35
6639	170636	8	2.0	5.5	15.5
6640	170637	5.75	3.0	1.5	10.25
6641	170638	5.16	2.0	1.5	8.66
6642	170639	3.75	4.4	5.5	13.65
6643	170640	7.5	4.6	7.5	19.6
6644	170641	8	3.2	5.5	16.7
6645	170642	7.25	3.0	2.75	13
6646	170643	7.75	2.2	6.25	16.2
6647	170644	6.5	2.2	5.75	14.45
6648	170645	2.75	2.2	1.5	6.45
6649	170646	8.25	3.4	6	17.65
6650	170647	7.75	5.8	6.75	20.3
6651	170648	7	1.4	2.25	10.65
6652	170649	7	3.2	4.5	14.7
6653	170650	6.75	4.6	6.5	17.85
6654	170651	7.5	4.0	6	17.5
6655	170652	7.75	4.8	5.25	17.8
6656	170653	7	5.4	4.25	16.65
6657	170654	8	5.6	5.75	19.35
6658	170655	7	3.4	7.75	18.15
6659	170656	6.25	3.2	3.25	12.7
6660	170657	7	3.2	8	18.2
6661	170658	7.5	5.8	7.5	20.8
6662	170659	8	5.4	7	20.4
6663	170660	6.75	7.4	8	22.15
6664	170661	8	4.2	5.5	17.7
6665	170662	7	5.2	5.75	17.95
6666	170663	6.5	2.8	4.25	13.55
6667	170664	7.5	3.4	7	17.9
6668	170665	7.5	5.4	8	20.9
6669	170666	6.75	5.6	6.5	18.85
6670	170667	6	3.2	6	15.2
6671	170668	5.75	6.6	8	20.35
6672	170669	7.75	6.0	8	21.75
6673	170670	6.5	5.8	6.5	18.8
6674	170671	6.75	2.8	7.25	16.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6675	170672	7.5	4.2	6.75	18.45
6676	170673	8	8.2	7.5	23.7
6677	170674	8.25	6.2	7.25	21.7
6678	170675	7.25	5.0	4.75	17
6679	170676	6	2.0	6.75	14.75
6680	170677	5.5	4.6	5.5	15.6
6681	170678	6.75	2.8	5.25	14.8
6682	170679	8	5.0	6.75	19.75
6683	170680	7	7.8	8	22.8
6684	170681	7.5	5.8	5	18.3
6685	170682	7.75	3.0	4.75	15.5
6686	170683	7.5	4.4	5.5	17.4
6687	170684	7.5	2.8	4	14.3
6688	170685	6.75	3.2	1.5	11.45
6689	170686	7.75	2.6	4.25	14.6
6690	170687	7.75	3.4	6.5	17.65
6691	170688	4.5	3.8	6.75	15.05
6692	170689	7.5	3.8	4.5	15.8
6693	170690	8.5	5.4	7	20.9
6694	170691	8	4.0	4.5	16.5
6695	170692	7.5	4.4	5	16.9
6696	170693	8	4.4	6.25	18.65
6697	170694	8	5.6	5	18.6
6698	170695	7.25	4.0	4.5	15.75
6699	170696	8.25	3.8	7.5	19.55
6700	170697	6.75	4.2	5.5	16.45
6701	170698	8.25	5.0	6.25	19.5
6702	170699	9.25	7.4	7.75	24.4
6703	170700	8.5	6.4	8.75	23.65
6704	170701	6.75	2.6	6.25	15.6
6705	170702	8	5.0	5.25	18.25
6706	170703	8.5	2.2	6.5	17.2
6707	170704	8.5	4.2	6	18.7
6708	170705	8.25	4.4	5.75	18.4
6709	170706	8	3.2	6	17.2
6710	170707	8.5	5.2	6.5	20.2
6711	170708	8	4.2	5	17.2
6712	170709	9	5.8	7.25	22.05
6713	170710	6	2.4	4	12.4
6714	170711	5.25	2.6	3.75	11.6
6715	170712	8	4.6	7.25	19.85
6716	170713	8.25	5.8	5.75	19.8
6717	170714	9	7.0	7	23
6718	170715	8	4.8	5.75	18.55
6719	170716	7.25	2.2	5	14.45
6720	170717	6.75	5.2	6.75	18.7
6721	170718	7.75	2.4	7.25	17.4
6722	170719	8.5	4.2	7.5	20.2
6723	170720	8.25	2.4	6.25	16.9
6724	170721	9.25	7.6	9	25.85
6725	170722	8.25	4.4	6.25	18.9
6726	170723	7.25	5.0	7.25	19.5
6727	170724	6.25	2.8	2.75	11.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6728	170725	6	4.4	4	14.4
6729	170726	6.75	8.4	5.75	20.9
6730	170727	7.5	2.6	4.25	14.35
6731	170728	3.75	2.6	2.75	9.1
6732	170729	7	5.8	8.5	21.3
6733	170730	8.25	6.4	7.75	22.4
6734	170731	8.25	5.4	6.25	19.9
6735	170732	8.5	6.4	8.25	23.15
6736	170733	9.25	6.2	8.5	23.95
6737	170734	8.25	4.6	6	18.85
6738	170735	7.08	4.6	6.5	18.18
6739	170736	4	1.8	2.75	8.55
6740	170737	8.5	2.8	4.5	15.8
6741	170738	8.1	6.2	8.5	22.8
6742	170739	4.75	3.4	3	11.15
6743	170740	8.25	3.6	4.5	16.35
6744	170741	7.75	5.4	5.5	18.65
6745	170742	7	3.6	4.25	14.85
6746	170743	7.5	5.6	6	19.1
6747	170744	6	3.8	5.5	15.3
6748	170745	8.75	9.0	7.5	25.25
6749	170746	7.75	5.4	7	20.15
6750	170747	7.25	2.6	3.75	13.6
6751	170748	7.75	3.6	4.25	15.6
6752	170749	8.5	5.0	7	20.5
6753	170750	7.75	5.0	8.5	21.25
6754	170751	8.75	4.8	6.25	19.8
6755	170752	5.75	3.2	3.25	12.2
6756	170753	7.5	5.4	5.5	18.4
6757	170754	7.5	4.4	3.75	15.65
6758	170755	8	4.2	8	20.2
6759	170756	8.25	9.0	7	24.25
6760	170757	7.75	4.2	5	16.95
6761	170758	6.5	2.2	2.75	11.45
6762	170759	8.25	5.2	6.75	20.2
6763	170760	2.75	2.6	5.75	11.1
6764	170761	7.75	8.6	7.5	23.85
6765	170762	7.5	3.2	3.25	13.95
6766	170763	7.75	3.2	5	15.95
6767	170764	8	4.6	4.75	17.35
6768	170765	7.5	3.4	6.25	17.15
6769	170766	8.25	4.4	5.5	18.15
6770	170767	8	3.8	6.5	18.3
6771	170768	9	5.6	7.5	22.1
6772	170769	8	6.0	8.5	22.5
6773	170770	7.5	3.8	5.5	16.8
6774	170771	7	4.0	4.75	15.75
6775	170772	5	2.2	4.75	11.95
6776	170773	6	2.4	7	15.4
6777	170774	7	3.6	4	14.6
6778	170775	5.25	7.4	7.25	19.9
6779	170776	5.75	4.6	7	17.35
6780	170777	7.5	3.8	4.5	15.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6781	170778	8.25	4.2	8	20.45
6782	170779	8.75	9.0	8.75	26.5
6783	170780	7.75	4.0	5.25	17
6784	170781	7.75	3.6	8.25	19.6
6785	170782	6.5	2.8	4.25	13.55
6786	170783	7.5	2.0	3	12.5
6787	170784	6.5	6.0	5.25	17.75
6788	170785	7.25	5.0	5.5	17.75
6789	170786	6	3.2	2.75	11.95
6790	170787	3.75	3.4	2	9.15
6791	170788	5	2.8	2.75	10.55
6792	170789	6.5	3.4	5.75	15.65
6793	170790	5.75	2.8	5	13.55
6794	170791	7.5	2.8	5.25	15.55
6795	170792	5	5.6	7.5	18.1
6796	170793	5.25	3.2	6.25	14.7
6797	170794	5.5	3.2	6.75	15.45
6798	170795	4.25	2.6	2.75	9.6
6799	170796	7	4.0	7.25	18.25
6800	170797	7.25	5.4	6	18.65
6801	170798	8.75	7.4	7.5	23.65
6802	170799	8.5	4.2	6	18.7
6803	170800	7.75	5.8	8.5	22.05
6804	170801	5	3.4	4	12.4
6805	170802	7.75	6.6	7.25	21.6
6806	170803	7.75	5.8	5.25	18.8
6807	170804	8	5.2	7.25	20.45
6808	170805	6.75	2.6	4	13.35
6809	170806	6.5	3.0	4.25	13.75
6810	170807	7	3.8	4	14.8
6811	170808	7.75	6.2	7.5	21.45
6812	170809	5.5	3.6	4.5	13.6
6813	170810	6.75	5.6	7.5	19.85
6814	170811	7.75	5.8	7.25	20.8
6815	170812	8	4.4	6.5	18.9
6816	170813	7.25	3.6	2.75	13.6
6817	170814	5.25	3.6	5.25	14.1
6818	170815	6.5	5.0	7.5	19
6819	170816	6.5	3.4	6.5	16.4
6820	170817	5.5	2.8	4.25	12.55
6821	170818	8.25	4.2	6.5	18.95
6822	170819	7.75	6.0	7.25	21
6823	170820	8	3.4	6	17.4
6824	170821	7.5	5.6	7.5	20.6
6825	170822	8	4.0	4.5	16.5
6826	170823	8	5.4	6.75	20.15
6827	170824	8	2.8	5	15.8
6828	170825	7	4.2	6.75	17.95
6829	170826	7.5	3.0	6	16.5
6830	170827	6.75	5.2	6	17.95
6831	170828	7.5	4.4	7	18.9
6832	170829	7.5	2.8	5.75	16.05
6833	170830	6.5	4.4	5.75	16.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6834	170831	5.25	2.6	4.25	12.1
6835	170832	4.75	2.2	3	9.95
6836	170833	7.75	4.0	3.5	15.25
6837	170834	7	2.2	3.25	12.45
6838	170835	6	2.6	4.5	13.1
6839	170836	8.25	6.2	6.5	20.95
6840	180001	8	3.2	7	18.2
6841	180002	8.5	5.2	5.5	19.2
6842	180003	8	5.8	8.5	22.3
6843	180004	8	5.2	6.25	19.45
6844	180005	9	6.0	7.75	22.75
6845	180006	8.25	5.2	7	20.45
6846	180007	9	5.8	7.25	22.05
6847	180008	7.5	4.4	4	15.9
6848	180009	7.75	5.0	6	18.75
6849	180010	5.25	2.8	5	13.05
6850	180011	8	8.4	7.75	24.15
6851	180012	9	9.2	7.25	25.45
6852	180013	8.75	3.0	7.5	19.25
6853	180014	8.75	8.8	7	24.55
6854	180015	9	7.2	8.25	24.45
6855	180016	8.5	8.0	7.5	24
6856	180017	8	3.2	7	18.2
6857	180018	7	3.4	3	13.4
6858	180019	8.5	5.8	8	22.3
6859	180020	9	5.2	7	21.2
6860	180021	8.75	4.2	5.5	18.45
6861	180022	8.5	3.8	7.75	20.05
6862	180023	8	7.0	8	23
6863	180024	8.25	3.8	6.5	18.55
6864	180025	8	3.8	4.5	16.3
6865	180026	8.25	4.8	8.25	21.3
6866	180027	6.75	5.2	6	17.95
6867	180028	6.75	4.2	3.25	14.2
6868	180029	9	9.4	7.75	26.15
6869	180030	7.75	3.4	2.75	13.9
6870	180031	8	2.6	6	16.6
6871	180032	8.75	6.2	6.75	21.7
6872	180033	4	2.0	2.25	8.25
6873	180034	8.25	6.4	8	22.65
6874	180035	9	6.0	6.5	21.5
6875	180036	8	6.2	5.25	19.45
6876	180037	7.5	4.8	6.5	18.8
6877	180038	8.25	6.0	8	22.25
6878	180039	8	5.6	6.25	19.85
6879	180040	8.25	4.6	7	19.85
6880	180041	8.25	5.6	4.75	18.6
6881	180042	9	3.8	6	18.8
6882	180043	7.75	4.0	7.5	19.25
6883	180044	8.25	5.0	6.25	19.5
6884	180045	8	3.2	4.5	15.7
6885	180046	7.25	5.4	5.75	18.4
6886	180047	8.25	3.6	7	18.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6887	180048	6.25	3.4	5	14.65
6888	180049	8.5	5.0	8	21.5
6889	180050	8	5.0	7.5	20.5
6890	180051	9.25	5.8	7	22.05
6891	180052	8.75	7.2	7.75	23.7
6892	180053	8.5	6.8	8	23.3
6893	180054	8.25	2.8	6.5	17.55
6894	180055	8.75	4.6	8.75	22.1
6895	180056	9	8.6	8.75	26.35
6896	180057	7.5	5.8	7.5	20.8
6897	180058	8.25	6.4	7.5	22.15
6898	180059	8	4.8	7.5	20.3
6899	180060	9	6.4	8	23.4
6900	180061	8.25	5.4	7.5	21.15
6901	180062	8.75	4.6	8	21.35
6902	180063	8.25	4.0	7.25	19.5
6903	180064	8.5	4.6	6.25	19.35
6904	180065	7.75	3.2	6.75	17.7
6905	180066	8.75	5.0	6.25	20
6906	180067	8.25	4.8	7.5	20.55
6907	180068	8.75	7.8	8.75	25.3
6908	180069	8.5	8.8	8	25.3
6909	180070	8.25	6.6	7.75	22.6
6910	180071	8.25	3.2	6.75	18.2
6911	180072	8.75	8.2	7.5	24.45
6912	180073	8	8.0	8	24
6913	180074	8.75	6.6	8.5	23.85
6914	180075	7.75	6.6	8	22.35
6915	180076	7.75	4.4	7	19.15
6916	180077	7	5.2	7	19.2
6917	180078	6	3.8	4.5	14.3
6918	180079	8	2.8	5.5	16.3
6919	180080	8.75	6.8	6.75	22.3
6920	180081	9.5	8.2	8.25	25.95
6921	180082	7.75	6.4	7.5	21.65
6922	180083	8	4.6	6.5	19.1
6923	180084	8.25	5.0	7.5	20.75
6924	180085	8.75	6.6	7.25	22.6
6925	180086	9.25	7.2	6.25	22.7
6926	180087	8.25	4.4	7.25	19.9
6927	180088	8.75	7.2	5.5	21.45
6928	180089	8.75	3.6	5.25	17.6
6929	180090	3.75	1.8	2.25	7.8
6930	180091	7	1.8	3.5	12.3
6931	180092	7.5	4.8	5.5	17.8
6932	180093	7.75	4.0	4.5	16.25
6933	180094	6	4.8	4	14.8
6934	180095	8	5.8	7.5	21.3
6935	180096	8	8.8	7	23.8
6936	180097	7.5	3.4	8.5	19.4
6937	180098	6.25	3.2	5.25	14.7
6938	180099	2.5	3.6	3.25	9.35
6939	180100	8.25	4.6	5	17.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6940	180101	9	5.6	9	23.6
6941	180102	9	5.6	7.75	22.35
6942	180103	8.75	8.8	8.5	26.05
6943	180104	8.5	4.2	6.5	19.2
6944	180105	8	8.2	8	24.2
6945	180106	8.5	6.4	8	22.9
6946	180107	8.5	8.4	9	25.9
6947	180108	8.75	7.4	7.75	23.9
6948	180109	5.25	3.0	4.25	12.5
6949	180110	7.5	2.8	5	15.3
6950	180111	9.5	3.8	7.25	20.55
6951	180112	8.25	5.2	6.75	20.2
6952	180113	7.75	7.0	6.5	21.25
6953	180114	7.25	5.4	6.75	19.4
6954	180115	8.25	5.8	8	22.05
6955	180116	7.25	6.0	8	21.25
6956	180117	8	5.8	6.75	20.55
6957	180118	7	3.4	7.5	17.9
6958	180119	6.25	2.6	6.75	15.6
6959	180120	8.25	2.4	5.75	16.4
6960	180121	8.5	7.0	9.5	25
6961	180122	8.5	6.2	7.25	21.95
6962	180123	8.5	3.8	6.5	18.8
6963	180124	7.5	3.8	4.25	15.55
6964	180125	8.5	5.4	6.75	20.65
6965	180126	8.75	3.0	5.5	17.25
6966	180127	5.5	2.4	2.75	10.65
6967	180128	6.5	3.6	5.75	15.85
6968	180129	7.5	5.2	7.75	20.45
6969	180130	8.75	5.2	7	20.95
6970	180131	7.75	2.8	4.5	15.05
6971	180132	8.75	5.6	8	22.35
6972	180133	8.5	5.2	5.75	19.45
6973	180134	7.75	7.0	6	20.75
6974	180135	8.5	6.0	7.5	22
6975	180136	8.5	5.6	7.75	21.85
6976	180137	8.75	8.2	7.5	24.45
6977	180138	8.75	6.8	8.5	24.05
6978	180139	8	6.4	6.75	21.15
6979	180140	2.5	1.6	1.25	5.35
6980	180141	8.25	4.8	7.25	20.3
6981	180142	8.25	5.6	6.25	20.1
6982	180143	5	4.0	1.25	10.25
6983	180144	5.5	1.8	1.5	8.8
6984	180145	8.25	7.2	9	24.45
6985	180146	8.5	6.4	7.5	22.4
6986	180147	8	4.0	6	18
6987	180148	8.75	4.0	6.25	19
6988	180149	7.25	2.2	4.75	14.2
6989	180150	1.75	3.0	0.25	5
6990	180151	7.25	5.4	7.25	19.9
6991	180152	8.25	6.6	7.25	22.1
6992	180153	8.25	4.0	8	20.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
6993	180154	7.75	4.6	6.25	18.6
6994	180155	6.5	4.4	5.75	16.65
6995	180156	7.5	3.8	7.5	18.8
6996	180157	8.75	8.6	8	25.35
6997	180158	7	6.4	5.25	18.65
6998	180159	8	8.0	7.5	23.5
6999	180160	8	7.8	9	24.8
7000	180161	8.25	4.8	5	18.05
7001	180162	7.75	4.2	7.5	19.45
7002	180163	8	3.8	6.25	18.05
7003	180164	7.5	3.8	7	18.3
7004	180165	5	3.4	3.75	12.15
7005	180166	8	4.2	6.75	18.95
7006	180167	7.75	6.0	6.75	20.5
7007	180168	8.5	7.2	8	23.7
7008	180169	7.5	3.2	5.75	16.45
7009	180170	7.75	4.6	7	19.35
7010	180171	8	4.8	7.25	20.05
7011	180172	8	4.2	7.75	19.95
7012	180173	8.25	6.2	7.25	21.7
7013	180174	7.75	4.6	8	20.35
7014	180175	7	2.8	4.75	14.55
7015	180176	2.5	2.6	4.5	9.6
7016	180177	5.75	3.8	5.25	14.8
7017	180178	7.75	4.8	6.75	19.3
7018	180179	8	4.4	8.5	20.9
7019	180180	8	6.8	8.5	23.3
7020	180181	8.5	7.4	8.5	24.4
7021	180182	8.75	6.8	5.75	21.3
7022	180183	8.75	7.8	8.5	25.05
7023	180184	7.5	3.6	4.5	15.6
7024	180185	8.5	8.8	8.5	25.8
7025	180186	8.75	5.4	7.5	21.65
7026	180187	9	9.8	8	26.8
7027	180188	8.25	7.0	7.75	23
7028	180189	8.5	5.6	6.5	20.6
7029	180190	8.5	6.0	6.75	21.25
7030	180191	8.75	6.4	7.75	22.9
7031	180192	9	6.2	7.75	22.95
7032	180193	8.75	4.0	7.25	20
7033	180194	7	4.0	7	18
7034	180195	8.75	4.6	7.5	20.85
7035	180196	8	6.6	8	22.6
7036	180197	7.5	4.0	5.5	17
7037	180198	8.25	5.2	7.75	21.2
7038	180199	7	6.4	7.25	20.65
7039	180200	8.5	5.6	6.5	20.6
7040	180201	7.5	5.6	7	20.1
7041	180202	8	6.4	7.5	21.9
7042	180203	8	4.8	8	20.8
7043	180204	8.5	4.4	7.75	20.65
7044	180205	7.5	2.4	2	11.9
7045	180206	8.25	5.4	8	21.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7046	180207	7	5.0	6.5	18.5
7047	180208	7.5	3.8	6.5	17.8
7048	180209	8.5	6.6	7.25	22.35
7049	180210	7.75	5.4	6.75	19.9
7050	180211	2.25	3.8	2.75	8.8
7051	180212	6.5	3.6	7	17.1
7052	180213	7.75	5.4	6.25	19.4
7053	180214	8.5	2.6	7	18.1
7054	180215	8.5	5.8	8	22.3
7055	180216	8.5	4.0	6	18.5
7056	180217	7.25	3.4	4.75	15.4
7057	180218	8.75	3.2	6.5	18.45
7058	180219	8	3.8	8	19.8
7059	180220	8.75	5.8	8.5	23.05
7060	180221	8.5	1.8	3.25	13.55
7061	180222	6.75	2.8	5.75	15.3
7062	180223	8.25	2.4	6.5	17.15
7063	180224	8.75	6.0	8.25	23
7064	180225	8.75	5.2	7.75	21.7
7065	180226	7.5	5.4	8	20.9
7066	180227	7.25	3.2	2.25	12.7
7067	180228	8	5.8	7.5	21.3
7068	180229	6.75	3.6	3.75	14.1
7069	180230	8.25	4.2	5.25	17.7
7070	180231	8.75	8.2	7.75	24.7
7071	180232	8.25	5.6	8.25	22.1
7072	180233	8.5	5.0	7	20.5
7073	180234	8.5	5.4	7.25	21.15
7074	180235	7.5	2.8	6.5	16.8
7075	180236	8	5.8	5.75	19.55
7076	180237	5.75	4.6	7	17.35
7077	180238	6.25	5.2	6	17.45
7078	180239	9.25	8.8	8.25	26.3
7079	180240	7	2.8	3.75	13.55
7080	180241	8.5	7.6	8.75	24.85
7081	180242	8	6.0	7	21
7082	180243	7	4.6	4.5	16.1
7083	180244	7.5	5.8	6.75	20.05
7084	180245	7	3.4	4	14.4
7085	180246	6	4.4	3.25	13.65
7086	180247	5.75	3.2	2.25	11.2
7087	180248	5.5	2.6	4.75	12.85
7088	180249	7.5	4.0	6.5	18
7089	180250	9	5.6	7.25	21.85
7090	180251	8	6.8	6.25	21.05
7091	180252	8.25	7.6	8.75	24.6
7092	180253	7.25	2.8	4	14.05
7093	180254	7.5	3.8	8.5	19.8
7094	180255	6	3.0	2.5	11.5
7095	180256	8.75	5.2	7	20.95
7096	180257	8.5	4.2	7	19.7
7097	180258	8	3.8	8	19.8
7098	180259	8.75	5.4	7	21.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7099	180260	8.5	6.0	7.5	22
7100	180261	7.75	6.6	8.5	22.85
7101	180262	7.5	3.6	6.75	17.85
7102	180263	8	4.8	5	17.8
7103	180264	8	6.4	8.25	22.65
7104	180265	8.75	4.0	7	19.75
7105	180266	9.25	3.4	6.25	18.9
7106	180267	6.25	2.8	4.5	13.55
7107	180268	8	4.4	5.25	17.65
7108	180269	7.25	4.4	5.5	17.15
7109	180270	8.25	5.0	3.75	17
7110	180271	8	3.4	6.5	17.9
7111	180272	8	4.0	7.5	19.5
7112	180273	8.5	4.0	4.75	17.25
7113	180274	8.75	7.4	7.25	23.4
7114	180275	8.5	5.6	7	21.1
7115	180276	5.5	2.6	6	14.1
7116	180277	5.5	3.2	3.25	11.95
7117	180278	5.5	3.8	4	13.3
7118	180279	8.5	4.4	8	20.9
7119	180280	7.5	3.0	3.75	14.25
7120	180281	9.25	6.0	6.5	21.75
7121	180282	7.5	8.2	5.75	21.45
7122	180283	9	8.8	9	26.8
7123	180284	6.5	7.0	2.75	16.25
7124	180285	7.5	7.4	8	22.9
7125	180286	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
7126	180287	9	4.2	6.5	19.7
7127	180288	8.5	2.8	7.5	18.8
7128	180289	7.75	5.2	5.5	18.45
7129	180290	8	8.0	7.75	23.75
7130	180291	7.75	6.8	7.5	22.05
7131	180292	8.75	6.8	8.75	24.3
7132	180293	8	5.2	7.75	20.95
7133	180294	8.75	5.8	8.25	22.8
7134	180295	8.25	5.4	8.5	22.15
7135	180296	7.75	6.6	9.25	23.6
7136	180297	5.75	3.8	3	12.55
7137	180298	4.5	2.8	2.5	9.8
7138	180299	8	3.0	3	14
7139	180300	8	6.0	7	21
7140	180301	8	6.6	7.5	22.1
7141	180302	7.5	5.6	7.5	20.6
7142	180303	8	8.4	8.5	24.9
7143	180304	8	7.8	8.75	24.55
7144	180305	7.5	8.4	8.75	24.65
7145	180306	8	6.2	8	22.2
7146	180307	8.25	7.0	9	24.25
7147	180308	7.25	5.4	8.25	20.9
7148	180309	8	5.0	7.25	20.25
7149	180310	8.25	7.8	7.75	23.8
7150	180311	7.5	3.6	6	17.1
7151	180312	6	2.8	4.5	13.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7152	180313	8	4.6	7	19.6
7153	180314	8.75	5.2	7.5	21.45
7154	180315	7.5	4.6	7.75	19.85
7155	180316	7	4.0	6	17
7156	180317	7.75	3.6	6.5	17.85
7157	180318	8.25	7.8	7.25	23.3
7158	180319	8.5	6.0	6.75	21.25
7159	180320	7	2.4	6.25	15.65
7160	180321	5.75	3.6	5.25	14.6
7161	180322	7.75	3.6	5	16.35
7162	180323	9	9.4	7.5	25.9
7163	180324	7.75	4.2	3.5	15.45
7164	180325	7.5	1.6	3	12.1
7165	180326	8.25	3.2	5.75	17.2
7166	180327	7.75	4.4	7	19.15
7167	180328	7.75	5.4	7.25	20.4
7168	180329	8.5	4.0	7.75	20.25
7169	180330	8.75	6.0	7.25	22
7170	180331	8.5	4.6	7.25	20.35
7171	180332	8	2.6	5.25	15.85
7172	180333	8.5	9.2	8.25	25.95
7173	180334	8.5	9.8	8.5	26.8
7174	180335	7.75	3.8	8	19.55
7175	180336	7.5	2.2	5	14.7
7176	180337	9.25	9.0	8	26.25
7177	180338	6.75	4.4	5	16.15
7178	180339	6	3.4	2.5	11.9
7179	180340	8	5.6	7.25	20.85
7180	180341	9.25	7.4	8	24.65
7181	180342	8.25	2.4	4.25	14.9
7182	180343	8	3.2	4.75	15.95
7183	180344	8	5.6	7.75	21.35
7184	180345	7.75	2.8	4	14.55
7185	180346	7.5	5.4	8.25	21.15
7186	180347	8.5	7.6	6.5	22.6
7187	180348	8	5.4	7.75	21.15
7188	180349	8	3.4	7.25	18.65
7189	180350	7	3.2	4	14.2
7190	180351	6.75	1.6	2.25	10.6
7191	180352	5	2.0	1.25	8.25
7192	180353	5	3.8	3.25	12.05
7193	180354	8.5	5.2	6.5	20.2
7194	180355	8	2.8	7.5	18.3
7195	180356	8	5.6	8.75	22.35
7196	180357	8	6.0	8.25	22.25
7197	180358	8.5	4.4	8	20.9
7198	180359	7	4.0	5.75	16.75
7199	180360	7.25	4.2	4.75	16.2
7200	180361	6.75	3.6	4.5	14.85
7201	180362	8.25	4.6	6.5	19.35
7202	180363	6.8	5.2	6.5	18.5
7203	180364	5.25	2.4	5.25	12.9
7204	180365	7.25	2.8	4.67	14.72

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7205	180366	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
7206	180367	8.75	6.2	6.5	21.45
7207	180368	8.75	6.2	9	23.95
7208	180369	7.75	4.6	6.5	18.85
7209	180370	7.5	2.8	3	13.3
7210	180371	6	3.8	3.5	13.3
7211	180372	6.25	5.4	6.25	17.9
7212	180373	6.75	3.2	4.83	14.78
7213	180374	8.5	8.8	8.75	26.05
7214	180375	8.25	5.4	7.75	21.4
7215	180376	8.25	5.4	7.75	21.4
7216	180377	5.25	3.0	4.5	12.75
7217	180378	7.5	3.0	5.5	16
7218	180379	8	5.2	8	21.2
7219	180380	8.25	3.0	5.5	16.75
7220	180381	7.75	4.6	5.5	17.85
7221	180382	8.5	8.8	8.5	25.8
7222	180383	6.75	5.2	5.75	17.7
7223	180384	7.25	3.8	6.5	17.55
7224	180385	8.5	8.0	7.75	24.25
7225	180386	8.25	6.4	7.25	21.9
7226	180387	8	5.4	7.5	20.9
7227	180388	9	8.0	8	25
7228	180389	8.75	9.6	7.5	25.85
7229	180390	7.5	3.6	4.25	15.35
7230	180391	8	3.4	6	17.4
7231	180392	9.25	8.6	9	26.85
7232	180393	8	3.8	4.25	16.05
7233	180394	8.25	4.8	7.5	20.55
7234	180395	8.75	3.6	7	19.35
7235	180396	8.5	4.8	6.75	20.05
7236	180397	8.5	4.2	7.5	20.2
7237	180398	8.25	4.2	7.5	19.95
7238	180399	8.5	3.2	6.75	18.45
7239	180400	9	7.8	8.5	25.3
7240	180401	8.25	5.6	6.75	20.6
7241	180402	8	2.4	4.5	14.9
7242	180403	8.75	3.8	5.75	18.3
7243	180404	6.75	2.2	4.25	13.2
7244	180405	8.5	8.2	8	24.7
7245	180406	8.25	3.6	5.25	17.1
7246	180407	8	5.6	8.25	21.85
7247	180408	8	8.4	8.5	24.9
7248	180409	8	4.8	8.75	21.55
7249	180410	5.25	3.2	3.75	12.2
7250	180411	8.25	3.4	3.5	15.15
7251	180412	9	5.4	6.75	21.15
7252	180413	9.25	9.6	8.5	27.35
7253	180414	8.25	6.4	5.75	20.4
7254	180415	8.75	4.6	6	19.35
7255	180416	8.25	6.8	8.5	23.55
7256	180417	8.5	2.8	2.25	13.55
7257	180418	8.25	5.4	5.5	19.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7258	180419	7	4.8	7	18.8
7259	180420	7.25	3.2	3.75	14.2
7260	180421	8.25	2.8	4.75	15.8
7261	180422	6.75	5.6	5.25	17.6
7262	180423	9.25	6.6	7.75	23.6
7263	180424	7.75	3.4	5	16.15
7264	180425	8.25	9.6	7.75	25.6
7265	180426	8.25	9.2	7.25	24.7
7266	180427	8	2.8	5.5	16.3
7267	180428	7.25	4.0	2.5	13.75
7268	180429	8	5.4	8.5	21.9
7269	180430	8.25	3.8	6.75	18.8
7270	180431	7.25	4.4	4.25	15.9
7271	180432	8.25	5.6	7.25	21.1
7272	180433	8	5.0	7.25	20.25
7273	180434	8.5	5.8	7	21.3
7274	180435	8.25	9.6	7.25	25.1
7275	180436	7.75	4.4	6.75	18.9
7276	180437	7.25	3.8	7	18.05
7277	180438	8.75	5.0	7	20.75
7278	180439	6.5	6.0	4.5	17
7279	180440	8.75	6.0	7.75	22.5
7280	180441	8.25	9.0	8	25.25
7281	180442	7	3.0	5.25	15.25
7282	180443	6.5	3.0	3.75	13.25
7283	180444	7	3.4	7.5	17.9
7284	180445	8.75	8.0	8.5	25.25
7285	180446	7.25	4.2	7	18.45
7286	180447	7.25	3.2	1.25	11.7
7287	180448	6.5	4.6	5.25	16.35
7288	180449	8.25	3.4	7	18.65
7289	180450	8	5.6	6.5	20.1
7290	180451	8.5	5.6	8	22.1
7291	180452	7	3.6	2.25	12.85
7292	180453	2	3.8	1	6.8
7293	180454	8.5	6.2	7.75	22.45
7294	180455	7.75	5.0	6	18.75
7295	180456	8	9.2	7.5	24.7
7296	180457	9	7.2	7.5	23.7
7297	180458	9	9.2	7.75	25.95
7298	180459	8.5	7.2	7.25	22.95
7299	180460	9	5.0	8.5	22.5
7300	180461	9	6.4	8	23.4
7301	180462	8.25	2.8	4.25	15.3
7302	180463	8.25	6.0	7	21.25
7303	180464	8.75	6.4	8	23.15
7304	180465	9	6.6	7	22.6
7305	180466	8.75	6.8	7	22.55
7306	180467	8.25	5.6	7.75	21.6
7307	180468	7.5	2.4	5.75	15.65
7308	180469	8.5	3.2	3	14.7
7309	180470	9	3.8	7	19.8
7310	180471	7.75	4.4	6.5	18.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7311	180472	8.5	6.2	8.5	23.2
7312	180473	8.75	5.6	7	21.35
7313	180474	8.5	4.4	5.5	18.4
7314	180475	8.75	5.4	8.25	22.4
7315	180476	8.25	5.0	6.75	20
7316	180477	9	6.4	7.25	22.65
7317	180478	9	4.4	7	20.4
7318	180479	8	4.6	5.75	18.35
7319	180480	9	6.4	8	23.4
7320	180481	8	8.6	8	24.6
7321	180482	8.75	5.0	7.5	21.25
7322	180483	5.25	4.8	5.5	15.55
7323	180484	8.25	5.8	8.5	22.55
7324	180485	8	5.2	6	19.2
7325	180486	8.5	6.4	7.5	22.4
7326	180487	5.25	2.6	1	8.85
7327	180488	5.5	6.8	5.25	17.55
7328	180489	5.5	1.6	2	9.1
7329	180490	8.25	5.8	8.75	22.8
7330	180491	8.25	4.4	5.5	18.15
7331	180492	6.5	2.4	3.75	12.65
7332	180493	8.25	5.8	7.25	21.3
7333	180494	8.75	7.8	8.5	25.05
7334	180495	3	6.4	7.25	16.65
7335	180496	4.5	3.0	3.75	11.25
7336	180497	7.5	3.6	3.75	14.85
7337	180498	5	2.6	2.75	10.35
7338	180499	8.25	5.2	6.25	19.7
7339	180500	9	8.6	7.25	24.85
7340	180501	8.25	3.6	4.75	16.6
7341	180502	6.5	3.6	3	13.1
7342	180503	8	4.4	7	19.4
7343	180504	8	4.0	3.75	15.75
7344	180505	7	4.0	6.5	17.5
7345	180506	8.25	5.8	4.5	18.55
7346	180507	7.25	3.4	4.25	14.9
7347	180508	7.75	4.6	7.75	20.1
7348	180509	7.25	5.2	8.25	20.7
7349	180510	8.25	5.6	6	19.85
7350	180511	7.25	5.2	7	19.45
7351	180512	8.25	7.4	8.5	24.15
7352	180513	8.75	6.0	8.5	23.25
7353	180514	6.75	2.8	4.5	14.05
7354	180515	6.75	2.2	5	13.95
7355	180516	7.75	4.8	7.25	19.8
7356	180517	8	5.0	7.5	20.5
7357	180518	7.75	6.4	7.75	21.9
7358	180519	8.25	6.6	8.5	23.35
7359	180520	8.75	6.8	8	23.55
7360	180521	7.75	5.6	8.5	21.85
7361	180522	7.75	2.8	6.25	16.8
7362	180523	8	5.2	7.5	20.7
7363	180524	7.5	5.4	5.25	18.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7364	180525	8	9.2	7.75	24.95
7365	180526	8.75	7.8	9	25.55
7366	180527	7	3.6	6	16.6
7367	180528	6.5	1.6	1.75	9.85
7368	180529	8	7.2	8	23.2
7369	180530	8.75	5.6	6.25	20.6
7370	180531	7.5	5.2	8	20.7
7371	180532	9.25	9.4	8.75	27.4
7372	180533	8	5.2	5.25	18.45
7373	180534	6.75	2.8	6.75	16.3
7374	180535	8	9.0	8.75	25.75
7375	180536	6.25	2.0	4.5	12.75
7376	180537	7.75	3.0	4	14.75
7377	180538	6.75	3.2	3	12.95
7378	180539	3.5	1.6	4.5	9.6
7379	180540	6.41	2.8	6	15.21
7380	180541	7.75	6.8	7.5	22.05
7381	180542	8.25	7.4	7.75	23.4
7382	180543	9	6.6	8	23.6
7383	180544	3.25	2.2	4	9.45
7384	180545	8	7.6	8	23.6
7385	180546	8.5	4.2	4.5	17.2
7386	180547	8.75	3.6	4.5	16.85
7387	180548	9	5.6	6.75	21.35
7388	180549	9	8.2	7.5	24.7
7389	180550	9	5.6	7.25	21.85
7390	180551	8.75	8.6	8.5	25.85
7391	180552	6.75	2.6	3	12.35
7392	180553	6	2.8	4.5	13.3
7393	180554	4.25	3.0	3.25	10.5
7394	180555	7.25	4.4	6.5	18.15
7395	180556	7.5	4.4	5.5	17.4
7396	180557	6.75	3.2	5	14.95
7397	180558	7.5	2.6	4.5	14.6
7398	180559	7.5	3.6	5	16.1
7399	180560	7.5	3.2	7.75	18.45
7400	180561	8.5	3.4	8.5	20.4
7401	180562	8	5.6	7.75	21.35
7402	180563	7	3.2	4.5	14.7
7403	180564	9.25	3.8	6.75	19.8
7404	180565	3.75	3.2	3.5	10.45
7405	180566	8	6.0	7.5	21.5
7406	180567	7.5	3.4	6.75	17.65
7407	180568	7	4.2	5.75	16.95
7408	180569	9	6.4	8.5	23.9
7409	180570	5.75	2.8	0.75	9.3
7410	180571	8.25	7.2	6.75	22.2
7411	180572	7.75	7.4	8.25	23.4
7412	180573	4.25	3.8	3.75	11.8
7413	180574	7.25	5.0	8.25	20.5
7414	180575	8.25	3.4	7.25	18.9
7415	180576	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
7416	180577	8.25	5.0	7.5	20.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7417	180578	7.5	2.8	7.75	18.05
7418	180579	3.25	4.6	5.5	13.35
7419	180580	7.5	4.6	7	19.1
7420	180581	8.25	3.0	3.5	14.75
7421	180582	8.5	2.8	5	16.3
7422	180583	3.5	3.2	2.25	8.95
7423	180584	6.5	3.6	4	14.1
7424	180585	8.25	3.6	7.75	19.6
7425	180586	8.5	2.8	5.75	17.05
7426	180587	9.25	5.2	5.25	19.7
7427	180588	8	3.8	5	16.8
7428	180589	7.75	4.0	7.25	19
7429	180590	8.25	4.0	7.25	19.5
7430	180591	8.75	9.2	8.75	26.7
7431	180592	6.5	4.0	3.75	14.25
7432	180593	8	3.6	5	16.6
7433	180594	6.5	4.8	5.5	16.8
7434	180595	7	3.8	7.25	18.05
7435	180596	8.5	3.4	6.25	18.15
7436	180597	7.58	3.8	6.5	17.88
7437	180598	8	3.4	5.5	16.9
7438	180599	8.75	9.6	9.25	27.6
7439	180600	4	7.4	8.75	20.15
7440	180601	7.5	8.6	8.25	24.35
7441	180602	8.5	3.2	8.25	19.95
7442	180603	4.25	2.8	2.75	9.8
7443	180604	8	6.4	5.5	19.9
7444	180605	3.5	2.6	2.5	8.6
7445	180606	5	3.0	2.5	10.5
7446	180607	7.5	5.6	6.25	19.35
7447	180608	7.5	4.0	5.75	17.25
7448	180609	8	9.2	7.5	24.7
7449	180610	7	5.8	6.5	19.3
7450	180611	7.5	4.6	4.5	16.6
7451	180612	7.5	5.2	6.25	18.95
7452	180613	8.5	6.6	7	22.1
7453	180614	8.25	3.0	5.25	16.5
7454	180615	9	5.8	7.75	22.55
7455	180616	6.5	3.4	1.75	11.65
7456	180617	7.5	3.6	6	17.1
7457	180618	8	5.2	6.5	19.7
7458	180619	9	6.4	7.75	23.15
7459	180620	6	3.6	4.25	13.85
7460	180621	8.25	5.2	8.5	21.95
7461	180622	8.75	5.2	9	22.95
7462	180623	7.75	4.6	7.5	19.85
7463	180624	8.25	3.6	6	17.85
7464	180625	8	7.2	8.25	23.45
7465	180626	8.25	6.8	7.5	22.55
7466	180627	4.5	2.4	5.5	12.4
7467	180628	8.75	7.0	8.75	24.5
7468	180629	6.75	3.8	7.5	18.05
7469	180630	6	2.6	5.75	14.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7470	180631	8.75	4.6	7.75	21.1
7471	180632	7.25	3.0	4	14.25
7472	180633	8	4.6	7.25	19.85
7473	180634	8	4.0	7.5	19.5
7474	180635	7.75	6.8	7.25	21.8
7475	180636	9	9.4	9.25	27.65
7476	180637	8.75	5.4	7.5	21.65
7477	180638	6.25	3.2	4.25	13.7
7478	180639	8.25	3.8	4.5	16.55
7479	180640	8	2.8	4	14.8
7480	180641	8.5	5.4	4.75	18.65
7481	180642	7	3.6	6.5	17.1
7482	180643	8.5	4.6	4	17.1
7483	180644	8.5	7.4	7	22.9
7484	180645	9	6.0	8.5	23.5
7485	180646	8.75	3.8	6	18.55
7486	180647	8	4.6	6.25	18.85
7487	180648	8.5	5.6	7.25	21.35
7488	180649	8.5	4.2	6.5	19.2
7489	180650	8.5	2.4	6	16.9
7490	180651	9	3.6	7	19.6
7491	180652	9.25	4.0	6.25	19.5
7492	180653	9	6.0	7.25	22.25
7493	180654	9	4.4	5.5	18.9
7494	180655	9.25	4.4	7.75	21.4
7495	180656	9	4.6	7	20.6
7496	180657	9	4.4	7	20.4
7497	180658	8.25	4.6	4.75	17.6
7498	180659	8.5	3.0	5	16.5
7499	180660	7	4.4	6	17.4
7500	180661	9.25	5.2	4.5	18.95
7501	180662	8	3.6	3.5	15.1
7502	180663	9.5	5.6	7.5	22.6
7503	180664	8.75	5.8	7	21.55
7504	180665	8.75	3.8	6.75	19.3
7505	180666	8.5	3.4	7.25	19.15
7506	180667	8.25	3.6	4	15.85
7507	180668	7.5	2.0	2	11.5
7508	180669	7	3.4	6.75	17.15
7509	180670	8.5	5.4	6.75	20.65
7510	180671	7.25	3.8	4.25	15.3
7511	180672	3.75	2.4	3.5	9.65
7512	180673	8.25	5.4	8.5	22.15
7513	180674	6.5	3.6	3	13.1
7514	180675	6.5	3.0	4.5	14
7515	180676	8.25	2.4	3	13.65
7516	180677	9.25	8.8	8.75	26.8
7517	180678	8.5	8.8	8.5	25.8
7518	180679	8.25	6.8	3.5	18.55
7519	180680	9	6.0	6.5	21.5
7520	180681	8.75	6.0	8.5	23.25
7521	180682	8	2.6	4.75	15.35
7522	180683	8.75	3.4	6.25	18.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7523	180684	8.75	7.4	8.5	24.65
7524	180685	8.75	5.6	7.5	21.85
7525	180686	8.75	5.0	8	21.75
7526	180687	8.75	5.4	3	17.15
7527	180688	8.75	7.0	5.75	21.5
7528	180689	8.75	6.2	7.25	22.2
7529	180690	8.75	4.0	6.25	19
7530	180691	9	5.0	8	22
7531	180692	8.5	6.2	7	21.7
7532	180693	9	3.6	8	20.6
7533	180694	8	6.8	6.5	21.3
7534	180695	8.75	5.8	7.25	21.8
7535	180696	8.25	5.4	6.5	20.15
7536	180697	8.5	4.8	6.75	20.05
7537	180698	8.25	3.0	5.75	17
7538	180699	8.25	5.2	8	21.45
7539	180700	9	5.2	7.25	21.45
7540	180701	8	4.2	5.75	17.95
7541	180702	8.5	5.4	6	19.9
7542	180703	8.25	3.4	5.5	17.15
7543	180704	9	8.8	9	26.8
7544	180705	9	4.2	7.75	20.95
7545	180706	9.5	7.8	8.75	26.05
7546	180707	8	4.4	2.75	15.15
7547	180708	8.5	4.0	3.25	15.75
7548	180709	8	3.6	5.5	17.1
7549	180710	7.5	6.2	8.25	21.95
7550	180711	8	3.4	6.75	18.15
7551	180712	8	2.2	5.5	15.7
7552	180713	8	3.6	3.75	15.35
7553	180714	8.5	5.2	7	20.7
7554	180715	8.75	6.6	6.5	21.85
7555	180716	6.75	2.6	5.25	14.6
7556	180717	4.75	2.2	5.25	12.2
7557	180718	6.25	2.8	4.75	13.8
7558	180719	8.75	5.2	8.5	22.45
7559	180720	8.75	3.0	6	17.75
7560	180721	8.25	4.2	4.25	16.7
7561	180722	8	4.0	6.25	18.25
7562	180723	7.5	6.0	7	20.5
7563	180724	8.5	5.4	6.25	20.15
7564	180725	7.25	2.0	3	12.25
7565	180726	5.75	2.8	2.5	11.05
7566	180727	7.75	4.0	6.75	18.5
7567	180728	8	3.6	5.75	17.35
7568	180729	7.75	3.4	4	15.15
7569	180730	7.75	3.8	7.25	18.8
7570	180731	7.75	5.2	7	19.95
7571	180732	7.75	4.8	7.5	20.05
7572	180733	8.25	5.4	7.25	20.9
7573	180734	8.5	8.4	7.5	24.4
7574	180735	8.25	5.4	7.5	21.15
7575	180736	8.25	5.4	7	20.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7576	180737	7.75	5.8	7.75	21.3
7577	180738	6	2.4	6.75	15.15
7578	180739	8.75	4.6	7.75	21.1
7579	180740	7.5	3.4	5.5	16.4
7580	180741	7.75	4.6	7.75	20.1
7581	180742	8	4.8	6.75	19.55
7582	180743	8.5	6.6	8.5	23.6
7583	180744	6.5	4.8	6.25	17.55
7584	180745	7.5	4.0	8.5	20
7585	180746	6.75	6.2	7.25	20.2
7586	180747	7.75	8.4	7.5	23.65
7587	180748	8	4.6	6.75	19.35
7588	180749	4	5.6	2.75	12.35
7589	180750	9	6.4	6.25	21.65
7590	180751	8.5	6.8	7.25	22.55
7591	180752	7.5	6.6	6	20.1
7592	180753	4.91	2.4	2	9.31
7593	180754	7.5	7.2	6.5	21.2
7594	180755	8.75	4.4	8.5	21.65
7595	180756	7.5	4.0	6.75	18.25
7596	180757	7.75	5.8	7.25	20.8
7597	180758	8.75	3.8	6	18.55
7598	180759	6	4.8	3.5	14.3
7599	180760	9	5.2	5.5	19.7
7600	180761	8	5.6	7.75	21.35
7601	180762	7.75	3.8	6.75	18.3
7602	180763	8	5.4	6.25	19.65
7603	180764	7.75	5.0	6.5	19.25
7604	180765	8.75	6.4	7.75	22.9
7605	180766	9	7.2	7	23.2
7606	180767	8.75	8.2	8.75	25.7
7607	180768	8.5	6.2	7.75	22.45
7608	180769	7.75	5.6	8.25	21.6
7609	180770	8.25	3.6	4.25	16.1
7610	180771	8	6.4	7.5	21.9
7611	180772	7.25	5.0	7	19.25
7612	180773	7.75	2.6	3.67	14.02
7613	180774	8	3.0	5.75	16.75
7614	180775	5	2.4	3.25	10.65
7615	180776	7.25	5.4	5.75	18.4
7616	180777	8.25	8.2	8	24.45
7617	180778	8	6.6	8	22.6
7618	180779	8.25	6.2	7.25	21.7
7619	180780	8.25	6.6	4.75	19.6
7620	180781	8.5	7.4	8.5	24.4
7621	180782	5	4.4	3	12.4
7622	180783	8.25	5.4	8	21.65
7623	180784	8.25	4.8	8.25	21.3
7624	180785	7	4.8	5	16.8
7625	180786	8.5	5.6	6.33	20.43
7626	180787	7.25	2.8	6.25	16.3
7627	180788	7.25	4.8	6.25	18.3
7628	180789	7.25	3.6	5	15.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7629	180790	8.25	6.2	6.75	21.2
7630	180791	9.25	5.6	7	21.85
7631	180792	8.25	4.2	8.25	20.7
7632	180793	8.5	5.4	5.75	19.65
7633	180794	9	4.0	5.5	18.5
7634	180795	9	4.4	5	18.4
7635	180796	7.75	6.0	8.5	22.25
7636	180797	7	2.6	2	11.6
7637	180798	9	9.4	7.5	25.9
7638	180799	8.5	5.0	6.25	19.75
7639	180800	7.5	2.8	3.5	13.8
7640	180801	8	6.0	7.5	21.5
7641	180802	8	4.4	5.75	18.15
7642	180803	9	7.6	7.25	23.85
7643	180804	7.75	4.0	5	16.75
7644	180805	8.25	5.6	6.5	20.35
7645	180806	8	4.6	3.75	16.35
7646	180807	9.25	6.6	7	22.85
7647	190001	8.5	3.0	6.5	18
7648	190002	8.5	3.2	3.75	15.45
7649	190003	8.75	5.8	8	22.55
7650	190004	7.5	5.4	6.75	19.65
7651	190005	8.75	4.8	6.25	19.8
7652	190006	8.25	7.8	8.5	24.55
7653	190007	8	4.8	3.5	16.3
7654	190008	9	8.0	7.5	24.5
7655	190009	8.5	6.0	8.5	23
7656	190010	7.75	4.2	8.5	20.45
7657	190011	7.75	6.4	7	21.15
7658	190012	7.25	7.2	6.75	21.2
7659	190013	7	7.6	9.75	24.35
7660	190014	8.25	6.0	8	22.25
7661	190015	7.75	3.6	4	15.35
7662	190016	5.75	2.4	3.25	11.4
7663	190017	5	3.2	4.5	12.7
7664	190018	6	4.4	3	13.4
7665	190019	8	6.2	7.25	21.45
7666	190020	8	3.4	5.5	16.9
7667	190021	8	7.0	7.5	22.5
7668	190022	8.5	9.6	8	26.1
7669	190023	8.75	5.8	5.25	19.8
7670	190024	7.5	2.8	6	16.3
7671	190025	4	2.0	0.5	6.5
7672	190026	8	7.4	6.5	21.9
7673	190027	6.75	6.2	7	19.95
7674	190028	7	4.4	3.75	15.15
7675	190029	7	2.4	6.75	16.15
7676	190030	8.5	8.6	6	23.1
7677	190031	7.25	3.4	5.5	16.15
7678	190032	7	3.2	3	13.2
7679	190033	8	9.0	8	25
7680	190034	7.5	4.4	7.5	19.4
7681	190035	8	4.2	5	17.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7682	190036	8	7.6	6.75	22.35
7683	190037	8	7.0	4.25	19.25
7684	190038	7.25	2.8	4.5	14.55
7685	190039	7.75	2.2	5.25	15.2
7686	190040	8	8.0	7.25	23.25
7687	190041	8.25	7.4	8	23.65
7688	190042	8.5	8.8	8	25.3
7689	190043	8.25	8.8	8	25.05
7690	190044	8.5	6.8	8	23.3
7691	190045	8	6.6	8.5	23.1
7692	190046	7.5	5.4	5.75	18.65
7693	190047	7.5	4.2	5.5	17.2
7694	190048	7.5	5.0	5.5	18
7695	190049	8.5	3.4	6	17.9
7696	190050	4.5	4.4	0.75	9.65
7697	190051	8.25	6.4	8	22.65
7698	190052	8.25	6.8	8	23.05
7699	190053	7.75	8.6	9	25.35
7700	190054	7.75	8.4	7	23.15
7701	190055	8.75	5.8	9	23.55
7702	190056	5	2.2	4.75	11.95
7703	190057	7.75	6.6	7.25	21.6
7704	190058	7.5	6.4	5.25	19.15
7705	190059	7	4.8	6.75	18.55
7706	190060	7.5	3.4	8.5	19.4
7707	190061	6.5	3.2	3.5	13.2
7708	190062	9.25	8.6	9	26.85
7709	190063	7.25	3.0	3	13.25
7710	190064	8.5	5.6	6	20.1
7711	190065	7.5	8.0	8	23.5
7712	190066	7.5	4.8	7	19.3
7713	190067	5.25	2.6	1.25	9.1
7714	190068	8.25	3.4	6.5	18.15
7715	190069	8.25	5.8	7.5	21.55
7716	190070	8.5	6.0	6	20.5
7717	190071	7.75	5.6	4.75	18.1
7718	190072	8	3.2	5.5	16.7
7719	190073	8.25	6.4	8.75	23.4
7720	190074	7.25	4.4	6.25	17.9
7721	190075	7.75	8.6	7.75	24.1
7722	190076	7.25	5.0	6	18.25
7723	190077	7.25	1.2	6	14.45
7724	190078	7.5	8.4	8.5	24.4
7725	190079	7.5	6.8	6.25	20.55
7726	190080	7.5	5.8	7.25	20.55
7727	190081	6.5	3.8	8.5	18.8
7728	190082	7	4.0	7.75	18.75
7729	190083	7	2.6	6.25	15.85
7730	190084	6.5	2.6	5.75	14.85
7731	190085	6.75	3.2	6	15.95
7732	190086	7.75	6.0	8.5	22.25
7733	190087	7.5	4.8	6.75	19.05
7734	190088	4	2.8	3	9.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7735	190089	8.75	4.0	7.75	20.5
7736	190090	7.25	3.8	8.75	19.8
7737	190091	7.5	5.8	8	21.3
7738	190092	7	7.4	9	23.4
7739	190093	4	4.0	1.5	9.5
7740	190094	5.5	1.6	5.25	12.35
7741	190095	7	4.0	7.25	18.25
7742	190096	7.25	4.6	4.75	16.6
7743	190097	8.5	5.4	8	21.9
7744	190098	6.75	4.8	7.5	19.05
7745	190099	8.5	8.8	8.5	25.8
7746	190100	8.75	6.4	7.25	22.4
7747	190101	6.25	4.8	7.25	18.3
7748	190102	9.25	9.2	8.5	26.95
7749	190103	8	6.0	8.5	22.5
7750	190104	8	6.0	6	20
7751	190105	9	6.8	7.75	23.55
7752	190106	8.5	6.6	8	23.1
7753	190107	8.75	5.0	7	20.75
7754	190108	9	7.2	5	21.2
7755	190109	7.75	2.2	2.5	12.45
7756	190110	8	6.8	6.75	21.55
7757	190111	9	8.4	7.75	25.15
7758	190112	8.5	7.0	8	23.5
7759	190113	6.5	3.4	3.75	13.65
7760	190114	8.5	6.0	8	22.5
7761	190115	6.5	3.2	3	12.7
7762	190116	2.75	3.2	2.75	8.7
7763	190117	8	7.0	6.75	21.75
7764	190118	7	4.2	7.25	18.45
7765	190119	6.5	3.6	1.5	11.6
7766	190120	7.25	5.8	7.75	20.8
7767	190121	6.25	2.8	3.25	12.3
7768	190122	7	5.6	6.25	18.85
7769	190123	5	3.2	5	13.2
7770	190124	6	2.4	3.5	11.9
7771	190125	6.25	4.2	7	17.45
7772	190126	4.25	2.8	3	10.05
7773	190127	6.75	2.0	5.25	14
7774	190128	4.5	2.6	2.75	9.85
7775	190129	7.75	5.2	8	20.95
7776	190130	4.25	2.4	4	10.65
7777	190131	4.25	2.4	4	10.65
7778	190132	7.75	4.8	8	20.55
7779	190133	8	5.4	8.25	21.65
7780	190134	5.5	4.4	4.5	14.4
7781	190135	7	4.2	5.5	16.7
7782	190136	8	6.6	8.25	22.85
7783	190137	8.25	7.8	9	25.05
7784	190138	6.5	2.4	4.75	13.65
7785	190139	6.75	4.6	7	18.35
7786	190140	8.5	6.6	8	23.1
7787	190141	7.5	3.4	6.25	17.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7788	190142	9.25	6.6	4.75	20.6
7789	190143	6.5	3.4	2.75	12.65
7790	190144	7	5.8	7.5	20.3
7791	190145	6.75	3.6	7	17.35
7792	190146	6	4.8	7.25	18.05
7793	190147	6.25	5.0	5.75	17
7794	190148	8.25	5.8	8	22.05
7795	190149	4.75	3.4	5.25	13.4
7796	190150	8	6.2	8.75	22.95
7797	190151	7.75	4.2	6.25	18.2
7798	190152	6.75	6.4	7.5	20.65
7799	190153	5	3.0	4	12
7800	190154	7.5	1.8	5.5	14.8
7801	190155	6.75	2.2	5.75	14.7
7802	190156	7.25	3.4	4.25	14.9
7803	190157	6.75	5.0	4.5	16.25
7804	190158	8	5.6	8	21.6
7805	190159	8.25	4.4	6.25	18.9
7806	190160	8	2.2	5.5	15.7
7807	190161	7.5	3.4	5	15.9
7808	190162	7.75	6.4	8.75	22.9
7809	190163	5.75	2.2	7	14.95
7810	190164	7.25	3.8	6	17.05
7811	190165	4.75	2.6	5	12.35
7812	190166	8.25	4.0	7.5	19.75
7813	190167	8	5.2	7.5	20.7
7814	190168	8.5	4.6	4	17.1
7815	190169	5.5	4.6	7	17.1
7816	190170	8.5	7.8	6.75	23.05
7817	190171	8	5.4	3.25	16.65
7818	190172	8.75	9.6	8.5	26.85
7819	190173	6.75	3.2	7	16.95
7820	190174	6.25	3.6	8.5	18.35
7821	190175	7.5	5.4	9	21.9
7822	190176	6.75	3.8	5	15.55
7823	190177	3.25	2.6	4.25	10.1
7824	190178	7	5.0	6.25	18.25
7825	190179	6.5	5.8	5.25	17.55
7826	190180	5.75	2.8	4.75	13.3
7827	190181	6.25	2.0	4.25	12.5
7828	190182	7	2.6	6.25	15.85
7829	190183	7	3.8	6.5	17.3
7830	190184	7.5	4.0	8	19.5
7831	190185	7.5	6.0	8.5	22
7832	190186	7.25	5.8	9	22.05
7833	190187	7	4.0	7.25	18.25
7834	190188	5.5	1.8	3.5	10.8
7835	190189	6.5	4.6	4.25	15.35
7836	190190	7.5	4.2	7.25	18.95
7837	190191	6.75	4.2	6.75	17.7
7838	190192	4.5	1.8	1	7.3
7839	190193	6.75	4.4	4.25	15.4
7840	190194	6.75	5.4	7.75	19.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7841	190195	8	5.4	8.5	21.9
7842	190196	7.25	5.0	7.75	20
7843	190197	7.5	8.4	7	22.9
7844	190198	7.5	8.2	8.5	24.2
7845	190199	8.25	7.4	8.25	23.9
7846	190200	7.25	6.2	7.5	20.95
7847	190201	4.5	2.4	5.25	12.15
7848	190202	8	6.4	8.5	22.9
7849	190203	8	6.2	8	22.2
7850	190204	8.75	8.8	7.5	25.05
7851	190205	8.75	6.8	6.25	21.8
7852	190206	8.25	8.0	8	24.25
7853	190207	5.5	3.0	3.25	11.75
7854	190208	7.5	5.8	7	20.3
7855	190209	8.25	4.8	8	21.05
7856	190210	7	5.0	8	20
7857	190211	8.5	7.8	7.5	23.8
7858	190212	6.5	2.2	2	10.7
7859	190213	8	3.6	7.75	19.35
7860	190214	6.5	2.2	4	12.7
7861	190215	6	3.4	4.5	13.9
7862	190216	8.5	8.6	7	24.1
7863	190217	7.5	5.2	8	20.7
7864	190218	6.75	5.2	6.75	18.7
7865	190219	5.5	2.8	1.75	10.05
7866	190220	8	4.4	5.5	17.9
7867	190221	8	7.2	8	23.2
7868	190222	7	3.6	6.5	17.1
7869	190223	7.25	7.8	8	23.05
7870	190224	6.75	5.2	4	15.95
7871	190225	8.25	6.0	8.75	23
7872	190226	7.25	4.0	5.5	16.75
7873	190227	7.5	5.6	6.75	19.85
7874	190228	5.5	4.8	4.25	14.55
7875	190229	7.5	6.8	7	21.3
7876	190230	4.5	3.4	2.75	10.65
7877	190231	6.25	3.6	6.25	16.1
7878	190232	6.75	3.4	4.5	14.65
7879	190233	7	3.0	6.5	16.5
7880	190234	7.25	4.0	8	19.25
7881	190235	8	8.0	8.5	24.5
7882	190236	7	6.0	8	21
7883	190237	5.75	2.0	5.25	13
7884	190238	7.5	5.4	8.25	21.15
7885	190239	7.75	6.0	7.75	21.5
7886	190240	7.5	4.6	6.5	18.6
7887	190241	8	9.2	8.5	25.7
7888	190242	8	6.2	6.75	20.95
7889	190243	6.75	4.4	4	15.15
7890	190244	8.5	4.6	7.75	20.85
7891	190245	8.25	5.6	7.5	21.35
7892	190246	7	4.8	7	18.8
7893	190247	6.75	3.8	6.25	16.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7894	190248	4.75	1.4	3	9.15
7895	190249	8.75	6.8	7	22.55
7896	190250	8.25	6.4	7.75	22.4
7897	190251	8	4.2	6.75	18.95
7898	190252	8	5.6	7.5	21.1
7899	190253	7	2.6	6.5	16.1
7900	190254	6.5	4.0	6.25	16.75
7901	190255	4.75	3.0	5	12.75
7902	190256	7.75	6.4	7.75	21.9
7903	190257	6.75	4.8	5.5	17.05
7904	190258	6.5	4.8	7	18.3
7905	190259	4.5	3.0	6.5	14
7906	190260	6.5	4.6	6.5	17.6
7907	190261	7.5	3.0	6.75	17.25
7908	190262	6.75	2.6	5	14.35
7909	190263	5.75	4.2	7.25	17.2
7910	190264	6.5	3.0	5.5	15
7911	190265	7.75	6.4	8.75	22.9
7912	190266	8.25	4.2	7.25	19.7
7913	190267	7.75	7.2	7	21.95
7914	190268	7.5	3.2	3	13.7
7915	190269	6.75	3.2	7.25	17.2
7916	190270	8.25	3.0	3.75	15
7917	190271	9	8.2	8	25.2
7918	190272	7.25	4.2	5.25	16.7
7919	190273	7.25	3.2	6.25	16.7
7920	190274	8	8.4	7.5	23.9
7921	190275	7	2.8	5.42	15.22
7922	190276	8.75	6.0	7.25	22
7923	190277	6	2.6	4.75	13.35
7924	190278	6.75	3.0	4.75	14.5
7925	190279	5.5	3.4	2.25	11.15
7926	190280	8.75	6.8	7	22.55
7927	190281	8.5	6.0	7.25	21.75
7928	190282	7.75	4.0	6.75	18.5
7929	190283	7.75	5.6	5	18.35
7930	190284	8	7.0	6.5	21.5
7931	190285	7.25	3.8	6.75	17.8
7932	190286	8.25	6.8	8.5	23.55
7933	190287	7.5	8.0	8.5	24
7934	190288	6.25	2.4	6	14.65
7935	190289	6.75	2.8	4.75	14.3
7936	190290	7.25	5.2	6.75	19.2
7937	190291	8	4.4	7.5	19.9
7938	190292	7	5.8	7	19.8
7939	190293	7.75	6.4	7.5	21.65
7940	190294	4.25	1.6	2	7.85
7941	190295	7.75	3.8	6.25	17.8
7942	190296	7.5	4.6	6.5	18.6
7943	190297	8.5	3.6	8	20.1
7944	190298	8	1.6	6.75	16.35
7945	190299	7.5	3.2	4	14.7
7946	190300	8.5	4.4	7.75	20.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
7947	190301	7.75	8.6	9.25	25.6
7948	190302	7.75	2.8	8.25	18.8
7949	190303	8.5	6.2	8.5	23.2
7950	190304	8.5	3.2	6	17.7
7951	190305	8.75	6.2	7.5	22.45
7952	190306	7.75	8.8	7.5	24.05
7953	190307	8.25	4.6	7.5	20.35
7954	190308	8.5	8.8	8	25.3
7955	190309	8.5	6.4	7	21.9
7956	190310	8.75	5.8	7	21.55
7957	190311	7	2.0	2.25	11.25
7958	190312	8.5	7.6	8	24.1
7959	190313	8.5	3.8	5.5	17.8
7960	190314	7	2.2	4	13.2
7961	190315	7.5	3.6	7	18.1
7962	190316	6.75	5.0	5.25	17
7963	190317	8.75	4.6	6.5	19.85
7964	190318	8.75	6.2	5	19.95
7965	190319	8.25	5.0	7.75	21
7966	190320	7.25	4.6	6.75	18.6
7967	190321	6.5	3.8	3.75	14.05
7968	190322	5.5	4.0	4.25	13.75
7969	190323	8	5.4	8	21.4
7970	190324	8	4.4	6.75	19.15
7971	190325	6.5	5.2	6.25	17.95
7972	190326	7.5	5.8	8.25	21.55
7973	190327	7.75	5.8	7.75	21.3
7974	190328	8.5	8.2	8.5	25.2
7975	190329	9	3.6	5.25	17.85
7976	190330	8.5	6.2	7.25	21.95
7977	190331	6	4.2	5.25	15.45
7978	190332	8.75	7.0	8.25	24
7979	190333	8	5.8	8	21.8
7980	190334	7.5	4.0	7.5	19
7981	190335	8.75	5.4	9	23.15
7982	190336	9	7.4	8.5	24.9
7983	190337	8.5	5.4	4.5	18.4
7984	190338	7.75	4.4	5.5	17.65
7985	190339	7.25	2.2	5	14.45
7986	190340	7.25	7.0	6.5	20.75
7987	190341	7	6.0	6	19
7988	190342	9	5.4	7.25	21.65
7989	190343	8	5.6	7	20.6
7990	190344	5.5	3.2	6.75	15.45
7991	190345	7	4.0	7.25	18.25
7992	190346	6	5.2	6	17.2
7993	190347	7	3.8	5.5	16.3
7994	190348	8.25	7.6	8.5	24.35
7995	190349	6.75	1.8	6	14.55
7996	190350	5.25	3.2	5	13.45
7997	190351	7.75	5.6	8	21.35
7998	190352	8	7.0	8.5	23.5
7999	190353	8.25	5.6	7.25	21.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8000	190354	7.25	8.0	6.5	21.75
8001	190355	7	1.2	1.75	9.95
8002	190356	7.5	3.6	5.5	16.6
8003	190357	8	7.4	8.5	23.9
8004	190358	8.5	4.0	6.5	19
8005	190359	8.25	3.6	7.75	19.6
8006	190360	7.5	5.6	6.25	19.35
8007	190361	7.5	4.6	8	20.1
8008	190362	8	4.0	4.5	16.5
8009	190363	8.75	7.0	6.75	22.5
8010	190364	4.25	3.2	2	9.45
8011	190365	8.25	4.6	7.75	20.6
8012	190366	7.75	4.4	6.5	18.65
8013	190367	8.25	4.6	6.5	19.35
8014	190368	7.5	5.6	7	20.1
8015	190369	8	6.8	5.75	20.55
8016	190370	8.5	5.2	6	19.7
8017	190371	7	2.4	5	14.4
8018	190372	9	7.6	6.25	22.85
8019	190373	7.25	3.2	3.5	13.95
8020	190374	8.75	7.8	7.75	24.3
8021	190375	8.25	4.2	5.75	18.2
8022	190376	7.75	7.0	6.75	21.5
8023	190377	9.5	8.0	6.5	24
8024	190378	8.25	5.2	5	18.45
8025	190379	8.5	6.4	5.5	20.4
8026	190380	8.25	3.8	5	17.05
8027	190381	7.75	3.0	6.5	17.25
8028	190382	8.75	5.8	8.25	22.8
8029	190383	8.5	8.0	8	24.5
8030	190384	8.25	6.0	8.25	22.5
8031	190385	9	4.8	6.5	20.3
8032	190386	8	2.4	6	16.4
8033	190387	7.16	2.6	4.25	14.01
8034	190388	8	8.2	8	24.2
8035	190389	6.5	2.8	1	10.3
8036	190390	6.75	2.8	5	14.55
8037	190391	7.75	8.2	8	23.95
8038	190392	7.75	5.2	8	20.95
8039	190393	8.5	3.6	8	20.1
8040	190394	6.25	4.0	5.5	15.75
8041	190395	8.75	7.4	8.75	24.9
8042	190396	6	3.0	6.5	15.5
8043	190397	7.25	4.8	6.75	18.8
8044	190398	7.5	5.4	7.25	20.15
8045	190399	5.75	3.6	5.5	14.85
8046	190400	7.25	6.4	7.5	21.15
8047	190401	6.5	2.6	4	13.1
8048	190402	7.75	1.8	4.5	14.05
8049	190403	8.25	6.4	7.75	22.4
8050	190404	7.5	5.4	7.75	20.65
8051	190405	8	6.6	6.5	21.1
8052	190406	8	4.2	5	17.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8053	190407	6.75	3.6	3.5	13.85
8054	190408	8.25	5.4	7.25	20.9
8055	190409	6.75	3.2	6.75	16.7
8056	190410	8	4.8	7.25	20.05
8057	190411	7.75	3.6	5.25	16.6
8058	190412	6.5	4.8	5.75	17.05
8059	190413	8	4.2	6	18.2
8060	190414	8	6.8	8	22.8
8061	190415	8.75	6.6	7.25	22.6
8062	190416	7.75	5.0	7.25	20
8063	190417	7.75	7.4	8	23.15
8064	190418	7.25	3.2	7	17.45
8065	190419	7.25	4.2	7.5	18.95
8066	190420	8.25	6.6	7.5	22.35
8067	190421	6.5	5.6	7	19.1
8068	190422	6.25	7.2	7.5	20.95
8069	190423	6.75	9.0	8	23.75
8070	190424	8.25	9.0	8	25.25
8071	190425	8	6.0	7.5	21.5
8072	190426	8.25	7.2	8.75	24.2
8073	190427	7.75	5.2	8.25	21.2
8074	190428	7.5	2.6	7	17.1
8075	190429	7	7.4	7.75	22.15
8076	190430	7	8.4	8.25	23.65
8077	190431	6.75	1.4	6.25	14.4
8078	190432	7.5	7.2	7.75	22.45
8079	190433	7.5	4.8	6.5	18.8
8080	190434	8.5	4.8	5.5	18.8
8081	190435	8.5	6.8	7.25	22.55
8082	190436	9	6.8	8	23.8
8083	190437	8.5	7.6	7.25	23.35
8084	190438	8.5	4.4	6.5	19.4
8085	190439	8.25	8.6	8	24.85
8086	190440	8.75	3.8	5.75	18.3
8087	190441	8.5	6.8	7.25	22.55
8088	190442	7.58	5.8	8	21.38
8089	190443	9.25	9.0	8.25	26.5
8090	190444	8.5	3.6	7.25	19.35
8091	190445	7.75	6.2	7.5	21.45
8092	190446	8.5	8.8	8.5	25.8
8093	190447	6	4.4	5.5	15.9
8094	190448	5.5	2.2	3	10.7
8095	190449	5	2.8	4.75	12.55
8096	190450	7	7.0	8	22
8097	190451	7.5	4.0	7	18.5
8098	190452	7.5	2.2	8	17.7
8099	190453	7.25	5.0	8	20.25
8100	190454	7.75	4.2	6.75	18.7
8101	190455	7.5	3.0	6.25	16.75
8102	190456	7.5	4.2	7.5	19.2
8103	190457	8	7.6	7.75	23.35
8104	190458	9	6.4	9	24.4
8105	190459	8	8.4	8.5	24.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8106	190460	7.75	7.2	7.75	22.7
8107	190461	7.5	3.2	3.5	14.2
8108	190462	6.25	2.2	1	9.45
8109	190463	8	4.6	5	17.6
8110	190464	8	5.8	8	21.8
8111	190465	8	7.4	5.75	21.15
8112	190466	8.75	7.8	6.5	23.05
8113	190467	7.75	7.0	7.5	22.25
8114	190468	3.5	3.0	2.75	9.25
8115	190469	8.25	7.0	7.5	22.75
8116	190470	7.75	4.8	7	19.55
8117	190471	7.75	7.0	8	22.75
8118	190472	5	2.6	4.25	11.85
8119	190473	7.25	4.4	8.5	20.15
8120	190474	6.5	2.2	5.25	13.95
8121	190475	8.5	6.2	8	22.7
8122	190476	8.25	6.2	7.5	21.95
8123	190477	7	4.0	5.25	16.25
8124	190478	8.75	7.0	8.5	24.25
8125	190479	8.75	8.4	8.5	25.65
8126	190480	8.75	8.2	8	24.95
8127	190481	7.5	3.6	3	14.1
8128	190482	8.25	2.6	5	15.85
8129	190483	8	8.6	7.25	23.85
8130	190484	8.75	7.8	7.5	24.05
8131	190485	8.25	6.0	7.25	21.5
8132	190486	8	7.6	7.75	23.35
8133	190487	9.25	8.6	8.5	26.35
8134	190488	7.75	5.8	5.75	19.3
8135	190489	7.25	5.4	7.25	19.9
8136	190490	8	4.6	6.75	19.35
8137	190491	8.5	4.4	4.25	17.15
8138	190492	7.25	6.0	6.25	19.5
8139	190493	9.25	9.6	8	26.85
8140	190494	8	8.0	8	24
8141	190495	9	9.8	8.25	27.05
8142	190496	7.5	3.4	6.25	17.15
8143	190497	7.5	3.8	6	17.3
8144	190498	8	6.8	8.5	23.3
8145	190499	8.5	9.0	8.75	26.25
8146	190500	8.5	4.0	7.25	19.75
8147	190501	4.5	2.4	1.75	8.65
8148	190502	8.75	7.2	6.5	22.45
8149	190503	9	8.8	9.25	27.05
8150	190504	8.75	7.2	6.25	22.2
8151	190505	8.25	8.2	8.5	24.95
8152	190506	8.5	5.4	7	20.9
8153	190507	8	6.4	8.25	22.65
8154	190508	6.75	1.2	8	15.95
8155	190509	7.5	4.4	5.75	17.65
8156	190510	8.5	7.6	6	22.1
8157	190511	8.75	2.8	5.5	17.05
8158	190512	8.5	6.2	6.25	20.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8159	190513	9	5.2	7.75	21.95
8160	190514	9	7.2	7.25	23.45
8161	190515	8	4.6	7	19.6
8162	190516	7.75	4.4	7	19.15
8163	190517	7.75	3.4	4.5	15.65
8164	190518	7.5	3.6	3.5	14.6
8165	190519	7.5	2.2	4.5	14.2
8166	190520	7.5	2.6	4.75	14.85
8167	190521	8.5	9.6	8.5	26.6
8168	190522	7.75	3.6	6	17.35
8169	190523	8.25	6.0	7.5	21.75
8170	190524	8	5.4	6.25	19.65
8171	190525	7.5	5.4	6.75	19.65
8172	190526	7.5	2.4	3.5	13.4
8173	190527	7.25	4.6	4.25	16.1
8174	190528	7.75	4.0	4.5	16.25
8175	190529	8.5	5.8	4.5	18.8
8176	190530	8.25	4.2	5.5	17.95
8177	190531	7.25	5.6	4.75	17.6
8178	190532	6.75	2.0	2.75	11.5
8179	190533	8.25	6.2	6.25	20.7
8180	190534	7.75	4.0	7.5	19.25
8181	190535	7	2.2	7	16.2
8182	190536	9	6.2	7	22.2
8183	190537	6.25	8.2	7.5	21.95
8184	190538	8.25	6.2	7.5	21.95
8185	190539	7.5	4.0	4	15.5
8186	190540	7.75	4.6	5.25	17.6
8187	190541	8	5.4	8.5	21.9
8188	190542	8	6.4	7	21.4
8189	190543	6	4.0	3.5	13.5
8190	190544	8.25	4.4	8.5	21.15
8191	190545	7.25	5.6	7.25	20.1
8192	190546	6.75	4.0	4	14.75
8193	190547	7.75	5.8	9	22.55
8194	190548	7.5	6.2	9.25	22.95
8195	190549	8.25	6.8	8	23.05
8196	190550	6.5	6.4	6.25	19.15
8197	190551	8.5	5.6	7.75	21.85
8198	190552	8.75	6.0	8.5	23.25
8199	190553	6.75	7.4	8	22.15
8200	190554	6.5	6.4	3.75	16.65
8201	190555	6	3.2	3.25	12.45
8202	190556	7.25	3.8	7.25	18.3
8203	190557	6.75	5.2	8.5	20.45
8204	190558	8.25	8.8	7.5	24.55
8205	190559	7.25	5.4	5.25	17.9
8206	190560	7.75	6.8	8.5	23.05
8207	190561	7	4.6	5.5	17.1
8208	190562	7.5	7.2	8.25	22.95
8209	190563	8	6.0	8	22
8210	190564	8	6.0	8.25	22.25
8211	190565	5.5	3.2	5.25	13.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8212	190566	4.8	2.8	1	8.6
8213	190567	8.5	6.0	7	21.5
8214	190568	8.25	7.4	7.25	22.9
8215	190569	8.5	4.2	6.25	18.95
8216	190570	8	5.4	7.25	20.65
8217	190571	8.5	6.0	7	21.5
8218	190572	8.25	4.4	5.5	18.15
8219	190573	8.5	5.6	7.75	21.85
8220	190574	8.75	5.4	6.5	20.65
8221	190575	8	6.4	7.5	21.9
8222	190576	7.25	4.0	7	18.25
8223	190577	7.25	2.4	4.75	14.4
8224	190578	6.75	4.4	5.5	16.65
8225	190579	8.5	5.2	3.75	17.45
8226	190580	8.75	6.0	5.75	20.5
8227	190581	8.75	3.0	5.5	17.25
8228	190582	8.5	4.0	6.25	18.75
8229	190583	8.75	5.8	9	23.55
8230	190584	8.75	9.2	8.5	26.45
8231	190585	8.5	6.6	8.25	23.35
8232	190586	8	4.2	8.5	20.7
8233	190587	6.75	4.2	4.75	15.7
8234	190588	5	2.8	3	10.8
8235	190589	8.5	7.8	7.75	24.05
8236	190590	5.75	2.8	1	9.55
8237	190591	8	4.6	8	20.6
8238	190592	8.5	5.6	8	22.1
8239	190593	5	2.2	2	9.2
8240	190594	7.75	5.2	8.25	21.2
8241	190595	5.25	2.6	6.75	14.6
8242	190596	8	6.6	7	21.6
8243	190597	8.25	3.6	8	19.85
8244	190598	7.25	3.0	6	16.25
8245	190599	8.5	3.6	7.25	19.35
8246	190600	8.25	7.0	8.25	23.5
8247	190601	6.75	2.6	6.25	15.6
8248	190602	8.25	7.6	7.25	23.1
8249	190603	9	4.2	7.25	20.45
8250	190604	7.5	6.2	7.75	21.45
8251	190605	6.75	4.4	7.5	18.65
8252	190606	6.75	3.2	4	13.95
8253	190607	5.5	2.4	4.25	12.15
8254	190608	6.5	4.4	7.5	18.4
8255	190609	7.5	4.6	5.75	17.85
8256	190610	8	4.2	5.75	17.95
8257	190611	8	3.4	7.25	18.65
8258	190612	8.25	4.8	6.75	19.8
8259	190613	8.25	5.6	8	21.85
8260	190614	7.75	4.6	8	20.35
8261	190615	6	2.8	5	13.8
8262	190616	7.25	4.0	2.5	13.75
8263	190617	7.25	8.2	7.5	22.95
8264	190618	7.25	5.4	7.75	20.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8265	190619	6.5	3.4	6.75	16.65
8266	190620	8.5	5.4	7.25	21.15
8267	190621	8	2.4	5.25	15.65
8268	190622	8.5	5.4	7.25	21.15
8269	190623	8.25	6.0	7	21.25
8270	190624	7	3.4	5	15.4
8271	190625	8	6.0	7.5	21.5
8272	190626	8	5.8	8	21.8
8273	190627	8.25	7.0	6.5	21.75
8274	190628	9	6.4	8.75	24.15
8275	190629	8.25	6.0	9	23.25
8276	190630	7.75	4.6	6.25	18.6
8277	190631	6.75	2.8	6	15.55
8278	190632	8	5.0	7.25	20.25
8279	190633	5.75	3.2	5.75	14.7
8280	190634	8	3.4	4.75	16.15
8281	190635	8.75	7.0	9.25	25
8282	190636	7	2.6	6	15.6
8283	190637	8.5	7.2	5.5	21.2
8284	190638	8	4.8	7	19.8
8285	190639	8	2.4	5.5	15.9
8286	190640	8.25	4.2	6.75	19.2
8287	190641	8.25	4.2	5.25	17.7
8288	190642	8.25	5.6	8	21.85
8289	190643	8.25	3.2	6.75	18.2
8290	190644	8.25	5.2	6.75	20.2
8291	190645	8	3.8	7	18.8
8292	190646	8	5.0	6.75	19.75
8293	190647	7	5.0	6	18
8294	190648	8	4.0	6.5	18.5
8295	190649	8.25	7.6	7	22.85
8296	190650	7	4.6	4.75	16.35
8297	190651	6.5	5.4	8	19.9
8298	190652	6.5	3.6	7	17.1
8299	190653	7	3.8	6.5	17.3
8300	190654	8	5.2	7	20.2
8301	190655	5.75	5.6	4.5	15.85
8302	190656	6.5	3.6	5.5	15.6
8303	190657	6.5	2.4	3.5	12.4
8304	190658	7.5	4.4	6.75	18.65
8305	190659	5.5	2.4	6.5	14.4
8306	190660	7.5	5.8	7.75	21.05
8307	190661	8	6.0	7	21
8308	190662	8.5	5.8	7.75	22.05
8309	190663	7.25	4.6	4	15.85
8310	190664	7.25	3.6	6.25	17.1
8311	190665	8.5	6.6	7	22.1
8312	190666	8.5	6.6	8.5	23.6
8313	190667	8	7.8	7.75	23.55
8314	190668	5.75	3.8	2.25	11.8
8315	190669	7.75	5.8	5.75	19.3
8316	190670	8	2.4	5.25	15.65
8317	190671	8	4.8	7.5	20.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8318	190672	4.5	5.0	4.25	13.75
8319	190673	6.25	3.8	4	14.05
8320	190674	5.5	2.4	4.25	12.15
8321	190675	6.25	4.4	6	16.65
8322	190676	6.25	1.8	6	14.05
8323	190677	7	3.2	5.75	15.95
8324	190678	4.75	4.6	7	16.35
8325	190679	8.25	6.0	8.5	22.75
8326	190680	6	4.6	7.25	17.85
8327	190681	7	2.8	4	13.8
8328	190682	7.25	4.2	6.5	17.95
8329	190683	4.5	3.0	2.5	10
8330	190684	6.75	5.4	6.75	18.9
8331	190685	8.75	8.4	8.75	25.9
8332	190686	5	1.8	2	8.8
8333	190687	7.75	5.8	6	19.55
8334	190688	8	4.0	7	19
8335	190689	7.5	4.0	6	17.5
8336	190690	7.5	3.8	7.5	18.8
8337	190691	4.5	5.2	4	13.7
8338	190692	8.5	7.8	7.5	23.8
8339	190693	8	6.2	7.5	21.7
8340	190694	7.75	5.8	7.5	21.05
8341	190695	6.25	4.6	2	12.85
8342	190696	6.75	3.0	3.75	13.5
8343	190697	7	4.6	6.25	17.85
8344	190698	8.25	6.8	7.25	22.3
8345	190699	7.75	8.4	8.75	24.9
8346	190700	8.25	8.4	9	25.65
8347	190701	8	5.6	6.25	19.85
8348	190702	6.5	3.8	2.25	12.55
8349	190703	8	5.6	5.25	18.85
8350	190704	9	5.4	8	22.4
8351	190705	1.5	3.6	2.75	7.85
8352	190706	8	6.2	7.25	21.45
8353	190707	7.75	6.6	8	22.35
8354	190708	6.5	3.8	5	15.3
8355	190709	6	3.6	5.25	14.85
8356	190710	8.25	6.4	7.75	22.4
8357	190711	7	3.8	7.75	18.55
8358	190712	6.75	5.0	7.75	19.5
8359	190713	8	7.2	8.5	23.7
8360	190714	8.25	8.2	9	25.45
8361	190715	8	6.6	8.75	23.35
8362	190716	6.5	4.0	7.5	18
8363	190717	7.25	5.0	5	17.25
8364	190718	8.25	6.0	7.25	21.5
8365	190719	7.75	4.2	6	17.95
8366	190720	7	3.2	5	15.2
8367	190721	7	6.0	6.25	19.25
8368	190722	7	2.0	4.25	13.25
8369	190723	8.25	7.0	7.25	22.5
8370	190724	8.5	4.4	5.25	18.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8371	190725	8.75	8.2	6.75	23.7
8372	190726	7.25	7.8	5.5	20.55
8373	190727	7.5	5.2	6.25	18.95
8374	190728	8.25	2.4	1	11.65
8375	190729	8.5	4.2	4.5	17.2
8376	190730	8.75	5.0	6	19.75
8377	190731	8.75	9.0	7.25	25
8378	190732	8	4.8	3.25	16.05
8379	190733	8.25	6.0	8.25	22.5
8380	190734	7.75	4.2	7	18.95
8381	190735	8	8.6	7.5	24.1
8382	190736	9	9.6	7.75	26.35
8383	190737	7.75	5.4	4.5	17.65
8384	190738	5.5	4.0	4	13.5
8385	190739	8	6.2	7.75	21.95
8386	190740	8.75	5.8	6.75	21.3
8387	190741	8.75	7.2	7.5	23.45
8388	190742	8.25	6.0	8.25	22.5
8389	190743	8.5	9.4	8	25.9
8390	190744	7.75	5.2	8	20.95
8391	190745	7.75	5.4	8	21.15
8392	190746	6	2.2	3	11.2
8393	190747	9.25	6.6	8	23.85
8394	190748	7.5	4.0	7.5	19
8395	190749	7	6.0	5.25	18.25
8396	190750	8.75	4.8	7.5	21.05
8397	190751	8.75	6.2	7.75	22.7
8398	190752	5.5	2.8	3.75	12.05
8399	190753	8.25	6.6	7.75	22.6
8400	190754	8	6.6	8.5	23.1
8401	190755	7.5	6.4	9	22.9
8402	190756	6.75	3.2	5.25	15.2
8403	190757	7	6.6	7.25	20.85
8404	190758	7.5	5.8	7.5	20.8
8405	190759	8.75	6.2	7.75	22.7
8406	190760	8	4.0	7	19
8407	190761	8.25	4.6	6.75	19.6
8408	190762	7.75	6.6	6	20.35
8409	190763	8.25	7.2	8	23.45
8410	190764	6.5	2.6	3	12.1
8411	190765	8.75	8.0	8.25	25
8412	190766	6.25	3.4	5	14.65
8413	190767	7.5	5.4	7.75	20.65
8414	190768	7.25	3.4	6	16.65
8415	190769	7.25	5.0	4.75	17
8416	190770	5.5	2.0	5.25	12.75
8417	190771	4.5	3.4	4.25	12.15
8418	190772	6.25	3.2	4.75	14.2
8419	190773	6.5	3.0	1.75	11.25
8420	190774	8.25	7.2	7	22.45
8421	190775	7.5	6.0	5.5	19
8422	190776	7.75	5.4	5.25	18.4
8423	190777	8.25	6.8	7.5	22.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8424	190778	8.75	6.2	7.5	22.45
8425	190779	5.75	4.0	6.75	16.5
8426	190780	8.25	8.0	8.25	24.5
8427	190781	7.25	2.6	4.5	14.35
8428	190782	7.5	7.4	5.5	20.4
8429	190783	8	3.8	5.75	17.55
8430	190784	8	6.2	8.5	22.7
8431	190785	7.25	3.0	7.25	17.5
8432	190786	7.5	4.6	5.5	17.6
8433	190787	7.25	4.4	5.5	17.15
8434	190788	6	4.2	2.5	12.7
8435	190789	7	5.6	8.5	21.1
8436	190790	6.5	4.2	5.5	16.2
8437	190791	7	3.0	8	18
8438	190792	6.75	2.8	7.5	17.05
8439	190793	7.75	3.4	7.5	18.65
8440	190794	6.75	5.0	6.5	18.25
8441	190795	8	2.6	4	14.6
8442	190796	7.25	5.2	8.5	20.95
8443	190797	7.75	6.6	8.5	22.85
8444	190798	7	5.0	4	16
8445	190799	7.25	6.4	7	20.65
8446	190800	7	5.6	8	20.6
8447	190801	7.5	2.6	8.25	18.35
8448	190802	7	5.6	8	20.6
8449	190803	8.25	5.0	5	18.25
8450	190804	7.75	5.4	8	21.15
8451	190805	7	3.0	2.5	12.5
8452	190806	6.25	5.8	7.5	19.55
8453	190807	8.5	9.4	8.5	26.4
8454	190808	8.5	6.0	5.25	19.75
8455	190809	7	4.2	5.25	16.45
8456	190810	8	6.4	7	21.4
8457	190811	6	3.4	5.25	14.65
8458	190812	7.2	5.0	5.75	17.95
8459	190813	6	2.6	6.5	15.1
8460	190814	8.25	8.6	6.5	23.35
8461	190815	7	2.6	3.25	12.85
8462	190816	8.5	9.8	8.5	26.8
8463	190817	2	4.2	1.25	7.45
8464	190818	7	2.8	3.5	13.3
8465	190819	7.25	5.2	6	18.45
8466	190820	7.5	3.6	5.75	16.85
8467	190821	7.5	3.8	5.75	17.05
8468	190822	8	7.0	7.25	22.25
8469	190823	7	3.2	8.75	18.95
8470	190824	5.5	3.0	2.75	11.25
8471	190825	7.75	4.4	8.75	20.9
8472	190826	4	2.4	4.5	10.9
8473	190827	5	2.6	5.5	13.1
8474	190828	7	3.8	6.25	17.05
8475	190829	8	6.8	7.5	22.3
8476	190830	6.5	2.2	4.75	13.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8477	190831	6.25	9.0	7.75	23
8478	190832	7.5	7.8	8.5	23.8
8479	190833	6.66	5.4	5.5	17.56
8480	190834	7.25	3.6	5.75	16.6
8481	190835	7.5	3.2	7.5	18.2
8482	190836	7.75	6.4	7.5	21.65
8483	190837	7.25	5.4	7	19.65
8484	190838	7.75	5.0	6	18.75
8485	190839	7.5	6.2	7.25	20.95
8486	190840	6.5	3.8	6.75	17.05
8487	190841	7.75	5.0	5.75	18.5
8488	190842	7	3.8	3.25	14.05
8489	190843	8	2.8	7	17.8
8490	190844	8.5	4.8	7.25	20.55
8491	190845	7.75	5.2	4.25	17.2
8492	190846	8	5.6	6.25	19.85
8493	190847	8	7.8	7.5	23.3
8494	190848	7.75	4.2	5.25	17.2
8495	190849	8.25	9.8	8.5	26.55
8496	190850	8.25	9.0	8.5	25.75
8497	190851	8	6.2	7.5	21.7
8498	190852	8.75	7.0	7.75	23.5
8499	190853	8.75	7.2	7.25	23.2
8500	190854	7.75	5.8	6	19.55
8501	190855	8.25	4.4	4.5	17.15
8502	190856	8.25	5.6	3.75	17.6
8503	200001	6.5	6.0	8.25	20.75
8504	200002	5.75	2.2	5	12.95
8505	200003	6.75	3.6	2.5	12.85
8506	200004	8.5	6.6	8	23.1
8507	200005	5.75	3.8	2.75	12.3
8508	200006	8.25	6.2	7.5	21.95
8509	200007	6.25	3.0	4.5	13.75
8510	200008	8.25	7.4	6.75	22.4
8511	200009	5.5	2.8	2	10.3
8512	200010	7.75	5.0	7.25	20
8513	200011	6.5	2.8	5.5	14.8
8514	200012	7.25	6.4	6	19.65
8515	200013	6.75	4.2	6	16.95
8516	200014	8	4.2	7	19.2
8517	200015	7.25	5.4	8	20.65
8518	200016	8.75	7.0	7	22.75
8519	200017	8.5	6.6	9	24.1
8520	200018	8.5	5.4	6.25	20.15
8521	200019	6.75	6.6	7	20.35
8522	200020	6.5	3.0	4	13.5
8523	200021	8.75	6.0	6	20.75
8524	200022	9	9.6	8.25	26.85
8525	200023	8.5	6.6	8	23.1
8526	200024	7.75	5.4	8.5	21.65
8527	200025	7.75	6.8	7.5	22.05
8528	200026	9.25	5.6	7.25	22.1
8529	200027	9	7.8	6.25	23.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8530	200028	7.75	3.4	4.25	15.4
8531	200029	8.75	6.4	5.75	20.9
8532	200030	8.5	3.6	6	18.1
8533	200031	8	5.6	6.75	20.35
8534	200032	8.25	5.2	5.75	19.2
8535	200033	8.75	7.2	9.5	25.45
8536	200034	8.5	2.6	4	15.1
8537	200035	6.5	3.8	3.25	13.55
8538	200036	8.75	4.8	8	21.55
8539	200037	8.25	4.2	4.75	17.2
8540	200038	9	4.2	7.75	20.95
8541	200039	7.25	3.2	4	14.45
8542	200040	7.5	3.2	5.75	16.45
8543	200041	6.75	3.2	4.75	14.7
8544	200042	8	2.4	8	18.4
8545	200043	8.5	6.4	8	22.9
8546	200044	7.25	2.0	4	13.25
8547	200045	7.75	5.2	4.75	17.7
8548	200046	8.25	4.4	7.25	19.9
8549	200047	7.5	3.4	5	15.9
8550	200048	8.25	3.8	5.5	17.55
8551	200049	8	5.0	8	21
8552	200050	9.25	6.2	8	23.45
8553	200051	5.5	3.0	2	10.5
8554	200052	8	5.0	6.5	19.5
8555	200053	8.5	6.0	8.5	23
8556	200054	8.75	5.4	7.5	21.65
8557	200055	8.5	2.6	8.25	19.35
8558	200056	8.75	4.4	8	21.15
8559	200057	8.75	7.0	8.25	24
8560	200058	7	3.8	4.5	15.3
8561	200059	7.75	2.6	5.75	16.1
8562	200060	8	4.0	8	20
8563	200061	8.5	7.4	7.5	23.4
8564	200062	9	5.0	6.5	20.5
8565	200063	8.75	4.0	6.25	19
8566	200064	8.75	4.4	6.25	19.4
8567	200065	9	3.8	7	19.8
8568	200066	8.25	2.8	3.25	14.3
8569	200067	8.25	8.0	7.25	23.5
8570	200068	8.75	3.0	5	16.75
8571	200069	8.25	4.8	7.5	20.55
8572	200070	9	9.4	7.75	26.15
8573	200071	7.5	3.8	7.25	18.55
8574	200072	9	4.4	7.25	20.65
8575	200073	6.5	4.2	7.25	17.95
8576	200074	5	1.8	2.75	9.55
8577	200075	8.5	5.6	8.25	22.35
8578	200076	7.5	3.0	6.25	16.75
8579	200077	7.25	4.8	7.25	19.3
8580	200078	8.5	6.0	7.5	22
8581	200079	7	3.8	7	17.8
8582	200080	7.75	5.4	7	20.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8583	200081	7.75	3.8	2.5	14.05
8584	200082	8	3.2	4.5	15.7
8585	200083	9	6.2	7	22.2
8586	200084	6.5	3.2	5.5	15.2
8587	200085	8	3.4	4.75	16.15
8588	200086	8	6.4	8	22.4
8589	200087	6.5	2.8	5.75	15.05
8590	200088	7	3.4	4.25	14.65
8591	200089	8.25	5.4	4	17.65
8592	200090	8	7.0	8	23
8593	200091	8	4.4	9	21.4
8594	200092	7.25	2.0	2.75	12
8595	200093	6.25	5.2	4	15.45
8596	200094	7.75	7.2	7.75	22.7
8597	200095	6.5	6.2	7.75	20.45
8598	200096	5.25	2.2	4	11.45
8599	200097	7	5.0	8	20
8600	200098	6	3.6	5.25	14.85
8601	200099	4.25	2.2	2.75	9.2
8602	200100	7	3.4	6.5	16.9
8603	200101	6.25	3.0	3.75	13
8604	200102	6.5	3.0	4.5	14
8605	200103	8	5.8	5.75	19.55
8606	200104	7	4.4	7	18.4
8607	200105	4.25	2.2	3.25	9.7
8608	200106	7.5	6.2	6.75	20.45
8609	200107	6.75	5.6	7.25	19.6
8610	200108	7	2.4	5.5	14.9
8611	200109	8	7.4	6	21.4
8612	200110	8.75	3.8	7.75	20.3
8613	200111	8	5.2	5.5	18.7
8614	200112	7.75	5.0	7.5	20.25
8615	200113	8.25	6.4	8	22.65
8616	200114	8	5.0	5.75	18.75
8617	200115	7.75	5.4	8	21.15
8618	200116	7.25	4.8	7.75	19.8
8619	200117	7.75	4.8	5.5	18.05
8620	200118	8.25	8.0	8.5	24.75
8621	200119	8.75	9.0	7.75	25.5
8622	200120	7.75	3.8	5.25	16.8
8623	200121	8.25	7.4	7.25	22.9
8624	200122	8	5.2	8.5	21.7
8625	200123	8	5.0	5.75	18.75
8626	200124	8	3.6	6	17.6
8627	200125	8.5	6.6	5.5	20.6
8628	200126	7.5	3.4	4	14.9
8629	200127	7.5	4.4	4	15.9
8630	200128	8.5	4.0	4.25	16.75
8631	200129	8.5	5.6	6.75	20.85
8632	200130	7.5	3.0	6	16.5
8633	200131	4	3.0	1.25	8.25
8634	200132	6.5	4.2	8.75	19.45
8635	200133	7	3.4	7	17.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8636	200134	7.75	5.2	8	20.95
8637	200135	8.75	4.2	7	19.95
8638	200136	8.5	6.0	7.25	21.75
8639	200137	7.5	2.0	2.25	11.75
8640	200138	3.5	2.0	1.25	6.75
8641	200139	8	8.6	8.5	25.1
8642	200140	7	2.4	4.75	14.15
8643	200141	6.5	3.0	6.5	16
8644	200142	4.75	3.6	4	12.35
8645	200143	6.75	6.4	6	19.15
8646	200144	7.75	4.0	6.75	18.5
8647	200145	8.25	5.2	5	18.45
8648	200146	8.75	3.0	4.75	16.5
8649	200147	5.75	2.4	2.75	10.9
8650	200148	8.5	3.8	6.5	18.8
8651	200149	8.75	3.6	4.5	16.85
8652	200150	8.75	8.2	6	22.95
8653	200151	8	3.8	4	15.8
8654	200152	8.25	5.6	5.25	19.1
8655	200153	9	5.6	7.5	22.1
8656	200154	8.5	5.4	8	21.9
8657	200155	8.5	6.4	6.5	21.4
8658	200156	8.75	3.0	5.25	17
8659	200157	4.5	2.8	3.5	10.8
8660	200158	8.5	3.2	4.5	16.2
8661	200159	8.5	5.0	5.25	18.75
8662	200160	8	2.8	2	12.8
8663	200161	8.5	4.8	5.75	19.05
8664	200162	3	2.4	2.25	7.65
8665	200163	6.5	4.6	5.25	16.35
8666	200164	8.25	3.0	4.75	16
8667	200165	8	2.4	6	16.4
8668	200166	7.5	3.4	5.25	16.15
8669	200167	6	2.0	5.25	13.25
8670	200168	7	4.4	4	15.4
8671	200169	8.25	3.4	3.75	15.4
8672	200170	8.75	2.4	4.25	15.4
8673	200171	7.25	5.2	4.25	16.7
8674	200172	8	3.8	7	18.8
8675	200173	8.25	7.6	7.5	23.35
8676	200174	7.75	5.8	7.75	21.3
8677	200175	3.75	4.0	1	8.75
8678	200176	7.25	2.8	4	14.05
8679	200177	8	3.0	5	16
8680	200178	6.75	6.4	4.5	17.65
8681	200179	8	2.8	5.5	16.3
8682	200180	6.25	2.6	3	11.85
8683	200181	7.25	3.0	3	13.25
8684	200182	6.16	3.6	5	14.76
8685	200183	8.25	4.4	5.5	18.15
8686	200184	8.5	6.4	8	22.9
8687	200185	8.25	4.8	5.5	18.55
8688	200186	8.75	5.4	5.25	19.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8689	200187	8	4.2	5.25	17.45
8690	200188	7.5	4.2	4.5	16.2
8691	200189	8.25	2.6	5	15.85
8692	200190	7.5	2.8	4.9	15.2
8693	200191	6.75	3.4	7.25	17.4
8694	200192	6.41	3.2	3.25	12.86
8695	200193	7.5	3.4	6.25	17.15
8696	200194	7.5	3.6	5.25	16.35
8697	200195	8	2.2	6.75	16.95
8698	200196	4.25	3.0	5.25	12.5
8699	200197	7.6	4.4	6	18
8700	200198	6.25	2.6	4.25	13.1
8701	200199	7.75	3.8	5	16.55
8702	200200	8	2.8	3.25	14.05
8703	200201	7.16	2.4	6	15.56
8704	200202	7.5	2.2	4.5	14.2
8705	200203	8.75	4.8	7.75	21.3
8706	200204	7.66	5.0	7	19.66
8707	200205	7.75	3.8	5.5	17.05
8708	200206	7.75	3.4	5.25	16.4
8709	200207	8.75	5.0	6.5	20.25
8710	200208	3.75	2.4	1.75	7.9
8711	200209	8	6.6	7	21.6
8712	200210	8.5	5.8	8.25	22.55
8713	200211	4.75	2.0	4.5	11.25
8714	200212	7.75	2.6	5.75	16.1
8715	200213	8.5	4.8	7	20.3
8716	200214	7.75	4.6	7	19.35
8717	200215	8.5	6.0	6.75	21.25
8718	200216	8.75	5.0	6.5	20.25
8719	200217	8.75	6.4	7.25	22.4
8720	200218	8.25	3.0	4.5	15.75
8721	200219	8.75	4.0	7.5	20.25
8722	200220	6	2.2	4.75	12.95
8723	200221	8.75	4.4	5.25	18.4
8724	200222	8	3.0	4.25	15.25
8725	200223	6.75	3.6	5.5	15.85
8726	200224	8.5	6.2	8.5	23.2
8727	200225	4.75	3.4	2.25	10.4
8728	200226	8.75	4.8	8	21.55
8729	200227	7.25	3.4	4.75	15.4
8730	200228	6.75	3.8	2.75	13.3
8731	200229	8.5	4.8	5.25	18.55
8732	200230	9	9.4	8.25	26.65
8733	200231	8.5	6.0	7	21.5
8734	200232	8	3.2	4.75	15.95
8735	200233	6	3.8	3.75	13.55
8736	200234	7.5	3.0	2.5	13
8737	200235	8.25	5.4	2.5	16.15
8738	200236	8.75	6.6	6.5	21.85
8739	200237	8.25	4.2	6.75	19.2
8740	200238	8.75	7.0	6.75	22.5
8741	200239	9	5.8	7.25	22.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8742	200240	8	2.8	6.5	17.3
8743	200241	8.5	6.0	6.5	21
8744	200242	8.75	1.8	7.25	17.8
8745	200243	7.75	6.2	6	19.95
8746	200244	8.75	3.6	4.5	16.85
8747	200245	6.5	5.2	2.75	14.45
8748	200246	8.25	4.2	4.75	17.2
8749	200247	8.25	4.6	7	19.85
8750	200248	8.5	4.0	7.25	19.75
8751	200249	8.25	4.6	6.5	19.35
8752	200250	8.25	5.8	8	22.05
8753	200251	6.75	2.2	2	10.95
8754	200252	7.75	4.6	7.5	19.85
8755	200253	7.25	4.0	6.25	17.5
8756	200254	8.5	6.0	8.25	22.75
8757	200255	8.75	4.8	8	21.55
8758	200256	8.5	4.0	6	18.5
8759	200257	7.75	2.6	4.75	15.1
8760	200258	9	2.6	3.75	15.35
8761	200259	8.75	5.2	7	20.95
8762	200260	7.5	4.0	5.5	17
8763	200261	8	2.2	2	12.2
8764	200262	7	3.6	5	15.6
8765	200263	6.75	3.4	2.5	12.65
8766	200264	7.25	4.6	4.25	16.1
8767	200265	8.75	6.2	7.75	22.7
8768	200266	5.25	2.6	1.25	9.1
8769	200267	7.75	3.4	3.75	14.9
8770	200268	7.25	3.4	2.25	12.9
8771	200269	8.75	6.4	7.5	22.65
8772	200270	6.5	4.0	3.75	14.25
8773	200271	7	5.4	5.5	17.9
8774	200272	8.25	6.4	6.75	21.4
8775	200273	8	6.0	7.5	21.5
8776	200274	4	2.6	2.5	9.1
8777	200275	7.25	3.6	7.25	18.1
8778	200276	8	4.6	6.5	19.1
8779	200277	8.75	6.2	7.25	22.2
8780	200278	8	3.2	4.5	15.7
8781	200279	8	7.6	6.75	22.35
8782	200280	7	4.0	7.25	18.25
8783	200281	5.5	3.6	3.5	12.6
8784	200282	7.25	4.4	6.5	18.15
8785	200283	8	6.0	7.25	21.25
8786	200284	7.5	3.0	2.5	13
8787	200285	8	5.8	7	20.8
8788	200286	6.25	3.0	4.25	13.5
8789	200287	8	3.0	6.75	17.75
8790	200288	7.75	5.2	5.5	18.45
8791	200289	7.25	3.0	4.5	14.75
8792	200290	8.5	6.2	7.5	22.2
8793	200291	8.25	3.6	3.5	15.35
8794	200292	7.5	2.4	3	12.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8795	200293	8.25	3.0	6.75	18
8796	200294	8.25	5.0	6.5	19.75
8797	200295	7	2.4	6.75	16.15
8798	200296	8	3.8	8	19.8
8799	200297	8	5.8	7.25	21.05
8800	200298	7.25	3.4	4.25	14.9
8801	200299	6.75	2.8	4.25	13.8
8802	200300	7.25	2.8	4.25	14.3
8803	200301	7.5	5.2	8.75	21.45
8804	200302	6.5	3.4	7.75	17.65
8805	200303	7.25	7.2	7.5	21.95
8806	200304	7.5	2.6	5.25	15.35
8807	200305	6.5	4.4	6.25	17.15
8808	200306	7.5	3.0	4	14.5
8809	200307	8	3.4	6.25	17.65
8810	200308	7	3.8	5.75	16.55
8811	200309	7.5	3.8	5.25	16.55
8812	200310	8	6.6	6.25	20.85
8813	200311	8.25	5.8	7.75	21.8
8814	200312	8	3.8	4.25	16.05
8815	200313	8	4.4	5	17.4
8816	200314	8.5	4.6	7.25	20.35
8817	200315	6.5	2.8	2.5	11.8
8818	200316	7	1.8	4	12.8
8819	200317	8.75	3.4	7.75	19.9
8820	200318	7.5	2.0	2.5	12
8821	200319	8.75	6.0	7.25	22
8822	200320	7.75	4.4	6.5	18.65
8823	200321	5.75	2.8	4	12.55
8824	200322	7.75	2.8	5.75	16.3
8825	200323	8	4.8	7	19.8
8826	200324	8.5	6.6	7.5	22.6
8827	200325	8.75	4.6	8.5	21.85
8828	200326	8	2.8	5	15.8
8829	200327	8.75	4.8	6.5	20.05
8830	200328	7.75	6.0	7.25	21
8831	200329	7.25	2.6	0.5	10.35
8832	200330	9	7.2	6.75	22.95
8833	200331	9	5.0	7.25	21.25
8834	200332	7.5	2.6	2.5	12.6
8835	200333	8	3.6	3.75	15.35
8836	200334	8.25	5.0	5.25	18.5
8837	200335	8	3.2	4	15.2
8838	200336	8.25	5.2	4.5	17.95
8839	200337	8.5	3.4	6.5	18.4
8840	200338	8.5	4.2	8	20.7
8841	200339	7	3.4	4.25	14.65
8842	200340	7.75	7.8	7.5	23.05
8843	200341	8.75	4.6	8.25	21.6
8844	200342	8.25	3.6	4	15.85
8845	200343	8.25	3.2	5.5	16.95
8846	200344	5.25	2.8	4.25	12.3
8847	200345	7.25	1.8	2	11.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8848	200346	9	6.0	7.5	22.5
8849	200347	8.5	6.2	9	23.7
8850	200348	6.5	2.4	3.5	12.4
8851	200349	8.25	5.0	8.5	21.75
8852	200350	6.75	1.6	2.25	10.6
8853	200351	8.5	4.6	6.25	19.35
8854	200352	7.75	4.0	6	17.75
8855	200353	7	4.0	3	14
8856	200354	6.5	4.2	4.25	14.95
8857	200355	6.25	4.2	3.75	14.2
8858	200356	7.75	3.2	5.5	16.45
8859	200357	8	7.0	7.75	22.75
8860	200358	7.75	2.8	5.75	16.3
8861	200359	6.5	3.0	5.25	14.75
8862	200360	7	3.8	6.5	17.3
8863	200361	8	4.0	5	17
8864	200362	7.75	4.8	7.5	20.05
8865	200363	8.5	7.0	8.25	23.75
8866	200364	6.5	2.4	5.5	14.4
8867	200365	8	3.8	5.5	17.3
8868	200366	7	2.4	7.25	16.65
8869	200367	7	2.4	7.5	16.9
8870	200368	7.75	3.0	2.25	13
8871	200369	8.5	4.0	5.75	18.25
8872	200370	6	2.4	1	9.4
8873	200371	8.25	5.2	5.75	19.2
8874	200372	8.25	6.4	7.5	22.15
8875	200373	6.75	4.2	4.25	15.2
8876	200374	9	6.0	7	22
8877	200375	8	4.8	5.75	18.55
8878	200376	7.5	6.4	7.5	21.4
8879	200377	7.25	5.4	8	20.65
8880	200378	9	8.8	9	26.8
8881	200379	8.25	5.0	5.5	18.75
8882	200380	6	3.0	1.75	10.75
8883	200381	8.5	5.0	6.75	20.25
8884	200382	8.25	3.6	7	18.85
8885	200383	8.5	6.0	7	21.5
8886	200384	8.5	5.2	7.75	21.45
8887	200385	8.25	8.4	7.5	24.15
8888	200386	7.75	2.0	2	11.75
8889	200387	7	3.0	4	14
8890	200388	7	5.4	6.5	18.9
8891	200389	5.75	5.8	6.25	17.8
8892	200390	8.75	8.2	8.5	25.45
8893	200391	8	4.6	4	16.6
8894	200392	8.25	4.4	7.75	20.4
8895	200393	8.5	6.2	6	20.7
8896	200394	8.25	5.8	6.25	20.3
8897	200395	8.5	7.2	5	20.7
8898	200396	7.75	3.8	7.5	19.05
8899	200397	7.25	3.4	4.5	15.15
8900	200398	8.5	4.8	6.25	19.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8901	200399	7.5	3.6	5.5	16.6
8902	200400	8.25	3.4	5.25	16.9
8903	200401	8	4.0	5	17
8904	200402	8.25	4.4	5.5	18.15
8905	200403	8.25	5.6	6.5	20.35
8906	200404	8	4.0	4.75	16.75
8907	200405	8	4.2	7	19.2
8908	200406	8.25	5.8	7	21.05
8909	200407	7.25	2.4	5.5	15.15
8910	200408	7.25	2.8	4.75	14.8
8911	200409	8.75	7.2	7.5	23.45
8912	200410	8.5	4.6	6.25	19.35
8913	200411	8.25	5.2	5.25	18.7
8914	200412	8.75	5.8	6.25	20.8
8915	200413	8.5	6.6	5.5	20.6
8916	200414	7.75	5.0	4.25	17
8917	200415	8	5.6	4.25	17.85
8918	200416	7.5	4.2	4.25	15.95
8919	200417	7.25	3.4	4	14.65
8920	200418	7.25	2.8	6.75	16.8
8921	200419	6	3.4	3.5	12.9
8922	200420	7.75	3.8	5	16.55
8923	200421	9	9.2	6.25	24.45
8924	200422	8.5	2.0	5.5	16
8925	200423	7.75	3.0	3.5	14.25
8926	200424	7.75	3.8	3.5	15.05
8927	200425	8.5	3.2	4.5	16.2
8928	200426	8.25	4.8	6.5	19.55
8929	200427	8.5	5.2	7.5	21.2
8930	200428	7.5	2.6	4.75	14.85
8931	200429	8.5	7.6	7.5	23.6
8932	200430	8.5	6.6	8.5	23.6
8933	200431	6.75	2.6	5.25	14.6
8934	200432	6.25	3.2	1.75	11.2
8935	200433	8	6.0	6.75	20.75
8936	200434	7.25	3.0	6	16.25
8937	200435	7.75	5.4	4.75	17.9
8938	200436	4.75	3.2	3.75	11.7
8939	200437	7.5	7.0	7.75	22.25
8940	200438	3.5	4.0	6	13.5
8941	200439	5.75	2.2	2.5	10.45
8942	200440	8	3.6	7.5	19.1
8943	200441	6	3.6	4.75	14.35
8944	200442	8	2.6	4.25	14.85
8945	200443	9	5.4	6.5	20.9
8946	200444	9.25	4.4	7	20.65
8947	200445	7.75	4.8	4.5	17.05
8948	200446	6.5	2.8	2.75	12.05
8949	200447	8.25	5.8	4.25	18.3
8950	200448	7.75	4.2	5.25	17.2
8951	200449	7.5	2.0	4.75	14.25
8952	200450	9	6.2	8	23.2
8953	200451	8.75	6.4	7.5	22.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
8954	200452	7.25	3.4	4.25	14.9
8955	200453	7.25	3.2	3.25	13.7
8956	200454	7.25	4.0	2.5	13.75
8957	200455	6.75	4.8	5.25	16.8
8958	200456	8	4.8	5.5	18.3
8959	200457	8.5	4.2	6.5	19.2
8960	200458	8.75	3.2	6.5	18.45
8961	200459	4.75	1.4	1	7.15
8962	200460	7.25	2.2	3.25	12.7
8963	200461	6.25	3.6	4	13.85
8964	200462	8.5	4.8	5.25	18.55
8965	200463	6.25	2.8	4.5	13.55
8966	200464	8	4.4	6	18.4
8967	200465	8	5.4	6	19.4
8968	200466	6	3.8	6	15.8
8969	200467	8.5	5.6	7	21.1
8970	200468	8	8.0	5.75	21.75
8971	200469	4.25	3.8	5.25	13.3
8972	200470	4.5	3.8	4.5	12.8
8973	200471	8	4.8	7.5	20.3
8974	200472	7.5	3.6	6.5	17.6
8975	200473	8	6.2	6.75	20.95
8976	200474	2	3.2	3	8.2
8977	200475	5.75	2.6	4.5	12.85
8978	200476	8.5	5.4	8.25	22.15
8979	200477	7.25	4.6	8.5	20.35
8980	200478	8.5	4.6	6.75	19.85
8981	200479	7.25	2.4	3.75	13.4
8982	200480	7.25	1.6	4.75	13.6
8983	200481	8	6.0	5.5	19.5
8984	200482	8	4.0	6.25	18.25
8985	200483	7.5	5.0	5	17.5
8986	200484	7.75	3.8	5.25	16.8
8987	200485	8.5	3.4	4.5	16.4
8988	200486	8.25	3.8	6.75	18.8
8989	200487	7.75	6.4	4.75	18.9
8990	200488	8	5.0	5.25	18.25
8991	200489	8	5.8	5.75	19.55
8992	200490	6.25	5.4	5	16.65
8993	200491	8.75	6.0	7.25	22
8994	200492	8.5	6.6	7.25	22.35
8995	200493	9	4.6	3.25	16.85
8996	200494	8.25	3.2	4	15.45
8997	200495	8.5	3.0	4.5	16
8998	200496	7.75	4.0	2.5	14.25
8999	200497	6.5	4.4	5.5	16.4
9000	200498	5	2.4	5.25	12.65
9001	200499	6.25	3.6	5.5	15.35
9002	200500	6.5	3.6	5.25	15.35
9003	200501	1.25	4.4	2.5	8.15
9004	200502	6.75	3.8	4	14.55
9005	200503	4.75	4.0	3.25	12
9006	200504	6.25	3.4	2	11.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9007	200505	8	2.6	5.5	16.1
9008	200506	8.25	4.6	6.75	19.6
9009	200507	6.25	3.0	4.25	13.5
9010	200508	7.5	3.8	5.25	16.55
9011	200509	7.25	6.2	8	21.45
9012	200510	8	3.4	5.5	16.9
9013	200511	7	5.8	4.25	17.05
9014	200512	8.5	3.4	5.75	17.65
9015	200513	8.25	6.4	8	22.65
9016	200514	8.5	3.6	6.5	18.6
9017	200515	8.75	5.2	5.75	19.7
9018	200516	8.25	5.2	5	18.45
9019	200517	8	3.6	5	16.6
9020	200518	8.25	5.0	6.25	19.5
9021	200519	5.25	2.8	4.25	12.3
9022	200520	8	3.4	5	16.4
9023	200521	7.5	3.6	6.5	17.6
9024	200522	7.75	2.2	6.25	16.2
9025	200523	5.25	0.8	4.75	10.8
9026	200524	8.5	3.4	6	17.9
9027	200525	8	9.0	5.5	22.5
9028	200526	9.25	6.2	6.25	21.7
9029	200527	6.75	4.0	5.5	16.25
9030	200528	7.5	3.4	5	15.9
9031	200529	7.75	4.2	6.25	18.2
9032	200530	7	2.8	6.5	16.3
9033	200531	8.25	3.0	6.5	17.75
9034	200532	8.5	4.0	6	18.5
9035	200533	8.25	2.8	6.25	17.3
9036	200534	9.5	5.4	7.5	22.4
9037	200535	9.25	6.0	7.75	23
9038	200536	8	4.6	6	18.6
9039	200537	8.75	4.0	7.5	20.25
9040	200538	8.25	2.6	5.25	16.1
9041	200539	8	5.6	5	18.6
9042	200540	6.75	3.4	6.5	16.65
9043	200541	7.75	3.8	7	18.55
9044	200542	8.5	5.8	8.5	22.8
9045	200543	7.75	4.6	6.25	18.6
9046	200544	7.25	5.4	7.5	20.15
9047	200545	8.25	5.6	8	21.85
9048	200546	7.5	5.0	6.5	19
9049	200547	8	5.0	6	19
9050	200548	8.75	2.8	3.25	14.8
9051	200549	8	5.2	7.5	20.7
9052	200550	7.75	3.0	3.25	14
9053	200551	8.25	7.0	8.5	23.75
9054	200552	8	8.4	8.5	24.9
9055	200553	7	3.4	4.25	14.65
9056	200554	7.5	5.0	7.5	20
9057	200555	3.33	2.4	3	8.73
9058	200556	4.5	2.0	2.25	8.75
9059	200557	6.3	1.4	4.5	12.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9060	200558	7.75	5.0	5.75	18.5
9061	200559	8.5	4.8	6	19.3
9062	200560	7.75	3.6	6.25	17.6
9063	200561	5.33	2.8	4.25	12.38
9064	200562	7.75	5.6	8.25	21.6
9065	200563	7	2.8	4.5	14.3
9066	200564	8	5.8	6.75	20.55
9067	200565	7.5	4.8	3.5	15.8
9068	200566	7.75	4.0	6	17.75
9069	200567	7.5	5.6	6.75	19.85
9070	200568	7.25	4.8	6.5	18.55
9071	200569	7.75	4.2	3.5	15.45
9072	200570	8.25	3.4	6.75	18.4
9073	200571	8.25	5.4	5.5	19.15
9074	200572	8.25	6.6	6.75	21.6
9075	200573	7.25	3.4	6.5	17.15
9076	200574	7.5	4.2	4.25	15.95
9077	200575	9	9.4	8.75	27.15
9078	200576	8.75	5.2	8.5	22.45
9079	200577	8	4.0	5.25	17.25
9080	200578	8	5.2	5	18.2
9081	200579	7.75	3.6	6.75	18.1
9082	200580	7.75	3.6	4.75	16.1
9083	200581	8.5	5.8	6.75	21.05
9084	200582	7.5	3.6	5.5	16.6
9085	200583	7.75	3.8	6	17.55
9086	200584	8	5.0	5	18
9087	200585	7.5	4.0	5	16.5
9088	200586	8.25	4.4	5.75	18.4
9089	200587	6.25	6.4	5.25	17.9
9090	200588	7.75	1.6	2.5	11.85
9091	200589	7.75	4.2	6.75	18.7
9092	200590	8	4.4	6.25	18.65
9093	200591	7.75	2.8	5	15.55
9094	200592	8.75	7.6	7.75	24.1
9095	200593	7.25	4.2	6.75	18.2
9096	200594	7.75	3.2	6.75	17.7
9097	200595	9	8.0	8	25
9098	200596	8	4.0	6.25	18.25
9099	200597	7.5	3.8	2.5	13.8
9100	200598	7.5	3.0	5	15.5
9101	200599	8.25	4.0	5.25	17.5
9102	200600	6.5	3.2	4.75	14.45
9103	200601	7.75	3.2	3.75	14.7
9104	200602	7.16	4.0	5.25	16.41
9105	200603	8.25	2.6	3.5	14.35
9106	200604	8.75	6.0	5.75	20.5
9107	200605	8.75	7.4	5.5	21.65
9108	200606	8.5	5.2	7.25	20.95
9109	200607	8.5	6.0	5	19.5
9110	200608	8	4.6	5.75	18.35
9111	200609	8.75	4.6	7.25	20.6
9112	200610	6.75	3.6	4.5	14.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9113	200611	8.75	7.2	8	23.95
9114	200612	8.5	5.2	5.75	19.45
9115	200613	8	3.0	2.5	13.5
9116	200614	8	6.2	7.25	21.45
9117	200615	8.75	5.0	4.5	18.25
9118	200616	9	9.2	8	26.2
9119	200617	8.5	4.2	5.75	18.45
9120	200618	8	3.4	4.75	16.15
9121	200619	8	3.6	2.75	14.35
9122	200620	8	2.8	4.75	15.55
9123	200621	8	2.4	2.5	12.9
9124	200622	8.5	9.6	7.25	25.35
9125	200623	8.75	2.2	5.5	16.45
9126	200624	8	9.2	8	25.2
9127	200625	7.5	4.0	5	16.5
9128	200626	6.75	5.6	8	20.35
9129	200627	8.5	3.6	5	17.1
9130	200628	6.5	1.4	2	9.9
9131	200629	8.25	7.4	9.5	25.15
9132	200630	8.25	4.2	7.5	19.95
9133	200631	8.75	4.0	9	21.75
9134	200632	6.25	3.6	6.75	16.6
9135	200633	6.75	5.8	7	19.55
9136	200634	8	4.4	8.5	20.9
9137	200635	6.5	5.0	5.75	17.25
9138	200636	8	6.0	7.5	21.5
9139	200637	8.5	4.6	7	20.1
9140	200638	8.5	5.6	4.5	18.6
9141	200639	8.75	3.6	7.75	20.1
9142	200640	8.5	7.2	7.5	23.2
9143	200641	8.25	4.8	8.5	21.55
9144	200642	7.5	3.8	6	17.3
9145	200643	7.5	2.0	5	14.5
9146	200644	6.75	1.8	5.25	13.8
9147	200645	7	5.6	8.5	21.1
9148	200646	8.5	6.2	7	21.7
9149	200647	8.75	6.2	7.5	22.45
9150	200648	8.25	3.6	4.5	16.35
9151	200649	8.25	5.0	4.5	17.75
9152	200650	8.75	4.8	2.5	16.05
9153	200651	8	5.0	6.25	19.25
9154	200652	8.5	3.8	5.25	17.55
9155	200653	8.5	4.4	4.25	17.15
9156	200654	6.75	3.8	3.75	14.3
9157	200655	7.75	4.4	5.25	17.4
9158	200656	7.5	2.2	4.25	13.95
9159	200657	8.75	4.8	7	20.55
9160	200658	8.25	5.8	5.25	19.3
9161	200659	9.25	5.6	8	22.85
9162	200660	7.75	6.0	7	20.75
9163	200661	7	2.8	5.25	15.05
9164	200662	6.16	2.2	2.25	10.61
9165	200663	8.75	7.8	8.75	25.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9166	200664	8.5	5.4	7.25	21.15
9167	200665	7.75	4.6	5.25	17.6
9168	200666	8	4.8	6	18.8
9169	200667	8.5	3.8	7	19.3
9170	200668	7	3.8	3	13.8
9171	200669	8.5	5.8	7	21.3
9172	200670	8.5	3.2	6.25	17.95
9173	200671	8.75	5.8	9	23.55
9174	200672	7.75	2.0	4.75	14.5
9175	200673	5.75	3.0	6.25	15
9176	200674	7.25	4.0	7.25	18.5
9177	200675	6.25	3.4	4.75	14.4
9178	200676	6.75	3.4	2.5	12.65
9179	200677	8.75	5.6	6.5	20.85
9180	200678	7.25	1.4	4	12.65
9181	200679	8.5	4.8	7	20.3
9182	200680	8.25	4.4	7.5	20.15
9183	200681	7.5	3.4	5.5	16.4
9184	200682	8.25	5.0	7	20.25
9185	200683	7.5	5.0	4.5	17
9186	200684	7.75	2.2	7.5	17.45
9187	200685	7.25	2.4	2.75	12.4
9188	200686	7.25	6.0	4.75	18
9189	200687	7.5	5.2	5	17.7
9190	200688	7.75	3.8	6.5	18.05
9191	200689	8	5.6	6.25	19.85
9192	200690	8.75	6.0	8	22.75
9193	200691	8	3.6	6.75	18.35
9194	200692	8.75	5.4	5.25	19.4
9195	200693	7.25	4.0	4	15.25
9196	200694	8.25	6.8	6	21.05
9197	200695	8.5	4.6	4.5	17.6
9198	200696	8.25	3.8	5.5	17.55
9199	200697	6.75	5.8	8.5	21.05
9200	200698	8.75	5.6	8	22.35
9201	200699	7.75	2.2	6	15.95
9202	200700	7	4.0	6.5	17.5
9203	200701	8	2.4	3.75	14.15
9204	200702	7.25	2.8	3.25	13.3
9205	200703	8.5	4.0	2	14.5
9206	200704	8.75	6.2	6.5	21.45
9207	200705	7.5	2.0	4.5	14
9208	200706	8.75	5.2	5.25	19.2
9209	200707	8.75	6.2	6.75	21.7
9210	200708	7.75	2.6	5	15.35
9211	200709	7.75	2.8	7.5	18.05
9212	200710	6.5	1.8	3.75	12.05
9213	200711	7.25	2.8	7.5	17.55
9214	200712	6.75	2.2	4	12.95
9215	200713	7	2.8	5.25	15.05
9216	200714	8	4.8	4	16.8
9217	200715	8.75	4.8	4.25	17.8
9218	200716	8.25	3.8	7.75	19.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9219	200717	8.75	4.0	7	19.75
9220	200718	8.75	4.8	6.5	20.05
9221	200719	7.5	4.6	5.75	17.85
9222	200720	7.5	4.8	4.75	17.05
9223	200721	7.5	3.2	6.25	16.95
9224	200722	7.75	4.8	8.25	20.8
9225	200723	6.75	3.6	3	13.35
9226	200724	8.75	7.4	8.75	24.9
9227	200725	7	4.8	8	19.8
9228	200726	7.75	2.2	5.25	15.2
9229	200727	6.5	2.2	3	11.7
9230	200728	5.25	2.8	2	10.05
9231	200729	6.25	2.4	3	11.65
9232	200730	8.75	2.6	4.25	15.6
9233	200731	8.5	4.0	7.5	20
9234	200732	7.75	2.4	5	15.15
9235	200733	6.75	3.0	6.5	16.25
9236	200734	7.75	3.8	5.5	17.05
9237	200735	8	5.4	7.5	20.9
9238	200736	7.5	5.4	7	19.9
9239	200737	9	4.2	5.75	18.95
9240	200738	8.75	7.2	7.25	23.2
9241	200739	7.75	2.2	7.75	17.7
9242	200740	8.75	9.0	8	25.75
9243	200741	8.5	4.0	8	20.5
9244	200742	8	4.0	5.5	17.5
9245	200743	7.75	3.4	3.75	14.9
9246	200744	7.25	4.6	5.5	17.35
9247	200745	8	6.2	8	22.2
9248	200746	8.25	3.0	5	16.25
9249	200747	8	4.4	6.75	19.15
9250	200748	7.75	2.6	4.5	14.85
9251	200749	8.75	8.0	7.75	24.5
9252	200750	8	2.4	6.25	16.65
9253	200751	8.5	8.0	8.5	25
9254	200752	8.25	4.0	5	17.25
9255	200753	7.5	5.2	8	20.7
9256	200754	6.5	3.0	4.25	13.75
9257	200755	8	9.2	7.75	24.95
9258	200756	6	3.6	2.5	12.1
9259	200757	6.5	2.2	2.75	11.45
9260	200758	7.25	5.6	7	19.85
9261	200759	6.5	4.0	5.75	16.25
9262	200760	8	2.6	5.25	15.85
9263	200761	7.75	4.6	8.5	20.85
9264	200762	5.5	3.2	1.5	10.2
9265	200763	7.25	4.0	7	18.25
9266	200764	7.75	5.6	6.5	19.85
9267	200765	8	5.8	7.75	21.55
9268	200766	6.5	2.4	3.25	12.15
9269	200767	7.75	7.2	7.5	22.45
9270	200768	8	4.8	6	18.8
9271	200769	8.25	3.2	4.5	15.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9272	200770	7.75	5.0	5.75	18.5
9273	200771	7.25	3.0	4.5	14.75
9274	200772	8.5	4.6	5	18.1
9275	200773	7.5	2.8	3.25	13.55
9276	200774	9	6.4	7.5	22.9
9277	200775	4.25	2.2	3	9.45
9278	200776	8.25	6.6	4.5	19.35
9279	200777	8	3.8	6.5	18.3
9280	200778	7.5	4.2	4.25	15.95
9281	200779	7.25	3.0	2.5	12.75
9282	200780	8	3.6	3.5	15.1
9283	200781	7.5	4.8	1.25	13.55
9284	200782	9	6.0	5	20
9285	200783	8.25	8.2	7.5	23.95
9286	200784	8.25	4.0	6.5	18.75
9287	200785	8.5	7.0	7	22.5
9288	200786	8.5	4.4	4.25	17.15
9289	200787	8.25	6.0	4.58	18.83
9290	200788	7.5	8.0	8	23.5
9291	200789	8.75	6.8	7	22.55
9292	200790	7.25	3.8	8.25	19.3
9293	200791	8.25	3.4	4	15.65
9294	200792	8	4.0	6	18
9295	200793	7.25	3.0	5.25	15.5
9296	200794	6	6.8	6.75	19.55
9297	200795	7	2.6	3.75	13.35
9298	200796	7.75	3.6	5.25	16.6
9299	200797	8.25	5.0	6.5	19.75
9300	200798	7.25	2.8	7.25	17.3
9301	200799	8.25	5.6	7.25	21.1
9302	200800	8.5	6.0	5.75	20.25
9303	200801	3.75	3.8	1.5	9.05
9304	200802	2	3.0	2.25	7.25
9305	200803	8.25	5.0	6.25	19.5
9306	200804	7.25	3.2	3.75	14.2
9307	200805	7	5.8	5.25	18.05
9308	200806	8.25	5.2	6	19.45
9309	200807	9.5	5.0	4.75	19.25
9310	200808	7.5	5.0	5	17.5
9311	200809	7	4.8	4.5	16.3
9312	200810	6.75	4.0	3.25	14
9313	200811	8.5	7.0	7.5	23
9314	200812	8.25	5.2	3.25	16.7
9315	200813	8.5	6.2	8	22.7
9316	200814	8	3.0	4.25	15.25
9317	200815	9	8.8	8.75	26.55
9318	200816	7	6.8	6.5	20.3
9319	200817	8.25	4.6	7	19.85
9320	200818	8.75	5.2	4.75	18.7
9321	200819	8	4.4	8	20.4
9322	200820	8.25	4.2	5.25	17.7
9323	200821	7.5	4.4	5.25	17.15
9324	200822	8.25	5.0	8	21.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9325	200823	9	6.0	7.75	22.75
9326	200824	7.75	6.0	6.5	20.25
9327	200825	7.5	3.0	3.25	13.75
9328	200826	6.5	5.8	5.25	17.55
9329	200827	7.75	5.6	3.75	17.1
9330	200828	8	4.4	5.5	17.9
9331	200829	8.5	5.6	6.75	20.85
9332	200830	6.75	2.2	2.5	11.45
9333	200831	8.25	6.0	6.75	21
9334	200832	9	6.2	8	23.2
9335	200833	8.75	4.4	7.75	20.9
9336	200834	9	4.2	5	18.2
9337	200835	8.5	6.0	6.75	21.25
9338	200836	7.75	3.2	6.25	17.2
9339	200837	7.25	5.0	5.5	17.75
9340	200838	8	4.4	4.25	16.65
9341	200839	8.25	2.0	5.5	15.75
9342	200840	8.5	3.0	3.5	15
9343	200841	8.25	5.4	8	21.65
9344	200842	8	4.6	3.75	16.35
9345	200843	8.5	3.6	7.25	19.35
9346	200844	7.75	2.4	7.5	17.65
9347	200845	7.75	2.6	6.5	16.85
9348	200846	8	4.2	6.75	18.95
9349	200847	5.25	3.6	4.25	13.1
9350	200848	5.25	2.2	4	11.45
9351	200849	7.5	2.8	4.25	14.55
9352	200850	8	7.4	6.75	22.15
9353	200851	7.75	6.6	8.25	22.6
9354	200852	8	5.4	3.5	16.9
9355	200853	7.75	3.4	4.25	15.4
9356	200854	8.5	4.6	4.5	17.6
9357	200855	6.25	1.8	1.25	9.3
9358	200856	8.5	7.4	8	23.9
9359	200857	8.25	5.4	4.5	18.15
9360	200858	7.75	2.4	3.5	13.65
9361	200859	7.75	4.0	6	17.75
9362	200860	8.25	3.2	4.5	15.95
9363	200861	7.5	2.0	5.25	14.75
9364	200862	6	3.2	5.25	14.45
9365	200863	8	3.0	3.5	14.5
9366	200864	8.25	3.2	4.5	15.95
9367	200865	8	5.4	7.25	20.65
9368	200866	8	5.4	6.75	20.15
9369	200867	5.25	2.4	4.75	12.4
9370	200868	6.25	1.6	7	14.85
9371	200869	8	4.4	5.5	17.9
9372	200870	7.25	2.4	5	14.65
9373	200871	6	3.6	4.5	14.1
9374	200872	8	7.6	6.75	22.35
9375	200873	9.25	4.6	6.75	20.6
9376	200874	8.5	6.6	5.75	20.85
9377	200875	8.5	7.2	7	22.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9378	200876	6.5	4.2	2.75	13.45
9379	200877	8.25	8.0	4.5	20.75
9380	200878	8.5	3.4	6.75	18.65
9381	200879	8.75	5.0	5.5	19.25
9382	200880	6.75	4.2	3.75	14.7
9383	200881	7.25	3.6	4.5	15.35
9384	200882	5.5	4.8	3.25	13.55
9385	200883	8	3.8	6.5	18.3
9386	200884	8	4.6	6.25	18.85
9387	200885	5.5	3.6	6.25	15.35
9388	200886	7.25	3.8	6	17.05
9389	200887	8.25	5.2	5.75	19.2
9390	200888	9	6.6	7.5	23.1
9391	200889	7	2.4	3.25	12.65
9392	200890	6.75	6.6	6.75	20.1
9393	200891	8.25	2.2	4.75	15.2
9394	200892	8	3.4	5.5	16.9
9395	200893	8.25	4.6	7.5	20.35
9396	200894	3.25	2.8	2.25	8.3
9397	200895	8	5.0	6.25	19.25
9398	200896	5	2.0	2.75	9.75
9399	200897	8	5.0	7.5	20.5
9400	200898	7	1.8	4	12.8
9401	200899	8.5	5.0	5.75	19.25
9402	200900	8.5	5.6	7.75	21.85
9403	200901	8.75	8.0	7	23.75
9404	200902	8.75	4.4	5.25	18.4
9405	200903	8	4.4	5.5	17.9
9406	200904	7.5	2.4	2.75	12.65
9407	200905	8	4.2	5.5	17.7
9408	200906	7.75	2.8	4.5	15.05
9409	200907	6.5	3.4	4.5	14.4
9410	200908	7.25	6.2	5.75	19.2
9411	200909	8.5	5.8	4.25	18.55
9412	200910	8	1.8	3	12.8
9413	200911	8	5.0	4	17
9414	200912	8.5	5.0	5.25	18.75
9415	200913	8.25	3.2	5	16.45
9416	200914	7.75	3.2	4	14.95
9417	200915	8.5	4.0	4	16.5
9418	200916	8.5	6.0	4.25	18.75
9419	200917	8	2.4	4	14.4
9420	200918	8.5	3.4	3	14.9
9421	200919	8.25	6.4	4	18.65
9422	200920	7.75	4.0	5	16.75
9423	200921	8.5	4.4	6.75	19.65
9424	200922	7.5	5.2	7.25	19.95
9425	200923	8.25	7.8	7.25	23.3
9426	200924	7.5	4.4	5.25	17.15
9427	200925	8	4.0	4.25	16.25
9428	210001	5	2.2	1.5	8.7
9429	210002	7.75	8.4	7	23.15
9430	210003	7.5	8.0	8	23.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9431	210004	9	8.0	7.25	24.25
9432	210005	5.25	4.2	6.25	15.7
9433	210006	5	3.6	6	14.6
9434	210007	8.75	7.0	8	23.75
9435	210008	9.25	9.8	8.5	27.55
9436	210009	8.75	3.4	6	18.15
9437	210010	8	6.6	8	22.6
9438	210011	8.5	2.6	8	19.1
9439	210012	8.75	7.4	8.5	24.65
9440	210013	8.75	4.0	4.5	17.25
9441	210014	9.5	8.8	7.5	25.8
9442	210015	8.5	8.0	7.75	24.25
9443	210016	8	8.6	6.5	23.1
9444	210017	8.25	6.8	7.25	22.3
9445	210018	7.5	7.0	8.5	23
9446	210019	8.5	6.2	7.75	22.45
9447	210020	7.5	5.8	6.75	20.05
9448	210021	8.5	6.2	6	20.7
9449	210022	8.25	7.6	4.5	20.35
9450	210023	7.75	3.8	6	17.55
9451	210024	7.25	5.2	6.5	18.95
9452	210025	8.75	7.0	8	23.75
9453	210026	8.25	8.6	6.75	23.6
9454	210027	8.5	6.2	7.75	22.45
9455	210028	6.5	3.0	3.5	13
9456	210029	8	5.4	7.25	20.65
9457	210030	8.75	5.2	6.5	20.45
9458	210031	8	7.0	6.25	21.25
9459	210032	8.25	4.6	5	17.85
9460	210033	7.75	4.4	4.75	16.9
9461	210034	8.75	4.6	5.5	18.85
9462	210035	9	7.4	6.75	23.15
9463	210036	6.25	2.8	1.5	10.55
9464	210037	8	6.0	6.25	20.25
9465	210038	7	4.4	4.75	16.15
9466	210039	8.5	7.4	6.5	22.4
9467	210040	7.75	3.8	5.75	17.3
9468	210041	7	3.6	7.5	18.1
9469	210042	8.5	7.4	8	23.9
9470	210043	8	8.2	6.75	22.95
9471	210044	7.5	7.0	6.5	21
9472	210045	8	5.2	7.25	20.45
9473	210046	8.25	8.0	6.25	22.5
9474	210047	8.25	2.6	4.5	15.35
9475	210048	7.75	4.4	4.75	16.9
9476	210049	6.75	5.2	7.5	19.45
9477	210050	8	5.4	6.25	19.65
9478	210051	8.75	7.8	7.25	23.8
9479	210052	8.25	4.6	6.25	19.1
9480	210053	8.75	7.6	8	24.35
9481	210054	8.75	8.2	7.25	24.2
9482	210055	7.5	3.6	6.5	17.6
9483	210056	7.5	4.0	6.25	17.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9484	210057	7.75	7.2	7.25	22.2
9485	210058	7.5	2.2	4.75	14.45
9486	210059	7.5	4.6	5.25	17.35
9487	210060	8	4.6	7.25	19.85
9488	210061	8.75	9.4	8.5	26.65
9489	210062	7.75	4.8	7	19.55
9490	210063	7.25	2.4	2.5	12.15
9491	210064	7.75	4.8	5.75	18.3
9492	210065	8.5	8.4	8.5	25.4
9493	210066	8.25	3.4	6.25	17.9
9494	210067	7.5	3.4	5.25	16.15
9495	210068	8.75	6.0	6.25	21
9496	210069	8.25	7.4	8	23.65
9497	210070	7.25	5.0	6.75	19
9498	210071	6.5	4.0	4	14.5
9499	210072	8.75	4.8	5.75	19.3
9500	210073	8.75	9.2	7.75	25.7
9501	210074	9	8.0	8.25	25.25
9502	210075	8.25	6.6	7.75	22.6
9503	210076	8.5	8.0	7.75	24.25
9504	210077	8.75	7.2	7	22.95
9505	210078	8.25	4.6	3.5	16.35
9506	210079	8.25	8.2	8.5	24.95
9507	210080	8.25	6.8	7.5	22.55
9508	210081	9.25	6.8	7.25	23.3
9509	210082	7.75	4.6	6	18.35
9510	210083	8.25	7.0	5.5	20.75
9511	210084	8	5.2	6.5	19.7
9512	210085	8.5	4.0	4.5	17
9513	210086	8.25	6.2	7.75	22.2
9514	210087	8.25	4.2	8	20.45
9515	210088	8	3.4	7.5	18.9
9516	210089	8	7.6	9.25	24.85
9517	210090	7.75	4.0	7	18.75
9518	210091	8	3.8	7	18.8
9519	210092	7.5	5.0	7	19.5
9520	210093	8.75	5.6	8.75	23.1
9521	210094	6.25	2.8	5.25	14.3
9522	210095	7.5	6.0	7.5	21
9523	210096	8	4.2	5.5	17.7
9524	210097	7	6.2	7.5	20.7
9525	210098	7.75	8.6	7.5	23.85
9526	210099	6.25	2.8	7	16.05
9527	210100	8.5	8.0	9	25.5
9528	210101	7.5	3.0	4	14.5
9529	210102	7.75	7.8	5.5	21.05
9530	210103	8	3.6	5.75	17.35
9531	210104	9	6.4	7	22.4
9532	210105	8.75	5.6	4.25	18.6
9533	210106	8.5	7.0	7	22.5
9534	210107	7.25	8.8	7	23.05
9535	210108	7.75	8.6	8.75	25.1
9536	210109	8.75	6.2	7.75	22.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9537	210110	8	2.8	4.5	15.3
9538	210111	7	6.4	6.5	19.9
9539	210112	8.75	8.2	9.25	26.2
9540	210113	8.5	5.6	8.5	22.6
9541	210114	8.5	6.6	8.5	23.6
9542	210115	8.25	7.6	7.75	23.6
9543	210116	4	2.4	1.5	7.9
9544	210117	8	8.0	9	25
9545	210118	7.5	6.0	7.75	21.25
9546	210119	8	1.8	2.25	12.05
9547	210120	8.75	6.6	7	22.35
9548	210121	7	3.4	7.25	17.65
9549	210122	7.5	5.6	7	20.1
9550	210123	7	4.2	1	12.2
9551	210124	7.75	9.0	8.25	25
9552	210125	2.75	2.6	1.75	7.1
9553	210126	6.25	2.2	5.5	13.95
9554	210127	4.75	2.6	6.25	13.6
9555	210128	8.5	6.0	8	22.5
9556	210129	8.5	5.2	6.75	20.45
9557	210130	8.75	4.4	6.75	19.9
9558	210131	7	3.2	4	14.2
9559	210132	6.5	6.4	8.25	21.15
9560	210133	7.5	3.2	3	13.7
9561	210134	6.25	7.0	6.5	19.75
9562	210135	9	7.6	7.75	24.35
9563	210136	7.5	5.0	7.5	20
9564	210137	9	9.0	7	25
9565	210138	8.75	8.6	7.75	25.1
9566	210139	7.25	5.0	4.5	16.75
9567	210140	8	7.2	7.5	22.7
9568	210141	8.75	8.2	7.25	24.2
9569	210142	8.25	8.2	7.5	23.95
9570	210143	7	6.8	5.25	19.05
9571	210144	4.25	2.6	5.5	12.35
9572	210145	8.5	6.2	8.5	23.2
9573	210146	6.25	3.6	6.5	16.35
9574	210147	8.25	8.8	8.25	25.3
9575	210148	8.25	7.8	9	25.05
9576	210149	7	4.4	4.25	15.65
9577	210150	7.25	4.6	3.5	15.35
9578	210151	7.75	6.8	6.5	21.05
9579	210152	7.25	2.2	4.5	13.95
9580	210153	7.25	4.8	5	17.05
9581	210154	7.75	6.2	7.25	21.2
9582	210155	7.5	7.0	8	22.5
9583	210156	8	4.8	5.25	18.05
9584	210157	8	3.4	5.75	17.15
9585	210158	8.5	4.8	7.75	21.05
9586	210159	7.5	2.8	8	18.3
9587	210160	3.25	2.0	0.25	5.5
9588	210161	8.25	4.6	8	20.85
9589	210162	7.5	4.2	7.5	19.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9590	210163	6.75	3.2	6.75	16.7
9591	210164	7	3.6	3	13.6
9592	210165	6.5	5.2	7.75	19.45
9593	210166	8	8.6	8	24.6
9594	210167	8	4.4	6.75	19.15
9595	210168	9	5.6	7.5	22.1
9596	210169	5.75	2.4	4	12.15
9597	210170	8.25	6.8	6.25	21.3
9598	210171	9	6.0	6	21
9599	210172	7.5	4.6	7.25	19.35
9600	210173	7.5	4.2	3.75	15.45
9601	210174	8.5	6.6	8	23.1
9602	210175	8.75	9.0	8	25.75
9603	210176	9	6.6	6.75	22.35
9604	210177	8	6.2	7.5	21.7
9605	210178	7	7.0	6.5	20.5
9606	210179	8.5	7.2	5.75	21.45
9607	210180	9	7.2	8.5	24.7
9608	210181	8.25	6.4	7.5	22.15
9609	210182	7.5	4.8	7	19.3
9610	210183	7.5	3.2	4.5	15.2
9611	210184	9	6.8	8.5	24.3
9612	210185	8.5	4.0	4	16.5
9613	210186	8.5	9.8	8.25	26.55
9614	210187	8	3.8	7	18.8
9615	210188	8.5	4.8	5.25	18.55
9616	210189	7.75	6.8	5.75	20.3
9617	210190	9	8.6	8.75	26.35
9618	210191	7.75	4.8	7.25	19.8
9619	210192	7.75	4.0	4.25	16
9620	210193	7.25	3.4	2.75	13.4
9621	210194	7	5.6	5.5	18.1
9622	210195	7.5	4.4	5.75	17.65
9623	210196	7.75	4.6	4.75	17.1
9624	210197	7.75	5.0	6	18.75
9625	210198	7.5	8.6	7	23.1
9626	210199	8.5	8.2	7	23.7
9627	210200	4.83	2.8	4.5	12.13
9628	210201	7.25	6.0	5.5	18.75
9629	210202	7.5	2.8	6	16.3
9630	210203	6.5	7.0	7	20.5
9631	210204	8.25	3.6	6.75	18.6
9632	210205	8	4.8	4.25	17.05
9633	210206	8.5	4.0	6	18.5
9634	210207	7.75	5.4	8.25	21.4
9635	210208	7.75	7.2	7.5	22.45
9636	210209	7.25	6.4	4.25	17.9
9637	210210	7.25	3.6	7	17.85
9638	210211	8	6.8	7.75	22.55
9639	210212	8.25	6.4	7.25	21.9
9640	210213	7.5	4.2	6.75	18.45
9641	210214	8.25	8.0	7.75	24
9642	210215	8.5	6.0	6.75	21.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9643	210216	7.25	4.6	6.75	18.6
9644	210217	7.75	3.8	4.25	15.8
9645	210218	8	5.2	7.75	20.95
9646	210219	7.75	3.4	6.25	17.4
9647	210220	7.5	8.6	8.5	24.6
9648	210221	7	2.2	5.25	14.45
9649	210222	7.75	5.8	8.25	21.8
9650	210223	7	3.8	5.5	16.3
9651	210224	7	3.0	7	17
9652	210225	6.75	3.2	6	15.95
9653	210226	6.75	3.0	4.5	14.25
9654	210227	6.75	5.0	7.75	19.5
9655	210228	7.5	4.2	5.25	16.95
9656	210229	8	7.0	9.75	24.75
9657	210230	8	6.8	8.5	23.3
9658	210231	8	5.8	7.25	21.05
9659	210232	7.5	5.6	8.5	21.6
9660	210233	8	3.6	1.75	13.35
9661	210234	8	6.0	9	23
9662	210235	7	6.4	8.5	21.9
9663	210236	6.5	6.6	7	20.1
9664	210237	5.75	3.4	6.5	15.65
9665	210238	6.25	6.6	6	18.85
9666	210239	7	3.0	6.25	16.25
9667	210240	7.5	4.8	6.25	18.55
9668	210241	8.25	8.2	9	25.45
9669	210242	8.25	8.4	6.25	22.9
9670	210243	7.25	3.6	3.5	14.35
9671	210244	7	7.0	5	19
9672	210245	8.5	6.4	5	19.9
9673	210246	8	6.6	7.25	21.85
9674	210247	8.25	6.8	5	20.05
9675	210248	8.5	6.0	7	21.5
9676	210249	7.25	3.6	6	16.85
9677	210250	6.75	5.8	5.75	18.3
9678	210251	5.75	4.2	4.25	14.2
9679	210252	7.75	5.0	8	20.75
9680	210253	7.75	6.6	8	22.35
9681	210254	7	2.0	3.5	12.5
9682	210255	8.5	7.4	7	22.9
9683	210256	9.25	8.6	7.75	25.6
9684	210257	8.75	4.2	5.5	18.45
9685	210258	8	3.8	4.25	16.05
9686	210259	8.25	8.4	6.25	22.9
9687	210260	8	6.4	7.25	21.65
9688	210261	8.5	8.2	7.25	23.95
9689	210262	6.5	2.8	4.75	14.05
9690	210263	7	4.2	5	16.2
9691	210264	7.25	7.0	7.5	21.75
9692	210265	9.25	7.8	6.25	23.3
9693	210266	9	9.2	8.5	26.7
9694	210267	9.25	9.8	8.5	27.55
9695	210268	9.25	7.2	7.25	23.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9696	210269	7.75	2.0	6.25	16
9697	210270	6	5.2	7.75	18.95
9698	210271	9	8.6	7.5	25.1
9699	210272	9.25	9.4	7.5	26.15
9700	210273	7.75	7.0	8	22.75
9701	210274	8.25	7.0	8.25	23.5
9702	210275	7.75	7.4	8	23.15
9703	210276	8.75	3.6	7.25	19.6
9704	210277	8.25	2.8	6.5	17.55
9705	210278	7.5	3.8	7	18.3
9706	210279	8.75	7.0	8	23.75
9707	210280	8	4.4	3.5	15.9
9708	210281	7.5	6.2	5	18.7
9709	210282	8.25	6.2	7.75	22.2
9710	210283	8.25	5.8	8.25	22.3
9711	210284	8.5	4.2	5.75	18.45
9712	210285	8.75	4.4	8.25	21.4
9713	210286	9	8.0	7.5	24.5
9714	210287	9.25	5.0	8	22.25
9715	210288	8.25	5.0	6.5	19.75
9716	210289	7.25	5.4	3.25	15.9
9717	210290	8.75	9.8	8	26.55
9718	210291	8	6.0	7.25	21.25
9719	210292	8.75	9.8	7.5	26.05
9720	210293	9	3.4	5.5	17.9
9721	210294	8.5	6.2	6.5	21.2
9722	210295	8.5	4.4	6.5	19.4
9723	210296	7.5	2.4	5.5	15.4
9724	210297	6.25	3.0	2.75	12
9725	210298	9	6.2	4	19.2
9726	210299	8	4.2	3	15.2
9727	210300	8.5	4.8	6.5	19.8
9728	210301	6.5	3.4	3.5	13.4
9729	210302	8	6.6	7.75	22.35
9730	210303	9	8.0	6.5	23.5
9731	210304	7.5	3.0	7.25	17.75
9732	210305	7.75	7.6	8	23.35
9733	210306	8.75	9.2	4.75	22.7
9734	210307	6.75	1.6	3.5	11.85
9735	210308	6.25	4.8	8.5	19.55
9736	210309	8.5	5.0	8.5	22
9737	210310	8.5	7.2	7.75	23.45
9738	210311	6.5	4.2	4.5	15.2
9739	210312	8.75	5.6	6.75	21.1
9740	210313	8.25	5.6	7.25	21.1
9741	210314	8	5.4	5.75	19.15
9742	210315	8.5	7.2	6.5	22.2
9743	210316	7.75	5.8	6.75	20.3
9744	210317	5	3.4	7.25	15.65
9745	210318	8.75	5.4	8	22.15
9746	210319	8.75	4.2	6.75	19.7
9747	210320	8.75	5.6	6.5	20.85
9748	210321	9	5.2	4.75	18.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9749	210322	7.25	4.8	4.5	16.55
9750	210323	9	8.8	6.5	24.3
9751	210324	6.25	4.6	5.5	16.35
9752	210325	7.75	6.4	7.5	21.65
9753	210326	8.5	6.4	6.75	21.65
9754	210327	7.25	6.8	7.75	21.8
9755	210328	8.75	3.4	4	16.15
9756	210329	8	4.8	5	17.8
9757	210330	8.75	6.6	8.5	23.85
9758	210331	8.25	4.6	3.5	16.35
9759	210332	8.25	5.4	5.5	19.15
9760	210333	8.75	7.0	5.5	21.25
9761	210334	8.5	4.2	6.5	19.2
9762	210335	6.75	8.4	8.5	23.65
9763	210336	8.75	8.0	9	25.75
9764	210337	7.25	5.8	6.25	19.3
9765	210338	7.5	2.2	7.25	16.95
9766	210339	8.75	9.8	7.75	26.3
9767	210340	7.75	4.6	5.75	18.1
9768	210341	7.75	7.6	8.25	23.6
9769	210342	7.75	8.6	8.25	24.6
9770	210343	8.5	5.4	7.25	21.15
9771	210344	7.75	4.8	6	18.55
9772	210345	8.5	4.6	7.75	20.85
9773	210346	8.25	7.0	7.75	23
9774	210347	7.5	3.0	4	14.5
9775	210348	8	6.2	5	19.2
9776	210349	8	7.0	5.25	20.25
9777	210350	8.5	5.6	7	21.1
9778	210351	7.25	8.8	7.5	23.55
9779	210352	8.75	7.8	8.5	25.05
9780	210353	7.5	6.0	5.75	19.25
9781	210354	7.5	4.0	3.75	15.25
9782	210355	7	3.6	6.75	17.35
9783	210356	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
9784	210357	7.25	3.6	4.25	15.1
9785	210358	8	6.2	6.5	20.7
9786	210359	8.25	6.6	6.5	21.35
9787	210360	8.25	8.4	8	24.65
9788	210361	7.5	5.8	7.75	21.05
9789	210362	8	4.0	7.25	19.25
9790	210363	9.25	6.4	6.5	22.15
9791	210364	8.5	5.4	7.5	21.4
9792	210365	8	4.4	3.25	15.65
9793	210366	8.5	7.6	8.5	24.6
9794	210367	8.75	8.0	9	25.75
9795	210368	9	7.4	7.75	24.15
9796	210369	5.5	3.8	5.5	14.8
9797	210370	9	6.0	8.25	23.25
9798	210371	8.5	7.0	6.5	22
9799	210372	8.25	6.6	7.5	22.35
9800	210373	8	3.6	6	17.6
9801	210374	8.75	9.0	8.5	26.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9802	210375	8	9.2	8.5	25.7
9803	210376	6.25	5.4	5.75	17.4
9804	210377	8.25	8.8	6.75	23.8
9805	210378	7	6.6	7	20.6
9806	210379	8	8.6	8	24.6
9807	210380	7.25	4.6	5.75	17.6
9808	210381	6.75	3.4	7.5	17.65
9809	210382	8.5	6.4	6	20.9
9810	210383	7.75	7.4	6.25	21.4
9811	210384	8	4.4	6.5	18.9
9812	210385	7.5	7.0	8.5	23
9813	210386	7.5	6.6	8.75	22.85
9814	210387	8.5	5.8	6.75	21.05
9815	210388	6	2.6	4.75	13.35
9816	210389	7.25	2.4	6	15.65
9817	210390	8	6.6	6	20.6
9818	210391	8	4.4	5.5	17.9
9819	210392	8	5.0	7.25	20.25
9820	210393	7	4.4	5.5	16.9
9821	210394	7.5	4.6	5.5	17.6
9822	210395	9	9.2	8.75	26.95
9823	210396	8.25	5.0	7	20.25
9824	210397	6.75	2.6	3	12.35
9825	210398	8	6.2	6	20.2
9826	210399	8.75	6.0	6.75	21.5
9827	210400	7	4.4	6.25	17.65
9828	210401	6.5	8.8	7.75	23.05
9829	210402	7	4.4	7.5	18.9
9830	210403	7.75	5.0	8.25	21
9831	210404	8.25	8.6	7	23.85
9832	210405	7	5.8	7.75	20.55
9833	210406	6.5	3.2	4.25	13.95
9834	210407	8.5	9.0	8	25.5
9835	210408	7.25	2.8	7	17.05
9836	210409	7.5	3.2	4.5	15.2
9837	210410	8	2.0	5.25	15.25
9838	210411	7.5	6.0	8.5	22
9839	210412	8	6.4	8.75	23.15
9840	210413	7.5	4.6	7.5	19.6
9841	210414	7	3.2	7	17.2
9842	210415	7.25	6.4	6.25	19.9
9843	210416	8	3.6	5.75	17.35
9844	210417	7.5	4.8	3.25	15.55
9845	210418	8.25	5.2	7.75	21.2
9846	210419	8	8.2	7	23.2
9847	210420	8	9.0	8.5	25.5
9848	210421	8.25	9.8	7.5	25.55
9849	210422	7.5	8.2	8	23.7
9850	210423	7.5	6.6	7.75	21.85
9851	210424	5	3.2	2	10.2
9852	210425	7	6.8	7.5	21.3
9853	210426	8	9.0	8.75	25.75
9854	210427	8	5.6	8	21.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9855	210428	8.5	6.6	8.25	23.35
9856	210429	7.5	7.2	9.25	23.95
9857	210430	7	2.4	8.25	17.65
9858	210431	6.5	7.4	7	20.9
9859	210432	8.25	6.6	7	21.85
9860	210433	6.5	4.6	6	17.1
9861	210434	8	6.2	6.5	20.7
9862	210435	8	7.6	7.5	23.1
9863	210436	6.5	2.2	2.75	11.45
9864	210437	9.25	9.4	8.5	27.15
9865	210438	9.25	9.0	8.25	26.5
9866	210439	7	6.0	6.5	19.5
9867	210440	6.75	3.6	5.25	15.6
9868	210441	8.5	9.2	8	25.7
9869	210442	7.25	4.2	5.5	16.95
9870	210443	6.25	3.6	6.25	16.1
9871	210444	5	5.0	4	14
9872	210445	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
9873	210446	6.5	4.0	8.5	19
9874	210447	7	6.2	7	20.2
9875	210448	7.5	4.6	6.75	18.85
9876	210449	6.75	6.4	8.5	21.65
9877	210450	7.75	5.0	5.5	18.25
9878	210451	6.25	6.0	7.75	20
9879	210452	8.25	8.8	9.25	26.3
9880	210453	7	3.0	7	17
9881	210454	7.75	2.8	8.5	19.05
9882	210455	7	2.4	7.25	16.65
9883	210456	7	3.4	6.25	16.65
9884	210457	7.75	5.2	6.75	19.7
9885	210458	8.75	6.2	4.75	19.7
9886	210459	8.75	9.4	8.5	26.65
9887	210460	8.5	5.2	7.5	21.2
9888	210461	8	4.6	5.5	18.1
9889	210462	8.5	3.6	7.5	19.6
9890	210463	7.75	5.0	4.75	17.5
9891	210464	7	4.4	5	16.4
9892	210465	7	4.0	8.5	19.5
9893	210466	7.25	5.4	5.75	18.4
9894	210467	8	7.2	5	20.2
9895	210468	8.75	5.0	8	21.75
9896	210469	8	5.0	6.75	19.75
9897	210470	7	4.0	5.5	16.5
9898	210471	8.75	5.2	5.25	19.2
9899	210472	8	6.6	7.5	22.1
9900	210473	8.25	3.8	6.5	18.55
9901	210474	8	3.0	5	16
9902	210475	7.41	3.6	6	17.01
9903	210476	7.75	3.8	5.5	17.05
9904	210477	8.25	5.2	7	20.45
9905	210478	6.75	3.2	2.75	12.7
9906	210479	8.25	8.2	7.25	23.7
9907	210480	8	7.4	8	23.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9908	210481	7.25	3.4	5.5	16.15
9909	210482	7	4.8	5	16.8
9910	210483	9.25	6.4	5.75	21.4
9911	210484	7.25	7.0	6.5	20.75
9912	210485	6.5	2.0	5.5	14
9913	210486	4.75	4.2	6.5	15.45
9914	210487	8	8.0	8.75	24.75
9915	210488	6.5	2.4	5	13.9
9916	210489	4.25	2.4	3.75	10.4
9917	210490	8.5	5.8	8	22.3
9918	210491	6.75	4.0	6.75	17.5
9919	210492	9	8.6	8.5	26.1
9920	210493	8.75	7.4	8	24.15
9921	210494	8.75	6.2	7	21.95
9922	210495	8.75	5.8	7.25	21.8
9923	210496	8.25	5.2	6	19.45
9924	210497	8.5	4.4	5	17.9
9925	210498	6	2.0	3	11
9926	210499	7.5	4.6	7.5	19.6
9927	210500	6.5	4.2	7.5	18.2
9928	210501	6.75	2.6	5	14.35
9929	210502	7.25	4.0	5.75	17
9930	210503	8.25	6.6	8	22.85
9931	210504	7.25	3.4	6	16.65
9932	210505	9.5	7.6	8.5	25.6
9933	210506	8.75	4.6	6.5	19.85
9934	210507	8	8.6	7.5	24.1
9935	210508	8.5	9.0	7.25	24.75
9936	210509	8.25	7.0	5	20.25
9937	210510	8.25	5.6	6.75	20.6
9938	210511	7.75	7.0	6	20.75
9939	210512	8.25	8.8	8	25.05
9940	210513	8.25	6.4	6.5	21.15
9941	210514	7	3.2	6.75	16.95
9942	210515	8.25	6.6	7.5	22.35
9943	210516	8.5	5.8	5.75	20.05
9944	210517	8.75	5.6	6	20.35
9945	210518	7.5	4.0	3.25	14.75
9946	210519	8.5	4.6	7	20.1
9947	210520	7.25	2.8	4	14.05
9948	210521	7.25	5.0	6	18.25
9949	210522	7.75	6.4	6.75	20.9
9950	210523	7.75	5.0	7	19.75
9951	210524	7.75	6.8	7.75	22.3
9952	210525	7.5	6.2	5	18.7
9953	210526	7.5	5.0	6.5	19
9954	210527	7.75	8.0	8.5	24.25
9955	210528	7.75	8.4	8	24.15
9956	210529	6.75	7.2	8	21.95
9957	210530	8.75	8.8	7.5	25.05
9958	210531	7.25	5.2	6.75	19.2
9959	210532	8	5.6	4.25	17.85
9960	210533	7.25	6.8	6.75	20.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
9961	210534	7	1.4	4	12.4
9962	210535	8	7.4	6.25	21.65
9963	210536	6.75	4.4	5.25	16.4
9964	210537	8.5	6.2	7.25	21.95
9965	210538	8	5.6	8	21.6
9966	210539	7.5	6.4	7	20.9
9967	210540	9	9.6	7.75	26.35
9968	210541	8	7.2	8	23.2
9969	210542	7.5	6.4	6	19.9
9970	210543	6.5	4.0	3.5	14
9971	210544	7.5	4.4	6.5	18.4
9972	210545	8.25	6.6	5.75	20.6
9973	210546	7.5	5.6	6	19.1
9974	210547	8.25	3.8	7	19.05
9975	210548	8	7.2	7.5	22.7
9976	210549	7.25	4.2	6.25	17.7
9977	210550	8.5	5.2	8.25	21.95
9978	210551	8.75	5.2	6.75	20.7
9979	210552	7.25	2.8	3	13.05
9980	210553	8	4.0	6	18
9981	210554	8.5	4.8	5.25	18.55
9982	210555	9	7.4	7.25	23.65
9983	210556	8.75	7.4	6	22.15
9984	210557	9.25	3.4	4	16.65
9985	210558	8.5	5.8	6	20.3
9986	210559	8.25	3.0	7.25	18.5
9987	210560	8.5	5.8	5.75	20.05
9988	210561	6.41	3.6	4.25	14.26
9989	210562	7.75	3.8	7	18.55
9990	210563	8.25	4.0	5.25	17.5
9991	210564	3.25	1.8	1.5	6.55
9992	210565	8.5	8.8	8	25.3
9993	210566	7.75	5.4	7.5	20.65
9994	210567	7.75	4.4	7.5	19.65
9995	210568	7.25	6.8	8	22.05
9996	210569	9	8.4	8.75	26.15
9997	210570	8.75	3.8	3.75	16.3
9998	210571	7.5	5.2	8.75	21.45
9999	210572	7.5	3.0	4.75	15.25
10000	210573	8	4.4	5.75	18.15
10001	210574	9.5	8.6	9	27.1
10002	210575	9.25	7.0	7.5	23.75
10003	210576	8.5	8.6	9	26.1
10004	210577	6	4.2	4.5	14.7
10005	210578	8.5	7.6	8.5	24.6
10006	210579	6.75	4.6	5.25	16.6
10007	210580	7.75	4.0	5.25	17
10008	210581	8	6.0	8.5	22.5
10009	210582	7.25	3.0	4.25	14.5
10010	210583	8.5	5.6	7	21.1
10011	210584	7	2.2	4.5	13.7
10012	210585	7	2.8	3.25	13.05
10013	210586	8.25	6.6	7.25	22.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10014	210587	9	5.0	7	21
10015	210588	8.75	3.8	7.25	19.8
10016	210589	8.75	5.0	7.25	21
10017	210590	9	4.6	7.5	21.1
10018	210591	7.25	2.6	3	12.85
10019	210592	8	4.4	5.75	18.15
10020	210593	8.75	4.8	6.75	20.3
10021	210594	8.75	9.4	7.25	25.4
10022	210595	8.5	3.8	6.75	19.05
10023	210596	9	3.6	7.5	20.1
10024	210597	7	3.0	4.5	14.5
10025	210598	9	4.0	6	19
10026	210599	8.75	7.6	7.25	23.6
10027	210600	8.5	5.2	7.5	21.2
10028	210601	8.25	6.6	6.25	21.1
10029	210602	8.75	5.6	7.75	22.1
10030	210603	8.25	8.6	7	23.85
10031	210604	7.25	6.4	6	19.65
10032	210605	6.75	3.4	6.75	16.9
10033	210606	7.75	6.6	8	22.35
10034	210607	6.25	3.4	7.25	16.9
10035	210608	8.25	6.4	7.75	22.4
10036	210609	8.25	9.0	8	25.25
10037	210610	6.25	2.0	4.5	12.75
10038	210611	4	1.6	4.25	9.85
10039	210612	8.25	6.4	8	22.65
10040	210613	7.75	8.8	7.25	23.8
10041	210614	9	7.2	6.25	22.45
10042	210615	6.25	3.8	7	17.05
10043	210616	8.75	7.0	7.25	23
10044	210617	8.25	6.2	7.5	21.95
10045	210618	9.25	7.6	7	23.85
10046	210619	8.25	6.0	7.75	22
10047	210620	9	9.0	8	26
10048	210621	7.75	5.0	6	18.75
10049	210622	8.5	5.0	6	19.5
10050	210623	8.5	4.8	7.25	20.55
10051	210624	8.25	5.0	5.75	19
10052	210625	9	7.8	9	25.8
10053	210626	8.5	8.6	8.75	25.85
10054	210627	8.25	5.4	5.75	19.4
10055	210628	8.25	4.4	7.5	20.15
10056	210629	7.25	2.4	2.5	12.15
10057	210630	6	5.0	4.25	15.25
10058	210631	7.5	6.0	7.5	21
10059	210632	7.75	8.4	8.25	24.4
10060	210633	9	7.4	6.25	22.65
10061	210634	7.75	3.0	5	15.75
10062	210635	8.5	6.2	6.5	21.2
10063	210636	7.75	2.8	3.25	13.8
10064	210637	8.25	6.6	7	21.85
10065	210638	8	3.2	5.25	16.45
10066	220001	8.5	5.4	7.75	21.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10067	220002	8.75	7.6	8	24.35
10068	220003	8.75	5.4	5.5	19.65
10069	220004	7.5	5.0	6.75	19.25
10070	220005	9.5	9.2	8.5	27.2
10071	220006	8.75	7.6	8.5	24.85
10072	220007	5.25	4.2	4	13.45
10073	220008	8.5	5.6	8.5	22.6
10074	220009	8.75	3.6	7.25	19.6
10075	220010	9	6.0	8	23
10076	220011	8	3.8	7.5	19.3
10077	220012	8.5	2.6	7.25	18.35
10078	220013	5.75	6.4	5.5	17.65
10079	220014	7.75	6.4	8	22.15
10080	220015	8.5	4.0	6	18.5
10081	220016	9	4.6	7.5	21.1
10082	220017	6.25	2.4	5	13.65
10083	220018	9	5.8	7.5	22.3
10084	220019	8.5	7.6	9	25.1
10085	220020	8.75	9.2	8	25.95
10086	220021	7	3.0	3.5	13.5
10087	220022	8.5	6.4	8	22.9
10088	220023	8.25	4.8	5.5	18.55
10089	220024	8.5	3.2	5.25	16.95
10090	220025	7.5	3.6	5.75	16.85
10091	220026	8.5	3.6	7	19.1
10092	220027	8.75	4.2	8	20.95
10093	220028	8.25	7.2	8.5	23.95
10094	220029	6	3.0	3.25	12.25
10095	220030	8.25	5.2	8.5	21.95
10096	220031	7	2.8	2	11.8
10097	220032	7.5	3.6	4.5	15.6
10098	220033	8.25	7.0	9.5	24.75
10099	220034	8.75	3.4	8	20.15
10100	220035	7.75	4.6	6.25	18.6
10101	220036	6	2.8	7.25	16.05
10102	220037	8.25	4.8	7.5	20.55
10103	220038	8	3.6	6.5	18.1
10104	220039	7.5	3.6	4.5	15.6
10105	220040	7	7.0	7.75	21.75
10106	220041	7	3.4	6.75	17.15
10107	220042	7.5	4.2	6	17.7
10108	220043	8.25	4.8	8.5	21.55
10109	220044	6.75	4.4	3.25	14.4
10110	220045	9	6.6	6.75	22.35
10111	220046	8	3.2	5	16.2
10112	220047	7.5	6.2	7.5	21.2
10113	220048	9	5.8	6.75	21.55
10114	220049	6.5	3.4	4.25	14.15
10115	220050	7.75	3.2	5.25	16.2
10116	220051	8.5	5.6	7	21.1
10117	220052	8.75	2.6	7.5	18.85
10118	220053	8.75	5.4	8	22.15
10119	220054	8.25	4.4	6.25	18.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10120	220055	8.5	8.4	8.5	25.4
10121	220056	6.25	4.0	4.5	14.75
10122	220057	5	2.4	4	11.4
10123	220058	6.5	5.4	7	18.9
10124	220059	8	8.4	7.25	23.65
10125	220060	8.5	7.0	7.25	22.75
10126	220061	7.75	7.0	7	21.75
10127	220062	9	7.8	8.25	25.05
10128	220063	8.25	8.4	8.25	24.9
10129	220064	9.25	8.2	8.5	25.95
10130	220065	8.25	7.2	8	23.45
10131	220066	7.75	6.0	8	21.75
10132	220067	7.25	2.8	3.5	13.55
10133	220068	4.75	3.4	2.25	10.4
10134	220069	6	2.2	2.5	10.7
10135	220070	7.5	4.4	5.75	17.65
10136	220071	9	4.8	7.25	21.05
10137	220072	7	3.6	5.25	15.85
10138	220073	7.5	2.8	6	16.3
10139	220074	7.75	2.8	4.5	15.05
10140	220075	7.75	2.6	5.75	16.1
10141	220076	8.5	4.0	7.25	19.75
10142	220077	8	4.0	6	18
10143	220078	8.25	4.8	6	19.05
10144	220079	8.75	5.8	7.25	21.8
10145	220080	8.75	7.2	7.25	23.2
10146	220081	8	4.8	7.5	20.3
10147	220082	7.75	2.4	5.75	15.9
10148	220083	8.75	7.0	8.5	24.25
10149	220084	7.25	3.6	6.5	17.35
10150	220085	7	3.2	4.5	14.7
10151	220086	7.25	3.2	4.5	14.95
10152	220087	9	3.4	7.75	20.15
10153	220088	7.75	5.0	5.5	18.25
10154	220089	8.25	5.6	7.5	21.35
10155	220090	8	3.8	5.75	17.55
10156	220091	7.5	5.4	7.25	20.15
10157	220092	7	4.6	6.25	17.85
10158	220093	7.5	4.0	7.25	18.75
10159	220094	7.75	3.2	6.5	17.45
10160	220095	8.75	3.4	7.75	19.9
10161	220096	8.25	4.4	7.5	20.15
10162	220097	5.1	2.6	3.25	10.95
10163	220098	7	5.2	5.75	17.95
10164	220099	8.5	8.2	8	24.7
10165	220100	6.75	5.8	8.25	20.8
10166	220101	5	3.2	3.5	11.7
10167	220102	8	4.8	8.25	21.05
10168	220103	3.75	2.6	4	10.35
10169	220104	7.5	4.4	8	19.9
10170	220105	8.5	6.6	7.5	22.6
10171	220106	6	4.6	6.25	16.85
10172	220107	8.5	7.2	8.25	23.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10173	220108	8.75	6.0	8.25	23
10174	220109	9	7.2	7	23.2
10175	220110	6.75	3.6	7	17.35
10176	220111	8.5	2.4	7.25	18.15
10177	220112	7.5	2.4	6	15.9
10178	220113	9	5.6	7.5	22.1
10179	220114	8.25	5.6	6.25	20.1
10180	220115	8.25	6.6	7	21.85
10181	220116	7.75	3.2	6	16.95
10182	220117	7.5	3.0	5.5	16
10183	220118	7.75	3.8	7	18.55
10184	220119	7.75	5.4	6	19.15
10185	220120	7.25	4.2	6	17.45
10186	220121	8.5	5.0	8	21.5
10187	220122	8.5	6.8	8.25	23.55
10188	220123	8.25	3.2	6.75	18.2
10189	220124	9	5.6	7.5	22.1
10190	220125	8.5	5.6	7	21.1
10191	220126	9	5.2	7.5	21.7
10192	220127	8.5	3.6	8	20.1
10193	220128	8.5	5.2	8.5	22.2
10194	220129	8.25	4.0	8	20.25
10195	220130	9	6.2	8.5	23.7
10196	220131	8	3.6	7	18.6
10197	220132	8.5	4.6	6	19.1
10198	220133	8.75	5.2	8	21.95
10199	220134	9	8.2	8.5	25.7
10200	220135	8	4.8	7.75	20.55
10201	220136	8	5.4	7.75	21.15
10202	220137	8.5	5.4	6.25	20.15
10203	220138	8.5	6.6	7.5	22.6
10204	220139	9	5.2	8.5	22.7
10205	220140	9	6.0	8.5	23.5
10206	220141	9	4.4	7.5	20.9
10207	220142	8.5	8.0	7.75	24.25
10208	220143	8.75	4.8	7.25	20.8
10209	220144	7.75	3.8	7	18.55
10210	220145	8	4.4	6	18.4
10211	220146	6	2.8	4.75	13.55
10212	220147	8.25	3.8	6.25	18.3
10213	220148	4.75	2.8	2.5	10.05
10214	220149	8.25	7.2	8.5	23.95
10215	220150	5.5	3.6	5.5	14.6
10216	220151	8.5	9.4	9	26.9
10217	220152	8.25	3.8	8.5	20.55
10218	220153	7	4.2	5.25	16.45
10219	220154	7.75	3.8	4.25	15.8
10220	220155	5.5	5.4	6	16.9
10221	220156	6.5	4.8	5.75	17.05
10222	220157	7.5	6.4	7.25	21.15
10223	220158	8	5.0	7.25	20.25
10224	220159	8.75	5.2	7.25	21.2
10225	220160	7.75	5.6	8.25	21.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10226	220161	7.25	3.0	6.5	16.75
10227	220162	8.25	4.0	7.75	20
10228	220163	8.5	3.0	6	17.5
10229	220164	8.25	4.2	8	20.45
10230	220165	8.5	4.2	7	19.7
10231	220166	7.5	2.8	5.5	15.8
10232	220167	7.75	3.4	6	17.15
10233	220168	8.25	5.0	7.75	21
10234	220169	7.75	3.0	7.25	18
10235	220170	8.25	3.8	6	18.05
10236	220171	9	7.0	6.75	22.75
10237	220172	7.25	4.2	5.5	16.95
10238	220173	8.25	5.0	5.75	19
10239	220174	7.25	2.8	6.25	16.3
10240	220175	8.5	6.2	9	23.7
10241	220176	8.25	3.4	7.25	18.9
10242	220177	8	5.4	7.5	20.9
10243	220178	8.5	4.0	7.25	19.75
10244	220179	7.5	5.0	4.25	16.75
10245	220180	7.75	4.8	7	19.55
10246	220181	7	5.0	5.25	17.25
10247	220182	7.25	3.8	6	17.05
10248	220183	7.75	4.6	6	18.35
10249	220184	7.75	5.4	7	20.15
10250	220185	8.5	4.6	7.25	20.35
10251	220186	9	6.0	7.5	22.5
10252	220187	7.5	2.6	4.75	14.85
10253	220188	6.25	2.8	4.5	13.55
10254	220189	7.5	4.4	6.5	18.4
10255	220190	7.75	4.6	6.75	19.1
10256	220191	8.75	4.8	6.5	20.05
10257	220192	9	4.4	7.25	20.65
10258	220193	8	3.6	4	15.6
10259	220194	8.25	7.8	7.75	23.8
10260	220195	7.5	4.4	5	16.9
10261	220196	6.5	5.0	4.5	16
10262	220197	8.25	3.4	5.5	17.15
10263	220198	8	8.0	8.5	24.5
10264	220199	8.75	5.2	7.5	21.45
10265	220200	8.25	5.0	7.75	21
10266	220201	8.75	4.8	7.5	21.05
10267	220202	6.25	7.6	5	18.85
10268	220203	8.5	4.2	8.5	21.2
10269	220204	8	7.2	7.75	22.95
10270	220205	6.75	3.0	5.25	15
10271	220206	8	4.0	8.5	20.5
10272	220207	6.75	4.0	7.5	18.25
10273	220208	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
10274	220209	7.5	2.2	5.5	15.2
10275	220210	7.75	3.8	6.5	18.05
10276	220211	7.75	3.2	5.75	16.7
10277	220212	6.67	3.6	6	16.27
10278	220213	8	3.6	8.5	20.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10279	220214	8.25	7.4	8	23.65
10280	220215	7	2.2	7	16.2
10281	220216	7.75	2.6	6	16.35
10282	220217	6.75	7.4	8.5	22.65
10283	220218	5.5	2.6	7.75	15.85
10284	220219	7.25	2.0	8	17.25
10285	220220	9	8.6	8.5	26.1
10286	220221	8.5	5.2	6.25	19.95
10287	220222	8.5	5.4	7.5	21.4
10288	220223	8.5	7.6	8.25	24.35
10289	220224	6	5.0	7	18
10290	220225	7.75	5.8	8.5	22.05
10291	220226	7.5	4.4	8.5	20.4
10292	220227	7.5	7.2	7.5	22.2
10293	220228	6.5	4.6	6.5	17.6
10294	220229	7	4.8	6.5	18.3
10295	220230	8.75	5.8	8.5	23.05
10296	220231	7	5.4	8.5	20.9
10297	220232	7.5	4.2	7	18.7
10298	220233	7.75	3.2	7	17.95
10299	220234	8.75	5.6	8	22.35
10300	220235	8	3.8	5.75	17.55
10301	220236	7.75	4.8	8.5	21.05
10302	220237	8	6.0	8.5	22.5
10303	220238	8	5.2	7	20.2
10304	220239	8.5	4.4	7	19.9
10305	220240	9.25	7.6	8.5	25.35
10306	220241	8.25	5.2	7.75	21.2
10307	220242	8.5	6.6	7.5	22.6
10308	220243	6.25	3.8	7.75	17.8
10309	220244	8.25	6.8	8.25	23.3
10310	220245	3.5	2.4	5.25	11.15
10311	220246	5.75	7.4	5.75	18.9
10312	220247	6.75	3.8	5	15.55
10313	220248	8.25	5.4	7.75	21.4
10314	220249	8.5	6.8	7.75	23.05
10315	220250	4.5	7.8	7	19.3
10316	220251	8.75	4.0	6.5	19.25
10317	220252	8	2.8	6.25	17.05
10318	220253	7.25	4.8	5.25	17.3
10319	220254	8.25	5.0	8	21.25
10320	220255	8.75	9.4	8.25	26.4
10321	220256	8.75	6.6	8	23.35
10322	220257	8	6.6	8.25	22.85
10323	220258	6.5	2.8	3.75	13.05
10324	220259	8.5	6.2	7	21.7
10325	220260	7.25	1.6	4.75	13.6
10326	220261	8.5	6.8	8.25	23.55
10327	220262	7.75	5.2	7.5	20.45
10328	220263	8	4.4	7.5	19.9
10329	220264	7.25	3.6	5.75	16.6
10330	220265	8.5	6.8	8.5	23.8
10331	220266	7.25	3.2	5.75	16.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10332	220267	8.25	6.8	5.75	20.8
10333	220268	9.25	7.8	8.75	25.8
10334	220269	8.75	6.8	8.5	24.05
10335	220270	7.25	4.4	7.5	19.15
10336	220271	8.25	7.2	8.5	23.95
10337	220272	8.5	3.4	6.75	18.65
10338	220273	8.5	3.2	7.5	19.2
10339	220274	8.75	4.0	8	20.75
10340	220275	8.75	3.4	6.25	18.4
10341	220276	8.75	3.0	7.5	19.25
10342	220277	8.75	4.0	5	17.75
10343	220278	8.75	4.0	5.75	18.5
10344	220279	8.75	4.2	7.25	20.2
10345	220280	7.75	3.6	5	16.35
10346	220281	8.5	2.6	4.5	15.6
10347	220282	7.5	3.2	4.25	14.95
10348	220283	8.25	4.2	7	19.45
10349	220284	8.75	5.8	8	22.55
10350	220285	8.5	6.2	7.25	21.95
10351	220286	8.5	4.6	6.75	19.85
10352	220287	8.75	4.6	4.75	18.1
10353	220288	8.5	4.2	6.5	19.2
10354	220289	8.75	4.6	7.5	20.85
10355	220290	7.5	5.8	5.5	18.8
10356	220291	8.25	3.0	8	19.25
10357	220292	9	3.8	7.5	20.3
10358	220293	9	5.6	8	22.6
10359	220294	8.75	5.4	6.75	20.9
10360	220295	8.75	4.0	7.25	20
10361	220296	8.75	5.0	6.5	20.25
10362	220297	9	6.0	8	23
10363	220298	8.75	4.8	7.5	21.05
10364	220299	7.75	3.2	2	12.95
10365	220300	8.25	3.6	5.25	17.1
10366	220301	8.5	6.0	6	20.5
10367	220302	8.25	5.4	7	20.65
10368	220303	8.5	5.6	5.5	19.6
10369	220304	8.25	5.8	6.5	20.55
10370	220305	8.5	6.2	5.5	20.2
10371	220306	8	5.2	6.75	19.95
10372	220307	8	3.8	7.75	19.55
10373	220308	8.75	4.8	8	21.55
10374	220309	8.25	5.4	8.5	22.15
10375	220310	5	3.6	2.25	10.85
10376	220311	7.75	6.2	7.5	21.45
10377	220312	8.5	4.4	6.75	19.65
10378	220313	8.25	5.0	6.75	20
10379	220314	8.5	5.6	8	22.1
10380	220315	7	3.2	6.5	16.7
10381	220316	7	3.8	6.5	17.3
10382	220317	8	3.0	7	18
10383	220318	7.5	3.8	7	18.3
10384	220319	8.25	5.6	7.75	21.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10385	220320	8	3.2	6	17.2
10386	220321	8.25	3.0	6.5	17.75
10387	220322	8.75	4.6	6.5	19.85
10388	220323	8.75	4.0	6.5	19.25
10389	220324	8.5	5.0	7.25	20.75
10390	220325	9	5.4	7.25	21.65
10391	220326	8.75	3.6	5	17.35
10392	220327	8	3.0	6.5	17.5
10393	220328	8.5	4.8	7.25	20.55
10394	220329	8.25	3.2	8.25	19.7
10395	220330	8	4.0	6.5	18.5
10396	220331	8.25	2.8	5.25	16.3
10397	220332	8.5	3.8	5.75	18.05
10398	220333	4	3.6	6	13.6
10399	220334	8.25	3.6	6	17.85
10400	220335	9	5.8	8.25	23.05
10401	220336	8.5	4.2	8.25	20.95
10402	220337	8.75	3.8	4.25	16.8
10403	220338	8.5	2.0	3.25	13.75
10404	220339	8	2.4	3.25	13.65
10405	220340	8	4.0	5.75	17.75
10406	220341	8.5	2.8	7	18.3
10407	220342	8.75	9.0	7.5	25.25
10408	220343	8.5	2.0	6	16.5
10409	220344	8.5	3.6	6.25	18.35
10410	220345	7.75	2.8	7.75	18.3
10411	220346	8	2.8	7.25	18.05
10412	220347	8.5	3.2	7.75	19.45
10413	220348	8.75	4.4	7.75	20.9
10414	220349	8.5	4.0	6.75	19.25
10415	220350	8.5	3.4	7.25	19.15
10416	220351	8	4.2	8	20.2
10417	220352	8.75	4.4	6.75	19.9
10418	220353	8.25	4.0	7.75	20
10419	220354	8.75	6.0	8.5	23.25
10420	220355	9	5.0	8	22
10421	220356	8.75	4.8	5.75	19.3
10422	220357	7.25	3.6	3.75	14.6
10423	220358	8	2.2	3.75	13.95
10424	220359	9	6.2	8.5	23.7
10425	220360	8.25	3.8	6	18.05
10426	220361	9	4.2	6	19.2
10427	220362	6.75	2.4	3	12.15
10428	220363	8.5	5.2	8	21.7
10429	220364	7.25	2.6	4	13.85
10430	220365	8.25	2.6	5	15.85
10431	220366	8.25	3.8	6.25	18.3
10432	220367	8	4.6	6.5	19.1
10433	220368	8.75	7.4	7.5	23.65
10434	220369	8.5	5.2	5.75	19.45
10435	220370	8.25	3.0	4.75	16
10436	220371	7.75	4.0	4.75	16.5
10437	220372	9	8.0	7.25	24.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10438	220373	8.5	6.4	7.25	22.15
10439	220374	8.25	5.6	8	21.85
10440	220375	8	2.8	8	18.8
10441	220376	8.25	3.0	6.75	18
10442	220377	7.75	3.0	6.75	17.5
10443	220378	8.25	4.6	4.75	17.6
10444	220379	8.75	3.8	4.5	17.05
10445	220380	8	3.0	5	16
10446	220381	8.75	5.0	7.5	21.25
10447	220382	8.75	3.6	7.5	19.85
10448	220383	8.75	7.6	7.5	23.85
10449	220384	8.5	3.8	6.75	19.05
10450	220385	5.5	3.4	5.75	14.65
10451	220386	7.5	2.4	7.25	17.15
10452	220387	8	4.4	6.5	18.9
10453	220388	7.75	8.0	7.5	23.25
10454	220389	7	3.2	1.5	11.7
10455	220390	8	2.4	3.75	14.15
10456	220391	8.5	4.4	6.25	19.15
10457	220392	8.25	5.8	7.25	21.3
10458	220393	6.75	2.6	3.75	13.1
10459	220394	9	6.4	7.5	22.9
10460	220395	5.5	2.4	5.25	13.15
10461	220396	8	4.2	5.25	17.45
10462	220397	8.25	3.8	6.5	18.55
10463	220398	7.25	3.4	6.25	16.9
10464	220399	8.75	4.4	6.25	19.4
10465	220400	8	3.4	7	18.4
10466	220401	3.5	3.4	0.5	7.4
10467	220402	7.25	4.0	3.25	14.5
10468	220403	7.5	3.4	7	17.9
10469	220404	9	5.0	7.75	21.75
10470	220405	8.75	3.8	3.5	16.05
10471	220406	8.5	2.4	5.5	16.4
10472	220407	7.5	3.8	6.25	17.55
10473	220408	8.25	3.2	5.25	16.7
10474	220409	8.5	5.2	7	20.7
10475	220410	8.75	6.2	8.5	23.45
10476	220411	8.25	5.2	7.25	20.7
10477	220412	7.75	3.6	7	18.35
10478	220413	7.75	5.4	6.5	19.65
10479	220414	8.25	5.0	6.75	20
10480	220415	8.25	5.0	7	20.25
10481	220416	8	3.6	7.25	18.85
10482	220417	8.5	4.6	7	20.1
10483	220418	7.25	3.6	6.75	17.6
10484	220419	7.25	5.6	5.25	18.1
10485	220420	6.5	3.4	4.5	14.4
10486	220421	6.5	3.8	5.25	15.55
10487	220422	7.25	2.8	6	16.05
10488	220423	8.75	6.6	7.75	23.1
10489	220424	7.5	5.0	8.5	21
10490	220425	7.75	4.8	8.5	21.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10491	220426	8	3.4	5.25	16.65
10492	220427	6	2.6	4	12.6
10493	220428	7.5	4.0	5.75	17.25
10494	220429	5.25	2.0	1.25	8.5
10495	220430	5.5	3.0	5	13.5
10496	220431	8	2.6	5.75	16.35
10497	220432	7.5	4.6	7.75	19.85
10498	220433	8.25	4.0	7.5	19.75
10499	220434	7.25	3.0	6.5	16.75
10500	220435	8.5	3.6	5.25	17.35
10501	220436	7.75	2.6	4.75	15.1
10502	220437	7.75	4.4	6.3	18.45
10503	220438	7	3.8	5.75	16.55
10504	220439	6.75	4.6	7.5	18.85
10505	220440	8.25	3.2	6.25	17.7
10506	220441	8.75	6.2	7.25	22.2
10507	220442	8	3.2	4.25	15.45
10508	220443	7.25	2.8	7.75	17.8
10509	220444	7.25	3.8	5.5	16.55
10510	220445	8.25	5.4	7.25	20.9
10511	220446	7.5	5.2	6.75	19.45
10512	220447	7	3.2	3.75	13.95
10513	220448	8.5	3.4	6	17.9
10514	220449	8	6.2	7.5	21.7
10515	220450	8.75	4.2	7	19.95
10516	220451	8.5	6.6	9	24.1
10517	220452	8.5	3.8	7.25	19.55
10518	220453	8.25	5.4	6	19.65
10519	220454	8.25	4.2	3.5	15.95
10520	220455	7.25	3.2	4	14.45
10521	220456	8.25	3.0	5	16.25
10522	220457	8.5	2.8	5.75	17.05
10523	220458	7.5	3.4	3.25	14.15
10524	220459	8.25	2.8	6.75	17.8
10525	220460	9.25	5.4	7.5	22.15
10526	220461	9	4.8	6.25	20.05
10527	220462	8.75	6.2	7.25	22.2
10528	220463	6.75	3.8	2.25	12.8
10529	220464	7.75	3.8	8	19.55
10530	220465	8.25	4.0	7.5	19.75
10531	220466	8.5	5.2	7.5	21.2
10532	220467	6	4.2	4.75	14.95
10533	220468	8	6.0	Vắng thi	
10534	220469	8	4.6	5.25	17.85
10535	220470	9.25	5.4	6.5	21.15
10536	220471	8.75	2.8	6	17.55
10537	220472	8	3.4	6.75	18.15
10538	220473	9	5.8	6.5	21.3
10539	220474	9	4.4	7	20.4
10540	220475	8.25	5.0	5.5	18.75
10541	220476	8	4.4	2.5	14.9
10542	220477	8.75	5.4	5.75	19.9
10543	220478	8.75	4.2	6.75	19.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10544	220479	7.25	3.8	3	14.05
10545	220480	9.25	5.8	7.25	22.3
10546	220481	8.5	6.2	5.75	20.45
10547	230001	6.75	2.4	5.5	14.65
10548	230002	7	4.6	7.5	19.1
10549	230003	8.5	6.2	8	22.7
10550	230004	7.75	3.4	7.5	18.65
10551	230005	8.25	4.4	7.25	19.9
10552	230006	8	7.2	8.5	23.7
10553	230007	8.25	8.0	8	24.25
10554	230008	9.25	7.0	8.25	24.5
10555	230009	8.25	3.6	5.5	17.35
10556	230010	8.75	4.2	6	18.95
10557	230011	8.25	4.2	5.25	17.7
10558	230012	8.5	7.0	7	22.5
10559	230013	8.5	5.8	5.25	19.55
10560	230014	8.5	4.8	7.25	20.55
10561	230015	8.25	3.4	5.25	16.9
10562	230016	8.75	8.0	8	24.75
10563	230017	8	4.0	7.5	19.5
10564	230018	8.5	3.8	7.5	19.8
10565	230019	8	4.6	6.5	19.1
10566	230020	8.5	5.2	7.5	21.2
10567	230021	8.5	4.8	7	20.3
10568	230022	8.5	3.4	5.5	17.4
10569	230023	8.5	3.4	7	18.9
10570	230024	8.5	6.2	6	20.7
10571	230025	7.25	3.8	5	16.05
10572	230026	8.75	5.4	7.5	21.65
10573	230027	9.5	7.0	7.5	24
10574	230028	7.5	5.2	5.75	18.45
10575	230029	8	4.0	6.5	18.5
10576	230030	5	3.4	6.5	14.9
10577	230031	8	3.2	4.5	15.7
10578	230032	6.75	2.8	6.75	16.3
10579	230033	8.25	5.8	6.5	20.55
10580	230034	9	4.4	7.5	20.9
10581	230035	8.5	6.8	7.5	22.8
10582	230036	8.75	4.6	8	21.35
10583	230037	8.75	5.2	7	20.95
10584	230038	7.75	3.6	5.5	16.85
10585	230039	8	2.2	5.25	15.45
10586	230040	9	7.6	6.75	23.35
10587	230041	8.75	4.8	6.75	20.3
10588	230042	8.75	4.0	8	20.75
10589	230043	8.5	5.8	7.5	21.8
10590	230044	8.75	4.8	9.25	22.8
10591	230045	8.75	4.4	8	21.15
10592	230046	8.5	6.6	9	24.1
10593	230047	8	2.6	5.5	16.1
10594	230048	8	7.6	8.5	24.1
10595	230049	7.25	3.4	6.5	17.15
10596	230050	8.5	3.8	8	20.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10597	230051	8	5.0	8.5	21.5
10598	230052	7.5	2.8	2.5	12.8
10599	230053	6.75	4.0	3.75	14.5
10600	230054	8.5	4.4	7.25	20.15
10601	230055	9	6.0	7.75	22.75
10602	230056	8.5	7.6	7.25	23.35
10603	230057	9	3.4	7.25	19.65
10604	230058	8.75	6.0	7.5	22.25
10605	230059	8.25	6.4	8.25	22.9
10606	230060	8.25	5.0	7.5	20.75
10607	230061	8.5	5.6	8.5	22.6
10608	230062	8	4.4	5.5	17.9
10609	230063	8.75	4.2	5.75	18.7
10610	230064	9.25	5.8	8.5	23.55
10611	230065	8.5	2.4	5.5	16.4
10612	230066	8.5	7.0	8.25	23.75
10613	230067	8.75	6.8	7.75	23.3
10614	230068	9.5	5.6	8	23.1
10615	230069	7.5	3.2	5	15.7
10616	230070	8.5	3.2	7.25	18.95
10617	230071	9	5.4	7.25	21.65
10618	230072	8	4.4	7	19.4
10619	230073	8.5	4.0	8.5	21
10620	230074	9	5.8	7.25	22.05
10621	230075	9	5.6	7.5	22.1
10622	230076	8.5	8.4	7.25	24.15
10623	230077	8.75	2.6	8	19.35
10624	230078	8.75	5.2	8.5	22.45
10625	230079	8.25	7.2	8.5	23.95
10626	230080	8.5	6.4	7	21.9
10627	230081	8.25	5.6	8.5	22.35
10628	230082	8.75	7.2	7.25	23.2
10629	230083	8.5	5.8	7.75	22.05
10630	230084	9	7.4	8.75	25.15
10631	230085	8	3.6	5.75	17.35
10632	230086	8.25	5.4	8.5	22.15
10633	230087	8.5	7.8	9	25.3
10634	230088	7.25	4.8	7.75	19.8
10635	230089	8	5.0	8.5	21.5
10636	230090	8.25	4.2	6.25	18.7
10637	230091	8.5	6.8	7.5	22.8
10638	230092	8	2.6	7.5	18.1
10639	230093	8	4.4	7.75	20.15
10640	230094	8.25	5.0	8	21.25
10641	230095	7.25	3.8	7.5	18.55
10642	230096	8	6.0	7.5	21.5
10643	230097	8.25	6.2	7.5	21.95
10644	230098	9	7.4	8.75	25.15
10645	230099	8.5	4.4	7.5	20.4
10646	230100	9	7.8	7.75	24.55
10647	230101	8.75	9.0	8.5	26.25
10648	230102	8.5	6.2	7	21.7
10649	230103	9.25	4.6	6.75	20.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10650	230104	8.25	7.8	8	24.05
10651	230105	9	4.6	7	20.6
10652	230106	8.5	6.4	5.5	20.4
10653	230107	7.75	4.0	5	16.75
10654	230108	9	4.8	8	21.8
10655	230109	8.75	7.2	7.5	23.45
10656	230110	8.75	6.0	8	22.75
10657	230111	8	2.4	6.5	16.9
10658	230112	9	4.0	5.75	18.75
10659	230113	9.25	6.8	7.5	23.55
10660	230114	9.25	6.4	7	22.65
10661	230115	9	5.4	6.75	21.15
10662	230116	8.5	5.0	7.25	20.75
10663	230117	8.5	4.4	7.5	20.4
10664	230118	8	5.2	8.25	21.45
10665	230119	8	4.4	6.5	18.9
10666	230120	8.5	5.4	9	22.9
10667	230121	7.75	4.0	8.5	20.25
10668	230122	7.75	4.6	6.75	19.1
10669	230123	8.5	6.6	8	23.1
10670	230124	8	5.8	6.5	20.3
10671	230125	7	3.4	5.25	15.65
10672	230126	7.75	5.2	8	20.95
10673	230127	9	8.8	9.5	27.3
10674	230128	8	4.4	8	20.4
10675	230129	7.5	5.8	8.5	21.8
10676	230130	8.5	4.4	7.25	20.15
10677	230131	7.25	6.4	7.75	21.4
10678	230132	8.5	6.0	8	22.5
10679	230133	8.75	8.8	8	25.55
10680	230134	8.25	6.2	7.75	22.2
10681	230135	7.75	6.8	7.75	22.3
10682	230136	7.75	3.4	6.5	17.65
10683	230137	7.75	3.8	5.5	17.05
10684	230138	7	3.8	6.25	17.05
10685	230139	8	3.6	7.5	19.1
10686	230140	8.25	3.6	7.5	19.35
10687	230141	7.75	4.4	7.75	19.9
10688	230142	7.25	5.8	8	21.05
10689	230143	7.5	6.0	8	21.5
10690	230144	8	4.6	6.5	19.1
10691	230145	8.25	4.4	8	20.65
10692	230146	8.75	5.2	8.5	22.45
10693	230147	8.25	6.4	7	21.65
10694	230148	7.5	4.6	4.25	16.35
10695	230149	8.25	3.2	8.5	19.95
10696	230150	8.5	7.0	5.5	21
10697	230151	8.75	6.2	8.5	23.45
10698	230152	7.75	4.2	5.75	17.7
10699	230153	8	4.2	7.5	19.7
10700	230154	8.5	2.6	5	16.1
10701	230155	8.25	5.8	7.75	21.8
10702	230156	9	5.0	8.5	22.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10703	230157	9	7.8	8	24.8
10704	230158	9	6.2	8.25	23.45
10705	230159	9.25	8.4	9	26.65
10706	230160	9.25	7.8	8.5	25.55
10707	230161	8	4.2	8	20.2
10708	230162	9.25	5.2	7.5	21.95
10709	230163	8.75	5.4	8.5	22.65
10710	230164	8.5	5.4	8.5	22.4
10711	230165	9	8.6	8	25.6
10712	230166	9	3.6	7.5	20.1
10713	230167	8	3.0	2.25	13.25
10714	230168	9	6.0	7.75	22.75
10715	230169	8.5	4.2	7.5	20.2
10716	230170	8.75	3.2	5	16.95
10717	230171	8.75	4.0	5.75	18.5
10718	230172	9	7.2	7.75	23.95
10719	230173	4.83	4.2	5.5	14.53
10720	230174	8.5	3.4	8.5	20.4
10721	230175	8.75	4.2	6.25	19.2
10722	230176	8.25	4.0	5.5	17.75
10723	230177	7.75	3.6	6.25	17.6
10724	230178	9	6.2	9	24.2
10725	230179	8.75	5.4	7.5	21.65
10726	230180	8.75	4.0	8.25	21
10727	230181	8.5	2.0	7.5	18
10728	230182	9	5.6	8.25	22.85
10729	230183	8.75	7.8	8.5	25.05
10730	230184	8.75	4.6	7.75	21.1
10731	230185	8.75	4.0	7.25	20
10732	230186	8.5	4.6	8.5	21.6
10733	230187	8.75	5.2	8.5	22.45
10734	230188	9	6.4	8.5	23.9
10735	230189	9	4.0	5.5	18.5
10736	230190	8.75	5.8	8	22.55
10737	230191	8.75	6.2	8.5	23.45
10738	230192	9	4.6	6.75	20.35
10739	230193	8.75	4.4	7.25	20.4
10740	230194	9	4.8	7.75	21.55
10741	230195	7.5	2.8	5	15.3
10742	230196	7.25	5.2	6	18.45
10743	230197	9	3.0	5	17
10744	230198	7.75	3.6	4.25	15.6
10745	230199	8	4.4	5.75	18.15
10746	230200	7.5	3.6	4.25	15.35
10747	230201	8	3.8	7.5	19.3
10748	230202	8.25	3.8	4.75	16.8
10749	230203	8.75	6.0	8.75	23.5
10750	230204	9.25	5.4	8	22.65
10751	230205	7.5	2.2	7.5	17.2
10752	230206	8.25	3.8	8.5	20.55
10753	230207	9.5	6.8	8	24.3
10754	230208	9.25	7.4	8.5	25.15
10755	230209	7.83	3.2	7	18.03

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10756	230210	7.5	3.4	4.5	15.4
10757	230211	6.5	3.4	6.75	16.65
10758	230212	7.5	2.8	8.5	18.8
10759	230213	8.5	6.2	8.5	23.2
10760	230214	8.5	5.8	8.5	22.8
10761	230215	8	5.4	7.5	20.9
10762	230216	8.25	4.0	8	20.25
10763	230217	9	3.2	7.25	19.45
10764	230218	9	3.6	5.75	18.35
10765	230219	9	4.6	6	19.6
10766	230220	8.75	4.2	7	19.95
10767	230221	7	3.2	8	18.2
10768	230222	8.75	5.2	6.25	20.2
10769	230223	8.75	4.6	7.25	20.6
10770	230224	9.25	7.6	8.5	25.35
10771	230225	8.5	7.2	8.75	24.45
10772	230226	8	6.0	7.75	21.75
10773	230227	8.75	4.0	8	20.75
10774	230228	8.5	4.4	7.5	20.4
10775	230229	8.75	6.2	8	22.95
10776	230230	8.25	4.8	6	19.05
10777	230231	9	3.0	7.5	19.5
10778	230232	9	2.6	7	18.6
10779	230233	8.75	5.2	7.5	21.45
10780	230234	8.25	3.2	8	19.45
10781	230235	8.5	5.6	8	22.1
10782	230236	7.5	4.6	7.75	19.85
10783	230237	9	5.6	8.75	23.35
10784	230238	9	4.2	7.75	20.95
10785	230239	8.25	4.8	7.75	20.8
10786	230240	8	4.0	5	17
10787	230241	8.5	8.2	7.25	23.95
10788	230242	8.75	5.4	7	21.15
10789	230243	8.75	7.4	7.25	23.4
10790	230244	7	3.0	2.75	12.75
10791	230245	6	3.0	2.5	11.5
10792	230246	8	4.2	5.25	17.45
10793	230247	8.5	4.2	5.25	17.95
10794	230248	8.75	7.0	6.75	22.5
10795	230249	8.25	3.8	7.25	19.3
10796	230250	8.25	3.2	6	17.45
10797	230251	8.25	3.6	7.25	19.1
10798	230252	7.75	3.6	4.5	15.85
10799	230253	7	3.6	7	17.6
10800	230254	8.75	7.6	8.25	24.6
10801	230255	8	1.4	4.5	13.9
10802	230256	8.25	5.0	8.5	21.75
10803	230257	8.75	5.2	4.25	18.2
10804	230258	8.75	7.2	8.5	24.45
10805	230259	8	3.2	7	18.2
10806	230260	8.25	5.4	7.5	21.15
10807	230261	8.75	5.8	8.5	23.05
10808	230262	8.25	4.6	7.5	20.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10809	230263	9	4.6	7.25	20.85
10810	230264	8.75	6.4	8	23.15
10811	230265	7.5	4.6	7.25	19.35
10812	230266	8	2.8	6.5	17.3
10813	230267	8.5	4.4	7.75	20.65
10814	230268	7.5	2.8	6.75	17.05
10815	230269	8.5	6.6	8.25	23.35
10816	230270	8	6.6	5.5	20.1
10817	230271	7.5	3.2	6.25	16.95
10818	230272	8.75	4.2	7	19.95
10819	230273	8	3.6	7.25	18.85
10820	230274	8.5	4.2	7.25	19.95
10821	230275	8.75	6.8	6.75	22.3
10822	230276	9.25	8.2	8.5	25.95
10823	230277	6.5	2.8	3.75	13.05
10824	230278	8	6.6	7.75	22.35
10825	230279	8	8.4	8.5	24.9
10826	230280	8.25	3.6	8	19.85
10827	230281	8.25	8.4	8.5	25.15
10828	230282	7.5	4.4	8	19.9
10829	230283	8.5	6.0	7	21.5
10830	230284	8.25	7.8	8	24.05
10831	230285	8.25	7.8	7.5	23.55
10832	230286	3	4.2	7.25	14.45
10833	230287	8.5	3.8	6.5	18.8
10834	230288	6.75	3.2	7	16.95
10835	230289	7.5	5.0	8.5	21
10836	230290	8	3.2	7.25	18.45
10837	230291	8	5.2	8.5	21.7
10838	230292	8.25	3.4	8	19.65
10839	230293	8.25	8.0	8.25	24.5
10840	230294	8.25	2.4	8	18.65
10841	230295	8.75	3.4	6.75	18.9
10842	230296	6.25	2.4	4	12.65
10843	230297	8.5	5.6	8	22.1
10844	230298	9	7.8	8	24.8
10845	230299	9	7.4	8.5	24.9
10846	230300	8.25	3.4	7.75	19.4
10847	230301	9	8.4	9	26.4
10848	230302	8.5	5.8	8.5	22.8
10849	230303	8.75	7.2	8	23.95
10850	230304	6.75	3.2	6.75	16.7
10851	230305	8.5	6.2	9	23.7
10852	230306	8.75	4.8	5.75	19.3
10853	230307	8.75	5.2	6.75	20.7
10854	230308	8.75	6.8	8.25	23.8
10855	230309	8.25	4.0	8	20.25
10856	230310	8	4.4	8	20.4
10857	230311	8	2.6	6.75	17.35
10858	230312	8.5	8.0	7.75	24.25
10859	230313	8.5	4.4	4.75	17.65
10860	230314	9	6.6	8.25	23.85
10861	230315	8.75	7.0	8.25	24

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10862	230316	9.25	7.4	7.25	23.9
10863	230317	9.25	5.6	7.5	22.35
10864	230318	8.75	5.4	6	20.15
10865	230319	9.25	7.0	7.5	23.75
10866	230320	8.25	4.6	6	18.85
10867	230321	8.25	5.6	6.75	20.6
10868	230322	8.25	5.8	7.5	21.55
10869	230323	7.75	5.8	7.25	20.8
10870	230324	8	4.0	7.5	19.5
10871	230325	8.5	5.4	7	20.9
10872	230326	8.75	7.6	8	24.35
10873	230327	9	6.0	7.25	22.25
10874	230328	9	3.2	8	20.2
10875	230329	9	8.2	9.25	26.45
10876	230330	8.75	6.2	8.5	23.45
10877	230331	8.75	8.4	8	25.15
10878	230332	3.25	2.8	6	12.05
10879	230333	8.25	7.2	7.75	23.2
10880	230334	8.75	7.2	7.25	23.2
10881	230335	8.75	7.2	7	22.95
10882	230336	6	3.2	6.25	15.45
10883	230337	8.5	3.6	8	20.1
10884	230338	8.5	3.6	7.75	19.85
10885	230339	8	2.8	6	16.8
10886	230340	8	6.0	8.5	22.5
10887	230341	7.75	2.2	5.75	15.7
10888	230342	8.25	3.6	8.5	20.35
10889	230343	8.5	4.4	8.25	21.15
10890	230344	8.75	5.6	8.5	22.85
10891	230345	8.5	4.8	8.25	21.55
10892	230346	8	4.4	8.25	20.65
10893	230347	8	5.0	7.5	20.5
10894	230348	8.5	5.6	8.5	22.6
10895	230349	8	3.8	4.25	16.05
10896	230350	8.75	5.6	8	22.35
10897	230351	7.75	4.4	6.75	18.9
10898	230352	8.75	7.8	8.25	24.8
10899	230353	7.25	2.8	5.5	15.55
10900	230354	8.25	5.6	8.25	22.1
10901	230355	8.75	9.2	9	26.95
10902	230356	7.5	7.4	7.5	22.4
10903	230357	7.5	4.2	8	19.7
10904	230358	7.25	3.6	7	17.85
10905	230359	8.5	7.0	7.75	23.25
10906	230360	8.25	4.4	8.5	21.15
10907	230361	8	4.4	6	18.4
10908	230362	7.5	5.6	5	18.1
10909	230363	8.75	7.0	7.5	23.25
10910	230364	8.5	7.2	6.75	22.45
10911	230365	8.5	6.4	7.5	22.4
10912	230366	8.25	5.4	6.5	20.15
10913	230367	7.5	3.2	4.5	15.2
10914	230368	8.5	8.6	8.75	25.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10915	230369	8	7.0	8	23
10916	230370	8	7.0	7.5	22.5
10917	230371	7.75	4.6	5.5	17.85
10918	230372	7	4.2	3.5	14.7
10919	230373	6.75	2.4	7	16.15
10920	230374	8.75	4.4	6	19.15
10921	230375	8.25	5.8	7.5	21.55
10922	230376	9	7.0	8.25	24.25
10923	230377	7.25	4.4	7.25	18.9
10924	230378	7.25	5.0	4.75	17
10925	230379	9.25	5.0	7.5	21.75
10926	230380	8.5	4.8	8.5	21.8
10927	230381	9	4.0	7.25	20.25
10928	230382	8.75	7.8	8.75	25.3
10929	230383	8.75	3.6	4.5	16.85
10930	230384	8.5	6.8	8	23.3
10931	230385	9	7.2	8.75	24.95
10932	230386	8.5	6.0	6.75	21.25
10933	230387	8.75	4.2	6	18.95
10934	230388	8.75	4.8	6.75	20.3
10935	230389	8.75	7.6	8.75	25.1
10936	230390	8.25	4.8	4.25	17.3
10937	230391	9	6.4	8	23.4
10938	230392	9	5.2	7.25	21.45
10939	230393	8.75	6.0	8.5	23.25
10940	230394	9	4.8	6.75	20.55
10941	230395	7.75	3.0	3.5	14.25
10942	230396	9.25	6.6	7.75	23.6
10943	230397	9	6.4	6.25	21.65
10944	230398	9	6.0	7.75	22.75
10945	230399	7.75	3.4	7	18.15
10946	230400	8.25	4.2	8	20.45
10947	230401	9	6.2	5.5	20.7
10948	230402	7.5	4.8	7.25	19.55
10949	230403	7.75	5.2	8.5	21.45
10950	230404	8.5	5.2	8	21.7
10951	230405	7.75	2.6	6.5	16.85
10952	230406	8.75	6.4	8.25	23.4
10953	230407	8.5	5.0	5.5	19
10954	230408	9	8.2	8.5	25.7
10955	230409	8	4.6	7.25	19.85
10956	230410	8.25	3.8	6.25	18.3
10957	230411	7.75	3.6	7.25	18.6
10958	230412	8.75	8.0	8.5	25.25
10959	230413	9	6.8	8.5	24.3
10960	230414	8.75	6.6	8.5	23.85
10961	230415	9	6.2	7	22.2
10962	230416	8.5	5.8	7.25	21.55
10963	230417	5	3.0	6	14
10964	230418	7.5	2.8	2.75	13.05
10965	230419	8.75	4.4	6	19.15
10966	230420	8	7.0	6.25	21.25
10967	230421	8.25	3.6	6	17.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
10968	230422	8.25	2.8	5.25	16.3
10969	230423	7.5	3.2	7	17.7
10970	230424	8.5	3.0	6.75	18.25
10971	230425	8.75	6.4	7.5	22.65
10972	230426	9	8.2	6	23.2
10973	230427	7.25	5.0	5.75	18
10974	230428	8	4.2	7.25	19.45
10975	230429	9	3.8	7.5	20.3
10976	230430	7	4.0	6.75	17.75
10977	230431	8.5	5.6	7.25	21.35
10978	230432	9	6.8	7.75	23.55
10979	230433	8.5	9.0	8.5	26
10980	230434	9.25	9.0	8.75	27
10981	230435	9	5.2	7.5	21.7
10982	230436	9	4.8	7	20.8
10983	230437	9	3.2	6.5	18.7
10984	230438	8.75	7.0	6.5	22.25
10985	230439	9	5.0	6.5	20.5
10986	230440	8.75	6.8	7.75	23.3
10987	230441	9.25	4.2	7.5	20.95
10988	230442	9	8.6	9	26.6
10989	230443	9	4.8	7.75	21.55
10990	230444	6.75	3.2	7.25	17.2
10991	230445	9	8.0	6.75	23.75
10992	230446	7.75	3.2	1.75	12.7
10993	230447	7	4.6	6.5	18.1
10994	230448	7	3.4	6	16.4
10995	230449	8	4.2	8	20.2
10996	230450	8	6.8	8.25	23.05
10997	230451	8.25	6.0	8.5	22.75
10998	230452	8	6.6	9	23.6
10999	230453	8.25	5.2	8.5	21.95
11000	230454	9	8.8	9	26.8
11001	230455	8.75	5.6	8	22.35
11002	230456	8.5	5.6	8.5	22.6
11003	230457	7.75	3.8	7	18.55
11004	230458	8	5.0	6.75	19.75
11005	230459	6.5	4.0	5	15.5
11006	230460	8	5.0	5	18
11007	230461	9	10.0	8.25	27.25
11008	230462	8	4.0	3.5	15.5
11009	230463	9	4.2	7.25	20.45
11010	230464	8.5	2.6	3	14.1
11011	230465	8.75	8.0	7.5	24.25
11012	230466	8.5	4.6	5.75	18.85
11013	230467	7	2.4	3.25	12.65
11014	230468	8.75	4.6	6.25	19.6
11015	230469	7.75	4.6	5.5	17.85
11016	230470	8.75	4.6	7.25	20.6
11017	230471	8.25	4.0	7	19.25
11018	230472	8.5	7.2	8.5	24.2
11019	230473	8.5	5.6	8.5	22.6
11020	230474	8.5	4.8	8	21.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11021	230475	8.75	7.2	7	22.95
11022	230476	8.25	6.0	7	21.25
11023	230477	8	3.6	2.75	14.35
11024	230478	5.5	3.2	6.75	15.45
11025	230479	8.25	5.4	8.5	22.15
11026	230480	7.5	3.2	3.5	14.2
11027	230481	8	6.6	8.25	22.85
11028	230482	7	5.2	6.25	18.45
11029	230483	7.25	3.2	8.5	18.95
11030	230484	8.25	3.2	8.5	19.95
11031	230485	8	3.2	6.5	17.7
11032	230486	8.5	6.8	8.75	24.05
11033	230487	7.75	3.2	6.5	17.45
11034	230488	9	4.0	8	21
11035	230489	8.25	7.4	8.75	24.4
11036	230490	9	5.2	9	23.2
11037	230491	8.25	3.4	7.5	19.15
11038	230492	8	4.6	8.5	21.1
11039	230493	9	5.8	8.25	23.05
11040	230494	8.5	5.8	7	21.3
11041	230495	8	5.0	7.25	20.25
11042	230496	8.75	4.6	8	21.35
11043	230497	8	3.8	8.5	20.3
11044	230498	8.5	4.4	8.5	21.4
11045	230499	6	3.4	8	17.4
11046	230500	8.75	5.2	6.75	20.7
11047	230501	9	6.6	8.25	23.85
11048	230502	8	6.0	8	22
11049	230503	8.25	4.2	8	20.45
11050	230504	8.5	7.2	8.25	23.95
11051	230505	8.25	4.4	6	18.65
11052	230506	8.5	4.6	8.5	21.6
11053	230507	8.75	7.2	7.75	23.7
11054	230508	7.75	3.2	2.75	13.7
11055	230509	8	4.8	8	20.8
11056	230510	8.25	4.8	6.25	19.3
11057	230511	8.5	4.6	8.5	21.6
11058	230512	9	6.2	8	23.2
11059	230513	7.5	2.6	4	14.1
11060	230514	8.75	4.4	8	21.15
11061	230515	8	3.6	8	19.6
11062	230516	8.5	5.2	6.25	19.95
11063	230517	8.5	7.4	9	24.9
11064	230518	9	6.4	8	23.4
11065	230519	8	5.8	9	22.8
11066	230520	8.75	4.8	5.75	19.3
11067	230521	8	6.8	8.5	23.3
11068	230522	7	5.2	8	20.2
11069	230523	7.75	2.0	5.5	15.25
11070	230524	8.75	2.8	8	19.55
11071	230525	9	8.6	8.25	25.85
11072	230526	8.25	6.2	7	21.45
11073	230527	8	6.2	8	22.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11074	230528	5.75	1.4	3.25	10.4
11075	230529	8	1.8	1.5	11.3
11076	230530	8	3.4	7.5	18.9
11077	230531	7.66	4.4	3	15.06
11078	230532	8.5	6.0	6	20.5
11079	230533	8.5	5.2	6.75	20.45
11080	230534	7.5	2.4	4	13.9
11081	230535	7.75	3.8	6.5	18.05
11082	230536	8.75	4.2	6	18.95
11083	230537	8.75	3.6	5.25	17.6
11084	230538	8.5	5.2	6.75	20.45
11085	230539	8	6.0	7.5	21.5
11086	230540	7.25	3.4	7	17.65
11087	230541	6.25	2.4	3.75	12.4
11088	230542	8.75	4.6	7	20.35
11089	230543	8.5	5.4	8	21.9
11090	230544	7.75	3.4	7.5	18.65
11091	230545	8	2.2	4	14.2
11092	230546	8.5	5.4	7.5	21.4
11093	230547	7.25	2.6	4	13.85
11094	230548	8.5	6.6	5.25	20.35
11095	230549	8.25	4.8	5.25	18.3
11096	230550	8.75	4.4	7.5	20.65
11097	230551	8.5	4.6	7.75	20.85
11098	230552	8.25	3.8	3	15.05
11099	230553	9	5.8	7.5	22.3
11100	230554	8.75	4.4	7.75	20.9
11101	230555	8.5	5.6	7.25	21.35
11102	230556	8.75	6.4	7.25	22.4
11103	230557	8.5	5.4	7.75	21.65
11104	230558	5.75	3.2	6	14.95
11105	230559	9	6.8	7.75	23.55
11106	230560	8.75	5.2	8	21.95
11107	230561	8	4.2	6.25	18.45
11108	230562	8.5	4.4	7.5	20.4
11109	230563	8	3.4	5.5	16.9
11110	230564	8.75	4.0	8	20.75
11111	230565	8.5	3.6	7	19.1
11112	230566	8.25	3.6	7.75	19.6
11113	230567	8	6.4	8.5	22.9
11114	230568	8.5	5.6	7	21.1
11115	230569	8	6.4	8.5	22.9
11116	230570	8.25	4.6	7.25	20.1
11117	230571	7.75	4.0	6.75	18.5
11118	230572	7.75	4.2	7	18.95
11119	230573	7.25	3.2	7.25	17.7
11120	230574	8.5	6.8	9	24.3
11121	230575	8.5	4.2	7.75	20.45
11122	230576	8.25	2.8	7.25	18.3
11123	230577	8.75	5.8	4.75	19.3
11124	230578	8.75	3.4	7.5	19.65
11125	230579	7	3.0	3.5	13.5
11126	230580	8.5	2.6	6	17.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11127	230581	8.75	7.4	7	23.15
11128	230582	8.25	4.2	5.5	17.95
11129	230583	8.5	2.4	3.75	14.65
11130	230584	9	8.8	7.75	25.55
11131	230585	8.5	3.0	5.5	17
11132	230586	8.75	5.8	8	22.55
11133	230587	8.75	3.4	7.5	19.65
11134	230588	9.25	6.2	8.5	23.95
11135	230589	9	3.8	4	16.8
11136	230590	8.75	3.6	5.75	18.1
11137	230591	8.75	3.2	6	17.95
11138	230592	8.5	5.8	8.75	23.05
11139	230593	8.5	5.8	7.75	22.05
11140	230594	8.5	5.6	7	21.1
11141	230595	9	7.6	7.5	24.1
11142	230596	8	2.4	3.25	13.65
11143	230597	8.5	5.0	6	19.5
11144	230598	8.75	5.4	7.25	21.4
11145	230599	8.25	5.8	6	20.05
11146	230600	9.25	6.8	8.5	24.55
11147	230601	6	5.8	6.25	18.05
11148	230602	8.25	5.0	5.5	18.75
11149	230603	9	6.2	8.25	23.45
11150	230604	8.5	5.2	5.75	19.45
11151	230605	9	5.8	8.25	23.05
11152	230606	8.5	8.8	7.5	24.8
11153	230607	9.25	7.4	7.75	24.4
11154	230608	8	4.4	5.5	17.9
11155	230609	8	3.6	5.75	17.35
11156	230610	9	8.0	8	25
11157	230611	8.75	4.6	7	20.35
11158	230612	8.75	6.2	8.5	23.45
11159	230613	7.5	2.8	6	16.3
11160	230614	9	7.4	9	25.4
11161	230615	8.75	8.2	8	24.95
11162	230616	9	4.8	7.25	21.05
11163	230617	8.5	3.2	5.5	17.2
11164	230618	8.25	3.6	7	18.85
11165	230619	8.75	9.2	9.75	27.7
11166	230620	8.5	3.4	3.25	15.15
11167	230621	8	2.4	6	16.4
11168	230622	8	3.4	3.5	14.9
11169	230623	8.75	6.6	7.5	22.85
11170	230624	8.25	4.2	4.5	16.95
11171	230625	6.5	2.6	6.25	15.35
11172	230626	6.75	3.0	5.25	15
11173	230627	7.75	3.0	6	16.75
11174	230628	8.25	7.2	8	23.45
11175	230629	8.25	6.2	7	21.45
11176	230630	9	7.4	7.75	24.15
11177	230631	8.75	3.6	6.5	18.85
11178	230632	8	4.4	8	20.4
11179	230633	8.25	5.8	7	21.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11180	230634	7.75	5.0	6.5	19.25
11181	230635	9.5	7.8	8	25.3
11182	230636	9	4.2	7.25	20.45
11183	230637	9.25	6.6	8	23.85
11184	230638	8.5	2.8	5.25	16.55
11185	230639	8.5	5.6	7.25	21.35
11186	230640	8.5	3.4	8.5	20.4
11187	230641	8	4.6	7	19.6
11188	230642	8.75	5.0	7.5	21.25
11189	230643	8.75	9.0	8	25.75
11190	230644	9.25	8.6	8	25.85
11191	230645	8	3.8	5.5	17.3
11192	230646	8.75	5.4	6.75	20.9
11193	230647	8	4.4	5.75	18.15
11194	230648	9.5	9.8	9	28.3
11195	230649	7.25	4.0	4.5	15.75
11196	230650	8.25	4.8	6.75	19.8
11197	230651	8.75	5.8	7.25	21.8
11198	230652	8.5	3.6	4.5	16.6
11199	230653	8.75	5.0	8.5	22.25
11200	230654	8.5	3.4	6.5	18.4
11201	230655	8.75	6.2	6	20.95
11202	230656	9	4.2	8	21.2
11203	230657	9	4.0	8	21
11204	230658	8.25	3.6	6	17.85
11205	230659	8.75	6.6	5	20.35
11206	230660	8.75	5.2	6	19.95
11207	230661	5.66	4.6	4	14.26
11208	230662	8	3.2	7.5	18.7
11209	230663	8.75	4.4	6.75	19.9
11210	230664	8.5	5.0	7.5	21
11211	230665	8.25	3.4	8.25	19.9
11212	230666	8.25	3.0	7	18.25
11213	230667	7.5	4.0	7	18.5
11214	230668	9	7.2	8	24.2
11215	230669	9	2.6	7.25	18.85
11216	230670	8.5	2.8	8	19.3
11217	230671	8.5	2.8	8	19.3
11218	230672	8.5	3.0	6.5	18
11219	230673	8.5	4.2	5.75	18.45
11220	230674	8.25	3.2	5.5	16.95
11221	230675	6.5	4.2	7.5	18.2
11222	230676	9	4.0	6	19
11223	230677	9	3.2	8	20.2
11224	230678	7.5	3.2	5.5	16.2
11225	230679	8	4.6	7.5	20.1
11226	230680	8.5	7.0	8.5	24
11227	230681	8.75	4.4	8.25	21.4
11228	230682	8.5	5.4	8.5	22.4
11229	230683	8.75	6.4	8.5	23.65
11230	230684	8.25	7.2	8	23.45
11231	230685	9	6.2	8.5	23.7
11232	230686	8.5	8.0	8.5	25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11233	230687	9	7.0	7.75	23.75
11234	230688	8.25	6.2	6.5	20.95
11235	230689	8.5	4.0	7	19.5
11236	230690	8.5	6.0	6.75	21.25
11237	230691	8.75	3.8	4.25	16.8
11238	230692	8.25	2.2	5	15.45
11239	230693	9	6.8	6	21.8
11240	230694	8.75	4.4	3.25	16.4
11241	230695	8.75	4.8	6	19.55
11242	230696	8.25	3.8	7.5	19.55
11243	230697	8.25	4.0	7	19.25
11244	230698	9	9.6	8	26.6
11245	230699	9	7.8	7.5	24.3
11246	230700	9	9.6	8.5	27.1
11247	230701	9.25	7.8	8	25.05
11248	230702	9	4.4	6.5	19.9
11249	230703	9	9.4	8.5	26.9
11250	230704	6.5	6.4	5.25	18.15
11251	230705	8.25	6.8	7.25	22.3
11252	230706	8	4.6	4.75	17.35
11253	230707	8.75	6.0	6	20.75
11254	230708	9	6.0	7.5	22.5
11255	230709	9.25	5.8	8.75	23.8
11256	230710	8.75	7.0	7.25	23
11257	230711	9	5.2	8.5	22.7
11258	230712	9	5.4	6.75	21.15
11259	230713	8.5	4.6	7.25	20.35
11260	230714	8.25	4.8	7.75	20.8
11261	230715	8.5	4.4	3.75	16.65
11262	230716	7.25	2.8	6.25	16.3
11263	230717	8.75	5.2	7.75	21.7
11264	230718	6.25	2.8	3.25	12.3
11265	230719	8.75	4.0	7.25	20
11266	230720	8.75	4.0	3.5	16.25
11267	230721	6.5	3.2	5.5	15.2
11268	230722	7.75	6.4	7.25	21.4
11269	230723	7.5	3.0	4.5	15
11270	230724	8.5	5.2	6.75	20.45
11271	230725	8.25	3.0	3.75	15
11272	230726	8	2.8	5	15.8
11273	230727	8.75	5.2	7.5	21.45
11274	230728	9.25	8.6	8.5	26.35
11275	230729	8.5	4.4	6	18.9
11276	230730	8.75	5.0	6	19.75
11277	230731	8	4.4	5.5	17.9
11278	230732	7.75	3.4	5.5	16.65
11279	230733	8.75	7.2	6.75	22.7
11280	230734	6.5	2.2	4.75	13.45
11281	230735	8.75	4.8	4.25	17.8
11282	230736	9	4.4	5.25	18.65
11283	230737	8.75	6.2	7.25	22.2
11284	230738	6.5	5.2	7	18.7
11285	230739	9.25	6.8	7.25	23.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11286	230740	8.5	2.6	6.75	17.85
11287	230741	8.75	7.4	9.25	25.4
11288	230742	8.25	8.4	8.75	25.4
11289	240001	7	3.0	3.25	13.25
11290	240002	8.25	7.2	8.5	23.95
11291	240003	8	8.4	7.25	23.65
11292	240004	7	3.8	7.5	18.3
11293	240005	8.75	4.6	6.75	20.1
11294	240006	8.75	6.8	9.5	25.05
11295	240007	7.5	6.6	8	22.1
11296	240008	7.5	5.0	8	20.5
11297	240009	7	4.2	8	19.2
11298	240010	7.75	7.6	7	22.35
11299	240011	8.75	6.0	6.5	21.25
11300	240012	8	8.0	8.75	24.75
11301	240013	7.5	6.0	6	19.5
11302	240014	8.5	7.6	8	24.1
11303	240015	7.75	5.4	6.75	19.9
11304	240016	8.5	9.2	7.75	25.45
11305	240017	7.75	4.0	7	18.75
11306	240018	7.5	5.2	8	20.7
11307	240019	6.75	3.2	7	16.95
11308	240020	8	3.0	6.75	17.75
11309	240021	8	9.2	8.25	25.45
11310	240022	7	2.6	3.75	13.35
11311	240023	7.25	5.0	4.25	16.5
11312	240024	7.5	9.8	8.75	26.05
11313	240025	7.25	3.0	4.5	14.75
11314	240026	6.75	4.4	4.75	15.9
11315	240027	7.5	4.2	6.75	18.45
11316	240028	8.75	5.2	6.75	20.7
11317	240029	7.75	4.0	6.25	18
11318	240030	7.75	4.6	6.75	19.1
11319	240031	8.5	3.2	6.75	18.45
11320	240032	5.25	5.4	6.75	17.4
11321	240033	8.5	4.6	6.25	19.35
11322	240034	7	3.6	6.75	17.35
11323	240035	6	3.8	5.25	15.05
11324	240036	7.25	5.8	5.25	18.3
11325	240037	7.5	3.8	5.5	16.8
11326	240038	5.5	4.4	6	15.9
11327	240039	8.25	6.0	8	22.25
11328	240040	8.75	5.8	7.75	22.3
11329	240041	7.5	3.8	6.5	17.8
11330	240042	8.5	9.4	9.75	27.65
11331	240043	7.5	4.4	7.5	19.4
11332	240044	7.75	8.4	8.25	24.4
11333	240045	5.25	3.6	6.25	15.1
11334	240046	7.25	3.8	6.75	17.8
11335	240047	8	6.8	8.5	23.3
11336	240048	8.25	5.6	8	21.85
11337	240049	8.5	5.2	8.5	22.2
11338	240050	7	2.0	8.25	17.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11339	240051	8	2.6	8.5	19.1
11340	240052	8.75	4.0	8.5	21.25
11341	240053	8.5	9.8	8.5	26.8
11342	240054	8.75	5.8	8.5	23.05
11343	240055	7.5	4.6	8	20.1
11344	240056	7	3.8	8	18.8
11345	240057	8.5	5.6	7.5	21.6
11346	240058	8.5	3.2	8.5	20.2
11347	240059	7.5	4.2	8.25	19.95
11348	240060	7.5	3.8	6.5	17.8
11349	240061	8.75	4.0	6	18.75
11350	240062	8.25	6.8	7.5	22.55
11351	240063	6.5	2.8	6.41	15.71
11352	240064	7	3.8	7	17.8
11353	240065	7	4.2	8.25	19.45
11354	240066	5.25	5.8	8.5	19.55
11355	240067	7.5	4.2	7.5	19.2
11356	240068	7.5	3.8	8.5	19.8
11357	240069	8.25	5.6	8.5	22.35
11358	240070	8	4.2	8.5	20.7
11359	240071	8.5	4.8	8.25	21.55
11360	240072	5.75	3.0	7.5	16.25
11361	240073	7.5	4.4	8.25	20.15
11362	240074	7.75	8.4	8.5	24.65
11363	240075	7.5	9.0	8	24.5
11364	240076	7	2.6	5.75	15.35
11365	240077	6.25	4.2	7	17.45
11366	240078	7.25	3.2	8	18.45
11367	240079	7	3.2	7	17.2
11368	240080	7.25	3.8	7.75	18.8
11369	240081	8	3.8	6.25	18.05
11370	240082	8	5.4	6.25	19.65
11371	240083	8.25	6.4	8.5	23.15
11372	240084	5.75	5.0	3	13.75
11373	240085	8.5	6.2	6.75	21.45
11374	240086	7	3.6	6.75	17.35
11375	240087	9.25	7.4	8.5	25.15
11376	240088	8.25	4.0	7.25	19.5
11377	240089	8	5.6	8	21.6
11378	240090	8.25	5.6	8	21.85
11379	240091	6	2.8	7.25	16.05
11380	240092	7.75	4.6	6.75	19.1
11381	240093	8	3.0	7.25	18.25
11382	240094	8	2.2	4.75	14.95
11383	240095	4.25	3.0	4.75	12
11384	240096	8	8.2	4	20.2
11385	240097	8	5.8	8.25	22.05
11386	240098	8.75	4.8	8.25	21.8
11387	240099	7.25	3.6	8.5	19.35
11388	240100	8.25	9.6	8.5	26.35
11389	240101	8.5	3.2	8.5	20.2
11390	240102	7.75	9.4	6.5	23.65
11391	240103	7.75	3.2	5.5	16.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11392	240104	7.5	2.8	7	17.3
11393	240105	7.25	9.2	8	24.45
11394	240106	6.75	2.4	3	12.15
11395	240107	7.75	3.8	8.5	20.05
11396	240108	7.75	3.4	8.5	19.65
11397	240109	7.75	4.0	8.5	20.25
11398	240110	8	4.4	8.5	20.9
11399	240111	7	3.2	8.5	18.7
11400	240112	7.5	4.0	7.5	19
11401	240113	8	4.2	5.25	17.45
11402	240114	7.5	4.2	8.25	19.95
11403	240115	7.75	5.0	7.75	20.5
11404	240116	8.5	3.4	8.5	20.4
11405	240117	6.25	4.4	7.75	18.4
11406	240118	7.5	2.8	8.5	18.8
11407	240119	8.25	9.6	8.5	26.35
11408	240120	6.75	3.2	4.75	14.7
11409	240121	6.25	9.8	7.25	23.3
11410	240122	5.5	2.0	8	15.5
11411	240123	8.5	9.6	9.75	27.85
11412	240124	8.25	5.8	8.5	22.55
11413	240125	8.25	6.2	8	22.45
11414	240126	7.25	2.6	7	16.85
11415	240127	7.75	3.8	7	18.55
11416	240128	7.75	3.4	8	19.15
11417	240129	8	5.6	8.5	22.1
11418	240130	6.75	2.0	0.5	9.25
11419	240131	8	4.6	7.25	19.85
11420	240132	7.5	2.6	7.5	17.6
11421	240133	6.75	3.6	7	17.35
11422	240134	7	9.4	8.5	24.9
11423	240135	7.25	4.2	8.5	19.95
11424	240136	7.5	1.8	8.25	17.55
11425	240137	7	3.0	6.25	16.25
11426	240138	6.5	3.0	6.75	16.25
11427	240139	7	4.0	8	19
11428	240140	5.25	3.4	6.75	15.4
11429	240141	7.75	7.8	8.5	24.05
11430	240142	6.75	1.8	6.25	14.8
11431	240143	8.75	8.6	9	26.35
11432	240144	9	6.8	8	23.8
11433	240145	7.25	2.8	6.75	16.8
11434	240146	7	3.2	6.25	16.45
11435	240147	8.5	4.0	8	20.5
11436	240148	7	8.4	9.75	25.15
11437	240149	4.75	6.6	6	17.35
11438	240150	4.25	4.0	5.25	13.5
11439	240151	6.5	3.2	6	15.7
11440	240152	7	3.8	7.5	18.3
11441	240153	6.5	5.0	6.25	17.75
11442	240154	9	5.4	6.75	21.15
11443	240155	9.25	7.6	8.75	25.6
11444	240156	7.5	3.8	6.5	17.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11445	240157	8.5	4.6	6.75	19.85
11446	240158	8.5	7.8	8.5	24.8
11447	240159	9	6.4	7.5	22.9
11448	240160	8.75	3.6	7.5	19.85
11449	240161	7.1	4.0	8	19.1
11450	240162	8.25	3.2	4.25	15.7
11451	240163	8.75	8.4	8	25.15
11452	240164	7.75	3.6	6.5	17.85
11453	240165	7	3.0	7.75	17.75
11454	240166	8.25	2.4	5.75	16.4
11455	240167	8	3.0	7.5	18.5
11456	240168	8	6.4	7.5	21.9
11457	240169	8.75	5.4	6	20.15
11458	240170	7.75	4.4	7	19.15
11459	240171	8.5	4.8	5.5	18.8
11460	240172	8.5	4.4	4.75	17.65
11461	240173	9	9.0	8	26
11462	240174	8.5	3.0	8.25	19.75
11463	240175	8.5	2.4	7	17.9
11464	240176	8.25	3.4	6.75	18.4
11465	240177	7.75	2.8	6.75	17.3
11466	240178	9	5.2	8.25	22.45
11467	240179	9	3.4	7.75	20.15
11468	240180	8	3.6	7.75	19.35
11469	240181	8.75	3.8	7.5	20.05
11470	240182	8.75	6.0	8.5	23.25
11471	240183	9	6.6	8	23.6
11472	240184	8.5	4.0	7.75	20.25
11473	240185	8.25	3.6	6.75	18.6
11474	240186	7.75	2.2	5.75	15.7
11475	240187	8	3.6	5.25	16.85
11476	240188	8.5	5.0	8.25	21.75
11477	240189	8.5	4.0	8	20.5
11478	240190	6.75	3.8	3.25	13.8
11479	240191	6.91	3.8	5.25	15.96
11480	240192	8.25	3.6	5.75	17.6
11481	240193	2	1.4	5.75	9.15
11482	240194	8.5	8.6	7.25	24.35
11483	240195	4	2.6	4.75	11.35
11484	240196	9	3.0	7.5	19.5
11485	240197	6.75	4.4	7.25	18.4
11486	240198	9	3.2	7	19.2
11487	240199	8.75	3.2	7.75	19.7
11488	240200	7.75	2.6	7.5	17.85
11489	240201	9.25	6.8	8.25	24.3
11490	240202	9	3.6	7.75	20.35
11491	240203	9	3.8	6.5	19.3
11492	240204	7.5	2.4	5.75	15.65
11493	240205	8.5	3.0	5.75	17.25
11494	240206	8.5	3.0	6.5	18
11495	240207	7.75	3.2	8.5	19.45
11496	240208	8.5	4.8	7.25	20.55
11497	240209	9	5.2	7.5	21.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11498	240210	8	4.2	8	20.2
11499	240211	8.08	5.0	8	21.08
11500	240212	7.25	4.0	6.5	17.75
11501	240213	6.75	3.2	5	14.95
11502	240214	9	7.4	7.75	24.15
11503	240215	7.25	8.8	7.5	23.55
11504	240216	8	3.0	6.5	17.5
11505	240217	7.75	3.8	8.5	20.05
11506	240218	6.75	2.6	7.5	16.85
11507	240219	8	3.8	6.5	18.3
11508	240220	7.75	4.0	8.25	20
11509	240221	6.25	3.4	7.75	17.4
11510	240222	6.25	2.4	8.25	16.9
11511	240223	8.25	5.0	8.25	21.5
11512	240224	7.25	4.2	5	16.45
11513	240225	6.25	2.0	5.5	13.75
11514	240226	8	2.2	7.75	17.95
11515	240227	5.1	5.0	7	17.1
11516	240228	7.5	5.8	6	19.3
11517	240229	8	3.2	7.75	18.95
11518	240230	7.5	5.0	7.75	20.25
11519	240231	7.25	5.0	7.25	19.5
11520	240232	8	6.4	8.5	22.9
11521	240233	6.75	3.0	5.5	15.25
11522	240234	8.25	6.0	8.5	22.75
11523	240235	6.5	4.2	6	16.7
11524	240236	8.75	6.2	8.5	23.45
11525	240237	9	4.8	6.75	20.55
11526	240238	6	3.8	5	14.8
11527	240239	8	3.4	7.5	18.9
11528	240240	8.25	3.6	8	19.85
11529	240241	8.5	3.4	7	18.9
11530	240242	8.75	3.6	8	20.35
11531	240243	8	4.2	7.25	19.45
11532	240244	7.75	3.0	4.75	15.5
11533	240245	6.5	2.4	3.75	12.65
11534	240246	7.5	4.4	5	16.9
11535	240247	8.75	7.8	8.75	25.3
11536	240248	9	7.0	8.25	24.25
11537	240249	8.75	4.6	8	21.35
11538	240250	6	2.2	5.75	13.95
11539	240251	9	4.0	5.5	18.5
11540	240252	8.75	4.0	6.25	19
11541	240253	7.75	3.0	5.25	16
11542	240254	7.75	4.8	6.25	18.8
11543	240255	8.75	4.6	8.25	21.6
11544	240256	8.25	3.8	8.5	20.55
11545	240257	9.25	8.0	8.5	25.75
11546	240258	8.5	4.8	8.75	22.05
11547	240259	7.25	2.8	7	17.05
11548	240260	8.5	9.8	8.5	26.8
11549	240261	8.5	4.8	8.5	21.8
11550	240262	8.5	3.6	7.5	19.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11551	240263	8.25	4.6	6.75	19.6
11552	240264	9	7.8	7	23.8
11553	240265	9	4.2	6.5	19.7
11554	240266	8	3.6	6	17.6
11555	240267	8	5.2	6.5	19.7
11556	240268	8	2.4	8.25	18.65
11557	240269	8.25	4.0	7	19.25
11558	240270	8.75	3.8	7.25	19.8
11559	240271	8	4.6	7.5	20.1
11560	240272	8.75	4.0	8	20.75
11561	240273	7.25	2.2	6.25	15.7
11562	240274	8.5	4.0	7	19.5
11563	240275	8.5	4.6	7	20.1
11564	240276	6.3	3.0	6.25	15.55
11565	240277	8.5	3.6	7.25	19.35
11566	240278	8.5	2.8	7	18.3
11567	240279	8	5.0	7.5	20.5
11568	240280	8.5	5.6	7.75	21.85
11569	240281	8.5	3.2	4.5	16.2
11570	240282	7.25	3.4	4.25	14.9
11571	240283	9	6.2	8	23.2
11572	240284	9	6.0	7.75	22.75
11573	240285	8.25	2.4	7.5	18.15
11574	240286	8.25	2.4	6	16.65
11575	240287	8.25	2.6	4	14.85
11576	240288	8.25	4.0	3.5	15.75
11577	240289	8.5	9.2	4.5	22.2
11578	240290	8.5	4.8	8.5	21.8
11579	240291	8	3.8	7.25	19.05
11580	240292	8.75	4.6	8.5	21.85
11581	240293	9	8.8	7.75	25.55
11582	240294	8.5	4.4	6.75	19.65
11583	240295	8	5.2	6.25	19.45
11584	240296	7	3.2	4.5	14.7
11585	240297	7	2.2	7.25	16.45
11586	240298	9	7.8	8.5	25.3
11587	240299	8.75	4.8	6.75	20.3
11588	240300	8.25	4.8	7.75	20.8
11589	240301	7.75	9.4	8.5	25.65
11590	240302	6.08	9.6	8.5	24.18
11591	240303	7.75	5.4	6.5	19.65
11592	240304	7.5	4.2	7.5	19.2
11593	240305	8	5.4	8.5	21.9
11594	240306	7.5	6.2	5.5	19.2
11595	240307	7.5	6.2	7.75	21.45
11596	240308	8	2.2	7.75	17.95
11597	240309	5.5	5.4	4.25	15.15
11598	240310	7.25	6.8	8.25	22.3
11599	240311	4.75	9.0	8	21.75
11600	240312	7.5	4.4	7.5	19.4
11601	240313	7.5	2.6	5.5	15.6
11602	240314	7.5	2.8	8	18.3
11603	240315	8.75	3.4	8	20.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11604	240316	7.5	3.6	8	19.1
11605	240317	7.5	4.6	6.75	18.85
11606	240318	7.75	3.6	8.5	19.85
11607	240319	7.5	4.2	6.75	18.45
11608	240320	8.5	4.0	8.25	20.75
11609	240321	8.25	3.4	4.5	16.15
11610	240322	8	5.6	8.5	22.1
11611	240323	9	4.2	7.25	20.45
11612	240324	7.75	4.8	5.75	18.3
11613	240325	7.75	5.6	6.25	19.6
11614	240326	9	7.0	8.25	24.25
11615	240327	8.75	7.6	8.5	24.85
11616	240328	8.5	2.6	7	18.1
11617	240329	8	4.2	7.5	19.7
11618	240330	8.25	2.8	6.75	17.8
11619	240331	9	6.4	8.5	23.9
11620	240332	6.75	2.2	7.25	16.2
11621	240333	7	3.6	7	17.6
11622	240334	8	4.2	7	19.2
11623	240335	6	3.6	6.25	15.85
11624	240336	7.25	2.6	6	15.85
11625	240337	6.5	4.0	7.25	17.75
11626	240338	7	3.6	7	17.6
11627	240339	6.25	1.8	6.75	14.8
11628	240340	6.25	4.0	7.25	17.5
11629	240341	7	4.8	7.5	19.3
11630	240342	6.5	8.4	7.25	22.15
11631	240343	7.5	3.6	6.25	17.35
11632	240344	7.5	3.4	6	16.9
11633	240345	7	3.8	6.25	17.05
11634	240346	8.75	6.6	8.25	23.6
11635	240347	7.5	4.2	7.75	19.45
11636	240348	8.5	8.0	8	24.5
11637	240349	7.5	6.2	8.5	22.2
11638	240350	7.5	5.2	7.25	19.95
11639	240351	8	8.8	8.25	25.05
11640	240352	8.75	4.6	8.25	21.6
11641	240353	9	7.0	8.25	24.25
11642	240354	8.25	5.4	7.75	21.4
11643	240355	7.5	3.2	7.25	17.95
11644	240356	6.5	3.6	5.5	15.6
11645	240357	8.5	6.2	8.5	23.2
11646	240358	7	5.6	7.75	20.35
11647	240359	9	7.0	9	25
11648	240360	7.75	3.8	8.25	19.8
11649	240361	8.25	4.8	7.75	20.8
11650	240362	8.5	4.8	7	20.3
11651	240363	7	3.4	6.25	16.65
11652	240364	7.5	2.8	7.25	17.55
11653	240365	7.75	3.4	7.5	18.65
11654	240366	8.25	5.0	7.75	21
11655	240367	7	2.2	6.3	15.5
11656	240368	7	3.8	7.25	18.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11657	240369	7.75	4.4	7.75	19.9
11658	240370	8	4.4	6.25	18.65
11659	240371	7.5	2.0	8	17.5
11660	240372	8	4.8	7.5	20.3
11661	240373	8.25	6.2	8.5	22.95
11662	240374	8	6.2	9	23.2
11663	240375	7.75	3.2	6.75	17.7
11664	240376	8.75	6.2	7.75	22.7
11665	240377	8	3.2	7.5	18.7
11666	240378	8	5.0	8.5	21.5
11667	240379	7.75	4.4	8	20.15
11668	240380	8	6.4	8.5	22.9
11669	240381	7.75	8.4	8	24.15
11670	240382	6.75	2.4	6	15.15
11671	240383	8	8.0	8.5	24.5
11672	240384	7.5	3.6	6	17.1
11673	240385	7.25	4.0	5.75	17
11674	240386	6	4.8	6	16.8
11675	240387	8.25	4.2	3.5	15.95
11676	240388	7.75	4.8	5.75	18.3
11677	240389	6.5	2.0	5	13.5
11678	240390	7.25	2.6	6	15.85
11679	240391	8	3.4	7.25	18.65
11680	240392	8.75	6.0	8	22.75
11681	240393	7.75	2.6	7.5	17.85
11682	240394	8.25	4.6	7	19.85
11683	240395	8.5	4.4	6.5	19.4
11684	240396	8	2.6	6.75	17.35
11685	240397	7.75	3.4	7.25	18.4
11686	240398	7.5	5.0	6.25	18.75
11687	240399	6	4.4	8.5	18.9
11688	240400	6	2.2	4.25	12.45
11689	240401	8.25	3.6	7.25	19.1
11690	240402	8.75	5.4	7.25	21.4
11691	240403	8.5	3.8	8	20.3
11692	240404	9.25	6.4	8.5	24.15
11693	240405	8.75	4.4	6.75	19.9
11694	240406	8	2.6	6.75	17.35
11695	240407	6.75	2.8	3.75	13.3
11696	240408	8.5	5.2	7.75	21.45
11697	240409	7.25	3.4	4.5	15.15
11698	240410	7.5	3.6	7.75	18.85
11699	240411	8.25	4.2	6	18.45
11700	240412	9	5.8	7.5	22.3
11701	240413	7.75	4.6	3.25	15.6
11702	240414	6.75	2.8	3.5	13.05
11703	240415	8	3.4	7.25	18.65
11704	240416	9	8.6	7.5	25.1
11705	240417	8.5	5.0	3.75	17.25
11706	240418	7	8.8	3.5	19.3
11707	240419	6	3.4	2.25	11.65
11708	240420	7.5	4.0	4.5	16
11709	240421	7.25	4.4	7.5	19.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11710	240422	7.5	4.4	7	18.9
11711	240423	7	5.8	7.75	20.55
11712	240424	7.5	4.4	6.25	18.15
11713	240425	7	4.0	4.5	15.5
11714	240426	6.5	8.6	7	22.1
11715	240427	7.25	5.0	5.25	17.5
11716	240428	7	4.2	7	18.2
11717	240429	8.5	4.2	8	20.7
11718	240430	7.75	6.2	7.5	21.45
11719	240431	7.75	3.4	6.5	17.65
11720	240432	8.25	6.4	7	21.65
11721	240433	7	3.6	5.75	16.35
11722	240434	7.5	5.6	6.75	19.85
11723	240435	8.25	5.2	5.5	18.95
11724	240436	8	3.0	5.5	16.5
11725	240437	6.5	5.0	6.5	18
11726	240438	7	4.8	4.5	16.3
11727	240439	8	4.2	6.5	18.7
11728	240440	7.5	5.0	4.75	17.25
11729	240441	8	4.4	6.5	18.9
11730	240442	8.5	3.6	4.5	16.6
11731	240443	8.5	3.2	3.25	14.95
11732	240444	7.75	4.2	3	14.95
11733	240445	8.25	4.4	7.75	20.4
11734	240446	8	7.0	8.5	23.5
11735	240447	7.25	5.6	6.25	19.1
11736	240448	8	6.4	8.75	23.15
11737	240449	6	6.2	5.25	17.45
11738	240450	7.75	4.8	8.5	21.05
11739	240451	7.75	9.4	8.5	25.65
11740	240452	8	6.6	8.25	22.85
11741	240453	5	6.4	6.5	17.9
11742	240454	8.25	2.4	7.5	18.15
11743	240455	7.75	4.8	7	19.55
11744	240456	6	2.0	7.75	15.75
11745	240457	6	8.6	8.5	23.1
11746	240458	8.5	5.2	8.5	22.2
11747	240459	7.5	3.2	7.5	18.2
11748	240460	8	6.0	8	22
11749	240461	6.75	3.0	7	16.75
11750	240462	8.75	5.8	8.5	23.05
11751	240463	6	3.0	6.5	15.5
11752	240464	6.5	5.0	7	18.5
11753	240465	7.5	2.6	6.5	16.6
11754	240466	5	2.6	8.5	16.1
11755	240467	7.75	5.4	7.5	20.65
11756	240468	8.5	2.6	7.5	18.6
11757	240469	8.25	4.8	7.25	20.3
11758	240470	8.5	5.0	7	20.5
11759	240471	7.5	3.0	4.5	15
11760	240472	8	2.6	6.5	17.1
11761	240473	7.5	6.0	4	17.5
11762	240474	6.5	4.2	5.5	16.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11763	240475	5.5	3.2	6.5	15.2
11764	240476	7.5	2.8	3.75	14.05
11765	240477	7.75	2.4	5	15.15
11766	240478	8.5	3.0	6	17.5
11767	240479	9	5.0	5.75	19.75
11768	240480	8.5	3.4	4.75	16.65
11769	240481	7.5	3.4	7.5	18.4
11770	240482	7.25	3.8	7.5	18.55
11771	240483	8.5	3.4	4.5	16.4
11772	240484	7.5	7.8	8	23.3
11773	240485	7.5	3.8	6	17.3
11774	240486	6.5	3.8	4.75	15.05
11775	240487	8.5	4.6	5	18.1
11776	240488	6.75	2.4	3.75	12.9
11777	240489	7.25	2.8	6.25	16.3
11778	240490	8.25	3.8	6.5	18.55
11779	240491	8.75	3.4	7.25	19.4
11780	240492	9	7.6	7.75	24.35
11781	240493	8	2.8	6.25	17.05
11782	240494	8.25	5.2	7	20.45
11783	240495	7.75	2.8	7	17.55
11784	240496	8.25	4.6	6	18.85
11785	240497	7.25	2.6	5.75	15.6
11786	240498	7.75	2.6	6.25	16.6
11787	240499	6.75	2.6	7.25	16.6
11788	240500	8.25	3.4	8	19.65
11789	240501	8.25	4.4	6.75	19.4
11790	240502	7	3.2	6.5	16.7
11791	240503	7.5	2.4	7	16.9
11792	240504	7.75	4.2	7	18.95
11793	240505	8.25	5.0	7.75	21
11794	240506	8.5	2.8	5.25	16.55
11795	240507	9	6.2	7.5	22.7
11796	240508	8.5	5.8	7.5	21.8
11797	240509	8.75	4.2	8.5	21.45
11798	240510	8.25	1.8	3	13.05
11799	240511	8	3.6	4	15.6
11800	240512	7	3.4	4.75	15.15
11801	240513	7	2.6	3.25	12.85
11802	240514	6	4.6	5.5	16.1
11803	240515	8	5.4	8.25	21.65
11804	240516	6	2.8	6	14.8
11805	240517	7.75	4.6	7.25	19.6
11806	240518	8	3.0	7.75	18.75
11807	240519	7.75	6.6	7.25	21.6
11808	240520	7	4.2	3.75	14.95
11809	240521	8	3.4	6.5	17.9
11810	240522	8	6.0	7.25	21.25
11811	240523	6.75	3.8	7	17.55
11812	240524	8	4.8	6.5	19.3
11813	240525	8.25	9.0	8.25	25.5
11814	240526	8.25	5.2	6.5	19.95
11815	240527	7.75	4.4	5.75	17.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11816	240528	7.75	3.4	5.25	16.4
11817	240529	5	2.8	4.58	12.38
11818	240530	8.25	4.6	6.5	19.35
11819	240531	7.25	3.2	6	16.45
11820	240532	7	4.2	6.75	17.95
11821	240533	8.75	5.8	8.5	23.05
11822	240534	7.25	5.0	5.25	17.5
11823	240535	7.25	3.6	5.75	16.6
11824	240536	8	6.0	8.5	22.5
11825	240537	8	5.0	6	19
11826	240538	6.75	3.8	6.25	16.8
11827	240539	8	6.2	8.25	22.45
11828	240540	7.75	5.6	7	20.35
11829	240541	8	4.4	5.75	18.15
11830	240542	7.25	3.6	5.25	16.1
11831	240543	6.75	5.8	6	18.55
11832	240544	7.5	4.8	6.5	18.8
11833	240545	8.25	5.4	7.75	21.4
11834	240546	8.75	4.8	8	21.55
11835	240547	8	6.4	8	22.4
11836	240548	7.75	4.4	6	18.15
11837	240549	7.5	4.8	6	18.3
11838	240550	7	3.8	6.25	17.05
11839	240551	7.25	4.4	6.25	17.9
11840	240552	7.25	4.2	6.25	17.7
11841	240553	7.75	4.2	7.5	19.45
11842	240554	8.25	4.8	7	20.05
11843	240555	8	5.4	7.75	21.15
11844	240556	7.17	4.6	7.5	19.27
11845	240557	6.75	3.4	8.25	18.4
11846	240558	7.5	4.6	8	20.1
11847	240559	8	7.4	8	23.4
11848	240560	9	9.2	8.5	26.7
11849	240561	8	1.6	7.5	17.1
11850	240562	8	5.4	8	21.4
11851	240563	8	4.2	7.75	19.95
11852	240564	7.67	4.2	7.5	19.37
11853	240565	8.5	3.8	7.5	19.8
11854	240566	8.5	4.4	6.25	19.15
11855	240567	7.5	3.0	3	13.5
11856	240568	6.25	3.4	7	16.65
11857	240569	7.5	3.0	5.25	15.75
11858	240570	8.5	5.8	8	22.3
11859	240571	7	3.6	6.5	17.1
11860	240572	7.25	4.2	8.5	19.95
11861	240573	7.25	4.6	8.5	20.35
11862	240574	6.66	3.4	6.5	16.56
11863	240575	9	6.2	8	23.2
11864	240576	8	5.0	6.5	19.5
11865	240577	8	2.6	6	16.6
11866	240578	7.5	5.6	7.5	20.6
11867	240579	8.75	4.2	7	19.95
11868	240580	7.25	4.2	4.25	15.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11869	240581	8.75	5.8	7	21.55
11870	240582	9.25	5.8	8.75	23.8
11871	240583	8.25	4.6	8.25	21.1
11872	240584	9.5	5.4	6.5	21.4
11873	240585	8.75	6.2	7.25	22.2
11874	240586	8.75	6.2	8	22.95
11875	240587	8.75	5.0	7.5	21.25
11876	240588	9	6.4	8	23.4
11877	240589	8.5	5.6	6.5	20.6
11878	240590	7.5	5.2	5.5	18.2
11879	240591	7.75	3.6	6.5	17.85
11880	240592	8	4.0	7.25	19.25
11881	240593	9	6.8	7.25	23.05
11882	240594	7.5	4.6	6	18.1
11883	240595	7.5	8.6	6.5	22.6
11884	240596	5.25	3.6	2	10.85
11885	240597	8.5	8.0	8.25	24.75
11886	240598	7.75	7.6	8.25	23.6
11887	240599	8	4.2	6.5	18.7
11888	240600	8	4.0	8.5	20.5
11889	240601	7.25	3.4	7	17.65
11890	240602	8.75	5.8	7.5	22.05
11891	240603	8.25	5.6	7.5	21.35
11892	240604	7.5	4.2	5.25	16.95
11893	240605	6	3.0	5.25	14.25
11894	240606	8	3.4	6.5	17.9
11895	240607	5	3.0	6	14
11896	240608	6.75	2.4	4	13.15
11897	240609	7	4.6	6.25	17.85
11898	240610	8.75	6.4	7.5	22.65
11899	240611	8.5	5.4	7.75	21.65
11900	240612	9.25	8.2	8.5	25.95
11901	240613	8	4.8	8.5	21.3
11902	240614	7.75	5.2	8	20.95
11903	240615	7.5	8.8	6.25	22.55
11904	240616	5	7.8	6.25	19.05
11905	240617	5.5	6.2	6	17.7
11906	240618	6.75	4.2	7.5	18.45
11907	240619	7	5.0	8.25	20.25
11908	240620	8.25	3.8	7.75	19.8
11909	240621	7.25	2.8	7.75	17.8
11910	240622	7.75	2.8	6	16.55
11911	240623	8.5	5.2	7.25	20.95
11912	240624	6.5	3.4	7.5	17.4
11913	240625	6	2.0	3.5	11.5
11914	240626	7	3.8	7	17.8
11915	240627	8	5.0	7	20
11916	240628	9.25	6.0	7	22.25
11917	240629	7.25	4.8	8	20.05
11918	240630	9.25	4.6	6.25	20.1
11919	240631	8.75	6.0	8	22.75
11920	240632	8	4.0	7	19
11921	240633	8.5	4.4	7.25	20.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11922	240634	8.25	3.8	7.75	19.8
11923	240635	9	6.0	8	23
11924	240636	9	6.4	8	23.4
11925	240637	8.75	5.6	6.25	20.6
11926	240638	8	3.0	7.25	18.25
11927	240639	8.75	4.0	6.5	19.25
11928	240640	6	8.8	5.5	20.3
11929	240641	8.75	6.2	8	22.95
11930	240642	8.5	3.8	8	20.3
11931	240643	8	2.8	7.5	18.3
11932	240644	9	5.8	7.25	22.05
11933	240645	9	7.4	8	24.4
11934	240646	8.75	4.6	6.75	20.1
11935	240647	9.25	5.6	8	22.85
11936	240648	7.25	3.2	5.5	15.95
11937	240649	8	4.6	6	18.6
11938	240650	8.25	5.6	7	20.85
11939	240651	8.75	4.6	6	19.35
11940	240652	8.5	3.4	6.5	18.4
11941	240653	8.5	6.6	6.25	21.35
11942	250001	7.25	2.6	7.75	17.6
11943	250002	9	8.0	7.25	24.25
11944	250003	8.5	7.0	8.25	23.75
11945	250004	8	4.0	3.5	15.5
11946	250005	9	7.2	7	23.2
11947	250006	7.25	3.6	3.75	14.6
11948	250007	9	6.6	7.75	23.35
11949	250008	7	4.0	4.25	15.25
11950	250009	8.25	7.6	4.5	20.35
11951	250010	6.5	3.8	5.25	15.55
11952	250011	8.25	7.6	7.25	23.1
11953	250012	5	3.0	4.5	12.5
11954	250013	9.5	9.4	9.5	28.4
11955	250014	8.5	7.4	8.5	24.4
11956	250015	8.5	6.4	7	21.9
11957	250016	8.5	4.6	5.5	18.6
11958	250017	6.5	3.4	3.5	13.4
11959	250018	7.5	4.6	2.75	14.85
11960	250019	8.75	4.4	8.25	21.4
11961	250020	9	8.0	7.75	24.75
11962	250021	8.5	6.6	6	21.1
11963	250022	8.25	5.6	3.25	17.1
11964	250023	9	7.0	8.25	24.25
11965	250024	9.25	9.0	8	26.25
11966	250025	8	3.0	6	17
11967	250026	8	6.4	8	22.4
11968	250027	8.75	5.2	6	19.95
11969	250028	8.75	8.0	8.5	25.25
11970	250029	8.25	1.8	4.25	14.3
11971	250030	9	6.6	7.75	23.35
11972	250031	8.5	9.2	8	25.7
11973	250032	8.5	3.8	7.75	20.05
11974	250033	8.75	8.4	8.5	25.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
11975	250034	8.5	4.0	7	19.5
11976	250035	8.75	7.0	6	21.75
11977	250036	8.25	2.8	5	16.05
11978	250037	8.75	4.8	7	20.55
11979	250038	9	7.8	7.75	24.55
11980	250039	8	3.2	4.5	15.7
11981	250040	9.25	9.0	8	26.25
11982	250041	8.75	5.0	6.25	20
11983	250042	8.5	7.0	6	21.5
11984	250043	8.75	5.8	5.75	20.3
11985	250044	8.25	5.0	6.25	19.5
11986	250045	8.5	4.2	4	16.7
11987	250046	8.75	4.0	5.5	18.25
11988	250047	9.25	8.8	7.5	25.55
11989	250048	8.75	4.4	6.5	19.65
11990	250049	8.75	6.4	7.75	22.9
11991	250050	7.75	2.6	8.5	18.85
11992	250051	8.5	7.0	8.25	23.75
11993	250052	7.75	6.6	8.25	22.6
11994	250053	2	2.2	6.75	10.95
11995	250054	8	5.2	7	20.2
11996	250055	8.25	7.6	7.75	23.6
11997	250056	8	6.0	5.5	19.5
11998	250057	6.5	6.2	5.25	17.95
11999	250058	9	4.8	7.5	21.3
12000	250059	7.5	6.6	7.75	21.85
12001	250060	7.75	6.2	7.5	21.45
12002	250061	8.5	7.6	6.75	22.85
12003	250062	6	2.2	4.5	12.7
12004	250063	8.25	4.4	8	20.65
12005	250064	8.5	4.4	7	19.9
12006	250065	7.5	6.6	6.25	20.35
12007	250066	9.25	5.0	6.5	20.75
12008	250067	7.5	4.4	6	17.9
12009	250068	8	4.8	6.25	19.05
12010	250069	8	6.6	8.75	23.35
12011	250070	7.25	6.0	6.75	20
12012	250071	8.25	3.4	7.25	18.9
12013	250072	8.75	8.0	8.5	25.25
12014	250073	7.25	5.4	6.75	19.4
12015	250074	8.75	6.4	7	22.15
12016	250075	8.5	5.0	5	18.5
12017	250076	9	6.8	6.5	22.3
12018	250077	7.75	3.4	6.75	17.9
12019	250078	8	2.6	7.25	17.85
12020	250079	8.5	6.4	7	21.9
12021	250080	8.5	5.8	7	21.3
12022	250081	8	8.2	9.25	25.45
12023	250082	7.5	6.2	6	19.7
12024	250083	8	7.4	7.25	22.65
12025	250084	8.5	9.2	8.25	25.95
12026	250085	8.25	5.0	7	20.25
12027	250086	8.5	6.0	7.75	22.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12028	250087	7.75	6.6	7.25	21.6
12029	250088	8.75	5.2	8	21.95
12030	250089	8	4.2	7.25	19.45
12031	250090	9	7.6	8.25	24.85
12032	250091	7	4.0	5.5	16.5
12033	250092	8	6.2	8.5	22.7
12034	250093	8.5	7.0	8	23.5
12035	250094	8.5	4.4	6.25	19.15
12036	250095	8.25	4.2	6	18.45
12037	250096	8.5	7.6	9	25.1
12038	250097	8.5	5.4	9	22.9
12039	250098	8	5.4	5	18.4
12040	250099	8	3.2	7.75	18.95
12041	250100	5	3.2	3	11.2
12042	250101	8.25	8.6	8.5	25.35
12043	250102	4	2.6	1.75	8.35
12044	250103	8.5	6.6	8	23.1
12045	250104	8	5.6	7.25	20.85
12046	250105	8	7.0	8.5	23.5
12047	250106	7.25	3.6	5.75	16.6
12048	250107	7.5	4.6	7.75	19.85
12049	250108	7.75	4.6	7.5	19.85
12050	250109	8.5	2.2	4.5	15.2
12051	250110	7.75	5.6	8	21.35
12052	250111	8.5	5.6	8	22.1
12053	250112	8	7.0	8.5	23.5
12054	250113	8.5	5.0	8.25	21.75
12055	250114	8.5	7.6	8.25	24.35
12056	250115	8.25	6.0	8.25	22.5
12057	250116	8.5	9.4	9.5	27.4
12058	250117	9	9.4	8.75	27.15
12059	250118	8.25	7.0	8.25	23.5
12060	250119	8.75	9.6	8.75	27.1
12061	250120	8.75	6.4	8	23.15
12062	250121	8.25	9.0	9.25	26.5
12063	250122	8	5.8	6.75	20.55
12064	250123	8	8.6	8.25	24.85
12065	250124	8	8.6	7	23.6
12066	250125	7.5	7.6	8.5	23.6
12067	250126	8.25	7.2	9	24.45
12068	250127	7.5	5.0	7	19.5
12069	250128	7.75	4.4	7.5	19.65
12070	250129	6.75	4.8	3	14.55
12071	250130	8.25	8.6	6.5	23.35
12072	250131	8.25	5.6	7.75	21.6
12073	250132	7.75	6.2	7.75	21.7
12074	250133	8	6.8	7.75	22.55
12075	250134	8.5	8.2	6	22.7
12076	250135	8	5.2	7.25	20.45
12077	250136	7.5	5.2	7	19.7
12078	250137	8.75	8.8	9	26.55
12079	250138	8.25	3.4	7.75	19.4
12080	250139	7	3.8	6	16.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12081	250140	8.5	6.6	7.75	22.85
12082	250141	8	7.4	7.25	22.65
12083	250142	7.75	7.2	7.25	22.2
12084	250143	8.25	6.6	6.25	21.1
12085	250144	7.75	4.0	8	19.75
12086	250145	8.5	4.4	6.25	19.15
12087	250146	8.5	8.0	8.5	25
12088	250147	8.75	5.4	7.75	21.9
12089	250148	8.5	7.0	8.5	24
12090	250149	8	3.8	7.5	19.3
12091	250150	9	5.2	8.5	22.7
12092	250151	8.25	6.2	7.5	21.95
12093	250152	6.5	4.8	3.5	14.8
12094	250153	8.75	6.2	7.25	22.2
12095	250154	6.25	4.2	2.75	13.2
12096	250155	8	6.2	7.25	21.45
12097	250156	8	7.6	8.75	24.35
12098	250157	6	4.4	7.25	17.65
12099	250158	8.25	5.2	6.5	19.95
12100	250159	7.5	5.4	8.5	21.4
12101	250160	8.75	6.0	8	22.75
12102	250161	8.5	6.4	8.5	23.4
12103	250162	9	6.6	6	21.6
12104	250163	8.75	5.4	7.25	21.4
12105	250164	7.75	4.2	5.5	17.45
12106	250165	8.25	2.8	7.5	18.55
12107	250166	8.75	5.0	8.25	22
12108	250167	8.5	7.6	8.25	24.35
12109	250168	8.5	5.0	4.75	18.25
12110	250169	8.75	8.6	8.75	26.1
12111	250170	8.5	4.4	6.75	19.65
12112	250171	9	7.2	9	25.2
12113	250172	8.25	7.2	8.5	23.95
12114	250173	8.5	6.2	8.25	22.95
12115	250174	9	8.0	9.5	26.5
12116	250175	8.75	4.6	8.25	21.6
12117	250176	8.25	6.8	9	24.05
12118	250177	8.5	6.0	6.25	20.75
12119	250178	8	3.8	4.25	16.05
12120	250179	8.25	4.2	7.75	20.2
12121	250180	7.25	4.0	3.25	14.5
12122	250181	5.25	2.2	3.75	11.2
12123	250182	9	7.8	9	25.8
12124	250183	9	6.0	7	22
12125	250184	8	4.2	8.25	20.45
12126	250185	8.25	8.8	9	26.05
12127	250186	8.25	7.6	9	24.85
12128	250187	8.75	3.4	5.25	17.4
12129	250188	8.5	4.4	8	20.9
12130	250189	8.25	6.2	8	22.45
12131	250190	8.75	5.8	8	22.55
12132	250191	8.25	7.2	8	23.45
12133	250192	9	6.2	8.25	23.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12134	250193	8.5	6.4	7	21.9
12135	250194	6.5	4.4	6.75	17.65
12136	250195	7.75	7.2	7.25	22.2
12137	250196	6	5.8	8.5	20.3
12138	250197	8	4.4	7.25	19.65
12139	250198	8.75	7.2	8.5	24.45
12140	250199	7.5	3.2	4.75	15.45
12141	250200	8	5.4	8.75	22.15
12142	250201	8.25	5.8	8.5	22.55
12143	250202	8.25	6.2	7.75	22.2
12144	250203	7	4.8	4	15.8
12145	250204	7.5	3.8	5.5	16.8
12146	250205	8.25	3.0	3.5	14.75
12147	250206	7.75	3.8	6.5	18.05
12148	250207	8.75	7.8	8.5	25.05
12149	250208	8.5	5.6	8	22.1
12150	250209	7.5	4.6	5	17.1
12151	250210	8.75	5.0	7	20.75
12152	250211	8.5	9.0	8	25.5
12153	250212	8.5	8.0	9	25.5
12154	250213	8.5	6.0	7	21.5
12155	250214	8.5	7.4	8.5	24.4
12156	250215	8.5	4.6	6	19.1
12157	250216	8.75	7.0	8.5	24.25
12158	250217	8.5	6.0	5.5	20
12159	250218	8.5	6.4	5.5	20.4
12160	250219	8.75	3.8	6.25	18.8
12161	250220	8.5	4.0	5	17.5
12162	250221	8.75	4.2	5.75	18.7
12163	250222	8.75	7.2	7.5	23.45
12164	250223	8.75	6.4	8.5	23.65
12165	250224	8.75	3.0	4	15.75
12166	250225	8.5	2.8	6.25	17.55
12167	250226	8.5	5.8	8.25	22.55
12168	250227	8.75	9.8	8.5	27.05
12169	250228	9.25	7.4	8.25	24.9
12170	250229	8.75	7.6	8	24.35
12171	250230	8.75	6.0	8	22.75
12172	250231	8.25	5.6	8.25	22.1
12173	250232	8.5	4.0	7.75	20.25
12174	250233	8.5	7.0	8	23.5
12175	250234	8.75	9.6	8	26.35
12176	250235	9	7.6	8.25	24.85
12177	250236	9	7.2	7.75	23.95
12178	250237	8.75	7.4	8	24.15
12179	250238	9	7.4	7	23.4
12180	250239	8.5	7.8	6.75	23.05
12181	250240	8.25	4.2	3.5	15.95
12182	250241	8.75	3.4	5.5	17.65
12183	250242	9	Vắng thi	7.75	
12184	250243	8	3.8	7	18.8
12185	250244	9	9.0	9	27
12186	250245	8.75	7.4	7.25	23.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12187	250246	9	8.8	9	26.8
12188	250247	9.25	6.6	8.25	24.1
12189	250248	9	7.4	7.75	24.15
12190	250249	8.75	5.2	8	21.95
12191	250250	8.25	2.0	6	16.25
12192	250251	8.25	6.6	8.25	23.1
12193	250252	6.75	3.4	2.5	12.65
12194	250253	7.75	3.8	6	17.55
12195	250254	8.5	7.4	7.5	23.4
12196	250255	8.25	3.2	6.75	18.2
12197	250256	8	4.4	6.75	19.15
12198	250257	8.5	4.2	7	19.7
12199	250258	8.5	5.0	8	21.5
12200	250259	8.75	5.0	6.75	20.5
12201	250260	8	5.4	7	20.4
12202	250261	8.75	4.2	7.25	20.2
12203	250262	8.75	4.2	3.75	16.7
12204	250263	8	4.0	6	18
12205	250264	9	4.6	6.75	20.35
12206	250265	8	6.2	8.75	22.95
12207	250266	8.5	4.6	6.5	19.6
12208	250267	7.5	4.6	8.25	20.35
12209	250268	7.75	4.4	3.5	15.65
12210	250269	8.5	8.2	7.25	23.95
12211	250270	8.25	8.4	7.75	24.4
12212	250271	8.5	5.8	8.25	22.55
12213	250272	8.25	6.0	8.5	22.75
12214	250273	8.5	6.2	8	22.7
12215	250274	8.5	4.8	5.25	18.55
12216	250275	8.75	6.2	8.5	23.45
12217	250276	8.75	3.0	6	17.75
12218	250277	6.25	3.2	4.25	13.7
12219	250278	8.75	8.0	10	26.75
12220	250279	8.75	6.6	6.75	22.1
12221	250280	8.75	4.8	5.25	18.8
12222	250281	8	5.0	8.25	21.25
12223	250282	8.5	6.6	8.25	23.35
12224	250283	6.5	3.4	4.25	14.15
12225	250284	8.75	5.0	8	21.75
12226	250285	8	4.4	6.75	19.15
12227	250286	7.5	4.0	6.75	18.25
12228	250287	8.75	7.0	7.25	23
12229	250288	8	4.2	5.75	17.95
12230	250289	8	3.2	9.5	20.7
12231	250290	7.5	8.4	8.75	24.65
12232	250291	7.5	7.4	8.5	23.4
12233	250292	7.25	4.4	4.5	16.15
12234	250293	8.5	6.0	8.5	23
12235	250294	8.5	8.2	7.5	24.2
12236	250295	8.75	8.0	8.5	25.25
12237	250296	8.75	7.4	8.5	24.65
12238	250297	8.75	7.0	8.75	24.5
12239	250298	8.75	6.2	8.75	23.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12240	250299	8	3.2	7.25	18.45
12241	250300	8.5	4.4	7.75	20.65
12242	250301	7.75	6.8	7.75	22.3
12243	250302	7.5	3.4	5.5	16.4
12244	250303	7.75	3.4	5.5	16.65
12245	250304	8.75	6.8	8	23.55
12246	250305	8.5	5.0	7.25	20.75
12247	250306	9	5.8	6.5	21.3
12248	250307	8.25	6.6	7.25	22.1
12249	250308	9	4.6	7	20.6
12250	250309	4.75	3.0	1	8.75
12251	250310	8	7.4	8.5	23.9
12252	250311	7.75	5.6	8.5	21.85
12253	250312	9	8.0	8.75	25.75
12254	250313	6.25	4.6	7	17.85
12255	250314	7.75	6.0	8	21.75
12256	250315	8.75	7.0	8.5	24.25
12257	250316	8.5	6.4	7	21.9
12258	250317	7.75	6.4	7.75	21.9
12259	250318	8	4.0	6.5	18.5
12260	250319	7.75	3.2	5.75	16.7
12261	250320	8.5	3.4	5.5	17.4
12262	250321	8	4.4	5.75	18.15
12263	250322	8.5	6.0	6.75	21.25
12264	250323	7.5	4.6	5.25	17.35
12265	250324	6.75	5.2	4.25	16.2
12266	250325	6.75	3.4	5	15.15
12267	250326	8.5	7.2	9	24.7
12268	250327	8	4.8	5.75	18.55
12269	250328	7.75	3.6	7.5	18.85
12270	250329	7	8.4	7.08	22.48
12271	250330	8.25	8.8	8.08	25.13
12272	250331	8	7.8	8	23.8
12273	250332	7.5	4.0	6.5	18
12274	250333	8.25	4.0	7.5	19.75
12275	250334	8.75	4.0	7.25	20
12276	250335	8.5	8.4	8.5	25.4
12277	250336	8.75	8.4	8	25.15
12278	250337	8	3.4	6	17.4
12279	250338	9	7.4	7	23.4
12280	250339	8.5	6.0	6	20.5
12281	250340	8.25	3.6	6.5	18.35
12282	250341	8.75	3.2	7	18.95
12283	250342	7	3.4	3	13.4
12284	250343	9.25	9.0	7.5	25.75
12285	250344	8.75	6.8	8.5	24.05
12286	250345	9	7.6	7.75	24.35
12287	250346	8.5	7.6	7.75	23.85
12288	250347	9	8.2	9.5	26.7
12289	250348	7.5	2.4	1	10.9
12290	250349	9	8.2	7	24.2
12291	250350	8.5	8.6	6.25	23.35
12292	250351	9	8.8	9.75	27.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12293	250352	8.75	7.4	6.75	22.9
12294	250353	8.75	6.2	7.75	22.7
12295	250354	8.75	6.8	7.25	22.8
12296	250355	8.75	4.0	2.5	15.25
12297	250356	8.75	4.8	7.5	21.05
12298	250357	8.75	6.2	8.5	23.45
12299	250358	8.5	4.2	7	19.7
12300	250359	9	5.8	7.25	22.05
12301	250360	9	7.4	5.5	21.9
12302	250361	9	9.0	7.75	25.75
12303	250362	8.75	7.8	8.75	25.3
12304	250363	8.5	3.0	3.75	15.25
12305	250364	9	7.4	8.25	24.65
12306	250365	8.5	5.0	5.75	19.25
12307	250366	9.25	7.8	8.5	25.55
12308	250367	9	7.6	7.75	24.35
12309	250368	9	10.0	8.75	27.75
12310	250369	8.5	4.4	4.75	17.65
12311	250370	8.75	7.4	8	24.15
12312	250371	7.75	5.2	2.25	15.2
12313	250372	8.25	3.2	5.25	16.7
12314	250373	8	5.8	6.25	20.05
12315	250374	8	5.2	5	18.2
12316	250375	8.75	7.8	7.75	24.3
12317	250376	9	8.2	7	24.2
12318	250377	9	5.8	6.75	21.55
12319	250378	8.25	5.8	8.5	22.55
12320	250379	8	5.0	7.25	20.25
12321	250380	8.5	7.4	7.5	23.4
12322	250381	8.75	4.4	6	19.15
12323	250382	8.25	7.2	7.75	23.2
12324	250383	8.5	6.4	7.5	22.4
12325	250384	8.5	9.2	8.5	26.2
12326	250385	9	5.6	7.5	22.1
12327	250386	9.25	8.6	7.5	25.35
12328	250387	8.5	4.4	7.5	20.4
12329	250388	8.5	6.4	7.75	22.65
12330	250389	7.75	3.0	5	15.75
12331	250390	7.75	2.8	5.25	15.8
12332	250391	9.25	9.0	7.75	26
12333	250392	8.5	4.0	7	19.5
12334	250393	8	3.6	3.75	15.35
12335	250394	7.75	6.6	7.25	21.6
12336	250395	8.75	7.0	8.5	24.25
12337	250396	8.5	6.4	8.5	23.4
12338	250397	8.5	3.8	1.25	13.55
12339	250398	9	8.4	8.5	25.9
12340	250399	8.25	8.2	8.25	24.7
12341	250400	9	7.0	5.25	21.25
12342	250401	9	6.6	8	23.6
12343	250402	9.25	8.4	7.5	25.15
12344	250403	8.5	5.4	6.5	20.4
12345	250404	7.75	5.0	6.5	19.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12346	250405	9	5.2	7.5	21.7
12347	250406	8.25	3.6	5.75	17.6
12348	250407	8.25	3.4	3.5	15.15
12349	250408	9	8.0	9	26
12350	250409	7.75	4.0	5.25	17
12351	250410	8	4.0	4.75	16.75
12352	250411	8.5	6.2	7.25	21.95
12353	250412	8.75	7.0	8.25	24
12354	250413	8	4.0	5.25	17.25
12355	250414	8.75	8.0	7.25	24
12356	250415	8.5	3.6	6	18.1
12357	250416	8.5	5.4	8	21.9
12358	250417	9	6.0	8.75	23.75
12359	250418	9	9.2	8.75	26.95
12360	250419	8	2.6	4.75	15.35
12361	250420	9	9.4	9.25	27.65
12362	250421	8.5	5.2	8.5	22.2
12363	250422	8.75	7.0	9.25	25
12364	250423	7.25	3.2	2	12.45
12365	250424	8	4.6	4.5	17.1
12366	250425	8.5	6.6	6.5	21.6
12367	250426	8.75	3.0	4.25	16
12368	250427	8.5	5.4	8.5	22.4
12369	250428	8	3.8	8	19.8
12370	250429	9	6.0	8.5	23.5
12371	250430	8.75	4.2	6.75	19.7
12372	250431	8.75	9.2	9	26.95
12373	250432	8.5	8.6	9.25	26.35
12374	250433	7.75	3.4	6	17.15
12375	250434	9	9.2	7.75	25.95
12376	250435	8.75	9.0	8	25.75
12377	250436	8.75	8.8	8	25.55
12378	250437	8.25	4.0	5.75	18
12379	250438	8.75	9.4	8.5	26.65
12380	250439	8.75	6.0	8	22.75
12381	250440	8.75	7.2	7.75	23.7
12382	250441	8.75	7.2	7.25	23.2
12383	250442	8	4.6	5	17.6
12384	250443	9	7.6	8	24.6
12385	250444	8.5	5.0	5	18.5
12386	250445	8.5	4.2	5.75	18.45
12387	250446	8.75	8.6	7	24.35
12388	250447	8.5	2.6	6	17.1
12389	250448	9	6.6	7.75	23.35
12390	250449	9.25	6.6	8	23.85
12391	250450	9	6.8	7.25	23.05
12392	250451	8.75	7.8	8	24.55
12393	250452	7.75	7.8	6.75	22.3
12394	250453	9	9.4	10	28.4
12395	250454	9	8.0	6	23
12396	250455	8.75	8.0	7	23.75
12397	250456	8.5	4.8	5.5	18.8
12398	250457	8.75	7.4	8.5	24.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12399	250458	7.75	4.6	5.25	17.6
12400	250459	8.5	5.4	7.25	21.15
12401	250460	7.75	7.6	7.75	23.1
12402	250461	8.25	5.6	5.75	19.6
12403	250462	8.75	5.4	7.25	21.4
12404	250463	7.75	3.6	8.5	19.85
12405	250464	8.75	6.4	7.25	22.4
12406	250465	8.25	6.2	8.5	22.95
12407	250466	8.75	4.6	7.75	21.1
12408	250467	9	5.0	8.5	22.5
12409	250468	8.75	3.2	8	19.95
12410	250469	8.75	6.4	8.5	23.65
12411	250470	9	7.4	7.5	23.9
12412	250471	9.25	5.2	7.5	21.95
12413	250472	8.5	9.6	8	26.1
12414	250473	8.5	6.6	8	23.1
12415	250474	8.5	4.0	5.75	18.25
12416	250475	8	5.8	7.25	21.05
12417	250476	8.75	7.2	9	24.95
12418	250477	7.75	4.8	7.5	20.05
12419	250478	9	7.2	6.5	22.7
12420	250479	8.5	4.8	7.25	20.55
12421	250480	8.75	9.4	8.75	26.9
12422	250481	8.75	5.4	6.25	20.4
12423	250482	8.5	4.6	7	20.1
12424	250483	9	6.8	7.5	23.3
12425	250484	8.75	6.4	7.5	22.65
12426	250485	9	6.4	7.75	23.15
12427	250486	8.25	5.2	4.75	18.2
12428	250487	9	7.0	7.5	23.5
12429	250488	8.75	3.2	6	17.95
12430	250489	8.75	6.2	7.25	22.2
12431	250490	9.5	6.6	6.5	22.6
12432	250491	8.75	3.0	7.5	19.25
12433	250492	9	6.0	6.5	21.5
12434	250493	8.75	5.0	6.75	20.5
12435	250494	8.25	5.8	7.5	21.55
12436	250495	8.5	5.0	8	21.5
12437	250496	8.5	7.2	6.5	22.2
12438	250497	9	9.0	8.25	26.25
12439	250498	9.5	9.2	8.5	27.2
12440	250499	9	7.4	8.25	24.65
12441	250500	9	7.2	8.5	24.7
12442	250501	9.5	8.0	7.75	25.25
12443	250502	8.25	6.8	8.5	23.55
12444	250503	8.25	7.8	8	24.05
12445	250504	8.75	8.2	8.25	25.2
12446	250505	9	7.4	8.75	25.15
12447	250506	8.5	6.0	8.5	23
12448	250507	8.5	4.2	5	17.7
12449	250508	8	6.0	8.25	22.25
12450	250509	8	4.2	8	20.2
12451	250510	8.5	7.8	8.5	24.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12452	250511	9	9.6	9.75	28.35
12453	250512	8.5	4.8	6.75	20.05
12454	250513	8	9.0	8.5	25.5
12455	250514	8.5	9.6	8.25	26.35
12456	250515	8.5	8.0	7.75	24.25
12457	250516	7.75	3.6	3.5	14.85
12458	250517	8.75	6.0	6.5	21.25
12459	250518	9	6.8	7	22.8
12460	250519	9	9.8	9	27.8
12461	250520	7.25	3.4	2.25	12.9
12462	250521	8.25	5.0	6	19.25
12463	250522	8.75	8.2	9	25.95
12464	250523	8.75	7.0	8	23.75
12465	250524	9.25	4.8	6.25	20.3
12466	250525	9	6.0	7.75	22.75
12467	250526	9	6.0	6.25	21.25
12468	250527	9	6.8	7.25	23.05
12469	250528	8.5	5.4	4.75	18.65
12470	250529	8	2.6	2.5	13.1
12471	250530	8.5	4.8	7	20.3
12472	250531	8.25	4.8	5	18.05
12473	250532	8	7.4	5.5	20.9
12474	250533	9.25	5.2	7.25	21.7
12475	250534	7.75	4.4	4.5	16.65
12476	250535	8.75	6.6	7.75	23.1
12477	250536	6.75	4.6	4.5	15.85
12478	250537	9.25	8.4	8.5	26.15
12479	250538	7.25	3.8	5.25	16.3
12480	250539	7.25	3.8	5.5	16.55
12481	250540	9	5.2	7.25	21.45
12482	250541	8.25	7.4	8.5	24.15
12483	250542	9.25	6.8	8.5	24.55
12484	250543	8.75	6.6	8.5	23.85
12485	250544	8	1.8	5.75	15.55
12486	250545	7	2.4	6	15.4
12487	250546	8.75	6.8	8	23.55
12488	250547	8	4.4	5.25	17.65
12489	250548	8	3.8	6	17.8
12490	250549	8.25	6.6	8.75	23.6
12491	250550	8.25	9.0	8	25.25
12492	250551	8.5	6.6	7.5	22.6
12493	250552	8.5	8.6	8.75	25.85
12494	250553	6.75	4.6	6	17.35
12495	250554	8	4.4	5.5	17.9
12496	250555	8.5	8.0	8	24.5
12497	250556	8.75	5.0	6.25	20
12498	250557	9	9.0	9	27
12499	250558	8.75	8.4	8.75	25.9
12500	250559	7.5	5.2	7.5	20.2
12501	250560	8	4.4	7	19.4
12502	250561	8.25	5.0	7.5	20.75
12503	250562	9.25	6.4	8	23.65
12504	250563	8.5	4.2	7.75	20.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12505	250564	8.25	5.4	8	21.65
12506	250565	6.5	4.6	4.75	15.85
12507	250566	8.75	7.0	8.25	24
12508	250567	5.75	2.6	2.5	10.85
12509	250568	7.75	2.0	3.5	13.25
12510	250569	6.25	3.6	5	14.85
12511	250570	8.25	8.8	7.75	24.8
12512	250571	7.25	3.8	3.25	14.3
12513	250572	8.5	3.0	3.75	15.25
12514	250573	8	6.4	7.75	22.15
12515	250574	8.75	4.4	8	21.15
12516	250575	8.75	5.6	6.25	20.6
12517	250576	8.75	7.6	8	24.35
12518	250577	8.75	7.4	8.5	24.65
12519	250578	8.75	5.6	7.25	21.6
12520	250579	8.5	6.4	8	22.9
12521	250580	8.75	6.8	8	23.55
12522	250581	8.75	8.4	8.25	25.4
12523	250582	8.75	4.8	6	19.55
12524	250583	8.75	8.0	9	25.75
12525	250584	8.5	9.0	8.5	26
12526	250585	8	4.6	6.5	19.1
12527	250586	8.5	7.6	8.5	24.6
12528	250587	8.75	5.8	8.5	23.05
12529	250588	8.5	6.6	7.75	22.85
12530	250589	8.75	6.0	7.75	22.5
12531	250590	8.75	5.8	7.5	22.05
12532	250591	8.5	9.6	8.5	26.6
12533	250592	8.75	6.2	7.75	22.7
12534	250593	8.75	6.6	7.5	22.85
12535	250594	8.75	5.4	8	22.15
12536	250595	7.75	4.2	4.75	16.7
12537	250596	8.75	7.2	8	23.95
12538	250597	8.5	8.8	8.5	25.8
12539	250598	8.75	9.2	9	26.95
12540	250599	8.75	5.4	8.5	22.65
12541	250600	8	5.4	8.5	21.9
12542	250601	8	5.2	8.5	21.7
12543	250602	7.75	4.4	7.25	19.4
12544	250603	8	3.8	4	15.8
12545	250604	8.75	8.6	8.5	25.85
12546	250605	8.75	6.0	8	22.75
12547	250606	7.75	3.6	6.5	17.85
12548	250607	9	5.2	8	22.2
12549	250608	7.5	5.4	6.5	19.4
12550	250609	7.25	2.6	5.25	15.1
12551	250610	7.75	4.0	6.75	18.5
12552	250611	7.75	5.8	4.75	18.3
12553	250612	8	6.2	5.25	19.45
12554	250613	8.75	5.6	7.75	22.1
12555	250614	9	8.4	8	25.4
12556	250615	8.5	5.4	5.5	19.4
12557	250616	8.75	7.2	9.25	25.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12558	250617	8.25	7.0	8.5	23.75
12559	250618	9	7.8	8.5	25.3
12560	250619	8.75	7.2	8.75	24.7
12561	250620	7.75	2.8	6.75	17.3
12562	250621	8	4.2	6.75	18.95
12563	250622	6.25	1.6	2.5	10.35
12564	250623	8.25	9.4	9.5	27.15
12565	250624	8.75	7.0	8	23.75
12566	250625	9.25	6.2	7.25	22.7
12567	250626	9	4.8	5.25	19.05
12568	250627	8.75	6.4	8	23.15
12569	250628	9.25	6.6	7.75	23.6
12570	250629	8.75	4.2	5.5	18.45
12571	250630	9	5.0	5.75	19.75
12572	250631	8.5	4.8	6.75	20.05
12573	250632	8.5	4.8	7	20.3
12574	250633	8.75	5.4	6	20.15
12575	250634	9	7.8	8.25	25.05
12576	250635	8.75	8.0	7.75	24.5
12577	250636	8.75	5.4	8.5	22.65
12578	250637	8.5	6.0	8.5	23
12579	250638	8.5	8.6	8.5	25.6
12580	250639	9	8.6	9.25	26.85
12581	250640	8.5	7.0	8.5	24
12582	250641	7.5	2.8	5.25	15.55
12583	250642	7.75	6.4	5.5	19.65
12584	250643	8.75	5.4	8	22.15
12585	250644	8.75	5.2	8	21.95
12586	250645	5.5	3.8	2	11.3
12587	250646	8.25	4.4	8.25	20.9
12588	250647	8.25	6.0	8.25	22.5
12589	250648	8.75	5.8	7.5	22.05
12590	250649	8.5	5.2	7.25	20.95
12591	250650	8.5	6.4	7.5	22.4
12592	250651	8.25	5.2	7	20.45
12593	250652	7	5.2	5.75	17.95
12594	250653	8.25	5.6	6.5	20.35
12595	250654	7.75	4.4	3.25	15.4
12596	250655	8.75	7.8	5.75	22.3
12597	250656	8	4.4	3.25	15.65
12598	250657	9	8.6	7	24.6
12599	250658	7.5	5.2	4.75	17.45
12600	250659	8.5	6.4	6.75	21.65
12601	250660	8.75	6.8	7.25	22.8
12602	250661	8	3.2	5.75	16.95
12603	250662	8.25	6.4	7.5	22.15
12604	250663	7.75	2.6	2.25	12.6
12605	250664	8.75	6.0	5.5	20.25
12606	250665	8.25	4.8	5.75	18.8
12607	250666	7.5	4.4	7	18.9
12608	250667	8.75	6.2	6.5	21.45
12609	250668	8	7.4	8.5	23.9
12610	250669	8.5	6.8	8.5	23.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12611	250670	8.5	8.8	7.25	24.55
12612	250671	8	4.8	6.75	19.55
12613	250672	8.25	4.8	4.25	17.3
12614	250673	9.25	8.8	9.5	27.55
12615	250674	9.25	10.0	9.5	28.75
12616	250675	8	4.6	5.5	18.1
12617	250676	8.5	6.6	8.25	23.35
12618	250677	7.25	5.2	5.5	17.95
12619	250678	9	9.8	8.75	27.55
12620	250679	8	5.0	5.5	18.5
12621	250680	8.75	5.0	7.5	21.25
12622	250681	8.25	9.8	8.5	26.55
12623	250682	8.25	5.8	7.25	21.3
12624	250683	7.25	4.4	7.25	18.9
12625	250684	7.5	3.6	7.5	18.6
12626	250685	8.25	7.6	8.25	24.1
12627	250686	8	6.4	4.75	19.15
12628	250687	8.75	9.6	8.75	27.1
12629	250688	7.25	6.8	7	21.05
12630	250689	8	5.4	7.5	20.9
12631	250690	7	3.8	4.5	15.3
12632	250691	8	7.2	7.75	22.95
12633	250692	7	3.2	4	14.2
12634	250693	7.5	3.6	5.5	16.6
12635	250694	7.75	3.8	7	18.55
12636	250695	8.75	6.0	7.75	22.5
12637	250696	8	7.0	8	23
12638	250697	8.5	5.6	7	21.1
12639	250698	8	4.4	6.5	18.9
12640	250699	8.25	4.2	5.25	17.7
12641	250700	7.75	2.8	8	18.55
12642	250701	8	3.2	8	19.2
12643	250702	9.25	6.0	6	21.25
12644	250703	9.5	8.8	8.25	26.55
12645	250704	8.75	7.6	8	24.35
12646	250705	8.5	4.6	8.5	21.6
12647	250706	9	3.4	6.75	19.15
12648	250707	8.5	3.2	7.25	18.95
12649	250708	9	8.6	8.5	26.1
12650	250709	8.75	6.8	7.5	23.05
12651	250710	9	6.4	8.25	23.65
12652	250711	9	8.0	8.25	25.25
12653	250712	8.75	5.2	8	21.95
12654	250713	9	6.4	8	23.4
12655	250714	8.5	8.2	9	25.7
12656	250715	8.5	5.6	6.25	20.35
12657	250716	8	6.8	8	22.8
12658	250717	8	7.4	8.5	23.9
12659	250718	8.5	5.4	6.5	20.4
12660	250719	8.25	6.2	6.75	21.2
12661	250720	8.5	5.4	8	21.9
12662	250721	8.75	6.6	8	23.35
12663	250722	8.5	3.4	5.25	17.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12664	250723	9.25	7.0	8.5	24.75
12665	250724	8.25	3.4	7.5	19.15
12666	250725	9	7.6	7.25	23.85
12667	250726	8.25	4.8	6.5	19.55
12668	250727	8.75	5.4	6.5	20.65
12669	250728	8.5	8.4	7	23.9
12670	250729	8.5	4.8	6	19.3
12671	250730	9.25	6.2	8	23.45
12672	250731	8.75	6.0	6.5	21.25
12673	250732	7.75	2.6	5.25	15.6
12674	250733	9.25	7.2	8	24.45
12675	250734	9	8.4	8.5	25.9
12676	250735	9	7.8	8	24.8
12677	250736	9	6.6	7.5	23.1
12678	250737	9	9.0	9	27
12679	250738	8.5	4.4	7.75	20.65
12680	250739	9	8.0	7	24
12681	250740	8	4.2	6	18.2
12682	250741	9	6.8	8	23.8
12683	250742	9	7.2	8	24.2
12684	250743	9	9.0	7.5	25.5
12685	250744	7.5	3.2	5.25	15.95
12686	250745	9	6.2	7.75	22.95
12687	250746	8.75	6.6	4.75	20.1
12688	250747	9	6.6	8.25	23.85
12689	250748	9.25	6.0	7.5	22.75
12690	250749	9	7.8	6.5	23.3
12691	250750	8	2.2	4	14.2
12692	250751	8	6.0	7.25	21.25
12693	250752	7.25	3.2	3	13.45
12694	250753	8.75	8.0	8.5	25.25
12695	250754	7.5	3.6	1.25	12.35
12696	250755	7.75	4.6	4.5	16.85
12697	250756	8	4.4	4.5	16.9
12698	250757	5.75	4.8	2	12.55
12699	250758	8.25	3.0	4.5	15.75
12700	250759	8.25	5.2	5	18.45
12701	250760	8	3.8	7.75	19.55
12702	250761	6.5	3.4	1.75	11.65
12703	250762	8.75	6.4	7.75	22.9
12704	250763	5.25	3.2	3.25	11.7
12705	250764	9	7.4	8.5	24.9
12706	250765	8.5	7.8	7.5	23.8
12707	250766	8.5	6.6	6.75	21.85
12708	250767	8.5	4.6	8	21.1
12709	250768	8.75	3.6	8	20.35
12710	250769	8.5	8.2	8.5	25.2
12711	250770	8.5	5.2	7.25	20.95
12712	250771	9.25	7.0	8.5	24.75
12713	250772	8.5	4.4	7.5	20.4
12714	250773	9	8.8	8.5	26.3
12715	250774	8.75	8.2	8.5	25.45
12716	250775	9	7.4	8.25	24.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12717	250776	8.25	4.2	7	19.45
12718	250777	8.5	2.8	4	15.3
12719	250778	8.25	5.2	6	19.45
12720	250779	8.5	8.0	7.75	24.25
12721	250780	9.25	9.6	9	27.85
12722	250781	9	6.6	8	23.6
12723	250782	8.25	3.2	4.5	15.95
12724	250783	8.75	6.8	8.25	23.8
12725	250784	8.25	2.0	4	14.25
12726	250785	9	8.6	8.5	26.1
12727	250786	9	7.0	8.25	24.25
12728	250787	8.5	5.6	7.75	21.85
12729	250788	9	8.6	8.5	26.1
12730	250789	9.25	6.8	9	25.05
12731	250790	9	7.4	8.75	25.15
12732	250791	8.25	5.8	8.5	22.55
12733	250792	8	8.0	8.5	24.5
12734	250793	8.75	7.6	9.75	26.1
12735	250794	8.5	5.6	7.5	21.6
12736	250795	8.75	7.8	8.5	25.05
12737	250796	7.5	5.6	8	21.1
12738	250797	7.5	4.0	7	18.5
12739	250798	8.5	4.0	7.75	20.25
12740	250799	9.25	9.2	8.5	26.95
12741	250800	8	4.4	6	18.4
12742	250801	8.75	6.0	9.5	24.25
12743	250802	8	6.2	7.5	21.7
12744	250803	8.5	2.8	6.5	17.8
12745	250804	8.5	4.8	4	17.3
12746	250805	7.5	4.6	6	18.1
12747	250806	8.5	6.8	9.25	24.55
12748	250807	8.75	8.4	6.75	23.9
12749	250808	8.5	5.4	6	19.9
12750	250809	8.75	2.8	4.25	15.8
12751	250810	8	6.6	8.25	22.85
12752	250811	9.25	8.0	7.5	24.75
12753	250812	8.25	7.0	8	23.25
12754	250813	7.25	5.4	8	20.65
12755	250814	9	6.4	8	23.4
12756	250815	8.75	6.8	7	22.55
12757	250816	9	4.6	6	19.6
12758	250817	8.75	8.2	7.75	24.7
12759	250818	9	6.0	8.5	23.5
12760	250819	8.75	6.8	7.75	23.3
12761	250820	8.5	6.0	8.25	22.75
12762	250821	9	6.0	7.5	22.5
12763	250822	8.25	6.4	8	22.65
12764	250823	8.5	5.0	4.75	18.25
12765	250824	8.25	5.8	5.5	19.55
12766	250825	8	6.6	7.5	22.1
12767	250826	8.25	4.0	7.25	19.5
12768	250827	8.25	4.2	7.75	20.2
12769	250828	8	4.6	6.5	19.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12770	250829	8.5	5.6	5.25	19.35
12771	250830	8.75	8.6	9.5	26.85
12772	250831	8.25	5.8	8	22.05
12773	250832	8	3.0	5.5	16.5
12774	250833	8.25	7.2	7.75	23.2
12775	250834	9	7.0	9.5	25.5
12776	250835	8	5.2	7.75	20.95
12777	250836	8	8.0	7.75	23.75
12778	250837	8.5	4.0	6.5	19
12779	250838	8.25	4.8	5.25	18.3
12780	250839	8.5	6.8	8.5	23.8
12781	250840	7	1.4	1.75	10.15
12782	250841	9	8.0	9	26
12783	250842	9	5.6	8.5	23.1
12784	250843	8.75	8.2	9	25.95
12785	250844	8.5	3.4	5	16.9
12786	250845	7.5	3.8	6	17.3
12787	250846	8.5	4.8	6.75	20.05
12788	250847	7.25	5.0	8.5	20.75
12789	250848	8	8.6	8.25	24.85
12790	250849	8	6.0	6.75	20.75
12791	250850	8	3.2	6.5	17.7
12792	250851	8.75	5.8	7.25	21.8
12793	250852	9	7.0	8.75	24.75
12794	250853	9	5.0	5.5	19.5
12795	250854	7	5.4	7	19.4
12796	250855	8	7.0	7	22
12797	250856	9	8.4	8.25	25.65
12798	250857	8.5	4.2	7.75	20.45
12799	250858	8.25	5.2	8	21.45
12800	250859	9	8.8	9	26.8
12801	250860	8.5	3.0	5.25	16.75
12802	250861	8.75	7.0	4.75	20.5
12803	250862	8.75	6.0	7	21.75
12804	250863	8.5	4.4	5	17.9
12805	250864	8.75	6.4	6.9	22.05
12806	250865	7.75	2.6	3	13.35
12807	250866	8.25	8.0	7.25	23.5
12808	250867	8.5	4.2	5.25	17.95
12809	250868	7.25	2.8	2.25	12.3
12810	250869	9	6.0	7.25	22.25
12811	250870	9	9.6	8	26.6
12812	250871	8	7.8	4.25	20.05
12813	250872	9.25	8.6	7.75	25.6
12814	250873	8.5	6.4	7.75	22.65
12815	250874	8.75	5.2	6.75	20.7
12816	250875	8	2.4	2.25	12.65
12817	270001	8	4.0	7	19
12818	270002	5	3.0	3	11
12819	270003	4.25	3.2	1.5	8.95
12820	270004	7.25	4.0	7.25	18.5
12821	270005	5.5	6.6	7.5	19.6
12822	270006	5.75	5.6	7.5	18.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12823	270007	7.25	4.4	7.25	18.9
12824	270008	5.5	2.0	6.25	13.75
12825	270009	7	3.8	4.75	15.55
12826	270010	8.75	6.2	4.25	19.2
12827	270011	4	3.2	3.75	10.95
12828	270012	5.5	3.2	3.25	11.95
12829	270013	7	3.6	2.25	12.85
12830	270014	8	4.2	3.75	15.95
12831	270015	8.5	4.4	4.75	17.65
12832	270016	4	1.6	2.25	7.85
12833	270017	4.5	2.8	3.5	10.8
12834	270018	8.5	5.2	5	18.7
12835	270019	6.25	4.0	4.5	14.75
12836	270020	3	2.4	3.25	8.65
12837	270021	7.5	5.0	7	19.5
12838	270022	8.25	7.2	8.5	23.95
12839	270023	9.5	7.6	8.5	25.6
12840	270024	7	2.8	5.25	15.05
12841	270025	6.75	5.4	7	19.15
12842	270026	8.5	4.0	7	19.5
12843	270027	8	2.2	5.75	15.95
12844	270028	8	4.8	6.5	19.3
12845	270029	7	2.4	2.5	11.9
12846	270030	7.75	3.4	6.5	17.65
12847	270031	7.75	3.2	5.25	16.2
12848	270032	8.75	6.2	7	21.95
12849	270033	8	3.4	6.5	17.9
12850	270034	8.25	3.4	6.75	18.4
12851	270035	8	3.4	5	16.4
12852	270036	7.25	2.2	5.5	14.95
12853	270037	7.75	4.2	7.25	19.2
12854	270038	8.75	4.0	6.25	19
12855	270039	7	3.8	6.75	17.55
12856	270040	8	5.4	6.75	20.15
12857	270041	7.5	3.2	6.5	17.2
12858	270042	8.75	8.2	6.5	23.45
12859	270043	7.25	4.0	4	15.25
12860	270044	3	5.0	6.5	14.5
12861	270045	7	7.0	7.25	21.25
12862	270046	5.5	2.0	3.75	11.25
12863	270047	8.75	4.6	5.75	19.1
12864	270048	7.75	2.6	5.25	15.6
12865	270049	5.5	2.4	2.5	10.4
12866	270050	8	4.6	4.25	16.85
12867	270051	7.25	4.8	5	17.05
12868	270052	7.75	2.6	6.25	16.6
12869	270053	7.5	5.8	7	20.3
12870	270054	7.25	3.4	5	15.65
12871	270055	6	2.6	2.75	11.35
12872	270056	8	4.8	7	19.8
12873	270057	8.5	7.6	7.25	23.35
12874	270058	8.75	5.0	6	19.75
12875	270059	8.25	2.8	4	15.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12876	270060	8	5.8	6.75	20.55
12877	270061	8.5	6.0	8	22.5
12878	270062	7.5	3.0	2.5	13
12879	270063	7	3.0	3	13
12880	270064	7	3.8	4.25	15.05
12881	270065	8	5.0	4.25	17.25
12882	270066	8.75	6.2	7.5	22.45
12883	270067	6.5	3.0	3.5	13
12884	270068	7.75	3.8	4.75	16.3
12885	270069	7.5	3.8	4.25	15.55
12886	270070	8	5.6	6.75	20.35
12887	270071	6.5	2.4	2.75	11.65
12888	270072	8	2.4	4.75	15.15
12889	270073	7.75	4.0	4.5	16.25
12890	270074	5.5	7.4	7.5	20.4
12891	270075	5.5	5.0	7.5	18
12892	270076	6	2.4	6.5	14.9
12893	270077	7	3.8	4.75	15.55
12894	270078	7.75	5.8	7.75	21.3
12895	270079	3.75	3.8	7.75	15.3
12896	270080	8.75	5.4	7.5	21.65
12897	270081	6.08	4.4	4.75	15.23
12898	270082	8.25	4.2	5.75	18.2
12899	270083	3.25	2.8	4.5	10.55
12900	270084	4	5.6	2.5	12.1
12901	270085	6.25	4.0	5	15.25
12902	270086	8	3.8	6.75	18.55
12903	270087	8.25	5.4	5.5	19.15
12904	270088	5.25	4.0	5.5	14.75
12905	270089	4.75	2.4	2	9.15
12906	270090	6.25	6.6	6.25	19.1
12907	270091	7.5	3.6	5.5	16.6
12908	270092	3	2.4	2.5	7.9
12909	270093	6.8	2.6	4.25	13.65
12910	270094	8	4.6	3.25	15.85
12911	270095	8	5.8	6.5	20.3
12912	270096	8.75	4.4	3.5	16.65
12913	270097	7.25	4.6	6	17.85
12914	270098	9.25	9.4	7.75	26.4
12915	270099	7	4.4	3.75	15.15
12916	270100	7	2.8	3.25	13.05
12917	270101	7.5	2.8	5.75	16.05
12918	270102	9.5	8.0	7.25	24.75
12919	270103	8	4.8	6.75	19.55
12920	270104	7.5	4.6	7.25	19.35
12921	270105	8.25	4.4	6.25	18.9
12922	270106	7	3.8	6.25	17.05
12923	270107	8.25	4.8	6.5	19.55
12924	270108	7.25	4.6	4.75	16.6
12925	270109	3.5	4.8	4	12.3
12926	270110	2.75	2.2	3	7.95
12927	270111	7.75	3.8	4	15.55
12928	270112	7.25	3.0	6.5	16.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12929	270113	8	4.0	4.25	16.25
12930	270114	6.5	8.6	7.25	22.35
12931	270115	7.25	2.2	5.5	14.95
12932	270116	7.75	3.4	5.5	16.65
12933	270117	6.75	3.4	7.25	17.4
12934	270118	4	2.2	3.75	9.95
12935	270119	6	2.6	6.5	15.1
12936	270120	8.5	2.6	5.25	16.35
12937	270121	7	3.4	5.25	15.65
12938	270122	7.75	3.4	5.25	16.4
12939	270123	8.25	6.4	6.5	21.15
12940	270124	8.5	6.2	8.25	22.95
12941	270125	8	5.0	7.5	20.5
12942	270126	8.75	5.0	8.5	22.25
12943	270127	8	5.0	5.5	18.5
12944	270128	7.5	3.2	4.5	15.2
12945	270129	6.5	4.6	4.5	15.6
12946	270130	7.5	4.4	5.75	17.65
12947	270131	7.5	3.6	7.5	18.6
12948	270132	8	3.8	8.5	20.3
12949	270133	4.5	2.0	5.25	11.75
12950	270134	8.25	4.4	7.25	19.9
12951	270135	7	3.4	5.25	15.65
12952	270136	7.25	3.6	7.75	18.6
12953	270137	7.25	4.2	6.25	17.7
12954	270138	8.5	5.6	8.5	22.6
12955	270139	8	2.0	3.5	13.5
12956	270140	7.25	5.8	8.5	21.55
12957	270141	8.25	3.8	6.25	18.3
12958	270142	7	2.6	5	14.6
12959	270143	6.75	8.2	5.25	20.2
12960	270144	8.5	3.8	5.5	17.8
12961	270145	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
12962	270146	7.25	3.0	4.75	15
12963	270147	8.5	3.2	4.5	16.2
12964	270148	8.25	3.2	2.75	14.2
12965	270149	9	5.6	7.25	21.85
12966	270150	5.75	3.6	3.25	12.6
12967	270151	9	5.6	7.75	22.35
12968	270152	9	6.4	6.25	21.65
12969	270153	7	1.4	2.5	10.9
12970	270154	8	6.0	7.75	21.75
12971	270155	9.25	5.6	6.5	21.35
12972	270156	9.25	3.0	4.5	16.75
12973	270157	8.75	2.6	4.5	15.85
12974	270158	7.5	2.6	4.25	14.35
12975	270159	8.75	4.0	7.25	20
12976	270160	7.75	3.0	5.75	16.5
12977	270161	8.25	5.2	5.75	19.2
12978	270162	8.75	3.2	7	18.95
12979	270163	7.75	5.4	7.25	20.4
12980	270164	8.25	3.6	4.5	16.35
12981	270165	8.25	3.6	6.75	18.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
12982	270166	8.25	2.0	6.25	16.5
12983	270167	5.5	3.4	4.25	13.15
12984	270168	7.5	2.6	6.5	16.6
12985	270169	7.25	7.0	9.25	23.5
12986	270170	7	3.8	5.25	16.05
12987	270171	3.5	3.6	5.75	12.85
12988	270172	8.25	4.4	6.5	19.15
12989	270173	8	6.8	7.75	22.55
12990	270174	8	2.8	5.25	16.05
12991	270175	7.5	6.4	6.75	20.65
12992	270176	8	3.6	4.5	16.1
12993	270177	7	3.4	4	14.4
12994	270178	8.5	4.6	6.75	19.85
12995	270179	6.75	4.0	5	15.75
12996	270180	5.5	4.0	4.75	14.25
12997	270181	6.75	2.8	2.5	12.05
12998	270182	3.75	1.6	3.5	8.85
12999	270183	1.75	1.8	2	5.55
13000	270184	8	5.6	5	18.6
13001	270185	5.25	2.8	3	11.05
13002	270186	7.75	3.8	8	19.55
13003	270187	4.75	3.6	1	9.35
13004	270188	6	2.8	5.25	14.05
13005	270189	7.75	3.0	5.25	16
13006	270190	7.25	4.0	6.5	17.75
13007	270191	8.25	9.2	9	26.45
13008	270192	6.25	2.2	2.5	10.95
13009	270193	7	3.2	4	14.2
13010	270194	2.5	1.6	2.5	6.6
13011	270195	6	3.6	5.75	15.35
13012	270196	4.75	2.0	4.25	11
13013	270197	4.25	2.6	3	9.85
13014	270198	3.75	3.2	2.25	9.2
13015	270199	5.25	2.6	2.25	10.1
13016	270200	5	2.2	2.25	9.45
13017	270201	7.5	4.6	5	17.1
13018	270202	3.25	3.6	2.5	9.35
13019	270203	8	8.0	8.25	24.25
13020	270204	8.25	4.0	4.5	16.75
13021	270205	8.75	2.2	5	15.95
13022	270206	5.5	4.2	4.25	13.95
13023	270207	5.75	4.0	2.75	12.5
13024	270208	7.25	3.6	5	15.85
13025	270209	6	3.8	6.25	16.05
13026	270210	6	4.8	6.25	17.05
13027	270211	8	2.6	5.25	15.85
13028	270212	8.5	4.0	4	16.5
13029	270213	8.75	2.8	4.5	16.05
13030	270214	9	7.6	6.75	23.35
13031	270215	8	3.8	4.5	16.3
13032	270216	3.5	3.6	2.5	9.6
13033	270217	9	6.8	8.25	24.05
13034	270218	7	3.8	2.5	13.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13035	270219	8.5	5.2	7.25	20.95
13036	270220	6	4.2	2.5	12.7
13037	270221	8	4.8	6	18.8
13038	270222	8.5	2.8	2.5	13.8
13039	270223	8.5	3.8	3	15.3
13040	270224	8.5	5.2	5.75	19.45
13041	270225	9	4.8	4.5	18.3
13042	270226	8	3.2	2.75	13.95
13043	270227	8.5	3.8	2.75	15.05
13044	270228	8.75	3.4	4	16.15
13045	270229	6.75	3.8	3.75	14.3
13046	270230	4.25	3.8	3.75	11.8
13047	270231	6.25	3.4	4.5	14.15
13048	270232	9	5.0	5	19
13049	270233	7.5	5.0	6.25	18.75
13050	270234	7.5	5.8	5.5	18.8
13051	270235	7.75	2.0	3.75	13.5
13052	270236	8.75	5.0	6.5	20.25
13053	270237	8.25	2.0	5.75	16
13054	270238	8.25	3.6	4.75	16.6
13055	270239	6	3.2	3	12.2
13056	270240	7.75	3.4	4	15.15
13057	270241	6.5	3.4	2.25	12.15
13058	270242	8.5	4.4	4	16.9
13059	270243	7.75	2.2	4.5	14.45
13060	270244	7	2.8	1.5	11.3
13061	270245	8.25	5.2	4.75	18.2
13062	270246	8	4.8	7	19.8
13063	270247	8.25	3.0	6.75	18
13064	270248	8.25	4.6	6	18.85
13065	270249	7.75	2.2	3.75	13.7
13066	270250	2	1.8	1.5	5.3
13067	270251	7.75	2.8	4.25	14.8
13068	270252	5	2.0	0.5	7.5
13069	270253	7.5	2.8	5	15.3
13070	270254	8	3.2	3	14.2
13071	270255	6.5	2.6	3.25	12.35
13072	270256	5.75	2.0	2	9.75
13073	270257	6.75	2.0	2.75	11.5
13074	270258	7.25	2.8	2.75	12.8
13075	270259	3.5	2.8	2.5	8.8
13076	270260	7.5	2.8	4	14.3
13077	270261	7.5	2.8	7	17.3
13078	270262	8.25	2.4	3.75	14.4
13079	270263	6	2.6	2.5	11.1
13080	270264	8.75	5.4	6	20.15
13081	270265	6.75	5.0	5.5	17.25
13082	270266	5.5	2.4	3.25	11.15
13083	270267	7.25	2.6	3.75	13.6
13084	270268	7.25	3.0	2	12.25
13085	270269	8.5	4.2	7.5	20.2
13086	270270	9	3.2	5.5	17.7
13087	270271	8.25	4.6	7.25	20.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13088	270272	8.5	3.6	7.5	19.6
13089	270273	6.75	3.4	6.5	16.65
13090	270274	5	2.2	4	11.2
13091	270275	3	3.4	1.75	8.15
13092	270276	7	1.6	5	13.6
13093	270277	3	4.6	3	10.6
13094	270278	8	3.6	6.5	18.1
13095	270279	7	6.4	7.25	20.65
13096	270280	7	2.6	6.75	16.35
13097	270281	6.25	4.2	4.75	15.2
13098	270282	8.75	3.8	7.25	19.8
13099	270283	8.25	5.2	6	19.45
13100	270284	7.75	5.2	5.5	18.45
13101	270285	9	9.0	7.5	25.5
13102	270286	8.5	4.0	5.5	18
13103	270287	9	4.6	6	19.6
13104	270288	8.75	7.2	7.75	23.7
13105	270289	8	3.0	4.25	15.25
13106	270290	8.5	4.6	7.25	20.35
13107	270291	8.25	3.2	8.5	19.95
13108	270292	6.5	3.2	5.75	15.45
13109	270293	2.5	2.0	3	7.5
13110	270294	4.75	2.4	2	9.15
13111	270295	8.25	3.8	5.5	17.55
13112	270296	7.75	3.6	4.75	16.1
13113	270297	4	3.0	1.75	8.75
13114	270298	7	5.4	7.75	20.15
13115	270299	7.75	4.0	4.5	16.25
13116	270300	8.75	5.0	6.5	20.25
13117	270301	8.25	4.0	5.75	18
13118	270302	8	2.8	2.75	13.55
13119	270303	7	4.2	4.75	15.95
13120	270304	7.75	5.2	5.5	18.45
13121	270305	7.25	4.4	5.25	16.9
13122	270306	8	5.0	5.25	18.25
13123	270307	8.75	5.4	5	19.15
13124	270308	7.5	3.2	5.5	16.2
13125	270309	7.75	5.8	6.25	19.8
13126	270310	8.5	5.6	7.5	21.6
13127	270311	8	2.2	5.5	15.7
13128	270312	7.75	5.0	5.5	18.25
13129	270313	6.75	4.4	6.5	17.65
13130	270314	5.5	3.0	4.25	12.75
13131	270315	8.25	5.2	3.5	16.95
13132	270316	8.5	4.4	3.5	16.4
13133	270317	8.5	5.2	7.25	20.95
13134	270318	8.5	4.6	2.5	15.6
13135	270319	8.75	4.0	5.25	18
13136	270320	8.25	5.6	6.75	20.6
13137	270321	9	4.0	7.25	20.25
13138	270322	7.5	2.4	2	11.9
13139	270323	6.25	2.2	3	11.45
13140	270324	4.25	3.0	3	10.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13141	270325	8.5	3.6	7.5	19.6
13142	270326	5.5	3.6	1.75	10.85
13143	270327	6	2.6	3.5	12.1
13144	270328	5.75	2.6	0.5	8.85
13145	270329	7.5	3.4	5.75	16.65
13146	270330	7.25	6.0	7.75	21
13147	270331	7.75	7.2	8.5	23.45
13148	270332	5.5	2.0	5	12.5
13149	270333	9	6.0	7	22
13150	270334	5.5	5.4	4.25	15.15
13151	270335	8.5	7.0	8.25	23.75
13152	270336	6.75	5.0	3	14.75
13153	270337	8.25	4.6	8	20.85
13154	270338	6.75	3.4	6.5	16.65
13155	270339	6.75	3.2	2.75	12.7
13156	270340	8.25	3.8	8.5	20.55
13157	270341	8.25	5.4	8	21.65
13158	270342	8.5	4.6	7.25	20.35
13159	270343	8	4.8	8	20.8
13160	270344	8.25	4.2	8.5	20.95
13161	270345	4.5	3.6	7.25	15.35
13162	270346	3	2.0	1.5	6.5
13163	270347	8.5	4.8	4	17.3
13164	270348	8.25	4.0	5.25	17.5
13165	270349	7.25	5.0	7	19.25
13166	270350	5.5	1.8	2.75	10.05
13167	270351	8	1.6	5.25	14.85
13168	270352	8	3.8	5	16.8
13169	270353	8	4.4	6.75	19.15
13170	270354	8	5.6	7	20.6
13171	270355	8.75	4.2	5.5	18.45
13172	270356	8.25	3.4	5.25	16.9
13173	270357	8.5	3.6	6.25	18.35
13174	270358	5.5	3.0	4.25	12.75
13175	270359	8.75	2.4	5.25	16.4
13176	270360	8.5	2.6	7.75	18.85
13177	270361	8.25	5.2	3.25	16.7
13178	270362	6.75	5.0	4.75	16.5
13179	270363	3	3.8	3	9.8
13180	270364	8.5	3.6	7.5	19.6
13181	270365	8	3.6	6	17.6
13182	270366	8.5	3.2	3.75	15.45
13183	270367	8.25	4.4	5.25	17.9
13184	270368	8.5	4.0	6	18.5
13185	270369	8.75	5.4	7.25	21.4
13186	270370	5	3.6	5	13.6
13187	270371	7.75	4.4	4.5	16.65
13188	270372	7	4.2	3.75	14.95
13189	270373	8.5	4.0	6.75	19.25
13190	270374	7.5	6.6	6.5	20.6
13191	270375	9.25	9.2	7.25	25.7
13192	270376	7	3.6	3.25	13.85
13193	270377	8.25	4.2	7	19.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13194	270378	8	4.0	2.75	14.75
13195	270379	6.9	3.4	3	13.3
13196	270380	8.75	5.0	7.5	21.25
13197	270381	9	6.4	8	23.4
13198	270382	5	2.8	4.25	12.05
13199	270383	8.25	3.4	7	18.65
13200	270384	7.5	5.0	2.75	15.25
13201	270385	6.5	3.0	5.5	15
13202	270386	6.25	4.8	5.25	16.3
13203	270387	5.25	3.6	3.25	12.1
13204	270388	8.5	5.6	5.5	19.6
13205	270389	5.75	4.2	6.5	16.45
13206	270390	7.75	4.6	4.75	17.1
13207	270391	7.25	6.4	7.75	21.4
13208	270392	8	4.2	5.5	17.7
13209	270393	7.75	3.6	4.5	15.85
13210	270394	5	4.2	2.75	11.95
13211	270395	5	3.2	1.25	9.45
13212	270396	6.5	2.8	6.75	16.05
13213	270397	5.5	1.6	2.75	9.85
13214	270398	7.75	3.2	6.25	17.2
13215	270399	5.5	2.6	3.5	11.6
13216	270400	6.25	3.8	3	13.05
13217	270401	7	3.8	5.5	16.3
13218	270402	7	3.6	5	15.6
13219	270403	7.25	6.2	7	20.45
13220	270404	4.25	2.6	2.25	9.1
13221	270405	6.75	3.4	5.25	15.4
13222	270406	7.75	3.8	5.5	17.05
13223	270407	5.75	3.8	4.5	14.05
13224	270408	8	4.8	2.25	15.05
13225	270409	8	5.0	7	20
13226	270410	7.5	2.6	5.5	15.6
13227	270411	8	5.0	6.75	19.75
13228	270412	8.5	2.0	5.5	16
13229	270413	8	3.2	6	17.2
13230	270414	7.75	3.4	5.25	16.4
13231	270415	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
13232	270416	8.25	6.8	7.25	22.3
13233	270417	6	3.4	5.25	14.65
13234	270418	8.25	5.0	5.25	18.5
13235	270419	8.25	2.6	6.75	17.6
13236	270420	2.25	2.2	7	11.45
13237	270421	8.5	5.0	7.5	21
13238	270422	4	2.0	5.25	11.25
13239	270423	5.75	3.2	6	14.95
13240	270424	5.25	3.0	6.25	14.5
13241	270425	6.25	3.0	6	15.25
13242	270426	5.25	2.4	3.5	11.15
13243	270427	8	4.0	6.25	18.25
13244	270428	6.25	4.4	6	16.65
13245	270429	3.75	2.6	4.5	10.85
13246	270430	3.75	3.4	7	14.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13247	270431	8.5	4.0	7.5	20
13248	270432	8.5	6.0	7.25	21.75
13249	270433	8	7.0	8	23
13250	270434	7.25	4.2	8	19.45
13251	270435	9	6.0	8	23
13252	270436	8.25	6.2	8.25	22.7
13253	270437	6.75	4.8	5.25	16.8
13254	270438	7.75	4.6	6.5	18.85
13255	270439	7.75	4.8	7	19.55
13256	270440	7.75	4.4	6.5	18.65
13257	270441	8.5	3.8	6.25	18.55
13258	270442	8.75	6.2	8	22.95
13259	270443	7.5	4.2	6.5	18.2
13260	270444	8.5	3.8	6.25	18.55
13261	270445	7.75	2.4	3.5	13.65
13262	270446	7.75	5.0	7.25	20
13263	270447	7	2.0	3	12
13264	270448	7	2.8	6.5	16.3
13265	270449	6.5	4.0	5.5	16
13266	270450	8	5.0	7.75	20.75
13267	270451	6.5	2.6	1.5	10.6
13268	270452	7.75	5.2	5.58	18.53
13269	270453	5.75	3.2	3	11.95
13270	270454	5	2.0	3.5	10.5
13271	270455	6.25	3.4	7.75	17.4
13272	270456	7.5	3.8	7.25	18.55
13273	270457	8	2.6	6.5	17.1
13274	270458	4.5	1.4	2.7	8.6
13275	270459	4	2.6	3	9.6
13276	270460	7	3.0	7.5	17.5
13277	270461	7.5	2.6	5.25	15.35
13278	270462	6.75	1.2	5.5	13.45
13279	270463	2.5	5.0	6	13.5
13280	270464	7.5	5.0	7.5	20
13281	270465	7.5	2.2	4.75	14.45
13282	270466	8	2.6	6.75	17.35
13283	270467	6	2.0	4	12
13284	270468	7.75	4.0	4.25	16
13285	270469	5.5	1.8	2.75	10.05
13286	270470	8.75	4.2	6.75	19.7
13287	270471	7.5	4.2	5.75	17.45
13288	270472	8.5	4.0	7	19.5
13289	270473	8	3.8	5	16.8
13290	270474	7.5	4.0	4	15.5
13291	270475	6.75	3.8	6.5	17.05
13292	270476	9	6.4	6.75	22.15
13293	270477	8.25	6.2	8.25	22.7
13294	270478	7.75	1.6	3.75	13.1
13295	270479	8.5	5.4	7.75	21.65
13296	270480	8.5	9.0	7.5	25
13297	270481	5.25	3.4	3	11.65
13298	270482	7	2.6	3.25	12.85
13299	270483	8.5	5.0	5.5	19

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13300	270484	8.5	5.0	7	20.5
13301	270485	8.25	6.0	7	21.25
13302	270486	8.5	6.4	7.25	22.15
13303	270487	8	3.6	4.25	15.85
13304	270488	4.75	3.6	2.75	11.1
13305	270489	3	1.8	2.25	7.05
13306	270490	5.75	3.4	4.25	13.4
13307	270491	7	3.0	4	14
13308	270492	6.25	2.8	3.25	12.3
13309	270493	7.75	3.0	4.5	15.25
13310	270494	8	4.4	4.5	16.9
13311	270495	7	2.8	4.25	14.05
13312	270496	4.75	3.2	4	11.95
13313	270497	6.5	4.8	6.5	17.8
13314	270498	5.75	1.6	2.75	10.1
13315	270499	8.25	3.8	5.5	17.55
13316	270500	8.5	3.4	3.5	15.4
13317	270501	5	2.0	4	11
13318	270502	8.75	5.8	6	20.55
13319	270503	7	3.6	5	15.6
13320	270504	5	2.8	2.25	10.05
13321	270505	7.25	4.2	5	16.45
13322	270506	6.75	4.2	7.75	18.7
13323	270507	6.25	3.8	3.25	13.3
13324	270508	6.25	3.2	4.5	13.95
13325	270509	6	3.2	5.25	14.45
13326	270510	6.5	3.0	3.75	13.25
13327	270511	7.25	5.0	6.75	19
13328	270512	2	3.2	0.75	5.95
13329	270513	7.5	5.4	6.5	19.4
13330	270514	7.25	3.2	2.75	13.2
13331	270515	9.5	7.6	7.25	24.35
13332	270516	5.5	2.4	3	10.9
13333	270517	6.75	1.8	2.5	11.05
13334	270518	7	4.2	7.5	18.7
13335	270519	8	3.0	5.25	16.25
13336	270520	8.5	4.8	5.5	18.8
13337	270521	8.5	5.2	5.25	18.95
13338	270522	5.5	2.6	4.5	12.6
13339	270523	7.75	4.4	2.5	14.65
13340	270524	8.5	6.0	6	20.5
13341	270525	9.25	7.6	7.25	24.1
13342	270526	8.5	3.8	5.75	18.05
13343	270527	6.25	2.8	3.75	12.8
13344	270528	6.75	3.6	4.25	14.6
13345	270529	7.75	5.2	4.25	17.2
13346	270530	8.25	4.6	4.75	17.6
13347	270531	7.25	3.2	3.25	13.7
13348	270532	5.75	3.0	3.5	12.25
13349	270533	8	7.2	4.5	19.7
13350	270534	8.25	4.8	6.5	19.55
13351	270535	8.75	9.8	7.75	26.3
13352	270536	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VẤN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13353	270537	2	2.8	2	6.8
13354	270538	8	2.8	4.25	15.05
13355	270539	7.75	3.2	5.75	16.7
13356	270540	8	6.6	7.75	22.35
13357	270541	6.75	2.6	2.5	11.85
13358	270542	6.25	2.4	5.25	13.9
13359	270543	4.25	3.4	5.75	13.4
13360	270544	5.75	2.6	8	16.35
13361	270545	6.5	4.8	5.5	16.8
13362	270546	5.5	3.2	4.75	13.45
13363	270547	7.75	3.6	5.5	16.85
13364	270548	7.75	5.6	5.25	18.6
13365	270549	5.75	4.8	6.25	16.8
13366	270550	3.75	2.8	2	8.55
13367	270551	6	6.0	6.75	18.75
13368	270552	5.75	3.8	3.5	13.05
13369	270553	7.5	3.8	8	19.3
13370	270554	7.75	3.8	7.25	18.8
13371	270555	8.75	4.4	8	21.15
13372	270556	7.75	2.8	3.75	14.3
13373	270557	4.5	3.0	3.5	11
13374	270558	7.25	2.4	3	12.65
13375	270559	7.5	2.6	6.25	16.35
13376	270560	8.5	8.8	8.25	25.55
13377	270561	8.25	7.4	8	23.65
13378	270562	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
13379	270563	8.25	2.4	6.5	17.15
13380	270564	9	9.6	9	27.6
13381	270565	8.5	8.6	8	25.1
13382	270566	9	7.4	7	23.4
13383	270567	7.25	4.4	4.25	15.9
13384	270568	7.75	3.6	6	17.35
13385	270569	8	3.6	3.75	15.35
13386	270570	8.75	3.8	4.25	16.8
13387	270571	7.5	5.2	6.25	18.95
13388	270572	8	4.2	8.25	20.45
13389	270573	8.75	6.2	4.25	19.2
13390	270574	8.25	4.2	7	19.45
13391	270575	8.75	5.0	5.25	19
13392	270576	5.5	4.0	5.25	14.75
13393	270577	7.75	3.6	5.25	16.6
13394	270578	7.5	3.6	5.75	16.85
13395	270579	9	4.0	6.5	19.5
13396	270580	8.5	3.2	7.75	19.45
13397	270581	7.25	3.0	5.5	15.75
13398	270582	5.25	3.2	4.25	12.7
13399	270583	7.25	3.8	3.75	14.8
13400	270584	8.5	5.8	7.5	21.8
13401	270585	6.75	4.0	2.5	13.25
13402	270586	8.25	2.2	5.25	15.7
13403	270587	7	2.6	4.75	14.35
13404	270588	5.5	2.0	4.25	11.75
13405	270589	5.5	2.6	4	12.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13406	270590	6.5	4.4	4.5	15.4
13407	270591	7.5	5.8	5.5	18.8
13408	270592	6.5	4.4	3.75	14.65
13409	270593	7	5.4	4.33	16.73
13410	270594	7.5	3.4	4.5	15.4
13411	270595	6.75	2.8	4.5	14.05
13412	270596	2.5	3.4	3	8.9
13413	270597	7.5	4.0	6.75	18.25
13414	270598	7.5	3.6	6.5	17.6
13415	270599	8.75	3.4	6.25	18.4
13416	270600	4.75	2.0	2	8.75
13417	270601	4	2.4	2	8.4
13418	270602	4.5	3.8	3	11.3
13419	270603	8	2.4	4	14.4
13420	270604	6.75	4.4	3.75	14.9
13421	270605	7	3.6	4.25	14.85
13422	270606	8.25	3.4	4	15.65
13423	270607	8	3.6	8.5	20.1
13424	270608	7.75	4.2	6.5	18.45
13425	270609	7.5	3.2	2.75	13.45
13426	270610	8.25	4.0	3.5	15.75
13427	270611	6.5	3.2	2	11.7
13428	270612	3.5	3.6	3.25	10.35
13429	270613	8	3.2	6.25	17.45
13430	270614	7.75	3.0	4.25	15
13431	270615	8	1.8	2.5	12.3
13432	270616	9	4.6	4.5	18.1
13433	270617	5	3.0	2	10
13434	270618	5.5	3.8	2.25	11.55
13435	270619	7.5	1.6	3.25	12.35
13436	270620	7	3.2	5.25	15.45
13437	270621	8.5	5.6	4.75	18.85
13438	270622	7.75	4.2	7.5	19.45
13439	270623	4.25	2.2	5	11.45
13440	270624	7	3.2	1.5	11.7
13441	270625	8.5	4.6	5	18.1
13442	270626	7.25	4.4	8	19.65
13443	270627	6.25	3.0	5.75	15
13444	270628	8.25	4.8	4.25	17.3
13445	270629	8.5	3.6	4.5	16.6
13446	270630	8.5	2.6	5.5	16.6
13447	270631	8.25	3.6	3.75	15.6
13448	270632	8.25	4.0	5.75	18
13449	270633	8.75	9.0	8.75	26.5
13450	270634	3.75	2.0	3	8.75
13451	270635	8.75	5.4	7.5	21.65
13452	270636	8.25	3.0	4	15.25
13453	270637	7	3.4	5.5	15.9
13454	270638	6.75	5.2	6.25	18.2
13455	270639	7.25	3.8	3.5	14.55
13456	270640	6.25	2.8	3	12.05
13457	270641	6.5	3.8	4.75	15.05
13458	270642	7.5	6.0	6.75	20.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13459	270643	7.5	5.0	5.75	18.25
13460	270644	8	3.4	5.5	16.9
13461	270645	8.75	3.6	5.5	17.85
13462	270646	8	3.2	3.5	14.7
13463	270647	7.25	3.8	4.25	15.3
13464	270648	7.75	3.2	4.75	15.7
13465	270649	8.75	3.6	3.5	15.85
13466	270650	9	3.4	7	19.4
13467	270651	8	6.4	7	21.4
13468	270652	7.5	2.2	6.75	16.45
13469	270653	9.25	4.8	7.25	21.3
13470	270654	6.5	2.4	3.25	12.15
13471	270655	8	3.4	5.5	16.9
13472	270656	8	4.4	3.75	16.15
13473	270657	8.25	4.0	3.25	15.5
13474	270658	8.75	6.6	5.75	21.1
13475	270659	8.25	3.4	4.5	16.15
13476	270660	8.5	3.2	5.5	17.2
13477	270661	8.5	4.6	6.5	19.6
13478	270662	8.5	5.2	4.25	17.95
13479	270663	9.25	2.6	4.25	16.1
13480	270664	8	3.8	3	14.8
13481	270665	6.25	4.4	3.5	14.15
13482	270666	8.75	5.2	6.25	20.2
13483	270667	7.5	3.2	4.75	15.45
13484	270668	7.5	5.6	4.25	17.35
13485	270669	7.25	2.8	5.75	15.8
13486	270670	8	5.2	6.25	19.45
13487	270671	8.25	4.4	4.75	17.4
13488	270672	8.75	3.8	7.25	19.8
13489	270673	8	3.0	5.75	16.75
13490	270674	4	3.8	4	11.8
13491	270675	7.5	5.8	7	20.3
13492	270676	6	2.4	2.25	10.65
13493	270677	5	5.2	6	16.2
13494	270678	8	6.4	8	22.4
13495	270679	8	3.0	6	17
13496	270680	8.25	3.6	5.25	17.1
13497	270681	5	1.4	0.5	6.9
13498	270682	8.75	4.4	5.75	18.9
13499	270683	8.25	4.4	7.25	19.9
13500	270684	8.75	4.2	6.25	19.2
13501	270685	9	4.0	5.75	18.75
13502	270686	7.5	2.8	3.25	13.55
13503	270687	8	3.6	5.67	17.27
13504	270688	8.75	4.4	6.75	19.9
13505	270689	9.25	6.2	7.5	22.95
13506	270690	7.75	4.6	7	19.35
13507	270691	7.25	4.6	6	17.85
13508	270692	8.5	5.0	5.25	18.75
13509	270693	8	2.0	3.5	13.5
13510	270694	8	4.2	4	16.2
13511	270695	8.75	7.8	7.25	23.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13512	270696	8	5.6	4.25	17.85
13513	270697	9	3.0	4.58	16.58
13514	270698	9	9.0	6.67	24.67
13515	270699	5	1.6	2.83	9.43
13516	270700	6	1.8	2.5	10.3
13517	270701	4.5	3.8	1.5	9.8
13518	270702	8.75	6.0	3.75	18.5
13519	270703	7.25	3.6	3.75	14.6
13520	270704	4.75	4.0	3.25	12
13521	270705	9	6.4	7.5	22.9
13522	270706	6.5	3.0	4.75	14.25
13523	270707	7.75	7.8	5.5	21.05
13524	270708	7.25	5.2	4.75	17.2
13525	270709	7.25	4.2	3.75	15.2
13526	270710	8	2.6	4.25	14.85
13527	270711	5	3.4	5	13.4
13528	270712	7.25	4.2	7.25	18.7
13529	270713	8.25	3.6	5.75	17.6
13530	270714	7.25	4.2	6	17.45
13531	270715	8.75	3.8	5.5	18.05
13532	270716	7	4.6	4	15.6
13533	270717	9	6.4	8.5	23.9
13534	270718	8	3.8	4.25	16.05
13535	270719	6.5	2.8	2.75	12.05
13536	270720	8	4.0	8	20
13537	270721	8	3.4	4.5	15.9
13538	270722	6.75	3.4	5.5	15.65
13539	270723	5.5	4.0	3.5	13
13540	270724	6.5	4.0	6.25	16.75
13541	270725	6.25	2.4	3.5	12.15
13542	270726	8	4.4	7.5	19.9
13543	270727	4.25	2.8	4	11.05
13544	270728	8	6.6	8.5	23.1
13545	270729	7.5	6.2	8	21.7
13546	270730	6.75	4.2	2.75	13.7
13547	270731	8.5	6.6	6	21.1
13548	270732	7.25	3.2	4.75	15.2
13549	270733	8.5	4.2	6	18.7
13550	270734	6.5	3.0	5.25	14.75
13551	270735	7.5	3.8	4.25	15.55
13552	270736	7.5	5.0	7.5	20
13553	270737	9	6.0	7.25	22.25
13554	270738	8	5.4	6.25	19.65
13555	270739	6	4.8	4.25	15.05
13556	270740	8.25	3.0	4.75	16
13557	270741	8	4.0	6.75	18.75
13558	270742	8.25	6.0	4.25	18.5
13559	270743	7.5	6.4	3	16.9
13560	270744	8	4.6	6.25	18.85
13561	270745	8.5	4.0	6.25	18.75
13562	270746	7.25	4.2	5	16.45
13563	270747	6.25	4.4	7.25	17.9
13564	270748	8.5	7.2	7.5	23.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13565	270749	8	3.4	5	16.4
13566	270750	7.25	2.8	4.25	14.3
13567	270751	8.5	7.0	6.25	21.75
13568	270752	7.25	4.4	6.5	18.15
13569	270753	6.5	4.8	6.5	17.8
13570	270754	7.25	2.4	3.75	13.4
13571	270755	7.25	4.0	3.25	14.5
13572	270756	5	3.2	1.5	9.7
13573	270757	4.5	2.6	2.25	9.35
13574	270758	8.25	3.2	1	12.45
13575	270759	7.5	2.6	4.25	14.35
13576	270760	7.75	2.2	6	15.95
13577	270761	8.25	2.2	3.5	13.95
13578	270762	7.75	5.8	7	20.55
13579	270763	7.75	3.8	5.25	16.8
13580	270764	7.5	4.2	7.5	19.2
13581	270765	5	5.0	6.5	16.5
13582	270766	6.75	3.0	3.75	13.5
13583	270767	5.5	3.6	4.25	13.35
13584	270768	5.25	2.6	1.25	9.1
13585	270769	6.25	4.0	5.75	16
13586	270770	9	3.4	3.25	15.65
13587	270771	7.75	1.2	2.5	11.45
13588	270772	7.25	3.6	5.25	16.1
13589	270773	6.25	4.2	3.5	13.95
13590	270774	8.25	4.2	5	17.45
13591	270775	8.75	3.6	7	19.35
13592	270776	7.75	5.0	6	18.75
13593	270777	8.25	5.0	7.25	20.5
13594	270778	4.5	1.4	1.5	7.4
13595	270779	6.5	3.2	5	14.7
13596	270780	8.75	3.0	6.75	18.5
13597	270781	7.5	5.8	6.5	19.8
13598	270782	8.25	6.2	8.25	22.7
13599	270783	6.75	3.2	3	12.95
13600	270784	9	4.8	4.5	18.3
13601	270785	8.25	3.4	3.75	15.4
13602	270786	8	4.8	4.75	17.55
13603	270787	8.25	4.0	8	20.25
13604	270788	7	3.2	4.25	14.45
13605	270789	5.5	4.0	1.5	11
13606	270790	8	5.6	4.75	18.35
13607	270791	8	2.6	5	15.6
13608	270792	7.25	3.2	7	17.45
13609	270793	7.75	4.0	7.5	19.25
13610	270794	4.75	3.2	1.25	9.2
13611	270795	8.75	8.6	8.5	25.85
13612	270796	7.5	4.4	6	17.9
13613	270797	8	5.4	6.5	19.9
13614	270798	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
13615	270799	6.75	4.6	7.5	18.85
13616	270800	8.75	4.8	5.5	19.05
13617	270801	7.75	3.8	4.25	15.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13618	270802	7.75	2.0	2.75	12.5
13619	270803	8.5	3.8	5.25	17.55
13620	270804	9	5.4	7.25	21.65
13621	270805	8	4.0	6.75	18.75
13622	270806	7.75	2.8	6	16.55
13623	270807	7.5	4.8	6.75	19.05
13624	270808	7.75	7.0	8.75	23.5
13625	270809	5	1.2	3	9.2
13626	270810	6.75	3.6	3.5	13.85
13627	270811	7.25	1.8	3.5	12.55
13628	270812	8.5	3.8	5	17.3
13629	270813	8.25	4.0	5.5	17.75
13630	270814	6.75	2.2	2.5	11.45
13631	270815	7	2.2	4.25	13.45
13632	270816	8.5	6.0	7.5	22
13633	270817	7	2.2	3.75	12.95
13634	270818	6.5	3.2	6	15.7
13635	270819	6.5	3.4	3.5	13.4
13636	270820	5.75	4.6	3.5	13.85
13637	270821	8.75	4.4	5.25	18.4
13638	270822	6.5	2.4	5	13.9
13639	270823	7	4.0	6	17
13640	270824	6.75	3.4	4.08	14.23
13641	270825	6	4.4	6.5	16.9
13642	270826	7.25	3.0	2.5	12.75
13643	270827	6.5	5.2	9	20.7
13644	270828	7.25	5.4	5.25	17.9
13645	270829	6.75	3.4	4.75	14.9
13646	270830	4	2.6	3.5	10.1
13647	270831	5.25	1.4	2.5	9.15
13648	270832	8	3.8	5.5	17.3
13649	270833	7.25	4.2	8.5	19.95
13650	270834	7	2.8	6.25	16.05
13651	270835	6.25	3.4	4.25	13.9
13652	270836	4.75	4.4	4.75	13.9
13653	270837	7.5	2.8	3.25	13.55
13654	270838	6.5	4.4	2.75	13.65
13655	270839	5.75	2.6	3.25	11.6
13656	270840	7.75	3.6	7.5	18.85
13657	270841	8	4.4	6.25	18.65
13658	270842	8.75	4.0	5.75	18.5
13659	270843	7.75	3.8	5.25	16.8
13660	270844	6.25	3.4	3.25	12.9
13661	270845	7	5.8	4.25	17.05
13662	270846	4	4.2	5.5	13.7
13663	270847	3.5	2.2	2.25	7.95
13664	270848	6.75	3.4	6.25	16.4
13665	270849	7.75	2.6	6.5	16.85
13666	270850	7.75	3.0	2.25	13
13667	270851	7	4.0	4.5	15.5
13668	270852	3.5	4.8	4.25	12.55
13669	270853	8	3.2	4	15.2
13670	270854	7.75	5.4	5	18.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13671	270855	7.5	1.8	4.25	13.55
13672	270856	6.75	5.6	4	16.35
13673	270857	4.25	3.8	0.5	8.55
13674	270858	5.25	3.2	1.5	9.95
13675	270859	7.75	3.4	5.25	16.4
13676	270860	7	3.4	3.25	13.65
13677	270861	8	3.6	5	16.6
13678	270862	8	5.4	6.25	19.65
13679	270863	6.75	3.8	4	14.55
13680	270864	6.75	4.2	5	15.95
13681	290001	8	4.2	5.5	17.7
13682	290002	8.5	7.8	9	25.3
13683	290003	9.25	6.4	7.75	23.4
13684	290004	6.25	5.8	4.25	16.3
13685	290005	8	6.8	6	20.8
13686	290006	8.5	9.6	6.75	24.85
13687	290007	7.5	7.8	6.75	22.05
13688	290008	8.25	7.0	6.25	21.5
13689	290009	8.75	6.0	6.25	21
13690	290010	8	4.2	7	19.2
13691	290011	7.75	3.2	4.25	15.2
13692	290012	2	5.0	4.5	11.5
13693	290013	7.75	3.6	4.25	15.6
13694	290014	8.25	7.8	8	24.05
13695	290015	8.75	7.4	7.5	23.65
13696	290016	6.75	3.4	4.5	14.65
13697	290017	9.25	7.2	6.75	23.2
13698	290018	8.75	5.6	6.5	20.85
13699	290019	7.25	3.8	6.25	17.3
13700	290020	8.75	7.2	8.5	24.45
13701	290021	1.5	2.0	1.75	5.25
13702	290022	8	5.2	8.5	21.7
13703	290023	8.25	4.6	7	19.85
13704	290024	9.25	8.2	8.5	25.95
13705	290025	6	4.6	4	14.6
13706	290026	8.25	5.6	6.25	20.1
13707	290027	5	3.0	6.5	14.5
13708	290028	7.5	4.8	3	15.3
13709	290029	8.75	6.6	6	21.35
13710	290030	6.75	4.4	2.75	13.9
13711	290031	7.25	4.2	5	16.45
13712	290032	8	5.0	6	19
13713	290033	7.5	4.6	6.5	18.6
13714	290034	6.25	3.4	6.5	16.15
13715	290035	7.75	6.0	7	20.75
13716	290036	6	4.6	5.75	16.35
13717	290037	7.75	4.8	7	19.55
13718	290038	5.5	5.4	6.5	17.4
13719	290039	7.75	6.4	7.75	21.9
13720	290040	6.25	5.4	5.25	16.9
13721	290041	4.75	4.4	4.25	13.4
13722	290042	8.25	5.4	7.75	21.4
13723	290043	8	5.0	4.75	17.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13724	290044	5.75	8.4	5.75	19.9
13725	290045	9	6.6	7.25	22.85
13726	290046	6.75	5.0	7.25	19
13727	290047	7	6.4	7.75	21.15
13728	290048	5	4.0	6.75	15.75
13729	290049	8.5	8.8	9	26.3
13730	290050	7	3.8	3.25	14.05
13731	290051	8	5.0	4.75	17.75
13732	290052	8.25	8.0	8	24.25
13733	290053	8.75	6.6	4.75	20.1
13734	290054	7	7.8	7	21.8
13735	290055	8	4.8	6.5	19.3
13736	290056	8.25	3.6	5.25	17.1
13737	290057	8.75	6.8	7.5	23.05
13738	290058	8.25	7.6	6.5	22.35
13739	290059	6	9.8	6.25	22.05
13740	290060	7	6.8	3.75	17.55
13741	290061	7.25	6.0	6	19.25
13742	290062	8.5	5.6	8.75	22.85
13743	290063	4.75	1.6	2.5	8.85
13744	290064	2	8.6	3.5	14.1
13745	290065	7.25	4.2	4.5	15.95
13746	290066	3	3.0	2.25	8.25
13747	290067	2	3.6	6.75	12.35
13748	290068	7	6.2	8	21.2
13749	290069	8.5	9.2	8.5	26.2
13750	290070	7.25	3.4	6.25	16.9
13751	290071	8	7.6	7.5	23.1
13752	290072	8.75	6.6	8.25	23.6
13753	290073	8.75	5.2	5.75	19.7
13754	290074	8.5	8.6	8.5	25.6
13755	290075	9.25	8.0	7.75	25
13756	290076	8	4.8	8	20.8
13757	290077	7.75	5.0	7.5	20.25
13758	290078	8.25	7.4	8.25	23.9
13759	290079	8.5	4.2	5.75	18.45
13760	290080	9	6.2	7	22.2
13761	290081	8.75	8.8	8	25.55
13762	290082	8.25	8.6	8.25	25.1
13763	290083	8	5.6	7	20.6
13764	290084	8	8.8	7.75	24.55
13765	290085	8.5	7.0	6.75	22.25
13766	290086	7.75	4.6	8.5	20.85
13767	290087	8	5.8	4.5	18.3
13768	290088	8.5	5.8	7	21.3
13769	290089	8.25	9.8	8.25	26.3
13770	290090	6.5	9.2	7.5	23.2
13771	290091	8	8.4	7	23.4
13772	290092	4.25	4.2	4.5	12.95
13773	290093	9	4.8	8	21.8
13774	290094	8.75	7.0	8.5	24.25
13775	290095	9	6.6	8.5	24.1
13776	290096	8.25	7.4	8.5	24.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13777	290097	7.5	8.2	8.5	24.2
13778	290098	8.5	7.6	9	25.1
13779	290099	5.25	3.4	6.75	15.4
13780	290100	6.5	3.6	6.25	16.35
13781	290101	8	5.2	7.25	20.45
13782	290102	8.25	5.4	8	21.65
13783	290103	7.5	5.8	6.25	19.55
13784	290104	8.5	9.8	10	28.3
13785	290105	8.25	7.0	8.5	23.75
13786	290106	8.25	8.6	8.5	25.35
13787	290107	8	7.2	8.5	23.7
13788	290108	7.75	6.0	8	21.75
13789	290109	7.25	4.8	6.5	18.55
13790	290110	7.25	6.0	8	21.25
13791	290111	7	3.8	6.25	17.05
13792	290112	7.25	8.2	8.25	23.7
13793	290113	6.5	9.2	9	24.7
13794	290114	5.5	3.2	5.25	13.95
13795	290115	7.75	5.4	7	20.15
13796	290116	6.5	4.2	7	17.7
13797	290117	8	5.4	8.5	21.9
13798	290118	7.75	3.8	8.5	20.05
13799	290119	8	8.4	7.25	23.65
13800	290120	2.75	3.6	6.75	13.1
13801	290121	8.75	5.6	4.5	18.85
13802	290122	8.25	5.6	8	21.85
13803	290123	8	5.0	5	18
13804	290124	8.25	5.2	5.5	18.95
13805	290125	8.25	7.6	7.25	23.1
13806	290126	7.5	4.6	4.25	16.35
13807	290127	9	7.0	4.75	20.75
13808	290128	8.25	8.2	6.75	23.2
13809	290129	8.25	6.6	6.5	21.35
13810	290130	8.5	7.0	7.5	23
13811	290131	8	2.2	4.5	14.7
13812	290132	7.75	5.4	5.25	18.4
13813	290133	8.75	6.0	5.25	20
13814	290134	8.75	6.6	6.75	22.1
13815	290135	7.75	7.6	8.5	23.85
13816	290136	6	2.2	3	11.2
13817	290137	6.5	3.0	6	15.5
13818	290138	8.25	6.8	7.25	22.3
13819	290139	8.5	5.0	7.25	20.75
13820	290140	8	6.6	8	22.6
13821	290141	8.5	5.8	8	22.3
13822	290142	8	3.0	7	18
13823	290143	7.5	7.0	6.5	21
13824	290144	6.5	2.2	4.75	13.45
13825	290145	7	4.8	8.5	20.3
13826	290146	8.5	6.0	8.5	23
13827	290147	8	5.6	8	21.6
13828	290148	8	5.6	6.5	20.1
13829	290149	8.25	6.2	6.75	21.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13830	290150	5.75	4.2	4.5	14.45
13831	290151	8	6.4	7.25	21.65
13832	290152	7.75	4.4	4	16.15
13833	290153	7.25	7.2	8	22.45
13834	290154	8	6.8	8	22.8
13835	290155	6.5	3.0	4.75	14.25
13836	290156	7.25	5.0	1.5	13.75
13837	290157	6.25	3.0	2	11.25
13838	290158	8.5	4.6	7.75	20.85
13839	290159	6.75	4.6	1	12.35
13840	290160	5	3.4	3.25	11.65
13841	290161	7	3.2	7.25	17.45
13842	290162	7	2.4	7.5	16.9
13843	290163	7.75	5.2	8	20.95
13844	290164	7.5	7.2	7.25	21.95
13845	290165	7.25	7.8	2.5	17.55
13846	290166	6.25	2.8	4.25	13.3
13847	290167	6.5	3.0	4.75	14.25
13848	290168	8.5	5.4	7.5	21.4
13849	290169	6.5	5.0	7.75	19.25
13850	290170	7.5	5.0	7.5	20
13851	290171	2	4.8	4.25	11.05
13852	290172	8.5	5.4	7.75	21.65
13853	290173	7	4.8	6.75	18.55
13854	290174	8.5	6.8	7.75	23.05
13855	290175	8.25	1.2	7.25	16.7
13856	290176	1.75	2.8	2	6.55
13857	290177	7	5.0	7	19
13858	290178	6.25	7.6	7.75	21.6
13859	290179	7.75	3.8	3	14.55
13860	290180	9	5.2	8	22.2
13861	290181	8	4.8	3.75	16.55
13862	290182	8.5	3.4	6	17.9
13863	290183	8.5	6.4	7.75	22.65
13864	290184	8.75	9.0	7.25	25
13865	290185	8.25	5.0	6.75	20
13866	290186	8.75	5.2	6.75	20.7
13867	290187	4	3.8	6.75	14.55
13868	290188	7.5	3.4	7.25	18.15
13869	290189	7.25	4.8	7.5	19.55
13870	290190	8.25	4.4	8	20.65
13871	290191	5.25	9.8	5.25	20.3
13872	290192	7.25	4.6	5.75	17.6
13873	290193	7	6.4	7	20.4
13874	290194	8.5	8.2	6.75	23.45
13875	290195	7.75	4.8	6.75	19.3
13876	290196	7	5.4	6.25	18.65
13877	290197	9	7.2	6.5	22.7
13878	290198	9	7.4	8	24.4
13879	290199	7.75	9.2	7.5	24.45
13880	290200	7.25	5.8	3	16.05
13881	290201	8.25	7.2	6.25	21.7
13882	290202	8.5	4.0	6	18.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13883	290203	3.5	2.0	4.5	10
13884	290204	6.75	5.4	7.5	19.65
13885	290205	5.25	3.0	2.5	10.75
13886	290206	8.75	5.8	5.25	19.8
13887	290207	5.75	4.4	6.75	16.9
13888	290208	8	5.2	8	21.2
13889	290209	8	4.8	8	20.8
13890	290210	8	4.6	7.75	20.35
13891	290211	7	4.2	5.75	16.95
13892	290212	8.5	7.4	8	23.9
13893	290213	8	5.4	7	20.4
13894	290214	5.5	1.8	6.75	14.05
13895	290215	4.75	2.6	4.25	11.6
13896	290216	5	3.6	2	10.6
13897	290217	7.5	3.8	7.25	18.55
13898	290218	8.5	8.6	7.25	24.35
13899	290219	8	6.0	5.5	19.5
13900	290220	8	4.2	5.75	17.95
13901	290221	6.25	3.0	2.75	12
13902	290222	7.5	5.2	5.5	18.2
13903	290223	7.75	6.4	7.75	21.9
13904	290224	7.5	2.2	5.25	14.95
13905	290225	6.5	2.2	4.75	13.45
13906	290226	8	6.4	8.5	22.9
13907	290227	1.75	2.6	2	6.35
13908	290228	3.5	3.4	1	7.9
13909	290229	8.5	9.4	8.5	26.4
13910	290230	8.5	8.8	8.25	25.55
13911	290231	8	6.6	5.25	19.85
13912	290232	7.75	6.0	6.25	20
13913	290233	8	5.2	6.25	19.45
13914	290234	5.75	2.8	4.25	12.8
13915	290235	7.75	6.2	5	18.95
13916	290236	8.5	6.6	6.75	21.85
13917	290237	7.75	5.2	8	20.95
13918	290238	7	2.6	5	14.6
13919	290239	7	7.2	5.5	19.7
13920	290240	6.5	5.4	7	18.9
13921	290241	7.5	6.2	7.75	21.45
13922	290242	7	2.8	7.25	17.05
13923	290243	3.5	2.8	4	10.3
13924	290244	5.75	4.0	6	15.75
13925	290245	7.25	9.8	7.5	24.55
13926	290246	5.25	3.6	5	13.85
13927	290247	7.5	8.6	8	24.1
13928	290248	7.5	6.0	8	21.5
13929	290249	8	5.6	7.25	20.85
13930	290250	7.5	7.8	8	23.3
13931	290251	7.75	3.8	6.25	17.8
13932	290252	7	3.6	7.25	17.85
13933	290253	7.75	3.8	6.25	17.8
13934	290254	7	3.6	5.75	16.35
13935	290255	6.5	7.4	8.75	22.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13936	290256	6.75	4.8	4.75	16.3
13937	290257	7.25	5.4	7	19.65
13938	290258	7	3.4	4.75	15.15
13939	290259	7	4.4	7.5	18.9
13940	290260	6.5	3.6	7	17.1
13941	290261	4.75	4.2	2	10.95
13942	290262	7	5.4	4.5	16.9
13943	290263	5.5	3.6	4.25	13.35
13944	290264	6.75	4.0	6.75	17.5
13945	290265	2.5	3.2	3.25	8.95
13946	290266	5	3.4	2.5	10.9
13947	290267	8	7.6	8	23.6
13948	290268	4.25	2.8	4	11.05
13949	290269	7	3.6	8	18.6
13950	290270	7.25	5.8	7	20.05
13951	290271	8.25	9.4	8.25	25.9
13952	290272	7.5	2.4	4.75	14.65
13953	290273	8.5	6.8	6	21.3
13954	290274	9	9.4	6.75	25.15
13955	290275	7.75	6.6	4.5	18.85
13956	290276	4.25	2.6	3.75	10.6
13957	290277	9	9.0	8	26
13958	290278	7	8.4	8.5	23.9
13959	290279	8.5	9.2	8	25.7
13960	290280	5.5	5.8	4.75	16.05
13961	290281	8	9.0	7.75	24.75
13962	290282	6	7.8	7	20.8
13963	290283	8	3.0	2.5	13.5
13964	290284	8	6.0	7	21
13965	290285	8.5	4.2	5.25	17.95
13966	290286	8	6.8	8	22.8
13967	290287	7	6.4	3.75	17.15
13968	290288	9	9.8	8.5	27.3
13969	290289	9	5.2	7	21.2
13970	290290	9	5.8	7.5	22.3
13971	290291	7.5	6.0	2.25	15.75
13972	290292	8.25	4.2	5.5	17.95
13973	290293	7.5	8.8	8	24.3
13974	290294	8	3.2	5.25	16.45
13975	290295	6.25	3.0	4.25	13.5
13976	290296	7.5	6.0	6.75	20.25
13977	290297	8.25	6.0	8	22.25
13978	290298	9	8.2	7.25	24.45
13979	290299	7.25	3.6	7.75	18.6
13980	290300	8.75	6.0	4.5	19.25
13981	290301	8.25	4.6	6	18.85
13982	290302	9.25	7.6	7.5	24.35
13983	290303	8.25	4.0	5.5	17.75
13984	290304	8.25	7.8	7.5	23.55
13985	290305	8.5	6.8	6	21.3
13986	290306	9	4.2	4.5	17.7
13987	290307	8.75	7.4	7	23.15
13988	290308	8.5	6.0	4.75	19.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
13989	290309	2	2.2	3.25	7.45
13990	290310	8.25	4.0	5.5	17.75
13991	290311	8.25	1.8	4	14.05
13992	290312	4	4.6	3.5	12.1
13993	290313	6.25	3.6	5.25	15.1
13994	290314	2.5	2.8	5.75	11.05
13995	290315	8.25	3.8	6.75	18.8
13996	290316	8.25	9.2	8	25.45
13997	290317	8.25	3.6	6.25	18.1
13998	290318	7.5	4.4	5.25	17.15
13999	290319	5.5	4.0	2.5	12
14000	290320	7.5	3.2	7.75	18.45
14001	290321	8.75	6.4	8.5	23.65
14002	290322	7.75	2.6	6.75	17.1
14003	290323	7.25	3.6	4	14.85
14004	290324	7.75	3.8	6.5	18.05
14005	290325	7	6.0	7.75	20.75
14006	290326	8	6.6	8.5	23.1
14007	290327	6.75	2.0	2.25	11
14008	290328	7.75	4.6	7	19.35
14009	290329	6.5	4.4	6.5	17.4
14010	290330	8	3.8	4.75	16.55
14011	290331	6.75	6.8	8.25	21.8
14012	290332	7.75	7.0	8.5	23.25
14013	290333	7.25	7.0	7.75	22
14014	290334	7.25	7.0	8.25	22.5
14015	290335	8.5	9.6	8.5	26.6
14016	290336	8.25	8.2	8	24.45
14017	290337	5.25	6.2	7	18.45
14018	290338	7	4.0	7.25	18.25
14019	290339	7.5	8.2	7.25	22.95
14020	290340	7.25	4.0	8.25	19.5
14021	290341	7.25	5.8	5.5	18.55
14022	290342	6.75	5.2	6.75	18.7
14023	290343	8.25	5.0	6.75	20
14024	290344	8	7.2	7	22.2
14025	290345	7.25	6.8	6.25	20.3
14026	290346	8	5.4	6.5	19.9
14027	290347	8	5.8	7.25	21.05
14028	290348	8.5	8.6	7.25	24.35
14029	290349	8.5	6.0	7.75	22.25
14030	290350	4.25	8.4	4.75	17.4
14031	290351	7.75	7.8	8.5	24.05
14032	290352	7.5	2.6	6.25	16.35
14033	290353	7.5	4.4	7.5	19.4
14034	290354	7.75	5.2	7.25	20.2
14035	290355	7.75	9.0	7.25	24
14036	290356	4.25	5.8	7.75	17.8
14037	290357	8	8.0	7.5	23.5
14038	290358	4	2.6	4	10.6
14039	290359	8.5	3.8	5.75	18.05
14040	290360	9	6.8	7	22.8
14041	290361	7.5	6.8	8	22.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14042	290362	6.5	4.0	4.25	14.75
14043	290363	9	6.8	4.75	20.55
14044	290364	5.25	4.4	5	14.65
14045	290365	7.25	6.2	5.75	19.2
14046	290366	6.5	4.0	5.25	15.75
14047	290367	7.75	4.8	7	19.55
14048	290368	6.25	3.6	7.5	17.35
14049	290369	9	6.8	5.75	21.55
14050	290370	8.5	7.0	8.5	24
14051	290371	8	5.2	5	18.2
14052	290372	8.25	7.2	8	23.45
14053	290373	8.25	7.6	5.75	21.6
14054	290374	6	3.2	4.5	13.7
14055	290375	6	5.0	5.25	16.25
14056	290376	8.5	6.2	7.75	22.45
14057	290377	8.5	7.8	7.75	24.05
14058	290378	7.75	4.4	6.5	18.65
14059	290379	7.5	5.8	7.5	20.8
14060	290380	7.5	5.8	7.25	20.55
14061	290381	8.75	7.4	7.75	23.9
14062	290382	8	6.6	6.5	21.1
14063	290383	7	5.4	8.5	20.9
14064	290384	7.5	4.8	6	18.3
14065	290385	5.25	2.6	5.5	13.35
14066	290386	7.5	3.8	8.5	19.8
14067	290387	8.25	4.8	8.5	21.55
14068	290388	7.5	7.8	7.75	23.05
14069	290389	9.25	9.8	8.5	27.55
14070	290390	7.75	3.6	4	15.35
14071	290391	5.75	3.4	7	16.15
14072	290392	5.5	3.0	4.5	13
14073	290393	6.75	2.0	5.25	14
14074	290394	8	7.4	8.75	24.15
14075	290395	6.5	4.8	2	13.3
14076	290396	8.25	9.6	8.5	26.35
14077	290397	8.25	8.8	8	25.05
14078	290398	7.5	3.0	3.5	14
14079	290399	7	5.2	5.75	17.95
14080	290400	8	5.2	7	20.2
14081	290401	8.25	5.8	8	22.05
14082	290402	4	4.0	4.5	12.5
14083	290403	7.75	4.0	7	18.75
14084	290404	7.5	8.6	7	23.1
14085	290405	6.5	1.8	5.75	14.05
14086	290406	8.5	3.8	5.5	17.8
14087	290407	8	6.2	6.75	20.95
14088	290408	8.5	5.2	6	19.7
14089	290409	5.5	6.2	8	19.7
14090	290410	6.5	6.0	3.5	16
14091	290411	8.75	8.8	7.25	24.8
14092	290412	8	5.0	3	16
14093	290413	7	6.6	3.5	17.1
14094	290414	9	7.4	5.25	21.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14095	290415	8.25	5.6	5.25	19.1
14096	290416	8.75	8.2	7.25	24.2
14097	290417	8.25	8.2	6.75	23.2
14098	290418	7.5	4.2	5.25	16.95
14099	290419	4.25	2.8	4.5	11.55
14100	290420	7.5	3.0	4.25	14.75
14101	290421	8.75	6.6	5.25	20.6
14102	290422	6.5	2.4	2.25	11.15
14103	290423	8	8.8	7.25	24.05
14104	290424	6.5	2.2	7.75	16.45
14105	290425	8.25	5.2	5.25	18.7
14106	290426	8	6.2	7.5	21.7
14107	290427	8.75	3.8	3.75	16.3
14108	290428	8.5	6.6	4.5	19.6
14109	290429	8.5	7.0	7.5	23
14110	290430	8	5.2	4	17.2
14111	290431	8.25	4.0	5.25	17.5
14112	290432	9	8.6	5.75	23.35
14113	290433	8.5	7.8	6.5	22.8
14114	290434	6	7.6	6.75	20.35
14115	290435	6.75	7.0	6.5	20.25
14116	290436	8.5	7.4	8	23.9
14117	290437	8.75	8.2	8	24.95
14118	290438	8	8.0	8.75	24.75
14119	290439	8	5.8	7.75	21.55
14120	290440	8.25	7.4	8.25	23.9
14121	290441	8.5	8.0	9	25.5
14122	290442	8.5	8.0	9	25.5
14123	290443	7.75	6.4	7.5	21.65
14124	290444	7.25	6.4	8	21.65
14125	290445	5.75	7.8	7.5	21.05
14126	290446	4.25	4.6	6.5	15.35
14127	290447	8.25	7.6	8	23.85
14128	290448	7	8.0	4.75	19.75
14129	290449	8.5	9.8	6.75	25.05
14130	290450	8.25	8.4	8.25	24.9
14131	290451	7.5	5.8	8	21.3
14132	290452	8.75	7.0	8.5	24.25
14133	290453	8.5	7.8	8.25	24.55
14134	290454	7.75	6.0	7.25	21
14135	290455	9.25	10.0	9.25	28.5
14136	290456	7	9.6	5.5	22.1
14137	290457	8	8.4	8.5	24.9
14138	290458	4.25	4.8	5.5	14.55
14139	290459	7	2.6	4.25	13.85
14140	290460	6	2.4	6.25	14.65
14141	290461	8.25	3.6	8	19.85
14142	290462	8.25	5.8	7	21.05
14143	290463	4.5	4.8	7	16.3
14144	290464	4.33	4.6	5.75	14.68
14145	290465	7.5	4.2	7.5	19.2
14146	290466	3.25	5.2	6.75	15.2
14147	290467	2.25	5.8	5.75	13.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14148	290468	4.25	4.6	7	15.85
14149	290469	7	3.6	8.5	19.1
14150	290470	8	4.2	8.5	20.7
14151	290471	8	8.2	8	24.2
14152	290472	8.5	5.8	8.5	22.8
14153	290473	8.25	4.8	7.75	20.8
14154	290474	8.75	8.8	8.25	25.8
14155	290475	8.25	6.2	8.5	22.95
14156	290476	8.25	5.6	8.5	22.35
14157	290477	7.5	5.4	8.5	21.4
14158	290478	8.5	5.2	8.5	22.2
14159	290479	7.25	5.8	8.5	21.55
14160	290480	7	4.0	7.25	18.25
14161	290481	8	6.6	7.5	22.1
14162	290482	7.75	6.6	8.25	22.6
14163	290483	8.75	6.6	8.25	23.6
14164	290484	8	3.0	7.75	18.75
14165	290485	8	3.8	5.75	17.55
14166	290486	8	4.2	6.5	18.7
14167	290487	5.75	3.0	4.25	13
14168	290488	7.75	5.2	6	18.95
14169	290489	7	4.8	8.25	20.05
14170	290490	9	5.2	7.5	21.7
14171	290491	7.5	4.2	7	18.7
14172	290492	8.75	7.2	9	24.95
14173	290493	4	4.6	6	14.6
14174	290494	8.25	6.2	7.75	22.2
14175	290495	7.5	3.6	6.25	17.35
14176	290496	4.75	2.0	5.75	12.5
14177	290497	7.25	2.6	4	13.85
14178	290498	7	3.8	8	18.8
14179	290499	8	6.0	8.5	22.5
14180	290500	7.5	5.2	7.75	20.45
14181	290501	7.5	2.4	6.25	16.15
14182	290502	7.17	8.6	6.25	22.02
14183	290503	7.75	9.6	8.5	25.85
14184	290504	7	6.0	5.75	18.75
14185	290505	5.5	2.2	5.5	13.2
14186	290506	8	6.6	7.25	21.85
14187	290507	7.75	5.4	4.75	17.9
14188	290508	6.75	6.2	2.25	15.2
14189	290509	8.25	8.8	7.75	24.8
14190	290510	7.25	5.4	6	18.65
14191	290511	8	4.8	6.75	19.55
14192	290512	8	4.2	6.75	18.95
14193	290513	2.75	1.4	2	6.15
14194	290514	5	4.2	4.75	13.95
14195	290515	6.75	6.2	8.25	21.2
14196	290516	7.25	4.0	4	15.25
14197	290517	6.5	3.8	4.5	14.8
14198	290518	4.5	1.8	1.25	7.55
14199	290519	8.25	8.0	6	22.25
14200	290520	6.5	3.2	3.75	13.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14201	290521	8.25	4.4	3.75	16.4
14202	290522	5.75	3.2	1.25	10.2
14203	290523	7.25	6.2	5.25	18.7
14204	290524	6.5	3.0	4	13.5
14205	290525	8.5	8.6	7.5	24.6
14206	290526	8.5	6.6	6.75	21.85
14207	290527	8	4.2	7	19.2
14208	290528	8.5	7.0	8	23.5
14209	290529	8.75	8.0	6.25	23
14210	290530	8	3.4	7	18.4
14211	290531	7.75	3.8	7	18.55
14212	290532	9	7.2	7	23.2
14213	290533	8.75	7.6	8	24.35
14214	290534	7.25	3.0	2	12.25
14215	290535	8.25	4.6	5.5	18.35
14216	290536	7.75	6.2	9	22.95
14217	290537	7.75	6.4	7.5	21.65
14218	290538	8	5.4	7.5	20.9
14219	290539	8	3.6	6	17.6
14220	290540	8.25	5.0	4.25	17.5
14221	290541	6.25	4.2	3.75	14.2
14222	290542	7.75	6.6	6.25	20.6
14223	290543	7.75	6.6	7.25	21.6
14224	290544	7.5	5.8	6.75	20.05
14225	290545	8	3.2	1.75	12.95
14226	290546	8.25	8.2	7	23.45
14227	290547	8.25	4.0	7.25	19.5
14228	290548	8.5	8.2	7.75	24.45
14229	290549	8	6.2	7.25	21.45
14230	290550	7.75	8.6	6.75	23.1
14231	290551	9	5.8	6.25	21.05
14232	290552	7.75	8.8	7.75	24.3
14233	290553	5	6.2	2	13.2
14234	290554	7	3.6	2.25	12.85
14235	290555	6.75	2.0	5.75	14.5
14236	290556	8.25	5.8	5	19.05
14237	290557	6.25	3.2	3.75	13.2
14238	290558	8	7.8	6.5	22.3
14239	290559	7.75	5.8	8.5	22.05
14240	290560	7.75	6.0	6.5	20.25
14241	290561	8	3.2	6.5	17.7
14242	290562	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
14243	290563	7	7.6	7.5	22.1
14244	290564	4.75	5.6	6.25	16.6
14245	290565	8.25	6.6	5.75	20.6
14246	290566	7	5.2	4	16.2
14247	290567	7.75	4.6	6	18.35
14248	290568	9	4.0	7	20
14249	290569	8	8.0	7.5	23.5
14250	290570	7.5	3.0	3	13.5
14251	290571	7.75	5.2	6	18.95
14252	290572	7.5	7.8	5.75	21.05
14253	290573	8.75	8.8	7.25	24.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14254	290574	8	4.4	4.5	16.9
14255	290575	8.5	7.2	6.5	22.2
14256	290576	6.5	4.8	5	16.3
14257	290577	8.75	3.8	6.25	18.8
14258	290578	8	4.8	5.75	18.55
14259	290579	9	8.0	8.5	25.5
14260	290580	9	7.6	7.25	23.85
14261	290581	9.25	7.4	8.25	24.9
14262	290582	8	5.8	8	21.8
14263	290583	8.25	3.8	8	20.05
14264	290584	8.25	7.0	8	23.25
14265	290585	6.5	3.2	3.25	12.95
14266	290586	7.75	3.8	3.5	15.05
14267	290587	9.25	5.6	6	20.85
14268	290588	9	9.4	8.25	26.65
14269	290589	9	5.0	7	21
14270	290590	8.75	8.2	7.25	24.2
14271	290591	8.33	8.4	8.75	25.48
14272	290592	4.7	4.0	6.75	15.45
14273	290593	4.25	5.4	4.25	13.9
14274	290594	3	2.8	5.5	11.3
14275	290595	7.75	4.2	5.25	17.2
14276	290596	8	5.2	6.5	19.7
14277	290597	7.75	8.4	8.5	24.65
14278	290598	8.5	5.2	8	21.7
14279	290599	8	5.0	5	18
14280	290600	8.5	5.8	8	22.3
14281	290601	7.25	6.2	7	20.45
14282	290602	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
14283	290603	8.5	7.0	7.5	23
14284	290604	5	3.8	5	13.8
14285	290605	6.75	4.0	6.75	17.5
14286	290606	4.5	2.4	6.5	13.4
14287	290607	8	3.2	6.5	17.7
14288	290608	7	2.6	6	15.6
14289	290609	7.75	3.0	5.75	16.5
14290	290610	8.25	6.2	4	18.45
14291	290611	8	3.2	4	15.2
14292	290612	8.5	6.0	5.75	20.25
14293	290613	8.5	5.4	6.75	20.65
14294	290614	7.5	4.0	7	18.5
14295	290615	7.25	3.0	6.75	17
14296	290616	7.75	1.8	5.5	15.05
14297	290617	6.5	2.0	0.75	9.25
14298	290618	8.5	6.8	8	23.3
14299	290619	8.5	7.4	8.5	24.4
14300	290620	9	5.2	5.75	19.95
14301	290621	6.75	2.8	5.75	15.3
14302	290622	8.75	5.2	7.25	21.2
14303	290623	8.5	7.0	7	22.5
14304	290624	9.25	5.6	7.25	22.1
14305	290625	8.5	4.6	7.25	20.35
14306	290626	7.5	3.2	7	17.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14307	290627	8.5	3.6	7.5	19.6
14308	290628	8.5	4.2	7	19.7
14309	290629	8	6.0	6.25	20.25
14310	290630	5	5.2	6.25	16.45
14311	290631	6	3.8	6.5	16.3
14312	290632	8	8.0	7.5	23.5
14313	290633	7.75	5.8	7.75	21.3
14314	290634	7.75	5.6	7.25	20.6
14315	290635	7.25	5.2	6.5	18.95
14316	290636	8.25	7.0	6.5	21.75
14317	290637	4.75	4.4	3.5	12.65
14318	290638	1.5	3.8	2.25	7.55
14319	290639	5.25	1.6	2.75	9.6
14320	290640	7	5.4	6	18.4
14321	290641	7	4.0	6.5	17.5
14322	290642	8	7.2	4	19.2
14323	290643	7.5	5.4	5	17.9
14324	290644	8	7.2	6.5	21.7
14325	290645	5	1.6	2	8.6
14326	290646	7.75	7.2	6.75	21.7
14327	290647	2.5	4.2	4.25	10.95
14328	290648	8.5	8.6	7.75	24.85
14329	290649	8.5	5.6	6	20.1
14330	290650	6.75	4.2	2.5	13.45
14331	290651	8.75	6.0	5.5	20.25
14332	290652	8.5	3.4	4	15.9
14333	290653	4.5	6.8	7	18.3
14334	290654	7.5	6.4	6.75	20.65
14335	290655	8.5	6.0	7	21.5
14336	290656	7.5	2.8	4	14.3
14337	290657	5.25	2.8	2.75	10.8
14338	290658	8.75	8.0	5.25	22
14339	300001	7.25	5.2	7.5	19.95
14340	300002	9.25	9.2	7.25	25.7
14341	300003	7.5	4.4	4.75	16.65
14342	300004	3.75	3.4	3.75	10.9
14343	300005	8	3.8	4.5	16.3
14344	300006	9	8.8	5.75	23.55
14345	300007	8.5	4.4	6.75	19.65
14346	300008	7.75	5.0	8	20.75
14347	300009	7.5	4.8	3.5	15.8
14348	300010	7.5	4.2	5	16.7
14349	300011	7.75	3.4	4.5	15.65
14350	300012	6.5	2.8	2.5	11.8
14351	300013	5	7.4	3.75	16.15
14352	300014	7.5	8.0	4.75	20.25
14353	300015	8.5	8.4	7	23.9
14354	300016	4.33	3.4	1.75	9.48
14355	300017	8.5	3.6	3	15.1
14356	300018	7.25	6.0	7	20.25
14357	300019	7.25	5.0	7	19.25
14358	300020	6.5	3.4	5.25	15.15
14359	300021	4	4.0	5.25	13.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14360	300022	7.5	5.6	4	17.1
14361	300023	7	3.0	5.25	15.25
14362	300024	8	5.8	7	20.8
14363	300025	6	4.4	6.5	16.9
14364	300026	7.75	5.0	7	19.75
14365	300027	5.25	4.2	5.25	14.7
14366	300028	8.25	3.6	4.25	16.1
14367	300029	8.75	5.4	7.25	21.4
14368	300030	7.25	4.2	5.25	16.7
14369	300031	5.75	3.0	5.25	14
14370	300032	7.75	6.2	6.75	20.7
14371	300033	8	3.2	5	16.2
14372	300034	8	4.6	6.25	18.85
14373	300035	6.25	3.4	5	14.65
14374	300036	8.25	9.2	7.75	25.2
14375	300037	4	2.0	2	8
14376	300038	8	2.6	3.25	13.85
14377	300039	7.75	3.6	5.25	16.6
14378	300040	7.5	3.2	6.75	17.45
14379	300041	8.25	6.2	6.75	21.2
14380	300042	7.75	4.2	5.5	17.45
14381	300043	7.75	6.6	7.75	22.1
14382	300044	8.75	5.0	6.5	20.25
14383	300045	5.25	2.6	5	12.85
14384	300046	7.25	8.0	6.75	22
14385	300047	6.5	2.4	7.25	16.15
14386	300048	6.75	3.6	4.75	15.1
14387	300049	7.5	3.0	5.5	16
14388	300050	7.5	5.0	4.5	17
14389	300051	7.25	5.8	6.5	19.55
14390	300052	7	4.2	3.75	14.95
14391	300053	7.5	4.6	5	17.1
14392	300054	8	4.6	5.75	18.35
14393	300055	6.5	4.6	4.25	15.35
14394	300056	8.5	3.8	6.5	18.8
14395	300057	4.5	2.2	3	9.7
14396	300058	6.5	5.4	4.25	16.15
14397	300059	9	6.0	8.5	23.5
14398	300060	7.5	3.4	7	17.9
14399	300061	7.75	6.4	6.5	20.65
14400	300062	8.5	3.8	7.75	20.05
14401	300063	8	6.0	8.5	22.5
14402	300064	9.25	7.6	8.5	25.35
14403	300065	8.5	3.6	8.5	20.6
14404	300066	7.75	4.6	7.5	19.85
14405	300067	4.5	3.2	3.5	11.2
14406	300068	3.5	1.8	1	6.3
14407	300069	6.25	4.4	0.25	10.9
14408	300070	6.5	2.4	7.25	16.15
14409	300071	7	4.0	4.5	15.5
14410	300072	3.5	1.6	3.75	8.85
14411	300073	8	4.0	6.5	18.5
14412	300074	8	5.8	5.25	19.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14413	300075	8.25	5.6	6	19.85
14414	300076	7.5	3.0	3.25	13.75
14415	300077	8.5	8.2	7.5	24.2
14416	300078	7.25	3.4	7	17.65
14417	300079	6.5	6.0	5.75	18.25
14418	300080	6	2.4	7	15.4
14419	300081	6.5	5.8	7.25	19.55
14420	300082	7.5	2.8	5.75	16.05
14421	300083	8.5	4.6	4.75	17.85
14422	300084	6	1.6	2.75	10.35
14423	300085	7.25	2.8	4.75	14.8
14424	300086	7.5	3.0	1.25	11.75
14425	300087	8	4.4	7.75	20.15
14426	300088	5.75	3.2	2.25	11.2
14427	300089	7	5.4	4.25	16.65
14428	300090	8.5	7.8	7.75	24.05
14429	300091	7.5	4.6	5	17.1
14430	300092	7.5	7.4	4	18.9
14431	300093	6.75	5.0	4.25	16
14432	300094	8.25	6.2	8	22.45
14433	300095	7.5	2.8	7.75	18.05
14434	300096	6	1.0	3.75	10.75
14435	300097	7	5.2	5.75	17.95
14436	300098	2.5	1.8	4.75	9.05
14437	300099	6.5	9.6	8.25	24.35
14438	300100	8	2.8	6.5	17.3
14439	300101	6	3.2	6.75	15.95
14440	300102	6	4.2	7	17.2
14441	300103	7.5	5.0	5.75	18.25
14442	300104	8	3.6	5	16.6
14443	300105	8.25	8.2	6.75	23.2
14444	300106	6.5	4.6	4	15.1
14445	300107	7.5	5.0	5	17.5
14446	300108	9	7.8	7.75	24.55
14447	300109	8.25	5.2	6.75	20.2
14448	300110	7	4.6	6.75	18.35
14449	300111	6.5	4.4	6.5	17.4
14450	300112	7.75	6.6	5.25	19.6
14451	300113	7.5	3.4	5.5	16.4
14452	300114	8.5	4.8	5.25	18.55
14453	300115	8.5	5.0	6	19.5
14454	300116	7.75	3.4	5.75	16.9
14455	300117	7	3.6	5.75	16.35
14456	300118	7.5	5.4	7	19.9
14457	300119	7.5	3.4	3.5	14.4
14458	300120	8	5.0	5.5	18.5
14459	300121	8	3.6	4.5	16.1
14460	300122	8.75	3.6	4.5	16.85
14461	300123	7.5	6.0	8.5	22
14462	300124	9	5.0	8.5	22.5
14463	300125	8.25	3.0	6.25	17.5
14464	300126	5.5	2.6	4	12.1
14465	300127	6.75	5.6	7	19.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14466	300128	7.25	3.2	5.5	15.95
14467	300129	5.75	6.8	6.75	19.3
14468	300130	7	5.4	6	18.4
14469	300131	9	7.6	7.25	23.85
14470	300132	8	5.2	5.25	18.45
14471	300133	8.5	6.8	7.5	22.8
14472	300134	9	7.2	6.25	22.45
14473	300135	9	6.0	8.5	23.5
14474	300136	6.5	7.4	8.5	22.4
14475	300137	8.5	6.6	8.25	23.35
14476	300138	7.25	7.4	8	22.65
14477	300139	8.75	7.6	6.75	23.1
14478	300140	8.5	8.0	8.5	25
14479	300141	3.75	3.6	2.25	9.6
14480	300142	7.75	6.8	5.75	20.3
14481	300143	7.75	3.8	5.5	17.05
14482	300144	8	7.0	6.75	21.75
14483	300145	6.5	4.4	4.75	15.65
14484	300146	7.25	7.4	8.5	23.15
14485	300147	8	8.2	8.25	24.45
14486	300148	7.25	7.0	5.75	20
14487	300149	7.5	4.8	5.5	17.8
14488	300150	7	5.0	4.25	16.25
14489	300151	8.75	9.2	7.25	25.2
14490	300152	6.5	4.8	3.25	14.55
14491	300153	7.75	5.4	4.75	17.9
14492	300154	3.25	3.2	4	10.45
14493	300155	8.25	3.4	8	19.65
14494	300156	6.5	3.6	6.75	16.85
14495	300157	8	9.0	8.5	25.5
14496	300158	8	7.2	6.25	21.45
14497	300159	8	6.2	6.5	20.7
14498	300160	7.25	6.0	6.5	19.75
14499	300161	7.75	3.0	5	15.75
14500	300162	8.25	3.8	5	17.05
14501	300163	2.75	3.2	2.75	8.7
14502	300164	4.25	3.6	4	11.85
14503	300165	4	2.8	2.75	9.55
14504	300166	7.5	5.0	4.75	17.25
14505	300167	8.25	4.4	5.5	18.15
14506	300168	8.5	6.4	7.75	22.65
14507	300169	5.75	2.4	7.5	15.65
14508	300170	8	5.8	7	20.8
14509	300171	7.75	3.4	8.5	19.65
14510	300172	8	5.2	6.75	19.95
14511	300173	6.52	2.8	4	13.32
14512	300174	7.75	4.4	6	18.15
14513	300175	7.75	5.8	7.5	21.05
14514	300176	8	7.6	6	21.6
14515	300177	5.75	5.4	6	17.15
14516	300178	8.25	7.4	6	21.65
14517	300179	4.5	3.4	5	12.9
14518	300180	8.5	5.2	6.75	20.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14519	300181	6.5	6.0	5.75	18.25
14520	300182	8	4.4	6.5	18.9
14521	300183	7.5	4.8	7.5	19.8
14522	300184	4.75	4.4	4.5	13.65
14523	300185	5.25	7.4	5	17.65
14524	300186	8.75	4.8	5	18.55
14525	300187	7.25	6.2	5.25	18.7
14526	300188	9	7.0	6.25	22.25
14527	300189	7	4.2	4.5	15.7
14528	300190	7.75	6.2	7	20.95
14529	300191	7.75	4.4	6	18.15
14530	300192	8.25	3.6	6	17.85
14531	300193	4.25	3.0	5.5	12.75
14532	300194	8	4.2	4.5	16.7
14533	300195	8	5.6	4	17.6
14534	300196	8	3.4	4.25	15.65
14535	300197	8.25	7.2	6.75	22.2
14536	300198	8	2.8	3.75	14.55
14537	300199	6.25	3.4	4.25	13.9
14538	300200	6	6.8	6.75	19.55
14539	300201	7.25	5.4	7.5	20.15
14540	300202	7	3.2	5.5	15.7
14541	300203	6.5	6.2	6.25	18.95
14542	300204	8.25	4.2	6	18.45
14543	300205	8	3.2	3.75	14.95
14544	300206	8	4.8	5.25	18.05
14545	300207	8.5	4.4	6.25	19.15
14546	300208	9	8.4	7	24.4
14547	300209	8	4.0	5	17
14548	300210	8	4.2	6	18.2
14549	300211	8	5.2	5.75	18.95
14550	300212	7.5	2.2	5.75	15.45
14551	300213	7	2.8	3.75	13.55
14552	300214	5.75	3.6	4	13.35
14553	300215	5.5	6.2	6	17.7
14554	300216	8	6.0	6	20
14555	300217	6.75	3.2	6.25	16.2
14556	300218	6.25	2.4	1.75	10.4
14557	300219	8	5.8	7.75	21.55
14558	300220	8.25	3.6	7.25	19.1
14559	300221	7	3.6	6.25	16.85
14560	300222	8.75	8.2	8.25	25.2
14561	300223	8	4.2	5.75	17.95
14562	300224	9	7.8	6.25	23.05
14563	300225	8.5	5.0	7.5	21
14564	300226	8	3.0	4.5	15.5
14565	300227	8.75	4.8	6.25	19.8
14566	300228	8	3.2	5.75	16.95
14567	300229	7.5	4.2	2.5	14.2
14568	300230	8	3.6	6.5	18.1
14569	300231	8.5	7.2	8	23.7
14570	300232	7.25	4.0	5.25	16.5
14571	300233	3.75	2.6	3.5	9.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14572	300234	8.25	4.0	7.5	19.75
14573	300235	8	2.8	6	16.8
14574	300236	8.5	6.0	7.75	22.25
14575	300237	7.75	4.0	5	16.75
14576	300238	7.75	5.6	5.25	18.6
14577	300239	6	4.4	5.75	16.15
14578	300240	7.25	4.4	7	18.65
14579	300241	5	4.4	5.25	14.65
14580	300242	8	3.4	7	18.4
14581	300243	8.5	5.2	6.25	19.95
14582	300244	8.5	5.0	6.75	20.25
14583	300245	7.25	4.2	5.25	16.7
14584	300246	7.5	4.0	6.75	18.25
14585	300247	7.75	3.4	6.25	17.4
14586	300248	9	7.0	8.5	24.5
14587	300249	8	3.6	5.5	17.1
14588	300250	7.5	3.4	6.75	17.65
14589	300251	6.75	3.2	7	16.95
14590	300252	6.5	5.0	7	18.5
14591	300253	3.75	3.0	4.5	11.25
14592	300254	8.25	8.2	7.25	23.7
14593	300255	5.25	2.8	4.25	12.3
14594	300256	7.25	6.0	5.5	18.75
14595	300257	8	4.8	8	20.8
14596	300258	7.75	5.6	7.5	20.85
14597	300259	7	2.2	2.25	11.45
14598	300260	8.5	6.8	8	23.3
14599	300261	4	3.0	8	15
14600	300262	8.75	7.4	7.75	23.9
14601	300263	7	5.0	7	19
14602	300264	8.5	5.0	6.5	20
14603	300265	7.75	5.2	5	17.95
14604	300266	8	4.4	7.25	19.65
14605	300267	9	6.2	6.5	21.7
14606	300268	6.75	5.4	5	17.15
14607	300269	5.5	5.0	5.25	15.75
14608	300270	7.75	2.6	4.25	14.6
14609	300271	9	6.0	5.25	20.25
14610	300272	5.5	4.6	2	12.1
14611	300273	7.5	3.8	7.75	19.05
14612	300274	6.5	3.8	5.25	15.55
14613	300275	7.5	3.6	7.5	18.6
14614	300276	8	5.2	7.75	20.95
14615	300277	1.5	3.8	1.25	6.55
14616	300278	8.5	6.2	6	20.7
14617	300279	7.75	5.4	8	21.15
14618	300280	1.75	4.2	2.25	8.2
14619	300281	8	7.6	6.25	21.85
14620	300282	6	3.8	7.25	17.05
14621	300283	5	3.8	5	13.8
14622	300284	8	3.8	7.5	19.3
14623	300285	8.5	8.0	7.75	24.25
14624	300286	3.5	5.2	4	12.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14625	300287	9	6.8	5	20.8
14626	300288	7.5	5.4	5.5	18.4
14627	300289	8.75	6.0	7.5	22.25
14628	300290	8	3.6	3.5	15.1
14629	300291	8.5	5.0	5	18.5
14630	300292	7.75	6.2	6.5	20.45
14631	300293	8.5	4.8	5.75	19.05
14632	300294	7	3.2	6.5	16.7
14633	300295	7	3.8	3.75	14.55
14634	300296	7.5	8.2	6.25	21.95
14635	300297	8.5	5.4	7	20.9
14636	300298	6	3.8	7.5	17.3
14637	300299	6	5.4	4.5	15.9
14638	300300	4	3.4	7.25	14.65
14639	300301	5.5	4.6	6.75	16.85
14640	300302	6	2.4	3.25	11.65
14641	300303	7	5.2	6.75	18.95
14642	300304	5.75	3.0	3.25	12
14643	300305	7.5	5.0	5.75	18.25
14644	300306	8	4.8	4.75	17.55
14645	300307	6.25	3.8	4	14.05
14646	300308	7.5	5.0	6.5	19
14647	300309	7.25	3.2	4.25	14.7
14648	300310	8	2.8	6	16.8
14649	300311	7.75	5.6	7.75	21.1
14650	300312	8	2.4	4	14.4
14651	300313	6.75	3.8	3.25	13.8
14652	300314	7.25	3.0	8.5	18.75
14653	300315	7.5	3.6	7	18.1
14654	300316	4.25	3.6	4	11.85
14655	300317	7.25	2.6	8	17.85
14656	300318	7.5	6.6	8.5	22.6
14657	300319	6.5	3.2	4.5	14.2
14658	300320	6.75	3.2	3.75	13.7
14659	300321	8	4.8	5.5	18.3
14660	300322	6.75	5.0	6.5	18.25
14661	300323	1.75	2.8	0.25	4.8
14662	300324	7	6.8	8.5	22.3
14663	300325	7.5	3.8	5.25	16.55
14664	300326	7.75	3.0	7	17.75
14665	300327	7.25	2.8	5.75	15.8
14666	300328	7.5	5.2	5.5	18.2
14667	300329	7	4.0	3.75	14.75
14668	300330	5	3.0	4.25	12.25
14669	300331	8.5	4.4	6	18.9
14670	300332	7.25	4.4	5	16.65
14671	300333	6.25	2.8	2.75	11.8
14672	300334	7.75	4.6	5	17.35
14673	300335	8.75	4.6	5.25	18.6
14674	300336	7.5	6.2	6.5	20.2
14675	300337	7.75	5.0	5.5	18.25
14676	300338	4.5	2.8	2.5	9.8
14677	300339	5.25	3.0	3.5	11.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14678	300340	5	3.0	1.5	9.5
14679	300341	2.75	3.2	3.25	9.2
14680	300342	5.25	3.6	7.25	16.1
14681	300343	7.25	3.6	4.5	15.35
14682	300344	6.5	4.2	4	14.7
14683	300345	5	4.2	4	13.2
14684	300346	5.25	2.6	1.25	9.1
14685	300347	8	3.2	6.25	17.45
14686	300348	8.25	4.6	7.25	20.1
14687	300349	5.25	1.8	5	12.05
14688	300350	7.5	2.8	3.5	13.8
14689	300351	7.5	5.6	6.75	19.85
14690	300352	7	4.6	4	15.6
14691	300353	8.75	6.0	5.5	20.25
14692	300354	7.25	4.2	5	16.45
14693	300355	8.75	6.0	6.75	21.5
14694	300356	8	5.2	5.75	18.95
14695	300357	7.25	2.8	3	13.05
14696	300358	8.75	5.4	7	21.15
14697	300359	7.5	2.8	6	16.3
14698	300360	6.5	3.6	3	13.1
14699	300361	7.25	3.2	5	15.45
14700	300362	7.5	4.2	7.75	19.45
14701	300363	6	3.2	6	15.2
14702	300364	7.5	4.6	7.75	19.85
14703	300365	3.75	4.0	5	12.75
14704	300366	5.25	5.4	5.5	16.15
14705	300367	8	4.6	7.5	20.1
14706	300368	7.75	6.2	8	21.95
14707	300369	7.75	5.8	7.25	20.8
14708	300370	7.5	6.4	7.75	21.65
14709	300371	7.5	4.4	6.75	18.65
14710	300372	7.5	6.0	7	20.5
14711	300373	7.75	4.6	7	19.35
14712	300374	7.75	6.2	8	21.95
14713	300375	8.25	4.8	6.5	19.55
14714	300376	4	3.8	6.25	14.05
14715	300377	7	4.2	6	17.2
14716	300378	8	6.2	7.25	21.45
14717	300379	8.75	6.6	6	21.35
14718	300380	8.75	4.6	5.5	18.85
14719	300381	5.75	4.8	5.5	16.05
14720	300382	7	2.4	6.25	15.65
14721	300383	8.5	5.0	6.5	20
14722	300384	8	5.2	4.75	17.95
14723	300385	9.25	7.6	6.25	23.1
14724	300386	9	5.8	6.5	21.3
14725	300387	8.25	5.2	7	20.45
14726	300388	8.25	3.4	5.5	17.15
14727	300389	8	5.0	5.75	18.75
14728	300390	8	2.6	5	15.6
14729	300391	6	3.0	7.75	16.75
14730	300392	6.25	3.4	4.5	14.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14731	300393	8	4.8	7.5	20.3
14732	300394	8.25	4.8	6	19.05
14733	300395	8.5	4.6	7.25	20.35
14734	300396	8.25	8.8	7.25	24.3
14735	300397	4.25	3.4	7	14.65
14736	300398	9.25	8.4	7.75	25.4
14737	300399	8	3.8	7	18.8
14738	300400	8	5.8	7	20.8
14739	300401	6.75	5.0	8.25	20
14740	300402	8.25	6.2	8	22.45
14741	300403	7.75	3.0	8	18.75
14742	300404	8.75	7.6	8.25	24.6
14743	300405	7	2.8	5.5	15.3
14744	300406	4	3.0	1	8
14745	300407	7.75	3.6	7.25	18.6
14746	300408	8	9.6	8	25.6
14747	300409	7.5	4.6	6.5	18.6
14748	300410	3.25	2.4	2.5	8.15
14749	300411	4.5	2.0	3.75	10.25
14750	300412	8.5	5.8	7	21.3
14751	300413	3.75	3.8	5	12.55
14752	300414	4	3.2	2.75	9.95
14753	300415	7.25	2.6	3	12.85
14754	300416	5.25	3.0	3.5	11.75
14755	300417	6.5	3.8	6.75	17.05
14756	300418	5	4.8	4.75	14.55
14757	300419	7	6.2	6	19.2
14758	300420	8.25	5.4	5.75	19.4
14759	300421	8.75	7.4	8.25	24.4
14760	300422	8	5.0	5.5	18.5
14761	300423	8.25	7.2	8	23.45
14762	300424	8.5	6.4	6.5	21.4
14763	300425	8.5	5.6	6.25	20.35
14764	300426	8	5.6	4.5	18.1
14765	300427	7.25	3.2	4.75	15.2
14766	300428	7.5	4.8	5.5	17.8
14767	300429	6.75	5.4	5	17.15
14768	300430	8	5.4	7	20.4
14769	300431	6	4.4	5.75	16.15
14770	300432	7.25	4.8	7.5	19.55
14771	300433	7.5	6.0	7	20.5
14772	300434	8	6.8	6	20.8
14773	300435	5.5	3.4	5	13.9
14774	300436	5.25	2.4	4.25	11.9
14775	300437	8.25	8.0	8.5	24.75
14776	300438	7	2.6	5.5	15.1
14777	300439	8	5.2	6.5	19.7
14778	300440	6.75	3.2	4.25	14.2
14779	300441	8.5	5.6	7	21.1
14780	300442	6.5	5.0	7.25	18.75
14781	300443	6.75	5.6	7.25	19.6
14782	300444	7.5	4.0	7.25	18.75
14783	300445	7.75	6.4	8	22.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14784	300446	8.5	5.2	5.75	19.45
14785	300447	8.25	5.8	7	21.05
14786	300448	8.25	7.2	7.25	22.7
14787	300449	6.25	7.2	5.75	19.2
14788	300450	8.75	7.6	5.75	22.1
14789	300451	8	5.0	4.5	17.5
14790	300452	5.75	2.8	5.5	14.05
14791	300453	8.5	6.6	5.5	20.6
14792	300454	7	3.0	6.5	16.5
14793	300455	8	5.8	7	20.8
14794	300456	6.75	9.4	8	24.15
14795	310001	7.5	2.2	6	15.7
14796	310002	7.75	7.8	7.75	23.3
14797	310003	4	3.2	3.5	10.7
14798	310004	5.75	4.0	7.25	17
14799	310005	7.75	9.8	8.5	26.05
14800	310006	9	5.2	6.75	20.95
14801	310007	8.25	4.0	5	17.25
14802	310008	5.25	2.2	2	9.45
14803	310009	8.5	7.0	8	23.5
14804	310010	7.5	3.2	6.25	16.95
14805	310011	8.5	5.6	6.5	20.6
14806	310012	8.25	3.4	4.75	16.4
14807	310013	8.5	2.8	3.25	14.55
14808	310014	5.75	3.0	5.25	14
14809	310015	7	3.6	3	13.6
14810	310016	6.75	3.0	4.25	14
14811	310017	5.5	4.0	5.5	15
14812	310018	8.5	6.0	5.75	20.25
14813	310019	7	2.8	5.5	15.3
14814	310020	8.5	3.2	4.5	16.2
14815	310021	7.25	3.4	4.25	14.9
14816	310022	6.5	3.6	2.75	12.85
14817	310023	8	5.0	5.25	18.25
14818	310024	7.5	4.2	2	13.7
14819	310025	8.25	5.0	5.5	18.75
14820	310026	8.75	4.6	4	17.35
14821	310027	8.5	4.4	8	20.9
14822	310028	7.75	4.0	7.75	19.5
14823	310029	6	1.8	2	9.8
14824	310030	7.75	4.2	3.75	15.7
14825	310031	8.25	4.8	5.5	18.55
14826	310032	7.75	3.0	7.75	18.5
14827	310033	9	4.2	4	17.2
14828	310034	8	3.4	4	15.4
14829	310035	7.5	3.2	3.5	14.2
14830	310036	8	3.2	6	17.2
14831	310037	7.75	3.4	4	15.15
14832	310038	8	4.2	5.75	17.95
14833	310039	7.75	3.4	6.25	17.4
14834	310040	7	3.8	2.75	13.55
14835	310041	7.25	5.6	8.25	21.1
14836	310042	6.25	2.2	5	13.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14837	310043	2	4.2	4.75	10.95
14838	310044	7	3.8	5.75	16.55
14839	310045	8.25	6.0	8	22.25
14840	310046	7.75	3.2	7.75	18.7
14841	310047	6.75	6.6	5.75	19.1
14842	310048	8	4.2	5	17.2
14843	310049	6	2.0	6.75	14.75
14844	310050	7.25	6.4	8	21.65
14845	310051	8.5	6.2	7	21.7
14846	310052	6.25	4.2	7	17.45
14847	310053	7.5	6.6	7.75	21.85
14848	310054	6.5	2.6	4.5	13.6
14849	310055	7	3.2	4.25	14.45
14850	310056	9	7.8	7.25	24.05
14851	310057	9	6.6	7.5	23.1
14852	310058	7.75	3.8	7.5	19.05
14853	310059	6	2.6	3	11.6
14854	310060	7.75	4.6	6.75	19.1
14855	310061	6.5	2.6	3.25	12.35
14856	310062	7.5	5.0	6.75	19.25
14857	310063	6	2.4	4.75	13.15
14858	310064	7.75	3.6	8	19.35
14859	310065	5	3.8	6.25	15.05
14860	310066	7.5	3.6	5.75	16.85
14861	310067	7.5	2.4	8	17.9
14862	310068	8.5	5.2	8	21.7
14863	310069	6.75	3.6	7	17.35
14864	310070	8.5	4.4	7	19.9
14865	310071	9	5.2	8	22.2
14866	310072	8.25	4.0	4	16.25
14867	310073	7.5	3.2	6.25	16.95
14868	310074	9.25	4.6	7.25	21.1
14869	310075	8.25	4.6	7.75	20.6
14870	310076	8.25	3.4	7.75	19.4
14871	310077	7.75	4.2	6.25	18.2
14872	310078	7.5	3.0	4.25	14.75
14873	310079	8	4.8	4.75	17.55
14874	310080	7.5	2.8	3.75	14.05
14875	310081	8	4.8	6.5	19.3
14876	310082	7.25	2.6	3.5	13.35
14877	310083	7.5	3.2	2.5	13.2
14878	310084	8.5	5.0	5	18.5
14879	310085	8	3.4	3.5	14.9
14880	310086	8.75	3.8	5.5	18.05
14881	310087	6	2.0	5.5	13.5
14882	310088	7.5	3.2	3.75	14.45
14883	310089	8	3.6	6.5	18.1
14884	310090	6	3.4	2.75	12.15
14885	310091	6.75	4.0	2.75	13.5
14886	310092	7.5	4.4	3	14.9
14887	310093	5	3.2	3.25	11.45
14888	310094	6.25	3.8	2.75	12.8
14889	310095	9	8.4	7	24.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14890	310096	6.25	3.6	7	16.85
14891	310097	8.25	8.8	8	25.05
14892	310098	7	9.4	8.25	24.65
14893	310099	7	4.2	8	19.2
14894	310100	5.25	2.6	5.25	13.1
14895	310101	6.5	2.6	7	16.1
14896	310102	7	3.8	8	18.8
14897	310103	7.25	6.6	8	21.85
14898	310104	7.5	5.6	8	21.1
14899	310105	6.5	2.2	3.25	11.95
14900	310106	8	5.8	6.75	20.55
14901	310107	6	4.0	3	13
14902	310108	6	3.6	5.5	15.1
14903	310109	8.25	4.2	6.25	18.7
14904	310110	8	4.2	5.75	17.95
14905	310111	7.5	4.0	5.25	16.75
14906	310112	6.25	3.0	8	17.25
14907	310113	6	2.4	4.5	12.9
14908	310114	6.25	2.8	3	12.05
14909	310115	7.5	9.0	8.25	24.75
14910	310116	7.75	4.0	5	16.75
14911	310117	1.5	3.8	3	8.3
14912	310118	6.5	3.8	8	18.3
14913	310119	8.25	4.2	6	18.45
14914	310120	8.75	5.6	6.25	20.6
14915	310121	7.5	1.8	3	12.3
14916	310122	9.25	5.6	6.5	21.35
14917	310123	8	4.2	5	17.2
14918	310124	7.75	4.6	4.75	17.1
14919	310125	8.25	4.4	4	16.65
14920	310126	8.25	3.6	5.25	17.1
14921	310127	8.25	5.0	6	19.25
14922	310128	7	2.4	3.5	12.9
14923	310129	8.75	5.2	4.25	18.2
14924	310130	5.67	2.2	1.5	9.37
14925	310131	7.75	5.6	6.5	19.85
14926	310132	8.25	3.2	5.75	17.2
14927	310133	8.75	7.2	7.5	23.45
14928	310134	8.75	5.0	7.25	21
14929	310135	7	3.6	3.5	14.1
14930	310136	8.5	6.6	5.5	20.6
14931	310137	9	8.0	7.75	24.75
14932	310138	8.25	2.6	3.75	14.6
14933	310139	8.25	6.0	5.25	19.5
14934	310140	8.75	4.6	4.5	17.85
14935	310141	7	2.2	2.5	11.7
14936	310142	8	6.2	8.25	22.45
14937	310143	8	4.8	4	16.8
14938	310144	7.25	7.6	5	19.85
14939	310145	7.25	2.4	1	10.65
14940	310146	8	4.2	4.5	16.7
14941	310147	6.75	2.6	3.75	13.1
14942	310148	9.25	6.2	6.5	21.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14943	310149	3	2.8	6	11.8
14944	310150	7.5	5.0	6.75	19.25
14945	310151	8.25	5.6	6.75	20.6
14946	310152	8	4.8	6.75	19.55
14947	310153	4.5	3.8	5	13.3
14948	310154	4.5	2.6	4.5	11.6
14949	310155	9	2.4	5	16.4
14950	310156	7.25	2.8	3.25	13.3
14951	310157	8.75	4.0	5.75	18.5
14952	310158	7.5	3.2	2.75	13.45
14953	310159	7.25	3.2	2.5	12.95
14954	310160	7.75	3.8	4.5	16.05
14955	310161	3	2.6	3.5	9.1
14956	310162	7.25	4.4	5.5	17.15
14957	310163	7.25	3.4	3.25	13.9
14958	310164	7	2.8	5.25	15.05
14959	310165	8.25	4.6	8.5	21.35
14960	310166	7.5	4.2	5	16.7
14961	310167	8	3.2	5.5	16.7
14962	310168	8.5	4.0	5.75	18.25
14963	310169	5.75	2.6	3.25	11.6
14964	310170	4.75	2.4	3.5	10.65
14965	310171	5.25	2.6	4	11.85
14966	310172	6.25	3.6	7	16.85
14967	310173	8	3.2	6.25	17.45
14968	310174	7.5	3.8	4.5	15.8
14969	310175	8.5	3.4	4.25	16.15
14970	310176	7.5	3.8	7	18.3
14971	310177	6.25	2.0	5	13.25
14972	310178	7.5	5.4	4.25	17.15
14973	310179	5.5	2.4	4	11.9
14974	310180	8.75	3.4	7.75	19.9
14975	310181	4.25	3.2	6	13.45
14976	310182	6	3.2	4	13.2
14977	310183	6.75	3.8	7.5	18.05
14978	310184	7.5	3.8	7.75	19.05
14979	310185	8.25	4.0	5.75	18
14980	310186	8.25	3.4	6.75	18.4
14981	310187	7.25	3.8	6.75	17.8
14982	310188	9	2.8	6.25	18.05
14983	310189	7.5	2.0	3.75	13.25
14984	310190	7.75	2.8	3.75	14.3
14985	310191	6.75	3.2	5.25	15.2
14986	310192	7	5.4	8	20.4
14987	310193	5.75	4.0	5.75	15.5
14988	310194	7.75	4.0	6.75	18.5
14989	310195	7	3.2	5.25	15.45
14990	310196	8	6.4	8	22.4
14991	310197	4.75	5.2	7	16.95
14992	310198	4.25	3.0	4.5	11.75
14993	310199	8.5	3.4	4	15.9
14994	310200	4	2.4	4	10.4
14995	310201	8.25	2.8	4.5	15.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
14996	310202	7.75	3.0	5.25	16
14997	310203	7.75	2.8	5.75	16.3
14998	310204	7	3.4	5	15.4
14999	310205	8.25	3.6	5.75	17.6
15000	310206	8	3.4	7.25	18.65
15001	310207	7.25	3.6	5.75	16.6
15002	310208	6.75	3.0	5	14.75
15003	310209	2.25	3.6	3.5	9.35
15004	310210	3.75	2.2	3.5	9.45
15005	310211	8	3.0	3.75	14.75
15006	310212	6	3.2	4	13.2
15007	310213	8	2.8	3.75	14.55
15008	310214	8.25	7.0	8.75	24
15009	310215	7	3.2	4.5	14.7
15010	310216	8.25	2.0	3.25	13.5
15011	310217	8	2.0	4.5	14.5
15012	310218	7.75	3.2	4	14.95
15013	310219	8	3.8	4	15.8
15014	310220	9	4.8	6.5	20.3
15015	310221	8.25	2.2	5	15.45
15016	310222	8.25	4.4	4.75	17.4
15017	310223	6.5	1.8	4.5	12.8
15018	310224	7.5	2.4	5	14.9
15019	310225	7.75	7.0	7.5	22.25
15020	310226	6	3.2	4.5	13.7
15021	310227	7.75	2.4	7	17.15
15022	310228	7.5	4.4	6.75	18.65
15023	310229	6.5	4.6	6	17.1
15024	310230	7.5	4.6	5.75	17.85
15025	310231	8.5	4.8	6	19.3
15026	310232	8.5	5.2	5.75	19.45
15027	310233	7.75	4.8	5.75	18.3
15028	310234	7.75	3.2	4.25	15.2
15029	310235	6.75	1.8	2	10.55
15030	310236	7.75	3.4	3.75	14.9
15031	310237	9	9.4	8.5	26.9
15032	310238	8.75	3.0	7.25	19
15033	310239	8.5	4.8	4.5	17.8
15034	310240	9	4.2	5.5	18.7
15035	310241	8.75	5.2	7.25	21.2
15036	310242	8.25	4.8	5.75	18.8
15037	310243	8.5	3.0	5	16.5
15038	310244	8	2.8	4	14.8
15039	310245	8.75	4.6	6.5	19.85
15040	310246	8.25	3.4	7.25	18.9
15041	310247	8.75	6.0	8	22.75
15042	310248	7	3.6	5.75	16.35
15043	310249	5.25	2.2	5.25	12.7
15044	310250	0.75	3.0	2.25	6
15045	310251	7.5	3.8	3.5	14.8
15046	310252	8	1.6	2	11.6
15047	310253	9.25	4.4	7	20.65
15048	310254	8.75	3.6	7.5	19.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15049	310255	9	4.2	7.25	20.45
15050	310256	8.5	4.4	6.75	19.65
15051	310257	8.75	9.2	8.25	26.2
15052	310258	8.5	6.0	6	20.5
15053	310259	8	2.8	6.25	17.05
15054	310260	7.75	1.6	5.25	14.6
15055	310261	9	4.8	7.5	21.3
15056	310262	9.25	5.0	7.5	21.75
15057	310263	8.25	2.2	7.5	17.95
15058	310264	8.75	5.8	7.5	22.05
15059	310265	6	5.4	7	18.4
15060	310266	6.75	2.2	3.75	12.7
15061	310267	7.75	1.8	5.5	15.05
15062	310268	5.75	5.8	4.5	16.05
15063	310269	8	5.6	5.5	19.1
15064	310270	9	7.0	8.75	24.75
15065	310271	8	2.8	7.5	18.3
15066	310272	8.25	1.8	4.5	14.55
15067	310273	4.75	2.6	4.5	11.85
15068	310274	7.75	5.8	7.5	21.05
15069	310275	8.25	4.4	6.5	19.15
15070	310276	7.75	3.2	4.75	15.7
15071	310277	8.75	9.8	7.5	26.05
15072	310278	7.5	2.8	6.5	16.8
15073	310279	7.75	2.0	6.75	16.5
15074	310280	8	2.4	5.5	15.9
15075	310281	7.75	3.0	7.5	18.25
15076	310282	8	3.0	3.75	14.75
15077	310283	7.5	3.4	3.5	14.4
15078	310284	6.5	2.4	3.5	12.4
15079	310285	6.75	5.8	7	19.55
15080	310286	7.5	4.2	7	18.7
15081	310287	9	3.4	7.25	19.65
15082	310288	6.5	5.4	7.25	19.15
15083	310289	7.75	3.0	5	15.75
15084	310290	5	3.0	3.75	11.75
15085	310291	8	4.0	4.25	16.25
15086	310292	5.25	3.2	4	12.45
15087	310293	5.5	2.8	4.25	12.55
15088	310294	8.75	4.2	5.25	18.2
15089	310295	7.25	3.2	4.25	14.7
15090	310296	8.5	4.0	6.5	19
15091	310297	8.25	3.6	6.75	18.6
15092	310298	8	5.6	5	18.6
15093	310299	8.25	5.2	8	21.45
15094	310300	8	5.0	7.25	20.25
15095	310301	8.5	4.0	5.25	17.75
15096	310302	7	4.0	5	16
15097	310303	6.5	2.4	5	13.9
15098	310304	8.5	7.2	6.75	22.45
15099	310305	7.25	4.6	3.25	15.1
15100	310306	8	4.6	4.75	17.35
15101	310307	8.25	2.8	5.5	16.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15102	310308	7.75	3.0	4.25	15
15103	310309	5	8.2	4	17.2
15104	310310	8.5	2.8	3.75	15.05
15105	310311	8.5	5.0	8.5	22
15106	310312	7	3.4	2.75	13.15
15107	310313	6	3.6	3.25	12.85
15108	310314	7.5	3.2	4.5	15.2
15109	310315	7.75	3.0	5	15.75
15110	310316	7	3.4	3.75	14.15
15111	310317	8.25	2.4	5.5	16.15
15112	310318	4.75	3.4	4.5	12.65
15113	310319	7.5	3.6	6.75	17.85
15114	310320	6.75	4.0	6.75	17.5
15115	310321	8.75	3.2	5.75	17.7
15116	310322	6.25	3.4	6	15.65
15117	310323	7	2.8	3	12.8
15118	310324	7.75	4.4	5.25	17.4
15119	310325	7	4.4	6.25	17.65
15120	310326	8.25	3.6	5.25	17.1
15121	310327	7.75	2.4	5	15.15
15122	310328	6.25	4.2	1.5	11.95
15123	310329	8.25	5.6	7.5	21.35
15124	310330	8.75	2.4	5.25	16.4
15125	310331	8.25	3.6	6.5	18.35
15126	310332	7.75	3.2	4.25	15.2
15127	310333	8.5	3.6	4	16.1
15128	310334	8.5	2.6	4.25	15.35
15129	310335	8	2.6	3.75	14.35
15130	310336	8.75	4.6	7.5	20.85
15131	310337	8	3.8	3.5	15.3
15132	310338	7.25	1.6	3.75	12.6
15133	310339	6.42	3.0	5.75	15.17
15134	310340	6	3.6	5	14.6
15135	310341	8.25	3.4	6.75	18.4
15136	310342	7.5	3.2	6	16.7
15137	310343	7.5	3.6	4.75	15.85
15138	310344	7.5	3.4	5.25	16.15
15139	310345	7.5	4.2	6.5	18.2
15140	310346	8	2.8	6	16.8
15141	310347	7.75	4.6	7.5	19.85
15142	310348	7.25	3.4	7.75	18.4
15143	310349	7.25	2.2	3.5	12.95
15144	310350	7.5	2.4	6.75	16.65
15145	310351	7.5	4.8	5.25	17.55
15146	310352	8	6.0	7.25	21.25
15147	310353	6.25	2.0	5.25	13.5
15148	310354	7.25	3.4	5.75	16.4
15149	310355	8	2.6	5.75	16.35
15150	310356	7.5	2.2	5.75	15.45
15151	310357	7.5	5.0	4.75	17.25
15152	310358	6	3.6	3.75	13.35
15153	310359	7	5.8	7.5	20.3
15154	310360	4.75	2.0	1	7.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15155	310361	5	2.6	4.75	12.35
15156	310362	7.5	3.4	7	17.9
15157	310363	4	6.6	7.25	17.85
15158	310364	8	5.0	5.25	18.25
15159	310365	7.5	4.2	6.75	18.45
15160	310366	8	9.2	8.5	25.7
15161	310367	8.5	8.6	7.75	24.85
15162	310368	6.75	3.6	5.25	15.6
15163	310369	7	3.6	5	15.6
15164	310370	8.25	6.2	5.75	20.2
15165	310371	9.25	5.6	7.25	22.1
15166	310372	8.25	3.8	5.25	17.3
15167	310373	4.5	3.8	4.25	12.55
15168	310374	8	2.0	5.25	15.25
15169	310375	7.75	5.8	6	19.55
15170	310376	6.25	3.6	5	14.85
15171	310377	7	9.8	7.75	24.55
15172	310378	4	3.8	3.5	11.3
15173	310379	8.25	7.0	7	22.25
15174	310380	6	5.6	5.75	17.35
15175	310381	6	3.6	6.5	16.1
15176	310382	8	3.6	5.25	16.85
15177	310383	4	2.0	4.5	10.5
15178	310384	7.25	8.8	4.5	20.55
15179	310385	9	9.2	7.25	25.45
15180	310386	7	3.4	3.75	14.15
15181	310387	8	5.4	6.25	19.65
15182	310388	8.5	4.6	6.75	19.85
15183	310389	8.25	4.6	7	19.85
15184	310390	4.75	4.6	5	14.35
15185	310391	8	6.2	5.75	19.95
15186	310392	8	5.8	4.75	18.55
15187	310393	8.25	3.8	4.75	16.8
15188	310394	9	5.4	6	20.4
15189	310395	8.25	4.2	6.25	18.7
15190	310396	4.75	4.0	2	10.75
15191	310397	7.75	6.6	5.25	19.6
15192	310398	6.25	3.8	4	14.05
15193	310399	7	1.2	3.25	11.45
15194	310400	8.25	3.0	5.25	16.5
15195	310401	9	5.6	6.5	21.1
15196	310402	8.5	4.4	6.5	19.4
15197	310403	8.5	3.2	4	15.7
15198	310404	6.83	3.0	5	14.83
15199	310405	6.25	1.8	4.75	12.8
15200	310406	5.25	3.8	3.25	12.3
15201	310407	8.75	5.8	4.75	19.3
15202	310408	7.5	3.0	3.25	13.75
15203	310409	4.5	2.2	3.5	10.2
15204	310410	4.75	4.2	3.75	12.7
15205	310411	8	2.8	4	14.8
15206	310412	7	2.6	2.75	12.35
15207	310413	8.25	4.4	7.5	20.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15208	310414	8	5.0	5.75	18.75
15209	310415	8.5	4.4	5	17.9
15210	310416	7.75	3.6	6.75	18.1
15211	310417	6.5	5.0	6	17.5
15212	310418	9	4.6	8	21.6
15213	310419	8	2.8	4	14.8
15214	310420	8.25	1.6	4.25	14.1
15215	310421	7.5	3.0	5.75	16.25
15216	310422	7	3.0	6.25	16.25
15217	310423	7.5	4.2	4.5	16.2
15218	310424	7.75	3.6	4.25	15.6
15219	310425	7.5	3.4	5.75	16.65
15220	310426	5.5	1.8	4.75	12.05
15221	310427	8.5	8.2	7.25	23.95
15222	310428	7.5	2.2	4.75	14.45
15223	310429	6.75	4.8	4	15.55
15224	310430	5.75	3.0	5.75	14.5
15225	310431	4.5	2.2	4.75	11.45
15226	310432	5	2.8	4.75	12.55
15227	310433	8	5.6	5.75	19.35
15228	310434	7.75	2.6	4.25	14.6
15229	310435	6.5	4.6	4	15.1
15230	310436	6.75	3.4	3.5	13.65
15231	310437	7.5	2.4	3.5	13.4
15232	310438	8.75	6.8	7.25	22.8
15233	310439	7.25	3.0	5	15.25
15234	310440	7.25	3.0	6	16.25
15235	310441	7.25	2.8	4.75	14.8
15236	310442	5.67	2.2	2.5	10.37
15237	310443	7.75	3.4	3.75	14.9
15238	310444	8.5	2.8	4	15.3
15239	310445	8.75	2.4	4.5	15.65
15240	310446	7.5	2.2	5.5	15.2
15241	310447	9	3.0	5.25	17.25
15242	310448	8.5	2.6	5.25	16.35
15243	310449	8	3.4	6.75	18.15
15244	310450	7.75	2.8	4.5	15.05
15245	310451	7.5	3.6	5.25	16.35
15246	310452	6.5	2.6	4	13.1
15247	310453	8.25	3.2	6	17.45
15248	310454	7	2.6	5.5	15.1
15249	310455	5.25	3.4	5.75	14.4
15250	310456	6.25	3.6	5	14.85
15251	310457	5.5	2.6	3.75	11.85
15252	310458	6.75	4.0	5	15.75
15253	310459	6.5	4.4	6.5	17.4
15254	310460	7	2.4	5	14.4
15255	310461	6.5	4.2	4.75	15.45
15256	310462	4	2.4	2.75	9.15
15257	310463	7.5	5.0	5.25	17.75
15258	310464	8.75	6.0	8.25	23
15259	310465	8.75	5.8	8.5	23.05
15260	310466	8.5	7.4	8	23.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15261	310467	6.25	3.6	4.75	14.6
15262	310468	8.25	8.0	7.75	24
15263	310469	7.25	3.0	3.75	14
15264	310470	7.5	3.2	3.5	14.2
15265	310471	7.25	3.4	5.5	16.15
15266	310472	7.5	3.4	4.75	15.65
15267	310473	7.5	1.6	4.5	13.6
15268	310474	6	2.8	4.5	13.3
15269	310475	7.25	3.0	5.5	15.75
15270	310476	7	2.6	4	13.6
15271	310477	7	3.0	3.75	13.75
15272	320001	8	8.4	8	24.4
15273	320002	6.5	7.2	8	21.7
15274	320003	7.5	3.6	3.5	14.6
15275	320004	8.25	7.2	5	20.45
15276	320005	8.25	3.8	4.5	16.55
15277	320006	7.75	2.6	3.75	14.1
15278	320007	7.25	3.6	6.25	17.1
15279	320008	8.75	9.0	7.75	25.5
15280	320009	7.75	3.8	7.75	19.3
15281	320010	7	7.4	7.75	22.15
15282	320011	8.75	7.4	7.5	23.65
15283	320012	6.5	3.0	5.5	15
15284	320013	7	3.4	6.5	16.9
15285	320014	8.5	4.2	5.5	18.2
15286	320015	5.5	7.2	7.25	19.95
15287	320016	6.25	7.8	7.75	21.8
15288	320017	8	8.0	7.75	23.75
15289	320018	7.75	7.0	7.25	22
15290	320019	4	5.0	7	16
15291	320020	4.5	3.4	5.25	13.15
15292	320021	8	8.0	7.5	23.5
15293	320022	8.5	6.4	8.5	23.4
15294	320023	8.5	9.2	7.25	24.95
15295	320024	8.75	8.4	7.25	24.4
15296	320025	7.75	5.4	7.25	20.4
15297	320026	8.5	4.0	6.5	19
15298	320027	7.25	5.4	5.75	18.4
15299	320028	8.25	5.8	7	21.05
15300	320029	3.5	3.6	6.75	13.85
15301	320030	5.5	8.2	5.25	18.95
15302	320031	7.75	3.6	5	16.35
15303	320032	6.75	2.8	5.25	14.8
15304	320033	6.25	9.4	6.5	22.15
15305	320034	6.25	4.2	7	17.45
15306	320035	7	2.6	5.25	14.85
15307	320036	8.5	6.2	7	21.7
15308	320037	4.5	4.0	3	11.5
15309	320038	7.75	7.2	7.5	22.45
15310	320039	7	5.2	7	19.2
15311	320040	7.5	8.4	6.75	22.65
15312	320041	8	5.6	6.5	20.1
15313	320042	6.25	8.8	6.75	21.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15314	320043	6.25	6.2	4.5	16.95
15315	320044	6.25	6.0	7.5	19.75
15316	320045	7.5	5.8	8	21.3
15317	320046	8	4.4	7.25	19.65
15318	320047	7.5	3.0	6.5	17
15319	320048	7.75	4.4	7.75	19.9
15320	320049	8.5	7.8	8	24.3
15321	320050	8	6.0	7.25	21.25
15322	320051	7	3.6	6.25	16.85
15323	320052	8.5	4.8	6.25	19.55
15324	320053	7.5	5.8	7.75	21.05
15325	320054	8	5.6	7.5	21.1
15326	320055	8.75	5.2	4.75	18.7
15327	320056	6.5	3.6	4.25	14.35
15328	320057	4	4.0	4.25	12.25
15329	320058	6.75	3.2	7	16.95
15330	320059	7.75	5.4	7.75	20.9
15331	320060	8	4.4	7.25	19.65
15332	320061	6.75	9.2	9	24.95
15333	320062	3.5	3.6	4.75	11.85
15334	320063	6.75	9.6	7	23.35
15335	320064	5	2.6	7	14.6
15336	320065	6.5	3.6	6.75	16.85
15337	320066	8	5.4	7.75	21.15
15338	320067	6.5	3.4	7.5	17.4
15339	320068	8.75	6.2	8	22.95
15340	320069	8.75	7.0	8.5	24.25
15341	320070	8.75	4.8	6.75	20.3
15342	320071	7	2.6	6	15.6
15343	320072	8	5.8	7	20.8
15344	320073	8.75	8.0	8	24.75
15345	320074	7.75	1.8	6	15.55
15346	320075	7.75	4.4	7.25	19.4
15347	320076	8	6.8	7.75	22.55
15348	320077	4.75	6.0	8	18.75
15349	320078	5.5	6.6	6.5	18.6
15350	320079	8	4.6	8	20.6
15351	320080	7	2.8	8	17.8
15352	320081	8.5	6.6	8	23.1
15353	320082	2.5	3.4	3.5	9.4
15354	320083	8.25	4.0	5.5	17.75
15355	320084	8.75	7.2	8	23.95
15356	320085	2.25	2.8	3.5	8.55
15357	320086	9	6.4	7.5	22.9
15358	320087	8.5	4.2	5	17.7
15359	320088	7.5	4.6	6.25	18.35
15360	320089	8	7.2	8.25	23.45
15361	320090	8.5	5.8	8	22.3
15362	320091	7	5.8	8	20.8
15363	320092	8.25	8.0	8	24.25
15364	320093	7.5	7.2	6.25	20.95
15365	320094	8.5	7.8	8	24.3
15366	320095	7	6.0	7	20

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15367	320096	7.25	4.6	7	18.85
15368	320097	7	3.2	4.5	14.7
15369	320098	7.75	4.6	6.75	19.1
15370	320099	7.75	9.6	5.5	22.85
15371	320100	5.75	3.4	4.25	13.4
15372	320101	7	2.4	3.25	12.65
15373	320102	5	3.2	3.25	11.45
15374	320103	8.25	5.2	6.25	19.7
15375	320104	4.75	2.2	6.75	13.7
15376	320105	4.5	3.6	5.25	13.35
15377	320106	5.5	4.0	4.25	13.75
15378	320107	5.5	3.0	5.5	14
15379	320108	7.5	2.4	5.5	15.4
15380	320109	5.25	5.6	6.5	17.35
15381	320110	5	3.8	5	13.8
15382	320111	7.5	6.4	9	22.9
15383	320112	8.5	5.0	7.5	21
15384	320113	8.5	4.4	7.25	20.15
15385	320114	7.75	3.8	7.25	18.8
15386	320115	8.25	3.0	7	18.25
15387	320116	8.25	4.8	6.25	19.3
15388	320117	8	3.4	5	16.4
15389	320118	5.25	3.2	6.75	15.2
15390	320119	7.75	3.8	6	17.55
15391	320120	8.75	4.6	7.5	20.85
15392	320121	8	4.8	7	19.8
15393	320122	7	6.0	7.5	20.5
15394	320123	6.25	2.4	3	11.65
15395	320124	7.75	4.8	4.25	16.8
15396	320125	8.5	8.6	7.25	24.35
15397	320126	7.75	6.0	5.75	19.5
15398	320127	5.75	5.4	4.5	15.65
15399	320128	8	6.4	5	19.4
15400	320129	7.75	8.0	4.5	20.25
15401	320130	4.5	6.6	2.25	13.35
15402	320131	7.75	8.6	7.5	23.85
15403	320132	8.25	7.0	5.5	20.75
15404	320133	8.5	7.6	5.75	21.85
15405	320134	9	7.4	7.75	24.15
15406	320135	8.75	7.6	2.75	19.1
15407	320136	8.75	7.8	5.5	22.05
15408	320137	8	8.4	7.5	23.9
15409	320138	8.5	9.4	8	25.9
15410	320139	8.25	5.8	7	21.05
15411	320140	5.5	5.8	4	15.3
15412	320141	7.25	6.8	4.75	18.8
15413	320142	7	5.0	3.5	15.5
15414	320143	7.5	8.0	6.75	22.25
15415	320144	8	7.4	7.25	22.65
15416	320145	6	4.0	4	14
15417	320146	7.5	2.8	2.5	12.8
15418	320147	8.75	8.2	8	24.95
15419	320148	4.75	2.6	4.5	11.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15420	320149	8.5	7.0	7.5	23
15421	320150	8.25	6.6	5.75	20.6
15422	320151	7.25	6.0	6.25	19.5
15423	320152	6.75	3.2	4.5	14.45
15424	320153	8	6.6	7.5	22.1
15425	320154	6.5	6.4	8	20.9
15426	320155	7	7.4	4.75	19.15
15427	320156	8	6.6	7.5	22.1
15428	320157	6.75	4.6	7.25	18.6
15429	320158	7.75	5.4	6.25	19.4
15430	320159	7	4.8	7	18.8
15431	320160	4.25	2.8	3.25	10.3
15432	320161	8	4.4	7	19.4
15433	320162	5	2.2	5.25	12.45
15434	320163	3	4.6	4	11.6
15435	320164	7.5	4.6	6.75	18.85
15436	320165	7	3.8	2.75	13.55
15437	320166	8.25	6.4	6.75	21.4
15438	320167	5.5	4.2	5	14.7
15439	320168	6.75	4.8	7.5	19.05
15440	320169	5.25	4.8	7.5	17.55
15441	320170	4.25	1.6	3.75	9.6
15442	320171	7	2.2	7.25	16.45
15443	320172	6	6.8	3.75	16.55
15444	320173	5.5	3.4	3.25	12.15
15445	320174	5.25	2.4	3.75	11.4
15446	320175	8.5	9.6	7.5	25.6
15447	320176	7	4.0	7.25	18.25
15448	320177	7	2.8	4.25	14.05
15449	320178	5.75	4.4	5.5	15.65
15450	320179	8.25	6.8	7.5	22.55
15451	320180	8.25	5.0	5.75	19
15452	320181	8.5	4.0	7.5	20
15453	320182	7.25	3.6	4.5	15.35
15454	320183	4	4.8	4.5	13.3
15455	320184	8.25	3.8	4.25	16.3
15456	320185	7.75	7.6	6.75	22.1
15457	320186	4.75	6.0	5	15.75
15458	320187	7.75	4.6	7.75	20.1
15459	320188	7.5	4.8	7.75	20.05
15460	320189	5.75	5.2	6	16.95
15461	320190	7.75	5.8	6	19.55
15462	320191	8	6.0	8.5	22.5
15463	320192	4.75	5.2	5.5	15.45
15464	320193	5.75	4.8	7.25	17.8
15465	320194	6.75	5.4	7.5	19.65
15466	320195	7.25	6.8	7.5	21.55
15467	320196	4.25	4.8	5.5	14.55
15468	320197	7	4.8	7.5	19.3
15469	320198	7	9.4	7.25	23.65
15470	320199	8	9.8	5.5	23.3
15471	320200	6.5	3.0	8	17.5
15472	320201	3.75	3.4	6	13.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15473	320202	7	7.6	8	22.6
15474	320203	7.75	5.4	7	20.15
15475	320204	7.25	3.2	7	17.45
15476	320205	6.5	3.2	6.75	16.45
15477	320206	6.25	4.0	5.5	15.75
15478	320207	4.25	6.0	6.75	17
15479	320208	7.25	3.0	5	15.25
15480	320209	7.5	4.2	6.75	18.45
15481	320210	7.75	5.4	6.5	19.65
15482	320211	8.25	9.0	7.5	24.75
15483	320212	8	3.0	5.5	16.5
15484	320213	7.75	9.0	8	24.75
15485	320214	7.75	8.6	7.5	23.85
15486	320215	8.25	4.6	8	20.85
15487	320216	7.75	4.4	7	19.15
15488	320217	8.5	4.8	7	20.3
15489	320218	8.25	4.0	6.75	19
15490	320219	8.25	4.8	6.75	19.8
15491	320220	6.75	3.2	6.75	16.7
15492	320221	8	5.0	5.5	18.5
15493	320222	8	5.2	7.5	20.7
15494	320223	8.25	7.2	7.75	23.2
15495	320224	7.25	9.4	5.5	22.15
15496	320225	8.25	7.8	7.75	23.8
15497	320226	6.5	3.8	6.75	17.05
15498	320227	7	3.8	6.25	17.05
15499	320228	8.25	5.8	7.5	21.55
15500	320229	7.5	5.4	7	19.9
15501	320230	8.25	5.8	7	21.05
15502	320231	7.75	6.2	7.75	21.7
15503	320232	9.25	9.0	8.5	26.75
15504	320233	8	4.4	5.5	17.9
15505	320234	8.5	9.4	7.25	25.15
15506	320235	7.5	2.4	5.75	15.65
15507	320236	7.75	6.4	6.75	20.9
15508	320237	8.5	5.8	6.75	21.05
15509	320238	7.5	6.0	7.75	21.25
15510	320239	7.75	7.0	8.5	23.25
15511	320240	6.75	5.8	7.75	20.3
15512	320241	6.5	2.2	1.75	10.45
15513	320242	8	3.8	5	16.8
15514	320243	8	5.6	6.25	19.85
15515	320244	5.25	9.8	7.5	22.55
15516	320245	6.5	3.0	2	11.5
15517	320246	8.25	4.2	4.25	16.7
15518	320247	8	4.0	4.75	16.75
15519	320248	7.75	5.4	6.5	19.65
15520	320249	8	4.6	6.75	19.35
15521	320250	7.25	3.6	6.75	17.6
15522	320251	7	4.4	6	17.4
15523	320252	6.5	7.2	4.75	18.45
15524	320253	7.5	4.6	4.25	16.35
15525	320254	7.5	4.2	7.5	19.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15526	320255	6.25	2.8	5.25	14.3
15527	320256	4.75	3.2	5	12.95
15528	320257	7	9.2	7.5	23.7
15529	320258	8.25	9.4	8.5	26.15
15530	320259	5.75	1.4	1.75	8.9
15531	320260	7.75	6.0	8	21.75
15532	320261	7.5	5.2	6.25	18.95
15533	320262	7.25	3.0	4.25	14.5
15534	320263	3.5	4.2	3.75	11.45
15535	320264	6.5	2.4	3.25	12.15
15536	320265	7.75	4.4	6.5	18.65
15537	320266	7	4.4	6.75	18.15
15538	320267	8	5.4	8.5	21.9
15539	320268	7.75	9.0	8	24.75
15540	320269	7	6.0	4.75	17.75
15541	320270	4.25	5.0	5.5	14.75
15542	320271	5.5	4.2	5.75	15.45
15543	320272	7.5	3.6	7.75	18.85
15544	320273	7	6.0	4.75	17.75
15545	320274	7	5.0	4.75	16.75
15546	320275	8	4.2	3.25	15.45
15547	320276	8.5	6.6	8.25	23.35
15548	320277	7.75	5.8	4.25	17.8
15549	320278	8	5.6	8.5	22.1
15550	320279	8.25	9.6	8.25	26.1
15551	320280	8.25	10.0	8.25	26.5
15552	320281	8	6.8	5	19.8
15553	320282	6.75	4.4	4.25	15.4
15554	320283	8	2.8	4.75	15.55
15555	320284	6	1.6	7	14.6
15556	320285	5.75	5.2	7	17.95
15557	320286	7.75	5.6	8.5	21.85
15558	320287	5.75	5.6	8.5	19.85
15559	320288	4.75	8.2	5.75	18.7
15560	320289	8	9.2	9	26.2
15561	320290	7.5	5.0	7.25	19.75
15562	320291	5.5	3.8	6.5	15.8
15563	320292	6.75	2.4	6	15.15
15564	320293	8.5	6.8	9	24.3
15565	320294	8	7.0	6.25	21.25
15566	320295	3.25	2.2	2.75	8.2
15567	320296	7	3.4	6.25	16.65
15568	320297	8.25	7.6	7	22.85
15569	320298	6.25	4.4	7.5	18.15
15570	320299	4.25	8.6	7.5	20.35
15571	320300	7.75	3.8	5	16.55
15572	320301	8.5	5.6	7.25	21.35
15573	320302	8.5	4.2	6.75	19.45
15574	320303	6.25	1.6	4	11.85
15575	320304	7.75	3.2	5.5	16.45
15576	320305	4.25	9.2	7.25	20.7
15577	320306	6	3.2	5.5	14.7
15578	320307	6	4.2	8	18.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15579	320308	6.25	4.8	8	19.05
15580	320309	7	9.0	9	25
15581	320310	5.5	3.2	6.25	14.95
15582	320311	7.5	7.0	8	22.5
15583	320312	7	3.4	6.75	17.15
15584	320313	6.5	3.0	5.75	15.25
15585	320314	7	5.6	7	19.6
15586	320315	6	1.8	3.25	11.05
15587	320316	8.75	5.0	8.5	22.25
15588	320317	8.5	5.4	7.25	21.15
15589	320318	7.75	2.6	5.75	16.1
15590	320319	7.5	6.0	7.25	20.75
15591	320320	8.25	6.4	5.25	19.9
15592	320321	8.25	4.0	8	20.25
15593	320322	7.5	2.8	7.25	17.55
15594	320323	7.5	8.4	7.5	23.4
15595	320324	7.75	5.2	7.25	20.2
15596	320325	8	4.4	6	18.4
15597	320326	9.25	6.6	6.75	22.6
15598	320327	8	5.0	6.5	19.5
15599	320328	7.75	7.0	5	19.75
15600	320329	8	4.0	6	18
15601	320330	6.5	5.2	6	17.7
15602	320331	7.25	5.6	6.25	19.1
15603	320332	6	3.0	5	14
15604	320333	5.5	3.6	5.25	14.35
15605	320334	8.25	4.0	6.75	19
15606	320335	7.75	2.6	7.5	17.85
15607	320336	6.25	2.8	6.75	15.8
15608	320337	7.75	8.2	8.5	24.45
15609	320338	4.25	9.6	8.5	22.35
15610	320339	8.25	6.0	7.5	21.75
15611	320340	7.25	7.4	8.5	23.15
15612	320341	4.25	9.6	7.25	21.1
15613	320342	4.75	2.6	4.25	11.6
15614	320343	6.5	9.2	7.25	22.95
15615	320344	8.75	9.6	7.75	26.1
15616	320345	7.5	5.2	6.67	19.37
15617	320346	6.75	5.0	5.75	17.5
15618	320347	5.5	7.8	4	17.3
15619	320348	5.5	3.4	5	13.9
15620	320349	9	9.6	8.75	27.35
15621	320350	7	2.8	4	13.8
15622	320351	3.75	3.0	4.5	11.25
15623	320352	7	6.2	7	20.2
15624	320353	8.5	7.8	8	24.3
15625	320354	7.25	3.2	4.83	15.28
15626	320355	7.5	4.6	7	19.1
15627	320356	7.5	2.4	5.75	15.65
15628	320357	5.75	6.0	5.5	17.25
15629	320358	5.25	2.2	4.5	11.95
15630	320359	8	2.2	4.5	14.7
15631	320360	6.5	6.8	5.25	18.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15632	320361	7	6.6	7.5	21.1
15633	320362	7.25	5.6	8	20.85
15634	320363	5.25	3.6	4.75	13.6
15635	320364	8.25	2.2	5.75	16.2
15636	320365	6	3.2	5	14.2
15637	320366	7.25	3.2	5.25	15.7
15638	320367	6.5	4.8	1.5	12.8
15639	320368	8.25	5.8	7.25	21.3
15640	320369	9	5.4	6.5	20.9
15641	320370	8.75	6.4	7.25	22.4
15642	320371	6.5	2.4	7	15.9
15643	320372	8.25	4.0	7.75	20
15644	320373	8.25	5.4	7.5	21.15
15645	320374	8.75	5.4	6.25	20.4
15646	320375	6.5	5.2	7.75	19.45
15647	320376	8.75	3.2	7.25	19.2
15648	320377	8.5	8.6	8	25.1
15649	320378	7.5	3.8	7	18.3
15650	320379	4.25	3.0	3	10.25
15651	320380	7.5	7.6	8	23.1
15652	320381	3.75	3.0	4	10.75
15653	320382	4.25	2.6	2.25	9.1
15654	320383	8.25	6.0	7.75	22
15655	320384	8.25	3.6	7	18.85
15656	320385	8.75	6.6	8.5	23.85
15657	320386	2.5	5.6	1	9.1
15658	320387	5.5	9.4	3	17.9
15659	320388	6.75	3.0	6.25	16
15660	320389	8	6.8	7.5	22.3
15661	320390	9.25	6.2	8	23.45
15662	320391	6	9.2	7.25	22.45
15663	320392	8	5.8	8.5	22.3
15664	320393	7	6.8	7.25	21.05
15665	320394	7.25	3.4	6	16.65
15666	320395	8.75	7.0	6.75	22.5
15667	320396	5.75	9.0	7	21.75
15668	320397	8.5	5.6	7.5	21.6
15669	320398	8	2.0	1.5	11.5
15670	320399	7.5	8.2	5.75	21.45
15671	320400	8	3.0	6.5	17.5
15672	320401	8.25	6.0	7.5	21.75
15673	320402	9	8.8	7.25	25.05
15674	320403	8	6.4	7.25	21.65
15675	320404	7.75	3.0	3.75	14.5
15676	320405	8.25	9.6	5	22.85
15677	320406	6.5	3.4	6.5	16.4
15678	320407	6	2.0	6.25	14.25
15679	320408	8.75	4.8	7.75	21.3
15680	320409	7.25	2.8	7.5	17.55
15681	320410	3	2.4	2.5	7.9
15682	320411	8	7.6	8.5	24.1
15683	320412	7.25	2.6	7	16.85
15684	320413	7.75	3.4	6.25	17.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15685	320414	7.25	3.6	7.25	18.1
15686	320415	8.25	6.2	6.75	21.2
15687	320416	7	2.4	4.75	14.15
15688	320417	7.5	3.0	7.75	18.25
15689	320418	8	2.0	3.5	13.5
15690	320419	8.25	4.4	7.5	20.15
15691	320420	7.5	3.8	7.5	18.8
15692	320421	6.25	3.8	4	14.05
15693	320422	8.25	8.6	7.75	24.6
15694	320423	4.25	5.0	6.75	16
15695	320424	8.25	5.2	5.25	18.7
15696	320425	8.5	6.4	5.75	20.65
15697	320426	8	4.0	4.25	16.25
15698	320427	8.5	4.2	6.5	19.2
15699	320428	8	4.2	7.75	19.95
15700	320429	9	5.6	8	22.6
15701	320430	6.5	3.2	4.75	14.45
15702	320431	5	3.4	4.25	12.65
15703	320432	7.75	3.4	5.25	16.4
15704	320433	7.25	5.2	7	19.45
15705	320434	8.25	9.6	8	25.85
15706	320435	7.75	9.6	6.25	23.6
15707	320436	7.5	2.8	7.25	17.55
15708	320437	7.75	6.4	7	21.15
15709	320438	8	2.6	5.75	16.35
15710	320439	7	3.8	6.25	17.05
15711	320440	7.25	8.0	7.25	22.5
15712	320441	8	7.8	8	23.8
15713	320442	8	6.0	8.5	22.5
15714	320443	7.5	3.8	6	17.3
15715	320444	7.5	3.4	4.75	15.65
15716	320445	8.5	7.0	7	22.5
15717	320446	8.75	7.6	5.75	22.1
15718	320447	9.25	6.4	7	22.65
15719	320448	8	6.0	6	20
15720	320449	8.5	6.4	7.25	22.15
15721	320450	8.75	5.2	7	20.95
15722	320451	8	5.6	5.25	18.85
15723	320452	7.5	6.0	5.25	18.75
15724	320453	8.5	8.6	7.5	24.6
15725	320454	8.5	6.0	4.75	19.25
15726	320455	7.5	3.8	5	16.3
15727	320456	8	3.0	5.25	16.25
15728	320457	7.75	5.0	7.5	20.25
15729	320458	7.25	2.8	5.5	15.55
15730	320459	8	3.8	6.75	18.55
15731	320460	6.5	5.2	7.25	18.95
15732	320461	6.75	5.4	5.75	17.9
15733	320462	8.25	3.8	8	20.05
15734	320463	7.25	2.4	6.75	16.4
15735	320464	7.5	4.4	7	18.9
15736	320465	6	3.8	5	14.8
15737	320466	6	2.6	5.75	14.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15738	320467	5	3.0	5.5	13.5
15739	320468	6.75	5.4	8	20.15
15740	320469	5.75	4.2	6.75	16.7
15741	320470	7.25	6.8	8	22.05
15742	320471	7.5	3.0	7.75	18.25
15743	320472	5	3.6	5.5	14.1
15744	320473	6.75	3.4	8	18.15
15745	320474	4.75	3.4	6.25	14.4
15746	320475	6.5	6.6	8.5	21.6
15747	320476	6.25	6.2	8.5	20.95
15748	320477	8.5	5.2	6	19.7
15749	320478	8	6.2	6.75	20.95
15750	320479	4	2.4	3	9.4
15751	320480	6	3.8	3	12.8
15752	320481	8	3.4	7	18.4
15753	320482	7	9.6	7.75	24.35
15754	320483	8.5	7.4	7.25	23.15
15755	320484	8.5	4.6	5.25	18.35
15756	320485	6.5	2.8	4.5	13.8
15757	320486	6	4.2	3.5	13.7
15758	320487	4.75	3.4	3.25	11.4
15759	320488	5.5	6.0	5	16.5
15760	320489	8	6.8	7.25	22.05
15761	320490	7	2.4	5.75	15.15
15762	320491	5.5	7.4	3.5	16.4
15763	320492	7.5	2.6	3.25	13.35
15764	320493	8.25	3.2	5	16.45
15765	320494	5.75	9.8	6	21.55
15766	320495	7	7.6	6.5	21.1
15767	320496	6	2.4	3.5	11.9
15768	320497	7.75	6.6	5	19.35
15769	320498	2.75	3.2	5	10.95
15770	320499	5.75	2.6	6	14.35
15771	320500	6	4.0	7.5	17.5
15772	320501	7.5	3.4	6.75	17.65
15773	320502	7	3.0	6	16
15774	320503	7.25	4.6	4.25	16.1
15775	320504	7.25	3.2	4.5	14.95
15776	320505	8	5.2	6.5	19.7
15777	320506	8	3.0	4.75	15.75
15778	320507	8.25	3.0	6.25	17.5
15779	320508	6	3.0	6.25	15.25
15780	320509	7.75	6.4	7	21.15
15781	320510	5.5	6.6	5.75	17.85
15782	320511	8	3.0	7.25	18.25
15783	320512	7.5	4.8	7.5	19.8
15784	320513	7.5	3.8	7.5	18.8
15785	320514	8.5	4.0	7.25	19.75
15786	320515	8	2.6	4.25	14.85
15787	320516	6.75	6.6	6	19.35
15788	330001	8.75	7.6	6.5	22.85
15789	330002	8	4.8	5.5	18.3
15790	330003	7	4.0	5.75	16.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15791	330004	4.5	7.2	7	18.7
15792	330005	8	7.0	9	24
15793	330006	8	3.0	5.75	16.75
15794	330007	8.25	6.8	9.25	24.3
15795	330008	8	6.8	6.75	21.55
15796	330009	7.5	9.0	8.5	25
15797	330010	6.5	6.8	4.75	18.05
15798	330011	6.5	4.0	3.75	14.25
15799	330012	7.75	5.8	4.5	18.05
15800	330013	8.5	9.2	7.25	24.95
15801	330014	4.5	7.4	6.25	18.15
15802	330015	8.25	5.4	6	19.65
15803	330016	3.75	5.0	4.75	13.5
15804	330017	5.75	3.8	3.75	13.3
15805	330018	8.75	3.6	3.5	15.85
15806	330019	7.75	8.8	4.5	21.05
15807	330020	5.5	4.2	1.5	11.2
15808	330021	7.25	3.8	4	15.05
15809	330022	7.75	6.0	3.5	17.25
15810	330023	6.5	3.4	3	12.9
15811	330024	7.5	3.0	5.75	16.25
15812	330025	8	2.8	6.75	17.55
15813	330026	8.75	8.2	7.25	24.2
15814	330027	7.5	6.0	6.75	20.25
15815	330028	8.25	5.0	4.25	17.5
15816	330029	8.75	8.6	7.25	24.6
15817	330030	9.25	8.4	5.5	23.15
15818	330031	8	3.4	7	18.4
15819	330032	8	4.8	7	19.8
15820	330033	8.75	7.6	7	23.35
15821	330034	8	3.6	5.5	17.1
15822	330035	8.5	3.2	6.75	18.45
15823	330036	8	2.8	6	16.8
15824	330037	8	2.4	4.75	15.15
15825	330038	8.5	7.4	7.25	23.15
15826	330039	9	9.4	6.75	25.15
15827	330040	5	3.0	7	15
15828	330041	4.5	2.8	6.5	13.8
15829	330042	6.25	4.6	5.25	16.1
15830	330043	6.25	2.4	5	13.65
15831	330044	6.75	5.2	5.25	17.2
15832	330045	7	2.6	4	13.6
15833	330046	6.5	6.6	5.75	18.85
15834	330047	6.75	8.2	9	23.95
15835	330048	6	4.4	4.75	15.15
15836	330049	8	4.6	7	19.6
15837	330050	6.75	4.6	4.5	15.85
15838	330051	3.25	2.8	1	7.05
15839	330052	6.5	2.0	5.75	14.25
15840	330053	7.5	2.2	5.5	15.2
15841	330054	6.25	3.0	6.75	16
15842	330055	7	3.2	4.75	14.95
15843	330056	7.25	3.4	7.5	18.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15844	330057	7.75	6.0	8	21.75
15845	330058	9	4.2	8	21.2
15846	330059	5	3.6	5.75	14.35
15847	330060	6.5	3.2	6.25	15.95
15848	330061	9	5.0	6	20
15849	330062	7.5	3.4	5.75	16.65
15850	330063	4.5	2.6	4.25	11.35
15851	330064	7	2.6	5.75	15.35
15852	330065	8.25	2.8	8.25	19.3
15853	330066	7.5	5.8	8.75	22.05
15854	330067	6	2.6	5	13.6
15855	330068	8	6.0	8	22
15856	330069	8	6.6	9	23.6
15857	330070	4.5	2.8	4	11.3
15858	330071	7	3.0	7	17
15859	330072	7.5	4.0	8.5	20
15860	330073	7.75	4.8	6.5	19.05
15861	330074	7	3.4	5	15.4
15862	330075	7.25	8.6	6.75	22.6
15863	330076	7.75	2.0	3.5	13.25
15864	330077	9	5.8	8	22.8
15865	330078	8.25	6.6	8.25	23.1
15866	330079	8.5	3.6	6.5	18.6
15867	330080	6.5	3.4	5	14.9
15868	330081	5.5	3.2	4	12.7
15869	330082	5	4.6	6.25	15.85
15870	330083	7.5	6.6	5	19.1
15871	330084	7.5	4.2	5	16.7
15872	330085	4.5	3.0	4.75	12.25
15873	330086	6.25	3.2	5.5	14.95
15874	330087	3	3.6	4.75	11.35
15875	330088	7.5	4.6	8.5	20.6
15876	330089	7.75	3.0	2.75	13.5
15877	330090	7.25	2.6	3.75	13.6
15878	330091	5.5	2.8	4.75	13.05
15879	330092	5.83	5.2	4.25	15.28
15880	330093	3.25	2.2	2.75	8.2
15881	330094	6.41	4.0	3.25	13.66
15882	330095	8	4.8	4.5	17.3
15883	330096	7.5	4.8	3.75	16.05
15884	330097	8.25	3.0	4.25	15.5
15885	330098	7.5	5.2	7	19.7
15886	330099	7.75	3.2	4.5	15.45
15887	330100	6.75	4.0	4.5	15.25
15888	330101	7	4.8	5.75	17.55
15889	330102	7	6.2	7.5	20.7
15890	330103	7.5	7.8	8.25	23.55
15891	330104	7.25	7.2	4.75	19.2
15892	330105	7.25	2.2	5.5	14.95
15893	330106	8.75	3.6	6	18.35
15894	330107	7.25	3.8	6	17.05
15895	330108	3.5	2.2	4.25	9.95
15896	330109	5	4.0	5	14

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15897	330110	6.25	3.6	3.75	13.6
15898	330111	8	3.6	6.75	18.35
15899	330112	7	3.8	4	14.8
15900	330113	5.25	3.6	5	13.85
15901	330114	7.25	3.4	5	15.65
15902	330115	4.16	2.8	3.25	10.21
15903	330116	8	4.0	5.25	17.25
15904	330117	7.75	2.8	3.25	13.8
15905	330118	6	2.2	3	11.2
15906	330119	8.5	4.2	6	18.7
15907	330120	7.25	3.8	5	16.05
15908	330121	5.5	2.2	5	12.7
15909	330122	6	4.8	4.75	15.55
15910	330123	5	4.4	5.5	14.9
15911	330124	6	4.4	5.5	15.9
15912	330125	6.5	4.4	5.75	16.65
15913	330126	5.5	1.8	5.25	12.55
15914	330127	4.5	3.4	4.25	12.15
15915	330128	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
15916	330129	5.75	3.0	5.75	14.5
15917	330130	6.25	2.8	4	13.05
15918	330131	7	2.4	5.25	14.65
15919	330132	7	4.6	5.25	16.85
15920	330133	8	3.8	5.25	17.05
15921	330134	8	7.6	9.25	24.85
15922	330135	7.5	2.6	5.5	15.6
15923	330136	5.25	4.6	4.75	14.6
15924	330137	6.75	2.0	3.75	12.5
15925	330138	6	3.2	4	13.2
15926	330139	5.5	2.8	5	13.3
15927	330140	8.75	5.6	7.75	22.1
15928	330141	6.25	3.6	2.25	12.1
15929	330142	6.25	4.4	5.25	15.9
15930	330143	8.75	2.6	4.25	15.6
15931	330144	8.75	1.4	4	14.15
15932	330145	6.75	5.8	7	19.55
15933	330146	6	3.6	3.75	13.35
15934	330147	6	2.4	3.5	11.9
15935	330148	5.75	3.4	3.5	12.65
15936	330149	8	5.4	8.5	21.9
15937	330150	8	3.6	5.5	17.1
15938	330151	5	4.2	3.25	12.45
15939	330152	6	3.8	5	14.8
15940	330153	7.5	3.4	5.75	16.65
15941	330154	3.75	2.8	2.25	8.8
15942	330155	4.25	2.2	3	9.45
15943	330156	7.75	5.2	7.5	20.45
15944	330157	8.25	8.0	9.25	25.5
15945	330158	8.5	4.0	6.25	18.75
15946	330159	6.75	3.6	3.5	13.85
15947	330160	7	2.4	2.5	11.9
15948	330161	5.75	3.8	2.75	12.3
15949	330162	6.5	3.0	3	12.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
15950	330163	7	3.2	6.75	16.95
15951	330164	7	4.0	5.25	16.25
15952	330165	7	3.2	5.25	15.45
15953	330166	7.25	4.6	4.5	16.35
15954	330167	4.25	2.6	2.5	9.35
15955	330168	3.5	2.8	3.5	9.8
15956	330169	6.75	3.6	6.75	17.1
15957	330170	7	6.0	7	20
15958	330171	6	3.0	4	13
15959	330172	6.75	2.6	5.25	14.6
15960	330173	4.75	2.2	5	11.95
15961	330174	9	8.4	9	26.4
15962	330175	8.75	9.2	9	26.95
15963	330176	7.25	4.0	5.75	17
15964	330177	5.25	5.6	6.25	17.1
15965	330178	6	4.6	4.25	14.85
15966	330179	8.75	6.8	8.5	24.05
15967	330180	7.75	4.8	7	19.55
15968	330181	6.75	4.0	7.25	18
15969	330182	5.5	3.4	5.25	14.15
15970	330183	3.75	3.6	5.5	12.85
15971	330184	8.25	6.2	7.5	21.95
15972	330185	6	5.6	5.75	17.35
15973	330186	4.5	2.6	5.25	12.35
15974	330187	7.5	4.0	5.5	17
15975	330188	8.25	4.0	7.5	19.75
15976	330189	7.25	5.0	3.5	15.75
15977	330190	8.75	8.0	7.75	24.5
15978	330191	7.5	1.8	5.5	14.8
15979	330192	6.25	3.6	5.25	15.1
15980	330193	8.25	7.8	8.75	24.8
15981	330194	6.5	3.2	7	16.7
15982	330195	3	2.2	4.25	9.45
15983	330196	8.25	2.0	4.75	15
15984	330197	8.25	2.0	7	17.25
15985	330198	5	2.6	6.25	13.85
15986	330199	5	4.0	5.75	14.75
15987	330200	6.25	3.8	6	16.05
15988	330201	5	3.8	5	13.8
15989	330202	6.75	4.6	6.5	17.85
15990	330203	7.75	2.6	6.5	16.85
15991	330204	5	3.0	6.5	14.5
15992	330205	7	4.6	6.5	18.1
15993	330206	8.5	2.4	6.75	17.65
15994	330207	8	3.0	7.25	18.25
15995	330208	5.5	2.6	4	12.1
15996	330209	6.5	3.8	5.75	16.05
15997	330210	7	1.6	5.25	13.85
15998	330211	7.5	3.6	7	18.1
15999	330212	8.75	8.2	7.5	24.45
16000	330213	8	3.2	6.25	17.45
16001	330214	7.75	3.8	6.75	18.3
16002	330215	8	3.6	6.5	18.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16003	330216	8	3.2	5.25	16.45
16004	330217	8	7.2	4	19.2
16005	330218	7.25	5.2	3.5	15.95
16006	330219	5.75	5.8	3.75	15.3
16007	330220	8.5	9.2	5.25	22.95
16008	330221	8.75	7.8	7.25	23.8
16009	330222	6.5	5.6	3.67	15.77
16010	330223	7.5	4.0	4	15.5
16011	330224	6.25	4.0	3	13.25
16012	330225	7.5	3.6	6	17.1
16013	330226	4.5	3.4	4	11.9
16014	330227	6.75	3.6	6.5	16.85
16015	330228	4.5	3.4	5.5	13.4
16016	330229	6	4.0	5	15
16017	330230	5.75	3.4	5	14.15
16018	330231	5.25	2.0	2.75	10
16019	330232	3.75	2.2	3.25	9.2
16020	330233	8.25	4.6	6	18.85
16021	330234	6	3.0	3.5	12.5
16022	330235	8.5	5.0	6.5	20
16023	330236	6	1.6	3.75	11.35
16024	330237	4	3.4	6.25	13.65
16025	330238	8.25	8.6	6.75	23.6
16026	330239	7	4.6	4	15.6
16027	330240	8	3.8	4.5	16.3
16028	330241	6.25	3.8	2	12.05
16029	330242	8.5	3.2	6.75	18.45
16030	330243	8.25	4.6	7.25	20.1
16031	330244	6	3.8	6.25	16.05
16032	330245	7.75	3.6	6.25	17.6
16033	330246	8.5	3.4	6.75	18.65
16034	330247	3.5	2.8	4.75	11.05
16035	330248	9.5	9.6	8.75	27.85
16036	330249	6.25	4.4	6	16.65
16037	330250	2	3.8	6	11.8
16038	330251	3.75	3.6	6	13.35
16039	330252	6	4.6	6.75	17.35
16040	330253	7.75	4.8	5.75	18.3
16041	330254	6.75	3.2	4.75	14.7
16042	330255	7.75	4.6	5.5	17.85
16043	330256	7.25	2.6	7.5	17.35
16044	330257	7	2.2	4	13.2
16045	330258	6.33	3.8	4	14.13
16046	330259	7.5	4.6	4.25	16.35
16047	330260	8	2.8	7	17.8
16048	330261	7.5	2.6	5.25	15.35
16049	330262	4.75	3.0	4	11.75
16050	330263	7	3.8	7.75	18.55
16051	330264	8	3.2	5.25	16.45
16052	330265	7.75	8.0	6	21.75
16053	330266	8	8.6	8.5	25.1
16054	330267	6	2.8	6.75	15.55
16055	330268	8	9.0	8	25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16056	330269	7.75	1.4	6	15.15
16057	330270	5	4.2	6	15.2
16058	330271	7	2.8	5.25	15.05
16059	330272	7.5	3.8	4.75	16.05
16060	330273	8	5.4	5.75	19.15
16061	330274	5.5	3.2	6	14.7
16062	330275	4.33	2.8	5.5	12.63
16063	330276	7.75	4.4	6.75	18.9
16064	330277	7	4.2	4.75	15.95
16065	330278	6	3.0	5.25	14.25
16066	330279	8.75	5.8	5.75	20.3
16067	330280	4	2.6	6.25	12.85
16068	330281	8	7.0	8.5	23.5
16069	330282	8.5	7.8	6.25	22.55
16070	330283	5	2.6	4.25	11.85
16071	330284	6.75	2.8	5.5	15.05
16072	330285	7.25	5.8	6.25	19.3
16073	330286	8.75	8.8	6.25	23.8
16074	330287	7.5	4.4	7.25	19.15
16075	330288	8.5	4.4	7.25	20.15
16076	330289	6.75	4.8	5.5	17.05
16077	330290	7.5	3.8	6.25	17.55
16078	330291	7.75	4.4	7	19.15
16079	330292	8	3.6	7	18.6
16080	330293	8.5	5.0	6	19.5
16081	330294	7.75	6.4	5.75	19.9
16082	330295	8.5	7.2	7.5	23.2
16083	330296	7	3.4	3.25	13.65
16084	330297	7.5	2.8	5	15.3
16085	330298	6	3.6	4	13.6
16086	330299	7	2.8	5	14.8
16087	330300	6.5	4.0	4.75	15.25
16088	330301	5.5	2.0	3.25	10.75
16089	330302	6.25	4.0	3.75	14
16090	330303	5	2.6	3.5	11.1
16091	330304	7	4.0	4.75	15.75
16092	330305	4.5	2.0	5	11.5
16093	330306	6.75	3.2	3.75	13.7
16094	330307	6	2.6	1.75	10.35
16095	330308	7.5	6.0	7.75	21.25
16096	330309	8	6.2	7.75	21.95
16097	330310	6.75	2.6	5.5	14.85
16098	330311	5.5	2.4	3.25	11.15
16099	330312	4	4.0	4.25	12.25
16100	330313	3	2.8	5.75	11.55
16101	330314	5.75	4.2	6	15.95
16102	330315	8.75	9.0	9.5	27.25
16103	330316	7	3.4	8	18.4
16104	330317	8	7.0	8.25	23.25
16105	330318	9.25	5.6	8.25	23.1
16106	330319	8	4.2	5.5	17.7
16107	330320	7.75	2.2	5.75	15.7
16108	330321	3.25	3.2	5.25	11.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16109	330322	2.5	2.4	4.5	9.4
16110	330323	4.25	5.0	5.75	15
16111	330324	4.75	3.2	6.75	14.7
16112	330325	5.5	1.8	6	13.3
16113	330326	3.75	3.4	6	13.15
16114	330327	7.5	4.4	8	19.9
16115	330328	8	5.6	7.75	21.35
16116	330329	8.5	5.8	8	22.3
16117	330330	1.75	3.2	6.5	11.45
16118	330331	4.75	5.0	5.25	15
16119	330332	5	2.8	5.25	13.05
16120	330333	5	1.8	5.75	12.55
16121	330334	3	4.0	4	11
16122	330335	8	3.0	6.5	17.5
16123	330336	5.75	2.8	6.25	14.8
16124	330337	7.75	6.4	6.25	20.4
16125	330338	7.25	5.6	6.25	19.1
16126	330339	2.5	1.4	6.25	10.15
16127	330340	4.75	2.4	3.25	10.4
16128	330341	5	2.8	4.5	12.3
16129	330342	6	3.2	2.5	11.7
16130	330343	4.75	3.0	4.75	12.5
16131	330344	7.5	2.0	5	14.5
16132	330345	7.25	3.4	6.25	16.9
16133	330346	6.25	2.6	6	14.85
16134	330347	7.5	6.6	8	22.1
16135	330348	6.25	4.4	6	16.65
16136	330349	7	3.6	5	15.6
16137	330350	6.75	1.8	7.5	16.05
16138	330351	6	1.8	4.75	12.55
16139	330352	7.25	7.0	7.5	21.75
16140	330353	6	3.2	5.5	14.7
16141	330354	7.5	4.2	6.25	17.95
16142	330355	8	6.8	7.5	22.3
16143	330356	6.75	2.2	4.5	13.45
16144	330357	6.75	3.6	5.5	15.85
16145	330358	6.75	3.0	7.5	17.25
16146	330359	6.5	3.2	6	15.7
16147	330360	4.75	2.4	5.5	12.65
16148	330361	6.5	4.2	5.75	16.45
16149	330362	7.25	3.6	5.25	16.1
16150	330363	8.5	2.6	5.75	16.85
16151	330364	6.25	2.2	5.75	14.2
16152	330365	8.75	4.2	4.5	17.45
16153	330366	8.25	3.8	6	18.05
16154	330367	4.75	2.2	4	10.95
16155	330368	8	2.6	5.5	16.1
16156	330369	6.5	2.6	5.5	14.6
16157	330370	5	2.2	4.75	11.95
16158	330371	7.5	2.8	5.75	16.05
16159	330372	5.25	2.4	4.25	11.9
16160	330373	8.5	4.6	8.5	21.6
16161	330374	7.75	3.6	6.75	18.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16162	330375	7.5	3.4	6	16.9
16163	330376	8	6.0	7	21
16164	330377	6.25	2.6	3.5	12.35
16165	330378	6.25	2.0	5.5	13.75
16166	330379	9	4.8	6.75	20.55
16167	330380	6.5	3.6	6.75	16.85
16168	330381	8	4.6	7.5	20.1
16169	330382	8	2.6	5.25	15.85
16170	330383	7.25	6.8	7.5	21.55
16171	330384	5	1.6	4.5	11.1
16172	330385	6.75	3.2	5.75	15.7
16173	330386	7	2.2	4.5	13.7
16174	330387	4.58	2.0	4.75	11.33
16175	330388	8.75	2.8	5.5	17.05
16176	330389	8.25	7.0	8.75	24
16177	330390	5	2.6	4	11.6
16178	330391	5.25	1.8	5.25	12.3
16179	330392	8.25	4.8	6.5	19.55
16180	330393	4.25	2.8	3	10.05
16181	330394	7.5	5.6	5.75	18.85
16182	330395	6.25	4.0	3.5	13.75
16183	330396	8.5	3.0	4.5	16
16184	330397	5.75	2.0	2.25	10
16185	330398	8	3.0	5	16
16186	330399	4	2.6	3	9.6
16187	330400	8	7.4	5.5	20.9
16188	330401	7.5	4.0	6	17.5
16189	330402	8.75	3.8	7	19.55
16190	330403	7	2.4	2.5	11.9
16191	330404	8	4.6	6.25	18.85
16192	330405	7.5	4.0	4.75	16.25
16193	330406	8.5	5.8	8	22.3
16194	330407	6.5	5.6	7.5	19.6
16195	330408	8.75	7.0	8	23.75
16196	330409	7.5	3.0	6	16.5
16197	330410	8	3.8	6.5	18.3
16198	330411	7.75	4.6	6.25	18.6
16199	330412	7.75	3.2	3.25	14.2
16200	330413	7	4.0	4.75	15.75
16201	330414	7.75	4.4	4.75	16.9
16202	330415	7.5	4.4	6.5	18.4
16203	330416	7	3.0	5.75	15.75
16204	330417	6.75	3.4	5.5	15.65
16205	330418	8.5	5.0	8	21.5
16206	330419	8	4.0	6.25	18.25
16207	330420	7	4.0	4.75	15.75
16208	330421	8.25	2.6	6.25	17.1
16209	330422	7.5	3.4	5.25	16.15
16210	330423	8.25	3.4	8	19.65
16211	330424	7.75	3.6	7.75	19.1
16212	330425	7.25	4.2	7	18.45
16213	330426	7	5.4	7.25	19.65
16214	330427	8	1.4	5	14.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16215	330428	6.25	2.6	5.5	14.35
16216	330429	8.75	2.8	7	18.55
16217	330430	7.25	3.8	6.25	17.3
16218	330431	7.75	6.6	7.75	22.1
16219	330432	7.5	6.0	6	19.5
16220	330433	8.75	5.2	7	20.95
16221	330434	7.75	2.6	5	15.35
16222	330435	7.75	5.6	7.25	20.6
16223	330436	8	5.6	7.75	21.35
16224	330437	4.25	1.6	4	9.85
16225	330438	8.75	5.2	8	21.95
16226	330439	7	3.4	4	14.4
16227	330440	8.5	5.8	6.5	20.8
16228	330441	8.25	3.8	5.5	17.55
16229	330442	7.75	4.4	4	16.15
16230	330443	8.25	5.2	5.5	18.95
16231	330444	5.5	2.2	5.5	13.2
16232	330445	4.25	2.6	5.5	12.35
16233	330446	7.5	2.2	5.5	15.2
16234	330447	6.75	3.4	5.5	15.65
16235	330448	7	2.2	4.75	13.95
16236	330449	5.25	2.8	5.5	13.55
16237	330450	7.75	4.8	5.25	17.8
16238	330451	5.5	5.0	5.5	16
16239	330452	6.75	3.4	5.75	15.9
16240	330453	5	2.8	5.25	13.05
16241	330454	4.75	3.2	5.5	13.45
16242	330455	7	5.0	5.5	17.5
16243	330456	8.25	3.6	5.5	17.35
16244	330457	8.25	5.0	8	21.25
16245	330458	6.75	5.2	6.5	18.45
16246	330459	6.5	3.0	3	12.5
16247	330460	6	4.0	3	13
16248	330461	7.5	4.4	7.5	19.4
16249	330462	3	2.4	3	8.4
16250	330463	5.75	7.8	9	22.55
16251	330464	8.25	6.2	8	22.45
16252	330465	6.75	3.2	6.5	16.45
16253	330466	2.75	2.8	5	10.55
16254	330467	4.5	3.6	4.5	12.6
16255	330468	4.5	1.8	4.5	10.8
16256	330469	8	6.4	8.5	22.9
16257	330470	8.75	7.2	9	24.95
16258	330471	4.25	2.8	5.5	12.55
16259	330472	8.75	5.2	8.25	22.2
16260	330473	6.75	4.8	6	17.55
16261	330474	3	1.4	3.75	8.15
16262	330475	6.5	2.8	8.5	17.8
16263	330476	3.5	3.0	2.75	9.25
16264	330477	5.5	2.8	3	11.3
16265	330478	7.75	4.6	6.75	19.1
16266	330479	7	3.6	6.25	16.85
16267	330480	5.5	4.0	5	14.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16268	330481	6	3.6	5.5	15.1
16269	330482	3.75	2.0	5.5	11.25
16270	330483	7	4.0	6.75	17.75
16271	330484	4.75	4.2	5.5	14.45
16272	330485	9	4.8	6.5	20.3
16273	330486	6.5	3.8	4	14.3
16274	330487	5.5	2.4	2	9.9
16275	330488	8.5	5.8	7.25	21.55
16276	330489	7.75	4.0	4.75	16.5
16277	330490	5.25	4.6	5.75	15.6
16278	330491	7.5	3.0	4	14.5
16279	330492	6	3.0	3	12
16280	330493	7.75	4.4	5.75	17.9
16281	330494	7.5	3.4	7.25	18.15
16282	330495	7.5	2.2	4.25	13.95
16283	330496	7.75	5.0	4	16.75
16284	330497	7.25	4.2	5	16.45
16285	330498	6.75	3.8	6.25	16.8
16286	330499	7.5	4.2	5.5	17.2
16287	330500	5.5	3.0	6	14.5
16288	330501	5	3.0	4.75	12.75
16289	330502	4.25	2.8	5.5	12.55
16290	330503	5.75	2.6	5	13.35
16291	330504	7.5	8.4	7	22.9
16292	330505	6.25	3.8	5.5	15.55
16293	330506	8	4.6	8	20.6
16294	330507	7.5	2.0	6.75	16.25
16295	330508	5.5	2.0	5	12.5
16296	330509	6.75	1.6	5.5	13.85
16297	330510	5.75	3.8	4.25	13.8
16298	330511	6	5.8	5	16.8
16299	330512	6	2.0	5.25	13.25
16300	330513	7.25	3.8	5.75	16.8
16301	330514	7.5	3.2	7.25	17.95
16302	330515	8.25	2.8	7.25	18.3
16303	330516	6.25	3.8	5.5	15.55
16304	330517	3.75	1.2	4	8.95
16305	330518	5.5	3.8	5	14.3
16306	330519	7.5	3.8	6.5	17.8
16307	330520	6	2.8	4	12.8
16308	330521	6	4.2	3	13.2
16309	330522	8.5	5.0	6.5	20
16310	330523	8.25	4.6	7.25	20.1
16311	340001	3.75	4.0	1.5	9.25
16312	340002	4.5	2.8	2.75	10.05
16313	340003	7	1.6	3	11.6
16314	340004	3.75	2.0	1.5	7.25
16315	340005	2.75	3.4	2.25	8.4
16316	340006	6	2.2	2	10.2
16317	340007	2.75	1.8	2.25	6.8
16318	340008	3.5	2.2	2.5	8.2
16319	340009	7	7.4	6.25	20.65
16320	340010	7.25	3.6	4.5	15.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16321	340011	2	1.8	5	8.8
16322	340012	6	3.2	5	14.2
16323	340013	4.5	2.4	3.5	10.4
16324	340014	5.75	3.2	3	11.95
16325	340015	2.75	2.2	3.5	8.45
16326	340016	4.5	1.8	3.75	10.05
16327	340017	3	1.4	3.5	7.9
16328	340018	3.25	2.6	1.5	7.35
16329	340019	5.25	3.2	5.5	13.95
16330	340020	2.75	3.6	1.5	7.85
16331	340021	6	2.6	3	11.6
16332	340022	2.75	2.2	1.75	6.7
16333	340023	4.5	2.2	5	11.7
16334	340024	2.25	3.6	5.25	11.1
16335	340025	5.5	2.6	2.75	10.85
16336	340026	5.5	1.4	2.75	9.65
16337	340027	4.75	3.0	3.25	11
16338	340028	1	2.4	2	5.4
16339	340029	2.75	2.4	3	8.15
16340	340030	2.25	1.4	2.75	6.4
16341	340031	3	2.0	1.75	6.75
16342	340032	7.25	3.2	2.5	12.95
16343	340033	8	7.4	8.5	23.9
16344	340034	5.25	2.8	2.75	10.8
16345	340035	1	2.8	2.25	6.05
16346	340036	2	1.8	2.25	6.05
16347	340037	3.5	3.2	2.75	9.45
16348	340038	4.25	2.4	0.25	6.9
16349	340039	2.5	3.4	3.75	9.65
16350	340040	2	4.0	0.25	6.25
16351	340041	0.5	2.6	2.5	5.6
16352	340042	2.5	3.0	3	8.5
16353	340043	2.25	3.4	2.75	8.4
16354	340044	3.25	2.0	2	7.25
16355	340045	3.25	2.2	2	7.45
16356	340046	1.25	1.8	3.25	6.3
16357	340047	1.5	3.2	2	6.7
16358	340048	2.25	3.2	2.75	8.2
16359	340049	4	5.0	2.75	11.75
16360	340050	3	3.0	2.75	8.75
16361	340051	5.25	2.2	2	9.45
16362	340052	6	3.4	2.25	11.65
16363	340053	5	2.8	2.5	10.3
16364	340054	3	1.0	1.75	5.75
16365	340055	4.25	2.6	1	7.85
16366	340056	5.5	2.8	1.25	9.55
16367	340057	5.5	3.2	2.5	11.2
16368	340058	4	1.6	3	8.6
16369	340059	1.75	3.0	2.5	7.25
16370	340060	3	2.6	1.5	7.1
16371	340061	2.5	1.0	1.5	5
16372	340062	1.25	3.2	0.25	4.7
16373	340063	3.75	1.6	3.5	8.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16374	340064	3.75	3.8	3.5	11.05
16375	340065	2.5	2.0	1.75	6.25
16376	340066	2.5	1.8	2.25	6.55
16377	340067	2.25	2.8	1.75	6.8
16378	340068	1.25	2.6	0.75	4.6
16379	340069	2.75	4.2	3.25	10.2
16380	340070	1.25	2.0	1.25	4.5
16381	340071	2	1.8	2	5.8
16382	340072	3.5	3.2	3.25	9.95
16383	340073	1.75	2.8	2.75	7.3
16384	340074	2.5	2.8	1.75	7.05
16385	340075	1	2.6	3	6.6
16386	340076	1.75	3.2	1.5	6.45
16387	340077	3.75	3.0	0.5	7.25
16388	340078	4	3.0	3	10
16389	340079	2.25	1.6	0.25	4.1
16390	340080	3.75	2.6	0.25	6.6
16391	340081	5	2.4	1.5	8.9
16392	340082	6	4.6	6.5	17.1
16393	340083	4.5	2.4	2	8.9
16394	340084	1	2.8	3	6.8
16395	340085	5	2.8	3.25	11.05
16396	340086	2	1.6	0.25	3.85
16397	340087	7	2.4	3.25	12.65
16398	340088	4.5	2.6	2.5	9.6
16399	340089	1.75	1.8	2.25	5.8
16400	340090	1.25	2.4	1.25	4.9
16401	340091	1.25	2.0	1.25	4.5
16402	340092	1.75	3.4	1	6.15
16403	340093	1.25	3.2	1	5.45
16404	340094	0.75	2.0	3	5.75
16405	340095	2.25	3.2	2	7.45
16406	340096	2.25	2.4	2	6.65
16407	340097	1.5	1.8	1	4.3
16408	340098	1	2.6	2	5.6
16409	340099	4	3.8	3.25	11.05
16410	340100	3.75	1.2	2.75	7.7
16411	340101	4	2.0	2	8
16412	340102	3.75	3.6	2.75	10.1
16413	340103	2.75	2.6	2	7.35
16414	340104	2.5	3.2	2.5	8.2
16415	340105	3.5	1.6	2.5	7.6
16416	340106	1.75	2.6	2	6.35
16417	340107	3.5	1.8	2	7.3
16418	340108	3	2.8	2	7.8
16419	340109	3	2.4	2	7.4
16420	340110	2.25	2.6	2	6.85
16421	340111	2.5	2.4	1.5	6.4
16422	340112	2.75	3.2	2	7.95
16423	340113	4.5	2.0	3.25	9.75
16424	340114	2.5	1.8	2.25	6.55
16425	340115	2.75	3.2	1.5	7.45
16426	340116	1.5	2.6	2	6.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16427	340117	3	3.0	2	8
16428	340118	3.5	2.8	2	8.3
16429	340119	2.5	4.0	1.75	8.25
16430	340120	1.5	2.0	1.75	5.25
16431	340121	4	3.0	2.5	9.5
16432	340122	3.75	2.4	1.25	7.4
16433	340123	2.5	3.0	1	6.5
16434	340124	3.5	2.2	2	7.7
16435	340125	4.25	2.2	2.75	9.2
16436	340126	2.25	2.0	2	6.25
16437	340127	3.75	2.0	2	7.75
16438	340128	6	2.8	2	10.8
16439	340129	4.25	2.4	2	8.65
16440	340130	2.25	4.2	2.5	8.95
16441	340131	4	2.2	3	9.2
16442	340132	4.5	2.2	2.5	9.2
16443	340133	4.25	2.2	2.5	8.95
16444	340134	3.5	2.6	2.25	8.35
16445	340135	2.5	2.0	2.25	6.75
16446	340136	2.25	4.0	1	7.25
16447	340137	4.75	3.0	2.75	10.5
16448	340138	2.75	3.4	2.25	8.4
16449	340139	5.25	2.6	2	9.85
16450	340140	2.75	2.2	2	6.95
16451	340141	2.75	2.2	2	6.95
16452	340142	2.75	2.4	1	6.15
16453	340143	5	3.2	2.5	10.7
16454	340144	3.25	2.6	2.5	8.35
16455	340145	4.5	2.2	2.25	8.95
16456	340146	2.75	1.8	2.25	6.8
16457	340147	2	2.2	1.75	5.95
16458	340148	4	3.4	2	9.4
16459	340149	2.25	2.8	3.25	8.3
16460	340150	4.25	1.6	3.25	9.1
16461	340151	5.5	4.4	3	12.9
16462	340152	3.5	3.0	1.5	8
16463	340153	1.75	1.8	0.25	3.8
16464	340154	5.75	1.8	2.5	10.05
16465	340155	7	2.8	3.5	13.3
16466	340156	7.25	3.6	4	14.85
16467	340157	7.5	3.0	2.75	13.25
16468	340158	7	3.0	3.25	13.25
16469	340159	5.75	4.4	4.75	14.9
16470	340160	4.5	1.8	3.25	9.55
16471	340161	1.75	3.0	2	6.75
16472	340162	1.75	3.4	2.5	7.65
16473	340163	1.5	3.8	2.5	7.8
16474	340164	3.75	1.6	2.75	8.1
16475	340165	3.25	2.8	2.75	8.8
16476	340166	2	2.8	2.75	7.55
16477	340167	3.5	2.4	2.75	8.65
16478	340168	2	1.8	2.75	6.55
16479	340169	3	2.8	2	7.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VẤN	312	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16480	340170	4		2.4	2	8.4
16481	340171	1.25		2.8	2	6.05
16482	340172	3.5		3.2	2.25	8.95
16483	340173	2.5		2.2	2	6.7
16484	340174	4.25		3.0	2	9.25
16485	340175	5		3.2	2.25	10.45
16486	340176	1.5		2.4	2	5.9
16487	340177	3		1.8	2.25	7.05
16488	340178	2		2.8	2	6.8
16489	340179	2		2.4	2	6.4
16490	340180	4		2.4	2.25	8.65
16491	340181	4.5		1.6	2	8.1
16492	340182	5.5		3.4	2	10.9
16493	340183	2.42		2.6	2.75	7.77
16494	340184	4.75		1.8	2	8.55
16495	340185	5		2.8	2.25	10.05
16496	340186	2.5		2.2	2.25	6.95
16497	340187	2.75		2.2	2.25	7.2
16498	340188	6		2.4	2.25	10.65
16499	340189	5		2.0	2	9
16500	340190	1.5		2.0	2	5.5
16501	340191	1.25		2.0	1.5	4.75
16502	340192	4.5		2.8	2.5	9.8
16503	340193	4.5		3.2	2.75	10.45
16504	340194	2.5		2.2	2	6.7
16505	340195	2.25		1.4	2.25	5.9
16506	340196	0.5		2.8	1.5	4.8
16507	340197	1.75		3.0	2.75	7.5
16508	340198	2.75		3.4	2.75	8.9
16509	340199	3		2.6	1.75	7.35
16510	340200	6.25		7.6	7.75	21.6
16511	340201	5.5		3.8	7	16.3
16512	340202	5		2.4	3	10.4
16513	340203	Vắng thi		1.6	2	#VALUE!
16514	340204	2.5		2.2	2.75	7.45
16515	340205	3.75		2.6	2.75	9.1
16516	340206	1.75		2.4	3.25	7.4
16517	340207	3.75		1.6	2.75	8.1
16518	340208	3.5		3.0	3	9.5
16519	340209	2.25		2.6	2.75	7.6
16520	340210	4		1.4	2	7.4
16521	340211	4.5		2.8	2.75	10.05
16522	340212	3		2.0	2.75	7.75
16523	340213	3.25		2.4	0.5	6.15
16524	340214	3		2.4	2.75	8.15
16525	340215	1.5		3.0	1.75	6.25
16526	340216	2		2.4	1.5	5.9
16527	340217	2.25		3.4	1	6.65
16528	340218	2		3.8	1	6.8
16529	340219	5.25		4.0	0.75	10
16530	340220	3.25		3.6	1.25	8.1
16531	340221	4.25		2.2	2.25	8.7
16532	340222	2.75		3.0	1.25	7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16533	340223	2.25	2.4	1	5.65
16534	340224	2.75	1.8	0.75	5.3
16535	340225	2	2.4	0.5	4.9
16536	340226	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
16537	340227	4.25	2.4	1.75	8.4
16538	340228	3	2.8	1.75	7.55
16539	340229	3	3.8	1.75	8.55
16540	340230	2.75	3.0	2	7.75
16541	340231	1.5	3.0	1	5.5
16542	340232	3.75	2.6	2.5	8.85
16543	340233	2.5	1.6	1.5	5.6
16544	340234	2.25	3.0	1.25	6.5
16545	340235	3	2.2	2.5	7.7
16546	340236	2.75	2.8	2.5	8.05
16547	340237	5.75	2.4	2.5	10.65
16548	340238	6.25	2.8	2.75	11.8
16549	340239	2	3.2	1.75	6.95
16550	340240	1.5	2.0	1	4.5
16551	340241	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
16552	340242	3	1.6	0.75	5.35
16553	340243	3.5	2.0	1.5	7
16554	340244	3.5	2.6	0.75	6.85
16555	340245	2	2.4	0.25	4.65
16556	340246	3.25	1.8	0.5	5.55
16557	340247	2.5	3.6	0.5	6.6
16558	340248	3	3.0	0.5	6.5
16559	340249	2.25	2.4	0.5	5.15
16560	340250	2.5	2.8	0.75	6.05
16561	340251	2	1.8	1	4.8
16562	340252	3.5	2.8	1	7.3
16563	340253	3.25	2.8	2	8.05
16564	340254	2.5	2.2	1.75	6.45
16565	340255	1.75	3.6	0.75	6.1
16566	340256	3.5	2.8	1.5	7.8
16567	340257	3.25	3.0	0.5	6.75
16568	340258	3.5	1.8	0.5	5.8
16569	340259	3.25	2.4	1.75	7.4
16570	340260	3.25	2.8	1.25	7.3
16571	340261	3	2.8	1.5	7.3
16572	340262	2.25	2.4	1	5.65
16573	340263	2.75	4.0	2.25	9
16574	340264	2.25	2.4	2	6.65
16575	340265	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
16576	340266	3.75	2.8	2.25	8.8
16577	340267	7.25	3.6	2	12.85
16578	340268	2.25	1.8	0.5	4.55
16579	340269	3.25	2.4	0.5	6.15
16580	340270	2.25	3.0	1	6.25
16581	340271	5.25	2.4	3.75	11.4
16582	340272	5	3.2	3	11.2
16583	340273	2.75	2.8	2	7.55
16584	340274	3.25	2.6	1.25	7.1
16585	340275	1.75	3.6	1.75	7.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16586	340276	2.5	2.8	0.5	5.8
16587	340277	2	2.8	2	6.8
16588	340278	1.25	2.8	1.25	5.3
16589	340279	1.75	2.2	0.75	4.7
16590	340280	1.75	2.4	1	5.15
16591	340281	5	3.4	1.5	9.9
16592	340282	3.42	2.2	1	6.62
16593	340283	2	2.6	0.75	5.35
16594	340284	3.75	6.2	4	13.95
16595	340285	3.75	3.2	2.75	9.7
16596	340286	2.75	2.4	1	6.15
16597	340287	2	3.6	1.25	6.85
16598	340288	2	2.8	0.75	5.55
16599	340289	5.75	1.2	2.25	9.2
16600	340290	3	2.2	2.25	7.45
16601	340291	6	2.6	2.5	11.1
16602	340292	1.5	1.6	1.25	4.35
16603	340293	6	2.6	2	10.6
16604	340294	6	2.0	2	10
16605	340295	1.75	2.0	1.75	5.5
16606	340296	3.5	3.6	1.5	8.6
16607	340297	0.75	2.2	1.75	4.7
16608	340298	5.75	3.0	2.5	11.25
16609	340299	6.5	2.0	2.5	11
16610	340300	1	2.6	2	5.6
16611	340301	1.25	2.8	1.75	5.8
16612	340302	2	1.8	2	5.8
16613	340303	3	2.6	2	7.6
16614	340304	1.5	1.8	1.5	4.8
16615	340305	5.75	1.8	2.5	10.05
16616	340306	6	2.6	2.25	10.85
16617	340307	5.75	3.0	2.25	11
16618	340308	2.75	2.0	2.25	7
16619	340309	3	2.2	2.5	7.7
16620	340310	1	2.2	2.25	5.45
16621	340311	4	3.2	2	9.2
16622	340312	2.75	2.2	1.5	6.45
16623	340313	2.75	2.8	2	7.55
16624	340314	6.5	1.8	1.75	10.05
16625	340315	3.25	2.8	2	8.05
16626	340316	1.25	2.4	1.5	5.15
16627	340317	0.75	2.0	2	4.75
16628	340318	1.5	2.2	1.5	5.2
16629	340319	5.75	1.8	3.75	11.3
16630	340320	4	2.0	2	8
16631	340321	3	3.4	2	8.4
16632	340322	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
16633	340323	4.75	2.8	2	9.55
16634	340324	2	1.8	2	5.8
16635	340325	6	3.6	2.25	11.85
16636	340326	3.25	1.8	1.25	6.3
16637	340327	1.25	2.0	1.75	5
16638	340328	1.25	2.6	1.75	5.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16639	340329	6.5	2.4	2	10.9
16640	340330	3.75	1.6	1.75	7.1
16641	340331	4.75	2.8	2.5	10.05
16642	340332	1.25	2.2	1	4.45
16643	340333	1	2.8	1.25	5.05
16644	340334	5	4.2	5	14.2
16645	340335	3.25	3.4	2	8.65
16646	340336	4	2.8	2.75	9.55
16647	340337	2.75	2.6	2.75	8.1
16648	340338	5.75	1.6	2	9.35
16649	340339	2.75	2.4	2.5	7.65
16650	340340	3.25	2.8	2.5	8.55
16651	340341	6	2.4	2.25	10.65
16652	340342	3.75	2.4	2.25	8.4
16653	340343	2	3.2	2.5	7.7
16654	340344	5.5	3.2	1.75	10.45
16655	340345	4.5	3.2	1.75	9.45
16656	340346	5	2.8	2.5	10.3
16657	340347	3	2.8	2.5	8.3
16658	340348	5	2.6	2.5	10.1
16659	340349	1.75	3.0	2.5	7.25
16660	340350	3.5	3.0	1.75	8.25
16661	340351	1.5	3.2	2.25	6.95
16662	340352	1.25	2.8	2.25	6.3
16663	340353	2.75	1.8	3	7.55
16664	340354	3.5	2.8	1.75	8.05
16665	340355	3.5	1.8	2	7.3
16666	340356	7	1.6	3	11.6
16667	340357	1.5	2.4	2.5	6.4
16668	340358	1.75	3.2	2	6.95
16669	340359	2	3.2	2.25	7.45
16670	340360	3.5	2.8	3	9.3
16671	340361	7.5	3.2	6.25	16.95
16672	340362	5	3.2	2	10.2
16673	340363	4.5	3.0	2.75	10.25
16674	340364	3.75	3.0	0.5	7.25
16675	340365	5	3.4	1.5	9.9
16676	340366	5	3.2	0.25	8.45
16677	340367	4.5	2.2	0.75	7.45
16678	340368	5.25	3.0	2.25	10.5
16679	340369	2	3.0	0.25	5.25
16680	340370	2.25	3.0	0.25	5.5
16681	340371	1.75	1.8	0.75	4.3
16682	340372	4.75	2.8	0.75	8.3
16683	340373	5.75	3.8	4.5	14.05
16684	340374	6.5	3.6	2	12.1
16685	340375	2.75	1.8	1.5	6.05
16686	340376	2.75	2.0	0.5	5.25
16687	340377	6.5	3.4	1.5	11.4
16688	340378	4.25	2.8	2.75	9.8
16689	340379	2.25	3.4	0.25	5.9
16690	340380	4.25	2.4	1.5	8.15
16691	340381	1.5	3.4	0.25	5.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16692	340382	2	3.2	0.25	5.45
16693	340383	7.5	3.8	3.5	14.8
16694	340384	5.25	2.4	1.5	9.15
16695	340385	7.75	6.2	4.75	18.7
16696	340386	2.5	3.2	0.75	6.45
16697	340387	3.75	1.8	2	7.55
16698	340388	2.25	2.2	1.5	5.95
16699	340389	4	3.0	3.25	10.25
16700	340390	5.5	1.8	1.5	8.8
16701	340391	1.75	2.0	1.5	5.25
16702	340392	5	2.0	1.25	8.25
16703	340393	4.5	2.6	1.5	8.6
16704	340394	4	2.0	2	8
16705	340395	2.25	3.8	1.75	7.8
16706	340396	4.75	2.2	1.75	8.7
16707	340397	1.5	3.6	2	7.1
16708	340398	6.5	2.4	0.5	9.4
16709	340399	1.25	2.2	1.75	5.2
16710	340400	5.5	2.6	3.75	11.85
16711	340401	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
16712	340402	4.75	2.0	1	7.75
16713	340403	5.25	2.8	2.5	10.55
16714	340404	6.5	2.6	3	12.1
16715	340405	8.5	4.2	4	16.7
16716	340406	8	2.6	4.75	15.35
16717	340407	5	2.0	3.5	10.5
16718	340408	4.75	2.8	1	8.55
16719	340409	3	3.2	1.75	7.95
16720	340410	2.75	3.2	2.75	8.7
16721	340411	6	3.4	3.25	12.65
16722	340412	2	3.2	2	7.2
16723	340413	3.25	3.0	1	7.25
16724	340414	3.25	2.0	3.5	8.75
16725	340415	2.5	3.6	1.25	7.35
16726	340416	8.5	3.2	2.25	13.95
16727	340417	2	3.6	1.25	6.85
16728	340418	1.75	1.2	0.25	3.2
16729	340419	4.25	3.0	0.25	7.5
16730	340420	2	2.6	2.25	6.85
16731	340421	2.75	2.6	4.5	9.85
16732	340422	6.25	3.4	2.5	12.15
16733	340423	5.75	3.0	1.75	10.5
16734	340424	3.5	2.6	2.5	8.6
16735	340425	1.5	3.4	0.5	5.4
16736	340426	1.75	3.8	1.75	7.3
16737	340427	1.75	2.2	1	4.95
16738	340428	4	2.8	1.75	8.55
16739	340429	4.25	2.8	1.75	8.8
16740	340430	3	4.0	1.5	8.5
16741	340431	1	3.4	1	5.4
16742	340432	2	2.8	1.5	6.3
16743	340433	2.75	2.2	1.75	6.7
16744	340434	1	2.8	1.5	5.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16745	340435	4.25	3.0	1.5	8.75
16746	340436	6.75	2.4	2.25	11.4
16747	340437	7.25	2.0	2	11.25
16748	340438	2.25	2.8	1.75	6.8
16749	340439	4.25	2.8	2	9.05
16750	340440	2.5	2.2	2.25	6.95
16751	340441	3.5	2.0	0.75	6.25
16752	340442	2.5	2.4	1.75	6.65
16753	340443	2.25	2.8	2.75	7.8
16754	340444	2.25	2.0	3.25	7.5
16755	340445	2.25	2.4	2.75	7.4
16756	340446	2	1.2	0.5	3.7
16757	340447	3	3.8	2.75	9.55
16758	340448	6.25	2.6	1.75	10.6
16759	340449	1.25	2.2	2.25	5.7
16760	340450	5.5	3.0	1.75	10.25
16761	340451	2.75	2.6	1.75	7.1
16762	340452	2.5	3.0	2.25	7.75
16763	340453	2.25	2.2	1.25	5.7
16764	340454	2	2.8	1.5	6.3
16765	340455	1	1.4	1.25	3.65
16766	340456	1	1.4	1.75	4.15
16767	340457	3.75	2.8	0.5	7.05
16768	340458	4.5	2.2	2.75	9.45
16769	340459	3	2.8	2.75	8.55
16770	340460	4.5	2.8	2.5	9.8
16771	340461	3.75	2.8	2	8.55
16772	340462	3.25	2.4	1.75	7.4
16773	340463	5.5	3.2	1	9.7
16774	340464	4.5	3.8	2.75	11.05
16775	340465	2.5	3.2	1	6.7
16776	340466	2	2.8	1.5	6.3
16777	340467	2	2.6	2.5	7.1
16778	340468	2	3.0	2	7
16779	340469	3.5	3.0	0.75	7.25
16780	340470	4	2.6	1.25	7.85
16781	340471	2.5	2.0	0.5	5
16782	340472	4.75	1.6	3.5	9.85
16783	340473	3.75	2.6	1.25	7.6
16784	340474	3.5	2.0	2.5	8
16785	340475	2.5	2.2	1.5	6.2
16786	340476	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
16787	340477	1.25	3.8	1	6.05
16788	340478	0.75	1.4	0.5	2.65
16789	340479	1.25	2.8	0.5	4.55
16790	340480	4.25	1.6	0.5	6.35
16791	340481	2	2.6	1	5.6
16792	340482	6	1.6	0.5	8.1
16793	340483	2.5	1.6	1	5.1
16794	340484	1.5	2.4	0.25	4.15
16795	340485	0.75	3.2	0.5	4.45
16796	340486	0.75	1.8	0.5	3.05
16797	340487	3.75	2.8	0.75	7.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16798	340488	2	3.8	2	7.8
16799	340489	3	2.2	1.25	6.45
16800	340490	4	4.0	2	10
16801	340491	2	2.6	0.5	5.1
16802	340492	4.75	2.8	1.25	8.8
16803	340493	2.25	2.0	1.5	5.75
16804	340494	3	4.0	1	8
16805	340495	1.25	2.4	0.5	4.15
16806	340496	2.25	3.0	2.25	7.5
16807	340497	2.5	2.2	2.5	7.2
16808	340498	2.75	3.2	2.75	8.7
16809	340499	0.75	3.2	0.5	4.45
16810	340500	1.5	2.2	0.5	4.2
16811	340501	4.5	2.4	1	7.9
16812	340502	1.75	1.8	0.5	4.05
16813	340503	3	1.6	3	7.6
16814	340504	3.5	2.6	2.75	8.85
16815	340505	4	2.4	5.75	12.15
16816	340506	1.75	3.4	4	9.15
16817	340507	1.25	2.4	2	5.65
16818	340508	2.25	2.8	2	7.05
16819	340509	1.75	3.2	2	6.95
16820	340510	1.25	2.6	1.75	5.6
16821	340511	2	1.6	0.5	4.1
16822	340512	2	2.6	1	5.6
16823	340513	1.25	2.6	1.5	5.35
16824	340514	1.5	2.4	2	5.9
16825	340515	3.25	2.8	3.75	9.8
16826	340516	2.5	1.8	2.75	7.05
16827	340517	1	3.2	2	6.2
16828	340518	1	2.0	1.5	4.5
16829	340519	2	2.6	2	6.6
16830	340520	1.75	2.8	1.5	6.05
16831	340521	3.75	2.0	1	6.75
16832	340522	4	2.2	1.5	7.7
16833	340523	7.75	5.8	6	19.55
16834	340524	4	2.8	3.5	10.3
16835	340525	2.5	2.0	2.5	7
16836	340526	3.25	2.8	2	8.05
16837	340527	1.75	2.8	1.5	6.05
16838	340528	3.75	2.0	1.5	7.25
16839	340529	2.25	3.6	1.75	7.6
16840	340530	1.5	2.0	2.5	6
16841	340531	2.25	1.2	0.75	4.2
16842	340532	4.25	2.8	3.25	10.3
16843	340533	3	3.0	3.25	9.25
16844	340534	6.25	3.2	3.25	12.7
16845	340535	2.25	2.6	1.75	6.6
16846	340536	5.75	2.2	1.25	9.2
16847	340537	2	3.0	0.25	5.25
16848	340538	4	2.2	2.25	8.45
16849	340539	2.25	4.2	2.25	8.7
16850	340540	1.25	1.2	2.75	5.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16851	340541	6	2.6	4	12.6
16852	340542	5.25	1.6	2.5	9.35
16853	340543	4.5	3.8	1.25	9.55
16854	340544	1.25	2.0	0.25	3.5
16855	340545	4.5	3.0	0.5	8
16856	340546	4	2.8	1	7.8
16857	340547	4.5	2.6	1	8.1
16858	340548	2.5	3.4	1	6.9
16859	340549	5.5	3.4	1.5	10.4
16860	340550	4.25	1.0	2.5	7.75
16861	340551	8.5	9.4	7	24.9
16862	340552	4	1.8	3.5	9.3
16863	340553	6.75	2.0	6.25	15
16864	340554	4	3.2	5	12.2
16865	340555	1	3.2	2.25	6.45
16866	340556	1.5	2.6	2.25	6.35
16867	340557	2.25	2.2	2	6.45
16868	340558	8.5	7.2	8.5	24.2
16869	340559	5.5	2.2	2	9.7
16870	340560	2	2.6	1.5	6.1
16871	340561	2.5	1.6	2.75	6.85
16872	340562	2	3.2	2	7.2
16873	340563	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
16874	340564	3	3.2	2	8.2
16875	340565	3.5	3.0	1.5	8
16876	340566	3	2.0	2	7
16877	340567	3	2.6	2	7.6
16878	340568	4	2.6	2.75	9.35
16879	340569	2.5	3.4	2	7.9
16880	340570	3	1.8	1.5	6.3
16881	340571	4.75	3.4	2.75	10.9
16882	340572	3.75	2.0	2.25	8
16883	340573	3	2.4	2	7.4
16884	340574	6	2.0	2	10
16885	340575	3.5	2.8	1.5	7.8
16886	340576	2	4.4	1.75	8.15
16887	340577	1.25	2.8	1	5.05
16888	340578	1.75	1.8	1	4.55
16889	340579	2.75	2.8	1	6.55
16890	340580	3.25	2.2	1.5	6.95
16891	340581	3.25	2.4	0.5	6.15
16892	340582	3.5	3.4	0.25	7.15
16893	340583	2	3.4	2	7.4
16894	340584	1.25	2.8	0.5	4.55
16895	340585	1.25	4.2	0.5	5.95
16896	340586	2.75	2.4	0.5	5.65
16897	340587	2.75	1.4	0.25	4.4
16898	340588	3.75	2.4	2	8.15
16899	340589	5	2.0	1.5	8.5
16900	340590	6.75	2.0	3.25	12
16901	340591	3	3.0	0.5	6.5
16902	340592	2.5	2.6	2	7.1
16903	340593	3.25	4.2	1.75	9.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16904	340594	5	2.4	2.75	10.15
16905	340595	5.75	3.2	1	9.95
16906	340596	3.75	2.2	2	7.95
16907	340597	7	2.4	2	11.4
16908	340598	6.5	1.6	1.75	9.85
16909	340599	6.5	2.2	1.5	10.2
16910	340600	5.5	2.0	2.25	9.75
16911	340601	4.25	3.0	1.5	8.75
16912	340602	3	2.8	2	7.8
16913	340603	2.25	2.6	2	6.85
16914	340604	1.5	2.8	1	5.3
16915	340605	4.25	2.6	2	8.85
16916	340606	2.75	2.0	1.25	6
16917	340607	3	2.8	2	7.8
16918	340608	5.5	3.0	2.5	11
16919	340609	6.5	2.6	2	11.1
16920	340610	6.75	2.4	1.25	10.4
16921	340611	2.25	3.2	1.25	6.7
16922	340612	2.25	3.0	1.5	6.75
16923	340613	2.25	3.2	1.25	6.7
16924	340614	5.25	2.2	2	9.45
16925	340615	4.25	3.6	1.5	9.35
16926	340616	2.5	3.0	1	6.5
16927	340617	2	2.4	1	5.4
16928	340618	1.75	1.8	1	4.55
16929	340619	5	3.2	2.25	10.45
16930	340620	3.5	3.4	1.25	8.15
16931	340621	4.25	2.0	2.5	8.75
16932	340622	2.75	3.0	2.5	8.25
16933	340623	1.5	2.0	2.5	6
16934	340624	1.25	2.2	2.5	5.95
16935	340625	1.25	2.8	2.5	6.55
16936	340626	2.25	2.8	2	7.05
16937	340627	1.5	2.8	2.5	6.8
16938	340628	3.75	3.4	2.75	9.9
16939	340629	1.25	1.8	2.5	5.55
16940	340630	1.75	2.2	2.25	6.2
16941	340631	1	3.6	2.5	7.1
16942	340632	4.25	2.4	2.75	9.4
16943	340633	4	2.6	2.5	9.1
16944	340634	2.25	3.8	2.25	8.3
16945	340635	3.25	2.8	2	8.05
16946	340636	1.5	3.2	2	6.7
16947	340637	1.25	2.0	2.5	5.75
16948	340638	2.25	3.4	2.5	8.15
16949	340639	0.75	2.6	2.25	5.6
16950	340640	0.75	2.6	2.25	5.6
16951	340641	5.5	3.8	3	12.3
16952	340642	5	4.6	2	11.6
16953	340643	3	3.2	2.5	8.7
16954	350001	7.5	6.6	8.25	22.35
16955	350002	7.5	6.2	7.25	20.95
16956	350003	7	5.0	6.5	18.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
16957	350004	7.75	6.6	5.75	20.1
16958	350005	7.5	5.8	7.75	21.05
16959	350006	8	5.4	4.25	17.65
16960	350007	7.25	3.8	4.75	15.8
16961	350008	7.5	6.2	8	21.7
16962	350009	7	6.4	8.5	21.9
16963	350010	7.25	4.4	7.5	19.15
16964	350011	7.75	7.4	8.25	23.4
16965	350012	7.25	6.4	6.5	20.15
16966	350013	8	8.4	8.5	24.9
16967	350014	8.5	7.4	8	23.9
16968	350015	9	6.8	6.5	22.3
16969	350016	8.5	6.6	8	23.1
16970	350017	7.5	7.6	7.75	22.85
16971	350018	8.25	9.4	7.75	25.4
16972	350019	8	9.0	8	25
16973	350020	7.5	6.8	6.25	20.55
16974	350021	7.5	3.8	5	16.3
16975	350022	7.25	4.8	4.75	16.8
16976	350023	7.25	5.6	6.25	19.1
16977	350024	7.75	6.6	7.25	21.6
16978	350025	8	5.0	6.75	19.75
16979	350026	8	5.4	6.5	19.9
16980	350027	8	7.2	7.25	22.45
16981	350028	8.75	7.4	6	22.15
16982	350029	7.75	6.2	7.75	21.7
16983	350030	8.25	7.4	5.5	21.15
16984	350031	8	7.4	7.25	22.65
16985	350032	7.5	3.6	6.25	17.35
16986	350033	7.25	7.0	6.5	20.75
16987	350034	6.25	2.2	4.5	12.95
16988	350035	8.75	5.2	7.5	21.45
16989	350036	8	7.6	8.5	24.1
16990	350037	8.25	6.8	8.5	23.55
16991	350038	7.5	6.2	7.5	21.2
16992	350039	7.75	4.6	5.75	18.1
16993	350040	7.75	3.6	5.25	16.6
16994	350041	7.75	3.8	7.25	18.8
16995	350042	8	6.8	8.5	23.3
16996	350043	7.25	3.4	4.25	14.9
16997	350044	8	6.2	7.25	21.45
16998	350045	8	5.6	6.5	20.1
16999	350046	7.5	3.6	3.25	14.35
17000	350047	7	5.6	5.5	18.1
17001	350048	8.25	4.0	6.5	18.75
17002	350049	8.5	3.2	6	17.7
17003	350050	8.25	6.8	8.5	23.55
17004	350051	7.75	6.6	8.5	22.85
17005	350052	8.25	3.4	6.5	18.15
17006	350053	7.75	4.2	5	16.95
17007	350054	8.25	3.2	4.25	15.7
17008	350055	7	2.8	3.75	13.55
17009	350056	8.25	5.0	8.5	21.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17010	350057	8	7.2	6.5	21.7
17011	350058	6.75	3.6	5.25	15.6
17012	350059	8.5	5.4	7.25	21.15
17013	350060	8.5	6.6	7	22.1
17014	350061	8	5.8	7	20.8
17015	350062	7.75	7.4	7.75	22.9
17016	350063	7.5	2.2	7.5	17.2
17017	350064	7.5	4.6	5.75	17.85
17018	350065	7.75	6.0	7.5	21.25
17019	350066	6.5	5.2	7.25	18.95
17020	350067	7.5	8.4	8.25	24.15
17021	350068	5.75	2.4	7.75	15.9
17022	350069	8.25	7.6	8.75	24.6
17023	350070	7.25	9.4	7.75	24.4
17024	350071	7	8.4	8.25	23.65
17025	350072	6.75	6.0	8.5	21.25
17026	350073	8.5	5.2	7.25	20.95
17027	350074	8.5	4.2	6.5	19.2
17028	350075	8.75	9.0	8	25.75
17029	350076	7.5	7.6	5.5	20.6
17030	350077	8.5	7.4	8.5	24.4
17031	350078	8.5	5.6	8.25	22.35
17032	350079	8.5	5.8	5.5	19.8
17033	350080	8.25	6.6	5.75	20.6
17034	350081	8.25	3.6	7	18.85
17035	350082	7.75	4.8	5.25	17.8
17036	350083	8	4.6	8	20.6
17037	350084	8.5	6.8	8.5	23.8
17038	350085	7.75	2.0	4.5	14.25
17039	350086	7.5	5.2	8	20.7
17040	350087	8.25	7.4	8.25	23.9
17041	350088	7.75	5.4	7.5	20.65
17042	350089	8.75	3.8	6	18.55
17043	350090	8	4.8	6.5	19.3
17044	350091	8.5	7.0	7.5	23
17045	350092	8.5	8.2	7.75	24.45
17046	350093	7.5	7.6	7.5	22.6
17047	350094	8	6.8	8	22.8
17048	350095	7.5	5.8	5.25	18.55
17049	350096	8	6.6	6.25	20.85
17050	350097	8.5	7.6	7.75	23.85
17051	350098	8.5	5.4	7.75	21.65
17052	350099	8.5	7.8	8	24.3
17053	350100	8	5.4	6.75	20.15
17054	350101	8.75	4.8	7	20.55
17055	350102	6.75	7.2	6.75	20.7
17056	350103	7.5	6.4	5.5	19.4
17057	350104	7.5	4.4	6.75	18.65
17058	350105	9	7.0	7.25	23.25
17059	350106	8.25	7.2	8.25	23.7
17060	350107	8.75	5.4	8.5	22.65
17061	350108	7.75	3.0	6	16.75
17062	350109	8.75	6.4	8.25	23.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17063	350110	9	5.2	5.75	19.95
17064	350111	8.5	4.6	6	19.1
17065	350112	8.5	6.4	6.75	21.65
17066	350113	8.75	6.0	7.25	22
17067	350114	7.25	3.8	5.75	16.8
17068	350115	9	5.6	6	20.6
17069	350116	8.25	4.8	7	20.05
17070	350117	8.25	5.0	5.75	19
17071	350118	9	9.0	9	27
17072	350119	7.5	6.6	8.5	22.6
17073	350120	6.75	5.2	7	18.95
17074	350121	7.5	4.0	6	17.5
17075	350122	8.25	6.8	6	21.05
17076	350123	8	4.4	4.25	16.65
17077	350124	7.5	4.0	6.75	18.25
17078	350125	8.25	6.0	5	19.25
17079	350126	8.75	4.6	7	20.35
17080	350127	8.25	5.0	7.5	20.75
17081	350128	7.75	4.0	5.75	17.5
17082	350129	8	5.2	3.5	16.7
17083	350130	8.25	5.2	4	17.45
17084	350131	7.75	4.4	6	18.15
17085	350132	8	5.4	7	20.4
17086	350133	8.25	4.0	5.5	17.75
17087	350134	7.5	4.0	6.5	18
17088	350135	9	8.8	8.25	26.05
17089	350136	8.75	9.0	9	26.75
17090	350137	7.5	6.8	7.5	21.8
17091	350138	7.75	6.4	6.75	20.9
17092	350139	8.25	5.8	7.25	21.3
17093	350140	8	5.8	5	18.8
17094	350141	7.5	6.6	8.5	22.6
17095	350142	8.75	7.8	9.5	26.05
17096	350143	7.75	5.2	7	19.95
17097	350144	8	6.0	8.5	22.5
17098	350145	8	4.8	7.75	20.55
17099	350146	7.75	6.2	6.25	20.2
17100	350147	7.75	1.8	7.25	16.8
17101	350148	7.5	5.0	7.5	20
17102	350149	9	7.4	9	25.4
17103	350150	8.5	6.2	7.25	21.95
17104	350151	8	9.2	9.5	26.7
17105	350152	6.25	3.6	4.25	14.1
17106	350153	8.75	9.4	8	26.15
17107	350154	6.5	3.6	6	16.1
17108	350155	7	6.4	7.25	20.65
17109	350156	8	7.4	8.5	23.9
17110	350157	8.75	9.6	8.25	26.6
17111	350158	8	6.8	8	22.8
17112	350159	8.25	6.8	8.25	23.3
17113	350160	8	6.8	7.25	22.05
17114	350161	8	5.8	7.25	21.05
17115	350162	9	5.4	8	22.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17116	350163	8	6.8	5.5	20.3
17117	350164	7.75	7.8	7.25	22.8
17118	350165	7.25	3.8	7.5	18.55
17119	350166	7.5	4.6	5.5	17.6
17120	350167	8	6.4	6.5	20.9
17121	350168	7.5	5.4	8.5	21.4
17122	350169	7	3.8	7.25	18.05
17123	350170	7.5	5.6	7.75	20.85
17124	350171	6.75	3.4	7.75	17.9
17125	350172	8.25	6.0	8.25	22.5
17126	350173	7.5	4.8	7.5	19.8
17127	350174	8.75	5.4	8.25	22.4
17128	350175	8	8.4	8.5	24.9
17129	350176	7	6.0	8.5	21.5
17130	350177	4	5.4	6.5	15.9
17131	350178	6.5	6.2	7.75	20.45
17132	350179	7.5	3.6	7.25	18.35
17133	350180	7.58	2.6	7	17.18
17134	350181	6.75	3.8	5.5	16.05
17135	350182	7	7.4	8.75	23.15
17136	350183	7.25	7.6	7	21.85
17137	350184	7.5	7.0	7	21.5
17138	350185	7.5	6.6	7.5	21.6
17139	350186	7	5.4	7.5	19.9
17140	350187	7	7.0	6.5	20.5
17141	350188	8.5	6.4	8.25	23.15
17142	350189	7.5	5.2	8	20.7
17143	350190	7.75	3.4	7	18.15
17144	350191	8.25	5.2	7.5	20.95
17145	350192	7.25	4.8	7.25	19.3
17146	350193	8.75	5.0	6.75	20.5
17147	350194	7.75	3.2	6.75	17.7
17148	350195	8.75	5.4	7	21.15
17149	350196	8.75	2.8	6.5	18.05
17150	350197	7.25	3.6	5.25	16.1
17151	350198	8.25	4.2	7.5	19.95
17152	350199	8.25	8.4	8.25	24.9
17153	350200	9	5.4	6.25	20.65
17154	350201	8	6.6	8	22.6
17155	350202	9	4.4	6.25	19.65
17156	350203	8.75	6.6	7.25	22.6
17157	350204	9.25	6.4	5.25	20.9
17158	350205	9.5	7.4	9	25.9
17159	350206	9.5	8.8	7.5	25.8
17160	350207	8.75	3.4	5.75	17.9
17161	350208	8.5	5.0	7	20.5
17162	350209	7.75	4.8	7.25	19.8
17163	350210	7.75	4.4	7.25	19.4
17164	350211	7.5	5.0	7	19.5
17165	350212	7.5	7.4	8	22.9
17166	350213	8.75	3.0	7.75	19.5
17167	350214	9	7.6	7.75	24.35
17168	350215	7.75	4.2	6.75	18.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17169	350216	8.25	7.0	6.75	22
17170	350217	8.25	4.4	7	19.65
17171	350218	8.25	6.8	8.25	23.3
17172	350219	9	9.8	8.25	27.05
17173	350220	8.25	7.2	6.25	21.7
17174	350221	8.5	7.8	6.5	22.8
17175	350222	8.5	5.2	5.5	19.2
17176	350223	8	4.6	6.75	19.35
17177	350224	8	4.8	7.5	20.3
17178	350225	8.25	5.6	8.5	22.35
17179	350226	7	6.6	7	20.6
17180	350227	6.75	5.4	6.25	18.4
17181	350228	6.5	3.6	7.75	17.85
17182	350229	6.5	3.2	5	14.7
17183	350230	5.75	3.8	7	16.55
17184	350231	7.5	5.8	6	19.3
17185	350232	8	5.8	8.25	22.05
17186	350233	8	5.8	7	20.8
17187	350234	8.5	6.8	7.75	23.05
17188	350235	8.75	5.0	7.5	21.25
17189	350236	8	4.6	6.5	19.1
17190	350237	8.75	5.8	7	21.55
17191	350238	7	6.2	7.5	20.7
17192	350239	7.25	3.0	6.5	16.75
17193	350240	8.5	7.0	7.5	23
17194	350241	8.25	4.0	8.25	20.5
17195	350242	8.25	4.8	7.25	20.3
17196	350243	8.25	6.2	7.5	21.95
17197	350244	8	6.4	7.75	22.15
17198	350245	7.75	4.8	7.75	20.3
17199	350246	9	8.8	7.5	25.3
17200	350247	8	5.8	6.75	20.55
17201	350248	8	7.0	6	21
17202	350249	7.75	4.0	3.25	15
17203	350250	8.75	6.0	8	22.75
17204	350251	8.5	7.8	8	24.3
17205	350252	8.25	4.2	8	20.45
17206	350253	7.75	4.0	5.5	17.25
17207	350254	8.25	4.0	4	16.25
17208	350255	8.25	6.0	8.5	22.75
17209	350256	8.5	4.6	6.5	19.6
17210	350257	8	7.6	8.25	23.85
17211	350258	8.25	9.6	8	25.85
17212	350259	7.75	5.4	7.25	20.4
17213	350260	8	5.2	5.75	18.95
17214	350261	8.5	4.6	8.25	21.35
17215	350262	7.5	4.8	7.75	20.05
17216	350263	8	4.8	8.5	21.3
17217	350264	8	7.0	7.5	22.5
17218	350265	7.25	5.4	6	18.65
17219	350266	7	7.0	7.5	21.5
17220	350267	8	9.0	8.5	25.5
17221	350268	8.5	6.4	7.5	22.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17222	350269	8.5	8.8	8.5	25.8
17223	350270	7.5	5.2	5.75	18.45
17224	350271	6.25	3.8	4	14.05
17225	350272	7.25	5.2	6.5	18.95
17226	350273	8.75	5.6	6	20.35
17227	350274	9	7.0	6.5	22.5
17228	350275	8	4.2	6.25	18.45
17229	350276	7.75	4.6	7	19.35
17230	350277	8.75	6.8	6.75	22.3
17231	350278	8	6.4	6.75	21.15
17232	350279	8.75	5.0	6.5	20.25
17233	350280	7	3.0	5	15
17234	350281	8.5	4.8	7.75	21.05
17235	350282	8.75	6.2	4.5	19.45
17236	350283	7.5	3.6	8.25	19.35
17237	350284	8	5.8	8	21.8
17238	350285	7.25	7.2	8.25	22.7
17239	350286	7.75	6.4	7	21.15
17240	350287	7.5	6.8	8.25	22.55
17241	350288	7.25	6.0	4.25	17.5
17242	350289	8.5	6.6	7.25	22.35
17243	350290	8.5	6.0	5.5	20
17244	350291	8	3.8	5.25	17.05
17245	350292	8	7.8	8	23.8
17246	350293	8.75	4.4	6.75	19.9
17247	350294	6.75	3.4	6	16.15
17248	350295	8.25	7.4	7.75	23.4
17249	350296	8.25	5.2	6.5	19.95
17250	350297	8.25	5.8	7.25	21.3
17251	350298	8.5	6.0	8.25	22.75
17252	350299	8.75	8.0	9	25.75
17253	350300	8.25	5.8	6	20.05
17254	350301	8.25	4.6	6.5	19.35
17255	350302	8.25	5.2	8	21.45
17256	350303	8.25	2.6	7	17.85
17257	350304	8.5	5.0	7	20.5
17258	350305	8.5	5.6	8	22.1
17259	350306	8.75	5.6	8	22.35
17260	350307	7.5	3.2	6.25	16.95
17261	350308	7	2.8	7.25	17.05
17262	350309	8.25	5.0	8	21.25
17263	350310	8.5	8.6	7.75	24.85
17264	350311	9	8.0	9	26
17265	350312	6.25	8.2	7.5	21.95
17266	350313	8.25	6.6	8.75	23.6
17267	350314	8	8.0	8	24
17268	350315	6.75	6.6	7.25	20.6
17269	350316	8.5	4.8	6.75	20.05
17270	350317	8.75	6.0	6.75	21.5
17271	350318	8	4.4	6	18.4
17272	350319	8.75	3.2	5	16.95
17273	350320	7.75	4.8	4.5	17.05
17274	350321	8.75	9.2	8	25.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17275	350322	8.5	7.0	8.5	24
17276	350323	8.25	4.2	7.25	19.7
17277	350324	5.25	2.4	7	14.65
17278	350325	7.25	6.4	6.75	20.4
17279	350326	7.75	5.2	7	19.95
17280	350327	7.5	3.8	7.25	18.55
17281	350328	8.5	7.2	6.25	21.95
17282	350329	7.25	3.4	5.75	16.4
17283	350330	8.25	7.2	8	23.45
17284	350331	6.25	8.8	9.25	24.3
17285	350332	8.5	6.2	6.75	21.45
17286	350333	6.25	2.6	4.75	13.6
17287	350334	7	3.2	3.25	13.45
17288	350335	8.25	4.6	7	19.85
17289	350336	8	7.2	8.25	23.45
17290	350337	8	7.8	7.25	23.05
17291	350338	8.75	5.6	6.5	20.85
17292	350339	8.5	7.2	8.5	24.2
17293	350340	8.5	9.2	8.5	26.2
17294	350341	8.25	4.4	5.5	18.15
17295	350342	8	7.4	7.25	22.65
17296	350343	7.75	3.8	6.5	18.05
17297	350344	7.5	3.6	4.75	15.85
17298	350345	7.75	5.8	7	20.55
17299	350346	8	4.0	7	19
17300	350347	8.25	4.8	5.75	18.8
17301	350348	7.75	5.0	5	17.75
17302	350349	7.75	4.8	6.75	19.3
17303	350350	7.75	4.6	7.75	20.1
17304	350351	8	6.0	7.5	21.5
17305	350352	7.75	3.4	5.75	16.9
17306	350353	8.75	8.0	8.75	25.5
17307	350354	7.75	6.8	8	22.55
17308	350355	6.5	4.0	6.25	16.75
17309	350356	7.25	6.6	5.5	19.35
17310	350357	7.75	5.0	6.5	19.25
17311	350358	3.25	5.4	5	13.65
17312	350359	8.25	6.4	8.25	22.9
17313	350360	8.25	6.2	7.25	21.7
17314	350361	8.75	6.6	7.5	22.85
17315	350362	8.5	5.4	6	19.9
17316	350363	7	5.0	6.75	18.75
17317	350364	8.75	4.6	7	20.35
17318	350365	8.5	8.2	8.5	25.2
17319	350366	9.25	7.2	8.5	24.95
17320	350367	8.75	5.8	7.75	22.3
17321	350368	9	5.8	6.5	21.3
17322	350369	8.5	6.8	7.25	22.55
17323	350370	9	8.2	7.5	24.7
17324	350371	8.5	4.0	5.25	17.75
17325	350372	7.75	5.2	7.25	20.2
17326	350373	7.5	6.0	6.5	20
17327	350374	8.75	9.6	9	27.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17328	350375	8	6.2	7.5	21.7
17329	350376	9	5.0	6.25	20.25
17330	350377	9	5.6	7.5	22.1
17331	350378	8.75	8.4	9	26.15
17332	350379	8.75	7.6	7.5	23.85
17333	350380	7.75	4.6	7.5	19.85
17334	350381	8.5	4.8	7.25	20.55
17335	350382	8.75	4.6	8	21.35
17336	350383	8.5	4.4	6.75	19.65
17337	350384	8.5	6.6	8.5	23.6
17338	350385	8.25	3.6	4	15.85
17339	350386	7.75	8.8	9	25.55
17340	350387	8	8.2	9	25.2
17341	350388	8.75	6.4	7.75	22.9
17342	350389	8.25	8.0	7.25	23.5
17343	350390	8.25	6.4	8	22.65
17344	350391	8.75	7.6	8	24.35
17345	350392	7.75	5.8	6.75	20.3
17346	350393	5.5	4.8	5.25	15.55
17347	350394	8.75	7.0	6	21.75
17348	350395	8.75	4.8	6	19.55
17349	350396	8.25	8.4	8.75	25.4
17350	350397	7.75	4.2	4.5	16.45
17351	350398	7.5	7.2	5.75	20.45
17352	350399	8	6.6	8	22.6
17353	350400	8.25	6.8	7.25	22.3
17354	350401	8.5	2.8	5.75	17.05
17355	350402	8.25	5.2	5.5	18.95
17356	350403	8.25	3.6	6.25	18.1
17357	350404	7.5	6.0	5.25	18.75
17358	350405	8.25	4.8	6.75	19.8
17359	350406	7.75	3.8	6.75	18.3
17360	350407	8.5	3.2	6.25	17.95
17361	350408	8.75	6.6	7	22.35
17362	350409	6.5	4.8	7	18.3
17363	350410	7.75	3.8	6.25	17.8
17364	350411	7.75	6.4	8.5	22.65
17365	350412	8.5	6.0	7.75	22.25
17366	350413	7.5	5.8	7.5	20.8
17367	350414	8.25	5.0	7.25	20.5
17368	350415	6.75	2.4	5.5	14.65
17369	350416	8	7.6	7.5	23.1
17370	350417	6.25	3.2	6	15.45
17371	350418	8.25	7.8	8.25	24.3
17372	350419	7.25	3.4	5.75	16.4
17373	350420	4.5	4.8	6.5	15.8
17374	350421	8	6.0	8	22
17375	350422	8	6.4	7.25	21.65
17376	350423	7.75	3.2	5.75	16.7
17377	350424	7.5	5.0	5.25	17.75
17378	350425	8	5.0	7.5	20.5
17379	350426	8.25	6.6	7.25	22.1
17380	350427	7	9.0	7.5	23.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17381	350428	8.25	5.8	7	21.05
17382	350429	7.75	4.4	7.25	19.4
17383	350430	7.25	3.8	4.25	15.3
17384	350431	7.25	5.2	7.25	19.7
17385	350432	7.75	5.2	5	17.95
17386	350433	7	4.4	7	18.4
17387	350434	7.75	4.8	7.25	19.8
17388	350435	7.75	4.4	7.25	19.4
17389	350436	8.25	6.2	7.5	21.95
17390	350437	7.25	6.0	8.5	21.75
17391	350438	8	6.4	7	21.4
17392	350439	7.75	6.2	6.75	20.7
17393	350440	8.25	8.4	5.75	22.4
17394	350441	7.25	5.0	7.5	19.75
17395	350442	7.75	3.2	5	15.95
17396	350443	7.75	4.2	8	19.95
17397	350444	7.75	3.0	6.25	17
17398	350445	7.5	7.2	7	21.7
17399	350446	7.5	8.0	7.25	22.75
17400	350447	8	5.8	6.5	20.3
17401	350448	8	6.4	8.5	22.9
17402	350449	6	4.0	4.5	14.5
17403	350450	7.5	5.6	7	20.1
17404	350451	7.5	4.4	7.25	19.15
17405	350452	7.5	4.4	6.75	18.65
17406	350453	7.5	4.6	4.25	16.35
17407	350454	7.75	6.2	7.25	21.2
17408	350455	8	8.8	8.75	25.55
17409	350456	7.5	6.8	7.5	21.8
17410	350457	9	4.8	6.5	20.3
17411	350458	8	6.0	7	21
17412	350459	8.75	5.0	5.5	19.25
17413	350460	8.5	4.0	5.75	18.25
17414	350461	8.25	5.0	5.25	18.5
17415	350462	8.5	4.6	7	20.1
17416	350463	8.5	5.8	7.75	22.05
17417	350464	8.25	6.8	4.75	19.8
17418	350465	7.5	7.4	7.75	22.65
17419	350466	8	6.2	8.5	22.7
17420	350467	8.5	4.0	7.75	20.25
17421	350468	8.5	5.8	7.5	21.8
17422	350469	8.25	4.6	6.5	19.35
17423	350470	8.5	4.2	6	18.7
17424	350471	8.75	6.4	7.25	22.4
17425	350472	7.5	3.4	5.5	16.4
17426	350473	8.75	5.6	6.25	20.6
17427	350474	8	3.2	6.25	17.45
17428	350475	9	5.8	7	21.8
17429	350476	8	6.0	7.25	21.25
17430	350477	8.75	6.4	8.5	23.65
17431	350478	8.75	5.4	5	19.15
17432	350479	8.75	6.6	7.75	23.1
17433	350480	8.25	5.2	6.75	20.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17434	350481	8	5.2	6.75	19.95
17435	350482	9.25	7.6	8.5	25.35
17436	350483	8.5	7.0	7	22.5
17437	350484	8.5	6.4	7	21.9
17438	350485	8	5.8	6.75	20.55
17439	350486	8.25	3.8	5.5	17.55
17440	350487	8	5.8	6	19.8
17441	350488	7.75	7.6	8.25	23.6
17442	350489	8	6.6	6.75	21.35
17443	350490	8.25	3.8	6.5	18.55
17444	350491	8.25	4.2	7	19.45
17445	350492	7.5	6.8	7	21.3
17446	350493	8.25	4.8	7.75	20.8
17447	350494	8.25	4.4	7.75	20.4
17448	350495	8.75	7.0	7.25	23
17449	350496	8	5.4	5.5	18.9
17450	350497	8.25	9.0	7.5	24.75
17451	350498	8.75	7.8	8.5	25.05
17452	350499	7.75	2.2	3.5	13.45
17453	350500	8.5	4.8	6.25	19.55
17454	350501	7.75	4.6	7.25	19.6
17455	350502	8.25	5.0	6.5	19.75
17456	350503	8	3.6	5.25	16.85
17457	350504	8.25	8.8	8.5	25.55
17458	350505	7.5	7.2	8.5	23.2
17459	350506	7.75	5.0	7.25	20
17460	350507	7.75	4.6	7	19.35
17461	350508	7.5	4.8	7.25	19.55
17462	350509	8	7.2	8	23.2
17463	350510	7.5	6.8	7	21.3
17464	350511	7.75	5.2	7.75	20.7
17465	350512	7.5	3.4	5.75	16.65
17466	350513	7.75	7.4	7	22.15
17467	350514	8	7.0	8.5	23.5
17468	350515	8.5	5.8	8.25	22.55
17469	350516	8.5	9.8	8.5	26.8
17470	350517	7.75	4.4	7.5	19.65
17471	350518	6.5	8.0	8.5	23
17472	350519	8	7.0	7.25	22.25
17473	350520	6	3.0	5.25	14.25
17474	350521	7.75	5.0	7.25	20
17475	350522	8.25	3.0	5.5	16.75
17476	350523	8	6.4	8.75	23.15
17477	350524	7	3.2	6.5	16.7
17478	350525	8	7.4	6.75	22.15
17479	350526	8.25	8.2	8.25	24.7
17480	350527	9	9.4	9.25	27.65
17481	350528	8.75	3.6	5.5	17.85
17482	350529	6.75	4.4	5.5	16.65
17483	350530	8.5	6.8	7.25	22.55
17484	350531	7.5	5.6	7.75	20.85
17485	350532	8	8.0	7.25	23.25
17486	350533	5.25	3.0	5.25	13.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17487	350534	8.5	8.0	8.5	25
17488	350535	7.5	4.8	7.5	19.8
17489	350536	7.75	8.4	7.75	23.9
17490	350537	8.25	5.2	7.25	20.7
17491	350538	6.5	6.8	7.75	21.05
17492	350539	7.25	5.4	7.5	20.15
17493	350540	8	4.6	7.25	19.85
17494	350541	7.5	6.6	8.5	22.6
17495	350542	7.75	5.4	7.5	20.65
17496	350543	7.5	7.0	8	22.5
17497	350544	6.75	3.6	4.25	14.6
17498	350545	6.75	4.0	7.75	18.5
17499	350546	6	2.8	6	14.8
17500	350547	6.25	5.0	7.5	18.75
17501	350548	8	3.4	8.5	19.9
17502	350549	8.25	5.0	6.5	19.75
17503	350550	6.25	4.2	6.5	16.95
17504	350551	8.25	7.2	7.25	22.7
17505	350552	6	4.4	7.5	17.9
17506	350553	8.5	6.8	6.5	21.8
17507	350554	9	9.8	8.5	27.3
17508	350555	8.75	7.8	8.5	25.05
17509	350556	9	5.0	5	19
17510	350557	9	7.0	8	24
17511	350558	8.25	7.8	7.25	23.3
17512	350559	8	6.0	6.5	20.5
17513	350560	7.25	5.4	5.5	18.15
17514	350561	8.25	8.4	8.25	24.9
17515	350562	8	5.0	6.75	19.75
17516	350563	9	6.2	4	19.2
17517	350564	7.25	4.6	7.75	19.6
17518	350565	7.75	5.8	8	21.55
17519	350566	8.5	9.4	8.75	26.65
17520	350567	8.5	7.0	6	21.5
17521	350568	8	6.2	5.25	19.45
17522	350569	9	4.6	5	18.6
17523	350570	8.25	5.4	7	20.65
17524	350571	7.75	4.0	5.5	17.25
17525	350572	9	6.0	7.25	22.25
17526	350573	8	4.8	5.5	18.3
17527	350574	8.75	6.4	8.5	23.65
17528	350575	8.5	8.0	8.5	25
17529	350576	7.25	4.2	5	16.45
17530	350577	7.75	5.4	7.5	20.65
17531	350578	8	5.4	6.25	19.65
17532	350579	7.25	4.8	7.75	19.8
17533	350580	7.75	3.6	6	17.35
17534	350581	8	7.0	6.25	21.25
17535	350582	8	5.6	5	18.6
17536	350583	7.25	4.4	6.5	18.15
17537	350584	7.5	5.2	7	19.7
17538	350585	8.5	3.6	7.25	19.35
17539	350586	7.5	5.0	7.5	20

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17540	350587	7.25	5.0	6.5	18.75
17541	350588	7.25	9.0	8	24.25
17542	350589	7.25	3.0	7	17.25
17543	350590	6.75	6.8	9	22.55
17544	350591	7.5	5.2	8.5	21.2
17545	350592	7.25	4.2	5.75	17.2
17546	350593	7.25	4.4	5.75	17.4
17547	350594	7.75	5.6	7.5	20.85
17548	350595	8.75	7.2	7.75	23.7
17549	350596	7	5.2	6.5	18.7
17550	350597	8	5.4	7.75	21.15
17551	350598	7.75	7.6	8.5	23.85
17552	350599	7.75	8.2	5.5	21.45
17553	350600	7.5	5.8	7	20.3
17554	350601	7.75	3.6	7.5	18.85
17555	350602	8	4.8	5.5	18.3
17556	350603	7	6.2	7	20.2
17557	350604	8.25	7.6	6.25	22.1
17558	350605	8.5	5.0	6.5	20
17559	350606	8.5	6.0	7	21.5
17560	350607	8.75	6.8	6	21.55
17561	350608	8.5	5.6	6.5	20.6
17562	350609	8.5	7.2	5.75	21.45
17563	350610	8.5	6.4	6.75	21.65
17564	350611	8.5	6.0	6.75	21.25
17565	350612	8.5	4.2	6.75	19.45
17566	350613	8.5	9.4	9.75	27.65
17567	350614	8	7.4	7.25	22.65
17568	350615	7.5	4.2	5	16.7
17569	350616	7.75	7.4	7	22.15
17570	350617	8	6.6	8	22.6
17571	350618	8.25	2.8	8.25	19.3
17572	350619	8.5	6.6	7.5	22.6
17573	350620	9	7.0	7.25	23.25
17574	350621	8.25	6.8	8	23.05
17575	350622	8.5	4.8	6	19.3
17576	350623	8	7.0	8	23
17577	350624	7.5	3.8	5.75	17.05
17578	350625	8	6.2	5.5	19.7
17579	350626	8.75	5.0	6.5	20.25
17580	350627	9	8.4	8.25	25.65
17581	350628	8.25	5.6	5.75	19.6
17582	350629	8.25	4.6	5.5	18.35
17583	350630	9	5.2	5.75	19.95
17584	350631	9.25	7.4	7	23.65
17585	350632	9	4.8	6.5	20.3
17586	350633	8	6.2	8.25	22.45
17587	350634	8.5	6.4	7.25	22.15
17588	350635	8.75	5.6	6.5	20.85
17589	350636	8	4.2	7.25	19.45
17590	350637	8.25	9.0	8.5	25.75
17591	350638	8.5	6.2	8.5	23.2
17592	350639	8.5	6.8	8.25	23.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17593	350640	8.25	7.6	6.5	22.35
17594	350641	7.5	7.8	5.75	21.05
17595	350642	8.25	8.6	7.25	24.1
17596	350643	7.5	6.4	6.75	20.65
17597	350644	7.75	4.4	7	19.15
17598	350645	7.75	6.0	8.5	22.25
17599	350646	7.5	5.0	7.25	19.75
17600	350647	8	5.2	4.5	17.7
17601	350648	7.75	4.8	5.25	17.8
17602	350649	8.25	5.0	6.25	19.5
17603	350650	9	6.2	6.75	21.95
17604	350651	8	5.0	5.25	18.25
17605	350652	5.25	3.6	3.5	12.35
17606	350653	8	4.6	7.5	20.1
17607	350654	7.75	4.4	7.25	19.4
17608	350655	8.5	6.4	6.5	21.4
17609	350656	7.5	2.8	6.5	16.8
17610	350657	8.5	6.2	6.25	20.95
17611	350658	6.75	3.0	6	15.75
17612	350659	7	3.0	4.25	14.25
17613	350660	8	4.2	6.5	18.7
17614	350661	9	4.6	7.5	21.1
17615	350662	8.25	6.0	7	21.25
17616	350663	8.25	4.4	6.5	19.15
17617	350664	7.75	7.8	6.75	22.3
17618	350665	9	7.0	7.75	23.75
17619	350666	7.5	5.6	5.25	18.35
17620	350667	8.75	6.2	7.5	22.45
17621	350668	8.75	3.8	8.5	21.05
17622	350669	8.75	6.6	7.75	23.1
17623	350670	8.75	3.4	7.5	19.65
17624	350671	8.75	7.4	8.25	24.4
17625	350672	8.75	8.2	8.5	25.45
17626	350673	7.75	4.4	7.5	19.65
17627	350674	8.75	5.4	6.5	20.65
17628	350675	8.5	4.6	6	19.1
17629	350676	8.75	6.2	8	22.95
17630	350677	8.75	7.6	8	24.35
17631	350678	7.75	5.0	5.5	18.25
17632	350679	8.5	8.6	7.75	24.85
17633	350680	8.75	5.8	7.75	22.3
17634	350681	8.75	5.8	7.75	22.3
17635	350682	8.25	4.8	7.5	20.55
17636	350683	8.25	4.8	4.75	17.8
17637	350684	8.25	4.6	5	17.85
17638	350685	8.75	2.4	5.25	16.4
17639	350686	8.75	6.8	7.25	22.8
17640	350687	7.25	5.4	7.25	19.9
17641	350688	9	5.6	6.75	21.35
17642	350689	8.75	3.8	4.75	17.3
17643	350690	8.5	5.6	6	20.1
17644	350691	8	6.6	5.25	19.85
17645	350692	8	6.2	8	22.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17646	350693	8.5	6.6	7.75	22.85
17647	350694	8.5	8.6	7.5	24.6
17648	350695	8.5	5.6	5.75	19.85
17649	350696	8	6.0	8.5	22.5
17650	350697	8.75	6.6	7.5	22.85
17651	350698	8.5	6.0	7.25	21.75
17652	350699	8.75	5.2	5.75	19.7
17653	350700	8.75	4.0	6	18.75
17654	350701	9	9.2	7.75	25.95
17655	350702	8.5	6.0	8	22.5
17656	350703	9	9.8	8.5	27.3
17657	350704	6	2.2	6.25	14.45
17658	350705	8.5	3.8	7.25	19.55
17659	350706	9	7.8	7.25	24.05
17660	350707	8	6.0	6.75	20.75
17661	350708	8.75	4.8	6.5	20.05
17662	350709	8.75	6.4	8	23.15
17663	350710	8.25	5.2	7.75	21.2
17664	350711	8.5	6.4	9	23.9
17665	350712	8.75	7.2	8.25	24.2
17666	350713	8	5.2	7.75	20.95
17667	350714	8.25	8.4	8	24.65
17668	350715	9	6.2	8	23.2
17669	350716	8.75	4.2	7.75	20.7
17670	350717	9	5.8	7	21.8
17671	350718	8.75	6.8	7.25	22.8
17672	350719	9	7.2	7.25	23.45
17673	350720	8.5	2.4	7.5	18.4
17674	350721	6	2.6	6.25	14.85
17675	350722	8.25	6.2	8.5	22.95
17676	350723	8.5	4.6	8	21.1
17677	350724	7.5	6.6	7	21.1
17678	350725	7.5	4.8	7.5	19.8
17679	350726	8	6.0	6.5	20.5
17680	350727	7	7.4	8.5	22.9
17681	350728	7	7.0	6.5	20.5
17682	350729	6.75	4.8	5	16.55
17683	350730	7.5	8.6	9	25.1
17684	350731	6.75	7.6	8	22.35
17685	350732	6.75	6.8	7.25	20.8
17686	350733	6.5	5.0	7.5	19
17687	350734	8	8.2	8.5	24.7
17688	350735	7	4.8	7.25	19.05
17689	350736	7.5	4.6	6.5	18.6
17690	350737	7.25	6.8	6.5	20.55
17691	350738	7.25	5.2	7.25	19.7
17692	350739	8.25	6.2	7.5	21.95
17693	350740	6.75	6.0	7.25	20
17694	350741	7.5	5.8	7	20.3
17695	350742	8.25	6.4	6.5	21.15
17696	350743	8.5	6.6	5.5	20.6
17697	350744	8.75	5.4	4.5	18.65
17698	350745	8.75	6.6	8	23.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17699	350746	8.5	3.6	6.75	18.85
17700	350747	8.25	4.6	4.25	17.1
17701	350748	8	5.2	7	20.2
17702	350749	8.75	5.4	5.5	19.65
17703	350750	8.5	3.4	5.25	17.15
17704	350751	8.25	2.8	3.75	14.8
17705	350752	8.75	4.2	4.75	17.7
17706	350753	8.75	8.0	8.25	25
17707	350754	8.5	3.6	5.25	17.35
17708	350755	8	8.6	7.25	23.85
17709	350756	8.25	4.2	7.5	19.95
17710	350757	8.25	8.0	8.25	24.5
17711	350758	8.25	4.4	8	20.65
17712	350759	7.5	4.0	6.5	18
17713	350760	8.75	6.4	8.5	23.65
17714	350761	9	8.8	8.75	26.55
17715	350762	8.75	8.8	8.5	26.05
17716	350763	8.25	7.8	8.5	24.55
17717	350764	8.25	5.8	8	22.05
17718	350765	8	6.2	8.25	22.45
17719	350766	8	8.0	8.75	24.75
17720	350767	8.25	5.6	7.75	21.6
17721	350768	7.75	3.8	6	17.55
17722	350769	8.25	6.2	7.75	22.2
17723	350770	8	5.8	8.5	22.3
17724	350771	8.75	6.0	8.5	23.25
17725	350772	7.75	5.4	7.5	20.65
17726	350773	8.25	8.6	7	23.85
17727	350774	6.75	3.4	4	14.15
17728	350775	7.75	7.6	7	22.35
17729	350776	7.5	5.2	7.75	20.45
17730	350777	8.25	4.4	7.25	19.9
17731	350778	8.5	6.2	7.25	21.95
17732	350779	8.5	4.0	5.75	18.25
17733	350780	7.25	5.6	6.75	19.6
17734	350781	8.5	7.4	8	23.9
17735	350782	8.25	5.8	7.25	21.3
17736	350783	8	4.2	4.5	16.7
17737	350784	8.25	5.8	4.75	18.8
17738	350785	8	4.2	5.25	17.45
17739	350786	8.25	5.8	5.25	19.3
17740	350787	8	4.0	4	16
17741	350788	8.25	6.2	5	19.45
17742	350789	8.25	4.8	5.75	18.8
17743	350790	8	5.6	5.25	18.85
17744	350791	7.75	4.0	4.75	16.5
17745	350792	7.5	6.0	8	21.5
17746	350793	8.25	9.0	8	25.25
17747	350794	8	5.2	5.75	18.95
17748	350795	8.25	4.4	5.5	18.15
17749	350796	8	3.8	5	16.8
17750	350797	7.75	6.2	8	21.95
17751	350798	7.25	4.6	4.5	16.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17752	370001	7.5	2.0	7.5	17
17753	370002	7	3.4	6.5	16.9
17754	370003	8.75	5.8	7.75	22.3
17755	370004	5	2.8	7.5	15.3
17756	370005	8	6.6	8	22.6
17757	370006	8.75	6.2	7	21.95
17758	370007	6.5	5.0	8	19.5
17759	370008	6.5	2.8	7.5	16.8
17760	370009	7.5	6.6	8	22.1
17761	370010	6.75	3.0	6.5	16.25
17762	370011	7.5	1.6	7.75	16.85
17763	370012	7	4.8	7.5	19.3
17764	370013	8.5	4.8	7.75	21.05
17765	370014	6.25	2.6	5.5	14.35
17766	370015	7	2.8	7	16.8
17767	370016	8	3.4	7.5	18.9
17768	370017	5.5	4.2	7.5	17.2
17769	370018	5.25	4.4	6.75	16.4
17770	370019	8.5	2.4	7	17.9
17771	370020	7	2.6	6.75	16.35
17772	370021	6.75	3.8	6.75	17.3
17773	370022	8.75	4.2	7	19.95
17774	370023	3.5	5.6	7.5	16.6
17775	370024	9.25	8.6	7.75	25.6
17776	370025	5	2.0	3.25	10.25
17777	370026	7.5	4.2	7.25	18.95
17778	370027	7	3.8	5	15.8
17779	370028	5.5	2.8	6	14.3
17780	370029	5.25	3.0	5.25	13.5
17781	370030	7.5	4.2	7.25	18.95
17782	370031	1.75	3.2	1.75	6.7
17783	370032	5.25	3.2	2.75	11.2
17784	370033	8	4.0	4	16
17785	370034	7.75	3.0	5	15.75
17786	370035	5.75	2.8	3	11.55
17787	370036	7.75	3.0	7.5	18.25
17788	370037	8.75	4.2	8.5	21.45
17789	370038	8.25	4.4	6	18.65
17790	370039	9	8.6	8.25	25.85
17791	370040	5	4.0	4.75	13.75
17792	370041	8.5	3.4	8	19.9
17793	370042	9	7.0	7.25	23.25
17794	370043	8.75	8.2	8.5	25.45
17795	370044	8.5	6.6	7.5	22.6
17796	370045	8.25	2.8	7.5	18.55
17797	370046	8.5	3.4	7.5	19.4
17798	370047	8.5	6.8	7	22.3
17799	370048	6.5	5.0	4.75	16.25
17800	370049	8.5	4.2	2.75	15.45
17801	370050	7.25	3.2	4.25	14.7
17802	370051	8.25	3.8	4.25	16.3
17803	370052	6.5	3.6	6.25	16.35
17804	370053	8.5	2.8	5.75	17.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VẤN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17805	370054	7.25	1.4	4	12.65
17806	370055	8.25	5.0	7.5	20.75
17807	370056	8.5	5.2	7.75	21.45
17808	370057	7.25	2.8	3	13.05
17809	370058	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
17810	370059	7	2.2	3.25	12.45
17811	370060	7.25	3.8	4.75	15.8
17812	370061	5	1.8	2.5	9.3
17813	370062	6.25	4.8	5	16.05
17814	370063	7.75	1.6	7.75	17.1
17815	370064	8.5	2.8	6	17.3
17816	370065	8.75	8.2	8.5	25.45
17817	370066	1.75	3.4	3.5	8.65
17818	370067	7	2.0	5.25	14.25
17819	370068	8	4.6	6.5	19.1
17820	370069	8.5	3.4	7.75	19.65
17821	370070	6.25	6.4	5.25	17.9
17822	370071	8.25	7.8	8.5	24.55
17823	370072	9	2.8	8	19.8
17824	370073	7.75	2.8	5	15.55
17825	370074	6.25	4.4	4.75	15.4
17826	370075	2.5	4.0	2.75	9.25
17827	370076	7	3.8	8	18.8
17828	370077	6	2.2	5	13.2
17829	370078	7	5.2	8.5	20.7
17830	370079	7.5	4.4	7.5	19.4
17831	370080	8.25	3.2	4	15.45
17832	370081	5.5	2.0	4.75	12.25
17833	370082	4.5	3.4	4.75	12.65
17834	370083	6.25	3.0	6.5	15.75
17835	370084	8	2.4	4.25	14.65
17836	370085	8.75	7.2	8.5	24.45
17837	370086	7.25	4.0	5.25	16.5
17838	370087	9	8.0	8.5	25.5
17839	370088	8	4.8	8	20.8
17840	370089	7.5	1.6	3.75	12.85
17841	370090	3.75	2.8	2.5	9.05
17842	370091	8.75	5.6	8	22.35
17843	370092	6.5	3.0	4.5	14
17844	370093	5.75	2.4	4.5	12.65
17845	370094	4	2.6	2	8.6
17846	370095	4	2.4	6	12.4
17847	370096	2	3.2	2.75	7.95
17848	370097	7	3.8	6.75	17.55
17849	370098	7.75	3.0	6.25	17
17850	370099	4.75	2.6	2	9.35
17851	370100	7	2.0	5.75	14.75
17852	370101	4.5	3.4	6.25	14.15
17853	370102	2.75	2.6	3.25	8.6
17854	370103	8.75	6.0	7	21.75
17855	370104	4.75	3.6	5.75	14.1
17856	370105	5	2.2	5.75	12.95
17857	370106	7.5	4.6	7	19.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17858	370107	8	4.6	8.5	21.1
17859	370108	4.75	2.8	5.5	13.05
17860	370109	7.75	4.2	8.25	20.2
17861	370110	3.75	3.4	2.5	9.65
17862	370111	8.75	3.6	5	17.35
17863	370112	4.75	1.4	5.75	11.9
17864	370113	5.5	4.2	6.5	16.2
17865	370114	8.5	5.4	6.5	20.4
17866	370115	3.75	2.4	3.75	9.9
17867	370116	7.75	4.2	7.5	19.45
17868	370117	7.5	1.8	3.5	12.8
17869	370118	8.75	3.6	3.25	15.6
17870	370119	9.25	7.2	8.75	25.2
17871	370120	6.25	4.8	6.25	17.3
17872	370121	7.75	3.6	4	15.35
17873	370122	4.75	3.6	4	12.35
17874	370123	7.5	6.4	6.75	20.65
17875	370124	7.5	5.8	5.25	18.55
17876	370125	4	3.0	1.75	8.75
17877	370126	4.25	2.6	3.75	10.6
17878	370127	8	2.8	6.5	17.3
17879	370128	9	1.8	6.5	17.3
17880	370129	8	3.4	4.25	15.65
17881	370130	6	5.4	4.25	15.65
17882	370131	7	2.4	4	13.4
17883	370132	1.25	3.0	4.25	8.5
17884	370133	8.5	3.2	5	16.7
17885	370134	5.25	2.0	3.5	10.75
17886	370135	8.5	2.8	7	18.3
17887	370136	8.75	2.8	5.25	16.8
17888	370137	7.25	4.4	5.5	17.15
17889	370138	8.75	5.8	5.75	20.3
17890	370139	8.5	4.0	6.75	19.25
17891	370140	5.4	2.2	4.5	12.1
17892	370141	8.75	9.2	7.5	25.45
17893	370142	9	2.8	5.75	17.55
17894	370143	9.25	7.0	7.75	24
17895	370144	7.75	2.6	4.5	14.85
17896	370145	3	3.4	4	10.4
17897	370146	6.5	3.0	4.75	14.25
17898	370147	3.75	2.8	4.25	10.8
17899	370148	4.5	2.6	3.25	10.35
17900	370149	8.5	4.0	6	18.5
17901	370150	5.75	3.4	5.25	14.4
17902	370151	6	2.6	6.5	15.1
17903	370152	6.75	3.2	1.25	11.2
17904	370153	7	6.2	6.25	19.45
17905	370154	8.25	4.6	5.5	18.35
17906	370155	7	2.6	5.75	15.35
17907	370156	7	5.4	5	17.4
17908	370157	8.5	2.8	6.75	18.05
17909	370158	5	2.2	2	9.2
17910	370159	7.5	3.6	7.5	18.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17911	370160	6.75	4.4	4.5	15.65
17912	370161	8	5.2	7.25	20.45
17913	370162	7	7.6	8.25	22.85
17914	370163	2	2.8	4.5	9.3
17915	370164	4.25	5.8	5.5	15.55
17916	370165	6.5	3.8	6.75	17.05
17917	370166	6.5	3.4	5.25	15.15
17918	370167	7.25	3.0	5.5	15.75
17919	370168	8	3.4	5.25	16.65
17920	370169	8.25	3.8	4	16.05
17921	370170	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
17922	370171	6	4.2	6.25	16.45
17923	370172	4.75	4.0	3.25	12
17924	370173	6.25	4.6	6.75	17.6
17925	370174	2	2.4	0.5	4.9
17926	370175	2	2.6	3	7.6
17927	370176	7.5	5.8	8.25	21.55
17928	370177	9	4.6	7.5	21.1
17929	370178	5.5	2.0	4.75	12.25
17930	370179	7.25	4.2	5.75	17.2
17931	370180	5.5	2.2	4.25	11.95
17932	370181	4.5	1.6	3	9.1
17933	370182	5.75	2.6	4.75	13.1
17934	370183	8.75	3.4	6	18.15
17935	370184	9	2.8	8.25	20.05
17936	370185	6.25	2.2	7.25	15.7
17937	370186	8	3.4	6.5	17.9
17938	370187	3.75	3.6	3.5	10.85
17939	370188	6.5	2.6	6.5	15.6
17940	370189	6	2.4	2.5	10.9
17941	370190	5.75	3.0	3	11.75
17942	370191	3.75	3.6	5.25	12.6
17943	370192	8.5	6.4	8.25	23.15
17944	370193	8.5	4.4	7.5	20.4
17945	370194	3.25	3.2	4.75	11.2
17946	370195	3.25	6.2	2	11.45
17947	370196	8	8.4	7.75	24.15
17948	370197	5	2.8	1	8.8
17949	370198	3.5	2.0	2	7.5
17950	370199	7.25	7.2	8	22.45
17951	370200	8.25	6.4	8	22.65
17952	370201	6.25	4.0	6.25	16.5
17953	370202	5	2.6	3.5	11.1
17954	370203	6.75	7.2	8.5	22.45
17955	370204	5.75	2.4	4.5	12.65
17956	370205	9.25	4.8	5.5	19.55
17957	370206	7.75	5.8	3.75	17.3
17958	370207	9	6.0	8.5	23.5
17959	370208	6.5	1.8	5.5	13.8
17960	370209	8.5	1.6	3.5	13.6
17961	370210	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
17962	370211	7	3.0	4.5	14.5
17963	370212	8.5	3.6	8	20.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
17964	370213	7.75	4.8	4.5	17.05
17965	370214	6	4.2	2.75	12.95
17966	370215	7.5	3.4	4.5	15.4
17967	370216	5.75	3.0	2.5	11.25
17968	370217	6.5	6.8	6.25	19.55
17969	370218	7.25	7.8	7	22.05
17970	370219	6	3.8	5.5	15.3
17971	370220	7.25	4.2	7	18.45
17972	370221	8	4.0	4.5	16.5
17973	370222	6	2.0	3.5	11.5
17974	370223	8.75	7.4	9.25	25.4
17975	370224	6	2.6	3.75	12.35
17976	370225	6	3.0	3.5	12.5
17977	370226	5	2.8	4.25	12.05
17978	370227	4	2.6	4.5	11.1
17979	370228	5.5	1.4	5	11.9
17980	370229	6.75	2.2	3.5	12.45
17981	370230	3.5	2.0	4.5	10
17982	370231	7	3.2	5.75	15.95
17983	370232	8.75	6.6	7.5	22.85
17984	370233	6.5	3.2	4.5	14.2
17985	370234	3.5	3.4	3.75	10.65
17986	370235	8.25	9.8	8.75	26.8
17987	370236	6.75	7.0	5.5	19.25
17988	370237	6.75	2.6	5	14.35
17989	370238	6.75	3.2	6.5	16.45
17990	370239	4.5	2.8	2.5	9.8
17991	370240	8	5.4	8	21.4
17992	370241	6.25	2.0	2.75	11
17993	370242	8.5	4.4	7	19.9
17994	370243	7.5	5.4	8	20.9
17995	370244	8.25	8.6	8.75	25.6
17996	370245	6.75	6.0	6	18.75
17997	370246	7.25	3.6	6.25	17.1
17998	370247	6.5	2.4	4	12.9
17999	370248	7.5	4.0	7.25	18.75
18000	370249	9	6.0	7.75	22.75
18001	370250	5.5	3.0	6.5	15
18002	370251	3.75	3.8	7.25	14.8
18003	370252	4.75	4.2	5.5	14.45
18004	370253	6.75	4.6	6.75	18.1
18005	370254	7.75	5.2	8.75	21.7
18006	370255	8	4.8	7.25	20.05
18007	370256	6.25	4.0	5.75	16
18008	370257	8.5	4.2	7.25	19.95
18009	370258	5.25	5.4	5.5	16.15
18010	370259	7.25	3.6	6.75	17.6
18011	370260	5.25	4.0	5.25	14.5
18012	370261	4.75	2.0	6.75	13.5
18013	370262	4.5	3.2	6	13.7
18014	370263	8	4.6	7.5	20.1
18015	370264	2.5	2.6	6.5	11.6
18016	370265	8.5	4.0	7.75	20.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18017	370266	6.5	2.8	7	16.3
18018	370267	3.75	3.0	3	9.75
18019	370268	6	1.8	7.5	15.3
18020	370269	9	4.0	8	21
18021	370270	7	4.4	7.5	18.9
18022	370271	9.25	8.6	8.75	26.6
18023	370272	6	1.8	2.5	10.3
18024	370273	9	4.6	7	20.6
18025	370274	7.25	4.4	4.75	16.4
18026	370275	6.25	3.8	6.25	16.3
18027	370276	3.75	2.0	6.25	12
18028	370277	6.25	3.8	7.75	17.8
18029	370278	7.5	6.8	8.25	22.55
18030	370279	8	5.6	8.75	22.35
18031	370280	4	4.2	4.25	12.45
18032	370281	7.5	4.2	8	19.7
18033	370282	4.75	2.8	4.25	11.8
18034	370283	5.5	3.0	6	14.5
18035	370284	3.25	3.2	6	12.45
18036	370285	5	2.8	7.5	15.3
18037	370286	7.5	5.6	8.5	21.6
18038	370287	8.25	4.2	8.5	20.95
18039	370288	5.75	3.4	5.5	14.65
18040	370289	4.5	3.0	3	10.5
18041	370290	7	5.4	8.25	20.65
18042	370291	5.25	2.4	5.5	13.15
18043	370292	6.75	8.0	8	22.75
18044	370293	8.25	4.8	7.75	20.8
18045	370294	8	5.6	7.5	21.1
18046	370295	7.75	5.0	7.5	20.25
18047	370296	5.5	4.2	8.5	18.2
18048	370297	5.5	2.4	3.5	11.4
18049	370298	8.5	8.6	8.75	25.85
18050	370299	9.25	7.8	9	26.05
18051	370300	4.75	3.0	5	12.75
18052	370301	8.5	4.0	7.25	19.75
18053	370302	5.75	3.4	4	13.15
18054	370303	9.25	6.8	8.5	24.55
18055	370304	7	5.2	8.25	20.45
18056	370305	8.75	3.8	8.25	20.8
18057	370306	8	4.4	7	19.4
18058	370307	4.75	5.4	3.75	13.9
18059	370308	6.25	5.8	1.25	13.3
18060	370309	6.75	7.0	3.5	17.25
18061	370310	8	4.8	6.25	19.05
18062	370311	7.75	3.0	4	14.75
18063	370312	7	3.4	5	15.4
18064	370313	8	7.0	7.75	22.75
18065	370314	7.5	5.4	7.5	20.4
18066	370315	4	3.4	1.5	8.9
18067	370316	6.5	4.0	3.25	13.75
18068	370317	8	4.2	6	18.2
18069	370318	6.75	4.6	7.5	18.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18070	370319	7	4.6	7	18.6
18071	370320	5.5	3.4	6.5	15.4
18072	370321	8.5	4.8	6	19.3
18073	370322	7	5.8	5	17.8
18074	370323	5	2.8	4.75	12.55
18075	370324	6.25	5.0	5	16.25
18076	370325	3.25	3.4	1.5	8.15
18077	370326	8.25	3.0	5.25	16.5
18078	370327	7.75	3.2	5.25	16.2
18079	370328	6	3.0	4.75	13.75
18080	370329	7.5	4.8	7.75	20.05
18081	370330	4	2.6	2.75	9.35
18082	370331	6.75	4.4	3.25	14.4
18083	370332	8.5	6.8	7.25	22.55
18084	370333	5.25	2.6	2.25	10.1
18085	370334	4.5	4.0	4.75	13.25
18086	370335	8	6.0	6.5	20.5
18087	370336	8.5	7.8	8.5	24.8
18088	370337	6.25	4.0	4	14.25
18089	370338	5	4.6	5.5	15.1
18090	370339	8.5	3.6	6.75	18.85
18091	370340	8	3.6	8.5	20.1
18092	370341	4.5	6.4	7	17.9
18093	370342	3.5	1.8	3.25	8.55
18094	370343	4	3.0	3.75	10.75
18095	370344	7.08	3.8	6.5	17.38
18096	370345	7.25	3.4	4.5	15.15
18097	370346	8	6.2	7.25	21.45
18098	370347	7.5	5.6	6	19.1
18099	370348	6.5	2.4	6.75	15.65
18100	370349	6	2.4	3.25	11.65
18101	370350	6.75	3.4	3.25	13.4
18102	370351	8.25	4.6	4.25	17.1
18103	370352	6	2.6	3.25	11.85
18104	370353	6.25	6.8	5	18.05
18105	370354	8.5	3.4	4.75	16.65
18106	370355	7.75	4.4	4.5	16.65
18107	370356	7.5	4.8	5	17.3
18108	370357	8.75	5.4	6.5	20.65
18109	370358	7.25	4.4	2.75	14.4
18110	370359	6.25	3.6	6	15.85
18111	370360	8.25	7.6	7.75	23.6
18112	370361	7	3.2	5.25	15.45
18113	370362	8.75	4.2	7.5	20.45
18114	370363	8	3.2	8	19.2
18115	370364	7.75	4.2	7	18.95
18116	370365	7.5	3.4	6	16.9
18117	370366	6.25	4.0	5	15.25
18118	370367	8.5	5.0	6.75	20.25
18119	370368	7.75	3.4	5.75	16.9
18120	370369	6	3.8	3.25	13.05
18121	370370	8	3.6	7.75	19.35
18122	370371	8.5	4.2	7.5	20.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18123	370372	8.5	3.4	6.25	18.15
18124	370373	8.5	3.4	6.5	18.4
18125	370374	7.25	2.6	2	11.85
18126	370375	7.75	4.2	7	18.95
18127	370376	7	3.8	5.25	16.05
18128	370377	7.5	1.4	6	14.9
18129	370378	7.5	3.8	6.25	17.55
18130	370379	8	3.0	5.25	16.25
18131	370380	6	3.2	6.75	15.95
18132	370381	4	2.2	4.25	10.45
18133	370382	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
18134	370383	5.25	7.4	6.5	19.15
18135	370384	7.25	3.6	7.5	18.35
18136	370385	5.5	5.4	7	17.9
18137	370386	6	1.6	4.5	12.1
18138	370387	6	2.4	6.5	14.9
18139	370388	5.75	2.8	5	13.55
18140	370389	6.5	3.8	8.5	18.8
18141	370390	6.5	3.0	5.25	14.75
18142	370391	7.75	6.8	5.75	20.3
18143	370392	7.25	3.8	8.25	19.3
18144	370393	7.25	8.2	8	23.45
18145	370394	5.25	2.8	7.25	15.3
18146	370395	6.75	6.6	8	21.35
18147	370396	6.5	4.2	5.5	16.2
18148	370397	8.75	7.6	8.5	24.85
18149	370398	7	5.8	5.75	18.55
18150	370399	4	2.4	3	9.4
18151	370400	8	7.6	8.5	24.1
18152	370401	7.5	6.4	8.5	22.4
18153	370402	7.5	2.4	4.5	14.4
18154	370403	6.5	3.2	4.75	14.45
18155	370404	4	1.2	3.5	8.7
18156	370405	8	4.0	6	18
18157	370406	7	5.2	7	19.2
18158	370407	5.5	2.8	5.5	13.8
18159	370408	7.5	7.2	8.5	23.2
18160	370409	4.5	2.6	5.25	12.35
18161	370410	6.25	4.6	7.5	18.35
18162	370411	7.25	8.2	8	23.45
18163	370412	6	4.8	8	18.8
18164	370413	5.5	4.2	6.75	16.45
18165	370414	3.5	3.4	6.5	13.4
18166	370415	7.75	8.4	7.75	23.9
18167	370416	5.5	2.4	5.25	13.15
18168	370417	4.5	3.8	6	14.3
18169	370418	8	8.0	8	24
18170	370419	7.5	4.2	7.75	19.45
18171	370420	6.5	2.8	7.75	17.05
18172	370421	6.75	9.0	8	23.75
18173	370422	7.5	9.0	5.25	21.75
18174	370423	8	6.4	7.25	21.65
18175	370424	7.75	5.2	7	19.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18176	370425	7.5	4.0	7	18.5
18177	370426	7.5	2.6	6.75	16.85
18178	370427	4	2.8	3.75	10.55
18179	370428	8.25	2.4	7.25	17.9
18180	370429	4.75	2.0	3.5	10.25
18181	370430	6	4.2	4.75	14.95
18182	370431	5	5.2	6.25	16.45
18183	370432	8.75	4.8	7	20.55
18184	370433	7	3.4	6	16.4
18185	370434	7.75	3.0	6.5	17.25
18186	370435	7.75	2.4	6	16.15
18187	370436	6.5	3.2	7.75	17.45
18188	370437	6	2.4	6.5	14.9
18189	370438	6.5	2.8	6.25	15.55
18190	370439	7.75	3.2	5.25	16.2
18191	370440	3.75	3.8	5.5	13.05
18192	370441	5	2.8	3	10.8
18193	370442	5	3.0	6.75	14.75
18194	370443	2.75	4.4	5.75	12.9
18195	370444	3.5	2.8	3.5	9.8
18196	370445	3.5	2.8	6.75	13.05
18197	370446	6.25	5.2	6.25	17.7
18198	370447	2.5	2.6	5.25	10.35
18199	370448	5	2.4	5.75	13.15
18200	370449	8.5	3.0	5.75	17.25
18201	370450	5.25	3.4	6	14.65
18202	370451	8.75	4.6	4.75	18.1
18203	370452	5	2.8	5	12.8
18204	370453	8	5.6	7.75	21.35
18205	370454	7	5.8	6.5	19.3
18206	370455	4	1.4	3.5	8.9
18207	370456	7.75	3.4	5.75	16.9
18208	370457	8.75	4.8	8	21.55
18209	370458	9.25	3.6	7.5	20.35
18210	370459	8.5	9.0	7.5	25
18211	370460	9	3.0	4.5	16.5
18212	370461	3.75	3.4	4.5	11.65
18213	370462	8.5	4.6	5.75	18.85
18214	370463	8.25	2.4	5.75	16.4
18215	370464	7.5	6.2	5.5	19.2
18216	370465	9	7.0	7.5	23.5
18217	370466	9	4.4	7.5	20.9
18218	370467	4.25	1.6	2.75	8.6
18219	370468	8.25	6.0	6.75	21
18220	370469	5.25	2.4	1.75	9.4
18221	370470	6	3.0	5.75	14.75
18222	370471	8.5	3.2	3.75	15.45
18223	370472	4	3.6	4.75	12.35
18224	370473	8	4.6	8.25	20.85
18225	370474	7.75	3.0	4	14.75
18226	370475	9	1.6	7.25	17.85
18227	370476	4	3.2	2.75	9.95
18228	370477	5.75	2.6	5.25	13.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18229	370478	8.25	3.4	7	18.65
18230	370479	8	3.2	4	15.2
18231	370480	8	3.6	6.5	18.1
18232	370481	7.5	5.0	5.5	18
18233	370482	6	2.8	3.25	12.05
18234	370483	5	3.4	3.75	12.15
18235	370484	7	3.6	6.5	17.1
18236	370485	6.5	4.0	5.5	16
18237	370486	6.5	3.8	8.25	18.55
18238	370487	6	4.6	3.75	14.35
18239	370488	7.5	6.4	7	20.9
18240	370489	8	6.6	7.25	21.85
18241	370490	6	4.8	5.5	16.3
18242	370491	8.5	7.8	8.25	24.55
18243	370492	5.75	6.0	4	15.75
18244	370493	9	7.6	8.25	24.85
18245	370494	4.25	5.0	4.25	13.5
18246	370495	6.75	2.8	3.25	12.8
18247	370496	5.25	2.8	2	10.05
18248	370497	9	6.6	7	22.6
18249	370498	6.5	3.8	6	16.3
18250	370499	4.75	3.0	2	9.75
18251	370500	9.25	5.8	6.25	21.3
18252	370501	9	6.4	8.25	23.65
18253	370502	8	8.0	8.25	24.25
18254	370503	4.25	5.0	3.5	12.75
18255	370504	6.25	5.6	7.75	19.6
18256	370505	5.25	2.0	1.25	8.5
18257	370506	9	5.0	7.25	21.25
18258	370507	9	3.4	4.75	17.15
18259	370508	8	4.4	6.25	18.65
18260	370509	8.75	3.0	5	16.75
18261	370510	8.5	4.6	4.75	17.85
18262	370511	6.5	3.4	1.5	11.4
18263	370512	7.25	4.6	6.25	18.1
18264	370513	6.75	3.4	3	13.15
18265	370514	8.5	3.6	5	17.1
18266	370515	8.75	7.8	7.5	24.05
18267	370516	7.5	4.8	6.25	18.55
18268	370517	7	6.2	4.75	17.95
18269	370518	9	7.6	8	24.6
18270	370519	7.5	3.2	3.5	14.2
18271	370520	7.08	2.0	4.5	13.58
18272	370521	5	3.2	3.75	11.95
18273	370522	5.75	3.2	3.75	12.7
18274	370523	9	6.6	7.5	23.1
18275	370524	8.5	3.8	3.75	16.05
18276	370525	6.5	3.6	6	16.1
18277	370526	9	3.4	7.5	19.9
18278	370527	9	8.4	6.75	24.15
18279	370528	8.5	7.2	7.5	23.2
18280	370529	7.5	6.2	7.25	20.95
18281	370530	8.5	8.6	8	25.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18282	370531	7.75	7.0	6.75	21.5
18283	370532	8.75	5.6	5.75	20.1
18284	370533	4.75	6.4	4.75	15.9
18285	370534	3.25	2.8	3.75	9.8
18286	370535	4.75	2.4	4.25	11.4
18287	370536	6.5	5.2	2.75	14.45
18288	370537	5.75	4.6	8.5	18.85
18289	370538	6	2.8	3.75	12.55
18290	370539	5.75	2.8	7	15.55
18291	370540	6.25	3.2	3.25	12.7
18292	370541	8	2.0	4	14
18293	370542	6.25	3.2	2.25	11.7
18294	370543	8.5	7.2	7.5	23.2
18295	370544	5.75	2.8	2.75	11.3
18296	370545	8.75	7.0	8.5	24.25
18297	370546	5	2.4	2.5	9.9
18298	370547	8.5	3.0	4.25	15.75
18299	370548	6.5	6.6	6.75	19.85
18300	370549	7	4.2	4	15.2
18301	370550	8.75	5.6	5	19.35
18302	370551	8.25	2.6	2.75	13.6
18303	370552	7.5	3.6	7.5	18.6
18304	370553	5.25	5.0	4.25	14.5
18305	370554	8.25	5.0	6.5	19.75
18306	370555	6.25	3.8	2.5	12.55
18307	370556	6.5	3.8	6.5	16.8
18308	370557	8.75	5.4	8	22.15
18309	370558	8	3.0	3.25	14.25
18310	370559	6.5	3.0	2.75	12.25
18311	370560	7	2.4	2.75	12.15
18312	370561	8.25	2.8	7.75	18.8
18313	370562	7.5	3.4	4	14.9
18314	370563	8.5	5.4	4.75	18.65
18315	370564	9	7.4	7	23.4
18316	370565	8.5	3.8	4.25	16.55
18317	370566	8.25	4.4	4.25	16.9
18318	370567	8	6.4	6.25	20.65
18319	370568	8	8.0	8.25	24.25
18320	370569	8.25	4.2	6.25	18.7
18321	370570	7.5	4.4	5.75	17.65
18322	370571	6.75	4.0	6.25	17
18323	370572	6	2.4	3.75	12.15
18324	370573	7	4.6	5.25	16.85
18325	370574	8	2.4	5.25	15.65
18326	370575	7.5	4.2	4.5	16.2
18327	370576	5.5	3.2	5.25	13.95
18328	370577	5	3.4	4.5	12.9
18329	370578	9	4.0	5.5	18.5
18330	370579	6	4.8	7.5	18.3
18331	370580	6	2.8	3.25	12.05
18332	370581	7.25	5.8	7.25	20.3
18333	370582	4.75	3.6	2.5	10.85
18334	370583	6.25	2.2	4.5	12.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18335	370584	7	1.8	3.5	12.3
18336	370585	6	2.6	3.5	12.1
18337	370586	8.5	2.0	4.5	15
18338	370587	3	3.2	6	12.2
18339	370588	8.5	3.8	2.75	15.05
18340	370589	6	3.0	6	15
18341	370590	5.75	2.4	3	11.15
18342	370591	8.75	2.4	5.75	16.9
18343	370592	1.5	2.4	2.75	6.65
18344	370593	8	1.8	2.25	12.05
18345	370594	7	4.6	6	17.6
18346	370595	7.75	2.2	6.25	16.2
18347	370596	7.5	2.8	7.5	17.8
18348	370597	7	4.4	6	17.4
18349	370598	7.25	5.4	4.25	16.9
18350	370599	8.5	5.4	6.5	20.4
18351	370600	8.5	4.6	6.5	19.6
18352	370601	7	4.2	4.5	15.7
18353	370602	8	4.2	3.75	15.95
18354	370603	7.25	3.4	6	16.65
18355	370604	5.75	7.0	6.5	19.25
18356	370605	7.5	5.0	6	18.5
18357	370606	8	4.6	6.5	19.1
18358	370607	6.25	3.0	5.5	14.75
18359	370608	7.25	2.8	5.25	15.3
18360	370609	5.75	3.6	5	14.35
18361	370610	5.5	1.8	2.25	9.55
18362	370611	5	2.8	1.5	9.3
18363	370612	7	6.8	6.5	20.3
18364	370613	7.5	5.4	5.5	18.4
18365	370614	5.5	3.2	4.5	13.2
18366	370615	7.75	4.8	5	17.55
18367	370616	7	4.2	3	14.2
18368	370617	7	4.0	5.25	16.25
18369	370618	7	4.0	6.5	17.5
18370	370619	7	4.0	7	18
18371	370620	5.75	3.0	2.25	11
18372	370621	7.5	5.2	5.25	17.95
18373	380001	7.75	8.4	7	23.15
18374	380002	7.75	6.6	7	21.35
18375	380003	8.5	5.6	8.5	22.6
18376	380004	7.5	6.0	5.5	19
18377	380005	8.75	7.0	6.5	22.25
18378	380006	8.75	5.6	6.75	21.1
18379	380007	8.75	2.8	4.5	16.05
18380	380008	9	7.0	6	22
18381	380009	7.75	5.8	4.25	17.8
18382	380010	8.25	7.6	8	23.85
18383	380011	8.5	5.0	7.25	20.75
18384	380012	8	6.8	6.25	21.05
18385	380013	8.25	3.8	5	17.05
18386	380014	7.25	5.2	6.5	18.95
18387	380015	8.5	5.2	7.25	20.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18388	380016	8	6.0	5	19
18389	380017	8.25	5.4	8.75	22.4
18390	380018	8.75	6.2	7.75	22.7
18391	380019	8	2.8	7	17.8
18392	380020	8	5.0	6.5	19.5
18393	380021	7	4.0	5.5	16.5
18394	380022	8.5	5.4	5.75	19.65
18395	380023	8.25	8.2	6	22.45
18396	380024	7.25	4.4	6.25	17.9
18397	380025	7.75	4.6	6.25	18.6
18398	380026	7.25	4.2	5	16.45
18399	380027	7.75	6.2	8	21.95
18400	380028	8.25	9.2	8.5	25.95
18401	380029	8.5	7.8	8	24.3
18402	380030	5.5	5.2	7	17.7
18403	380031	8.5	7.8	7.75	24.05
18404	380032	8.5	3.0	3.75	15.25
18405	380033	8	7.8	7.75	23.55
18406	380034	8.75	5.4	7.25	21.4
18407	380035	6.5	3.0	3.25	12.75
18408	380036	8.5	7.0	6.25	21.75
18409	380037	9	7.2	8.25	24.45
18410	380038	7.5	1.8	4.75	14.05
18411	380039	8.5	3.0	5.5	17
18412	380040	8.5	7.8	7.75	24.05
18413	380041	8.25	5.2	6	19.45
18414	380042	7.5	6.4	6.75	20.65
18415	380043	6.75	4.2	6.75	17.7
18416	380044	8	4.8	6.5	19.3
18417	380045	7.75	2.2	5.5	15.45
18418	380046	9	7.2	7.75	23.95
18419	380047	8	4.0	7	19
18420	380048	8.5	7.0	7.5	23
18421	380049	8.5	6.0	5.5	20
18422	380050	8.5	4.8	7.5	20.8
18423	380051	7.5	3.0	3.5	14
18424	380052	8	7.4	8.75	24.15
18425	380053	8.5	5.8	6.75	21.05
18426	380054	8	7.0	7	22
18427	380055	8.5	5.8	5.75	20.05
18428	380056	7.5	3.2	5	15.7
18429	380057	7.75	6.0	7	20.75
18430	380058	7.75	3.0	6.25	17
18431	380059	7.75	4.6	6.25	18.6
18432	380060	8.25	6.2	7.5	21.95
18433	380061	7	3.2	5.75	15.95
18434	380062	6.75	4.2	4.5	15.45
18435	380063	8.25	4.6	4.75	17.6
18436	380064	8	4.6	6.25	18.85
18437	380065	8.25	5.8	8.25	22.3
18438	380066	7.75	3.6	5	16.35
18439	380067	7.75	4.6	6.75	19.1
18440	380068	8.25	9.0	9.25	26.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18441	380069	8.75	7.8	8.5	25.05
18442	380070	6	3.6	6.5	16.1
18443	380071	6.75	7.8	5.75	20.3
18444	380072	7.5	5.4	6.75	19.65
18445	380073	8.5	7.2	7.75	23.45
18446	380074	8	5.0	7.5	20.5
18447	380075	8.5	6.6	6.5	21.6
18448	380076	7	3.0	7	17
18449	380077	8	8.2	8.75	24.95
18450	380078	7	1.8	6.75	15.55
18451	380079	8.5	7.0	7.25	22.75
18452	380080	7.5	3.4	3.5	14.4
18453	380081	7.5	3.2	5.75	16.45
18454	380082	7.75	3.0	8	18.75
18455	380083	6.25	5.0	6	17.25
18456	380084	8.25	3.0	6	17.25
18457	380085	7.75	5.6	8.5	21.85
18458	380086	7	6.8	6.5	20.3
18459	380087	8.5	4.8	8.5	21.8
18460	380088	8.5	7.4	8.25	24.15
18461	380089	8	8.2	8	24.2
18462	380090	7.5	7.8	6	21.3
18463	380091	7.5	4.0	7.5	19
18464	380092	8.25	6.0	7.5	21.75
18465	380093	8.5	4.6	7	20.1
18466	380094	8	4.6	4.5	17.1
18467	380095	8	5.6	3.5	17.1
18468	380096	9	7.8	6.5	23.3
18469	380097	8.75	5.0	8	21.75
18470	380098	8.25	8.2	8.75	25.2
18471	380099	8	4.0	6.5	18.5
18472	380100	8.25	2.4	5.75	16.4
18473	380101	8.5	5.0	7	20.5
18474	380102	9	3.6	6.25	18.85
18475	380103	9.25	7.2	6.75	23.2
18476	380104	8.25	2.8	4.5	15.55
18477	380105	8	6.6	7.25	21.85
18478	380106	8	3.2	6	17.2
18479	380107	8	3.6	4.5	16.1
18480	380108	8.5	7.6	4.5	20.6
18481	380109	8.75	5.6	7	21.35
18482	380110	9	6.2	4.5	19.7
18483	380111	8.75	5.6	6.5	20.85
18484	380112	8.25	5.0	6.25	19.5
18485	380113	8.75	5.8	7.25	21.8
18486	380114	8.25	6.2	8.25	22.7
18487	380115	7.5	2.2	4.5	14.2
18488	380116	8	3.4	7	18.4
18489	380117	8.5	2.6	6.25	17.35
18490	380118	7	2.0	7.25	16.25
18491	380119	8.25	3.0	7.5	18.75
18492	380120	8	4.6	5.5	18.1
18493	380121	7	4.6	6.25	17.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18494	380122	7	3.2	6.25	16.45
18495	380123	8.25	4.6	6	18.85
18496	380124	7.75	5.4	8.5	21.65
18497	380125	7.5	7.2	7.25	21.95
18498	380126	8	4.2	7.75	19.95
18499	380127	7.5	3.6	8.25	19.35
18500	380128	6.75	3.2	6.75	16.7
18501	380129	8.25	4.0	7	19.25
18502	380130	8.75	6.2	7	21.95
18503	380131	8.5	3.8	7.25	19.55
18504	380132	8	3.6	8	19.6
18505	380133	7	4.8	5.75	17.55
18506	380134	8.5	3.8	8	20.3
18507	380135	7.25	6.2	7	20.45
18508	380136	8.5	7.6	8.5	24.6
18509	380137	8	7.0	8	23
18510	380138	6.5	4.0	5.5	16
18511	380139	8	4.2	4.5	16.7
18512	380140	8.25	6.2	8.5	22.95
18513	380141	8.5	7.2	8	23.7
18514	380142	7.75	5.0	5.5	18.25
18515	380143	7.75	4.4	7.25	19.4
18516	380144	8.75	4.2	7.5	20.45
18517	380145	8.25	8.4	7	23.65
18518	380146	8.75	5.2	7.75	21.7
18519	380147	8.5	7.6	7.75	23.85
18520	380148	8	4.8	7.25	20.05
18521	380149	8	6.8	8.25	23.05
18522	380150	7.25	4.8	8	20.05
18523	380151	8.5	8.8	8.25	25.55
18524	380152	8.5	4.6	8.5	21.6
18525	380153	8.75	7.0	8	23.75
18526	380154	8.5	5.6	6.5	20.6
18527	380155	8.5	5.4	7.25	21.15
18528	380156	8.75	5.8	7.5	22.05
18529	380157	8.25	5.4	4.75	18.4
18530	380158	8.5	4.6	5.5	18.6
18531	380159	7.75	2.8	5.25	15.8
18532	380160	8	4.8	8	20.8
18533	380161	6.75	4.0	5	15.75
18534	380162	8	6.6	8.5	23.1
18535	380163	8.5	5.6	8	22.1
18536	380164	8	3.4	4.25	15.65
18537	380165	5.75	1.8	2	9.55
18538	380166	8	4.0	8.75	20.75
18539	380167	6.5	4.0	6.25	16.75
18540	380168	7.5	2.8	3.75	14.05
18541	380169	8.75	5.4	8	22.15
18542	380170	7.75	5.0	7.5	20.25
18543	380171	6.25	5.0	3.25	14.5
18544	380172	6.5	3.2	5.5	15.2
18545	380173	8	5.6	6.25	19.85
18546	380174	7.5	6.4	7.5	21.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18547	380175	8.5	8.2	7	23.7
18548	380176	7.5	6.0	7.5	21
18549	380177	5.5	5.0	5.5	16
18550	380178	7.5	8.2	8	23.7
18551	380179	8	7.2	7.25	22.45
18552	380180	8	6.0	7.5	21.5
18553	380181	8	8.0	7.5	23.5
18554	380182	8	6.4	8	22.4
18555	380183	8	5.6	8	21.6
18556	380184	7	4.0	7.25	18.25
18557	380185	8.5	5.0	6.25	19.75
18558	380186	8	5.6	7.5	21.1
18559	380187	5.5	3.6	7.5	16.6
18560	380188	8.25	3.2	6.5	17.95
18561	380189	8.25	5.8	6.5	20.55
18562	380190	7	4.4	5.5	16.9
18563	380191	8.25	5.4	7.75	21.4
18564	380192	8.75	5.2	9	22.95
18565	380193	7.5	7.0	8	22.5
18566	380194	6.5	5.4	4.75	16.65
18567	380195	8	9.0	8	25
18568	380196	8	4.4	7.75	20.15
18569	380197	9.25	8.6	5.5	23.35
18570	380198	8	6.2	4	18.2
18571	380199	8.75	4.2	3.5	16.45
18572	380200	9	4.4	8	21.4
18573	380201	6.5	5.4	5.5	17.4
18574	380202	7.75	5.4	5.5	18.65
18575	380203	9	8.6	7.5	25.1
18576	380204	7.75	4.2	7	18.95
18577	380205	7.75	4.0	6.25	18
18578	380206	8.5	8.4	9	25.9
18579	380207	8.75	5.2	6	19.95
18580	380208	8.5	4.8	5.75	19.05
18581	380209	8	5.0	7.25	20.25
18582	380210	8	4.8	6.75	19.55
18583	380211	8.5	5.4	7.75	21.65
18584	380212	7.75	5.2	7.75	20.7
18585	380213	7.5	5.6	6.75	19.85
18586	380214	8.5	7.2	7.5	23.2
18587	380215	7.75	3.0	4.25	15
18588	380216	6.75	6.0	8	20.75
18589	380217	8	8.2	7	23.2
18590	380218	8.25	6.0	7	21.25
18591	380219	8	3.2	7.75	18.95
18592	380220	7.5	8.0	7.25	22.75
18593	380221	7.5	7.6	8	23.1
18594	380222	9	3.8	7	19.8
18595	380223	8	3.0	7.75	18.75
18596	380224	8.5	5.8	8	22.3
18597	380225	7.75	5.8	5.5	19.05
18598	380226	8	6.4	7.25	21.65
18599	380227	7.5	3.4	6	16.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18600	380228	6.75	4.6	7	18.35
18601	380229	6.5	5.4	7.25	19.15
18602	380230	8.25	6.0	6.75	21
18603	380231	7.75	4.2	5.25	17.2
18604	380232	9	5.2	5.75	19.95
18605	380233	7.25	7.4	6.75	21.4
18606	380234	7	3.0	4.5	14.5
18607	380235	7.5	6.8	4.25	18.55
18608	380236	6.75	3.6	6	16.35
18609	380237	7.75	4.0	7.5	19.25
18610	380238	8.5	6.2	8.5	23.2
18611	380239	5.5	2.4	8.25	16.15
18612	380240	8.5	4.8	8	21.3
18613	380241	7.25	2.6	4.5	14.35
18614	380242	8.25	8.2	8.75	25.2
18615	380243	7.25	1.8	6.5	15.55
18616	380244	7.75	7.8	7.25	22.8
18617	380245	8.75	4.0	7.25	20
18618	380246	7.75	6.4	8.5	22.65
18619	380247	8.75	4.8	7.75	21.3
18620	380248	8	3.2	7.5	18.7
18621	380249	8	6.2	7	21.2
18622	380250	7.5	7.2	7	21.7
18623	380251	7.75	5.0	8.5	21.25
18624	380252	8.25	5.0	8.5	21.75
18625	380253	8.25	8.0	8.25	24.5
18626	380254	8.75	8.6	8	25.35
18627	380255	6.25	4.0	4.25	14.5
18628	380256	7.25	5.0	6	18.25
18629	380257	8.5	5.0	7	20.5
18630	380258	6.75	4.2	6.75	17.7
18631	380259	9.25	4.2	5	18.45
18632	380260	8.25	5.4	3.75	17.4
18633	380261	6.75	8.2	8.25	23.2
18634	380262	7	4.6	6	17.6
18635	380263	7.25	3.2	6.5	16.95
18636	380264	6.5	4.4	4.75	15.65
18637	380265	7	3.4	5.75	16.15
18638	380266	7.25	4.6	4.25	16.1
18639	380267	7.5	4.2	5.5	17.2
18640	380268	7	5.4	7	19.4
18641	380269	8.25	5.6	5.75	19.6
18642	380270	8.25	6.6	6.25	21.1
18643	380271	7	5.2	6.5	18.7
18644	380272	8.5	7.0	8.75	24.25
18645	380273	8.5	7.4	5.75	21.65
18646	380274	6.75	2.8	3.75	13.3
18647	380275	8.5	7.2	8.5	24.2
18648	380276	8	6.4	6.25	20.65
18649	380277	9	5.8	8	22.8
18650	380278	9	2.4	5.5	16.9
18651	380279	8.5	2.8	4.75	16.05
18652	380280	9	8.8	7.5	25.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18653	380281	9	5.4	6.75	21.15
18654	380282	3.75	4.0	3.75	11.5
18655	380283	9	6.8	5.75	21.55
18656	380284	9	5.4	6.75	21.15
18657	380285	8.5	3.6	5.75	17.85
18658	380286	8.75	2.8	5.25	16.8
18659	380287	9.25	5.6	6	20.85
18660	380288	8.75	7.0	8	23.75
18661	380289	9.5	6.6	6.5	22.6
18662	380290	8	4.2	5.25	17.45
18663	380291	8.25	9.2	6.75	24.2
18664	380292	8	6.8	6.75	21.55
18665	380293	8.5	3.2	5.25	16.95
18666	380294	8.5	2.6	4.25	15.35
18667	380295	8.25	3.0	4.75	16
18668	380296	8	5.6	7.75	21.35
18669	380297	7	3.8	8.25	19.05
18670	380298	8	7.4	7.75	23.15
18671	380299	7	2.8	6.75	16.55
18672	380300	7.75	5.0	6.75	19.5
18673	380301	8.25	7.2	8.5	23.95
18674	380302	5.25	4.0	6.5	15.75
18675	380303	3.75	2.6	2.5	8.85
18676	380304	8.5	6.6	8	23.1
18677	380305	8.25	5.2	6.5	19.95
18678	380306	9	8.4	7.25	24.65
18679	380307	6.5	3.0	7.25	16.75
18680	380308	7.75	6.0	8.25	22
18681	380309	8	9.6	9.75	27.35
18682	380310	7	6.0	8.5	21.5
18683	380311	7.75	8.6	8.5	24.85
18684	380312	8	6.8	6.75	21.55
18685	380313	8.25	9.0	8.5	25.75
18686	380314	7.25	3.0	6.75	17
18687	380315	6	2.2	5.25	13.45
18688	380316	7	5.6	7.75	20.35
18689	380317	8.75	8.6	8.5	25.85
18690	380318	8.25	4.4	7.25	19.9
18691	380319	8.25	7.8	8.5	24.55
18692	380320	8.25	9.6	7.75	25.6
18693	380321	8.5	6.4	8.25	23.15
18694	380322	8.5	5.8	8	22.3
18695	380323	8	6.8	8.25	23.05
18696	380324	7.5	2.6	3.25	13.35
18697	380325	7.5	5.8	8.25	21.55
18698	380326	6.25	6.0	6	18.25
18699	380327	7.5	3.4	4.25	15.15
18700	380328	8.75	6.2	5.75	20.7
18701	380329	7.75	7.6	4.25	19.6
18702	380330	8	3.4	5.25	16.65
18703	380331	8.25	4.8	4.5	17.55
18704	380332	7.75	9.8	7.5	25.05
18705	380333	8	8.0	7.25	23.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18706	380334	8.75	8.2	8.25	25.2
18707	380335	7.75	4.6	7	19.35
18708	380336	7	3.0	4.25	14.25
18709	380337	7	6.4	8.5	21.9
18710	380338	7.75	4.8	7.75	20.3
18711	380339	8.5	6.2	6.5	21.2
18712	380340	7.5	1.0	4.25	12.75
18713	380341	8	5.2	8	21.2
18714	380342	8.5	7.8	5.25	21.55
18715	380343	8	6.0	2.75	16.75
18716	380344	9	5.2	6.75	20.95
18717	380345	8	5.6	6	19.6
18718	380346	8.75	6.8	8	23.55
18719	380347	8	4.0	3.75	15.75
18720	380348	8.5	5.8	6.25	20.55
18721	380349	7.25	2.8	6.5	16.55
18722	380350	9	7.0	6.75	22.75
18723	380351	7.75	4.6	6.5	18.85
18724	380352	8	5.0	7.5	20.5
18725	380353	8	5.0	7.25	20.25
18726	380354	8.25	6.6	7.75	22.6
18727	380355	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
18728	380356	7	6.8	6	19.8
18729	380357	7.25	5.8	6.75	19.8
18730	380358	6.75	5.0	8.5	20.25
18731	380359	7.25	3.2	5.75	16.2
18732	380360	6.5	4.8	6.5	17.8
18733	380361	5.25	4.0	7	16.25
18734	380362	7.5	4.6	6.25	18.35
18735	380363	7	4.0	7	18
18736	380364	6.75	4.4	5.75	16.9
18737	380365	7.75	5.2	6.5	19.45
18738	380366	8	4.8	6.75	19.55
18739	380367	9	6.4	8	23.4
18740	380368	8.75	4.6	8.25	21.6
18741	380369	7.5	3.2	5.75	16.45
18742	380370	8.25	4.2	7	19.45
18743	380371	7.5	6.4	7	20.9
18744	380372	7.75	4.4	1.5	13.65
18745	380373	8.5	7.4	6.75	22.65
18746	380374	7	3.2	4.25	14.45
18747	380375	8.5	4.0	7.25	19.75
18748	380376	6.25	1.8	8.25	16.3
18749	380377	9.25	2.8	8.5	20.55
18750	380378	8.5	5.4	7.5	21.4
18751	380379	8.25	6.4	8.5	23.15
18752	380380	6.75	5.0	6.75	18.5
18753	380381	6	3.4	4.25	13.65
18754	380382	8.25	5.0	7.75	21
18755	380383	8.75	4.2	6.75	19.7
18756	380384	7.25	2.0	4.25	13.5
18757	380385	7.5	4.2	4.5	16.2
18758	380386	7.75	6.8	8	22.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18759	380387	8.25	2.8	8.5	19.55
18760	380388	7.75	6.4	8.25	22.4
18761	380389	8.25	3.4	6.5	18.15
18762	380390	6.5	3.6	7.25	17.35
18763	380391	7.5	4.4	6.5	18.4
18764	380392	8.25	7.0	8.5	23.75
18765	380393	8	7.4	8.5	23.9
18766	380394	9	6.2	8	23.2
18767	380395	8.25	4.6	6.75	19.6
18768	380396	8	5.2	8.5	21.7
18769	380397	8.25	5.4	7.25	20.9
18770	380398	7.75	2.6	6.25	16.6
18771	380399	8.5	6.0	8.5	23
18772	380400	9	4.0	4.25	17.25
18773	380401	8	8.0	8	24
18774	380402	6.75	3.8	4.5	15.05
18775	380403	7.25	2.8	4	14.05
18776	380404	8.5	4.4	5.75	18.65
18777	380405	8	3.8	6	17.8
18778	380406	8.25	5.2	7.75	21.2
18779	380407	8.5	6.2	7.25	21.95
18780	380408	9	6.6	8.5	24.1
18781	380409	8.5	4.6	5	18.1
18782	380410	7.75	6.8	7.75	22.3
18783	380411	8.25	4.0	5.25	17.5
18784	380412	8.25	4.6	6.75	19.6
18785	380413	8.25	5.2	6.75	20.2
18786	380414	7	6.6	8.25	21.85
18787	380415	7.5	5.2	7.5	20.2
18788	380416	8.75	4.8	6.25	19.8
18789	380417	8.5	7.0	5.5	21
18790	380418	7.25	5.8	6.25	19.3
18791	380419	7.75	5.2	7.75	20.7
18792	380420	7.5	4.4	7.5	19.4
18793	380421	7.25	3.8	7	18.05
18794	380422	7.75	4.2	4	15.95
18795	380423	8.75	8.0	8	24.75
18796	380424	9.25	5.6	8	22.85
18797	380425	8.25	7.6	8.25	24.1
18798	380426	8.5	8.0	8	24.5
18799	380427	7.25	3.2	4.25	14.7
18800	380428	7.25	4.6	8.5	20.35
18801	380429	8	5.0	6	19
18802	380430	7.5	6.8	5.5	19.8
18803	380431	7.75	6.8	7.75	22.3
18804	380432	8.25	8.2	8.75	25.2
18805	380433	8	5.2	6.75	19.95
18806	380434	8	6.8	8	22.8
18807	380435	7.25	3.6	7.25	18.1
18808	380436	7	4.0	4.75	15.75
18809	380437	7.25	3.8	3.75	14.8
18810	380438	9.25	8.0	6.5	23.75
18811	380439	6.75	6.2	7.25	20.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18812	380440	7.5	5.6	6.5	19.6
18813	380441	7.5	4.0	4.25	15.75
18814	380442	7.5	5.4	8.25	21.15
18815	380443	7.75	5.6	8.5	21.85
18816	380444	7.25	3.6	6	16.85
18817	380445	8	3.4	5	16.4
18818	380446	8	4.4	8	20.4
18819	380447	7.5	3.6	6.25	17.35
18820	380448	8.25	9.0	8.25	25.5
18821	380449	8.5	8.4	6	22.9
18822	380450	7.5	3.8	8	19.3
18823	380451	7.5	3.0	4.5	15
18824	380452	8.75	3.6	8.25	20.6
18825	380453	8.25	4.8	3.75	16.8
18826	380454	8	5.2	4.25	17.45
18827	380455	6.75	4.4	7	18.15
18828	380456	8	7.6	7.5	23.1
18829	380457	8.5	4.8	6.5	19.8
18830	380458	5.5	4.8	2.75	13.05
18831	380459	7.5	5.0	4.75	17.25
18832	380460	7.5	4.2	6.25	17.95
18833	380461	7.75	6.8	7.5	22.05
18834	380462	9	6.6	8.5	24.1
18835	380463	8.75	8.4	8	25.15
18836	380464	7.75	8.0	7.5	23.25
18837	380465	7.75	4.4	5.25	17.4
18838	380466	8.75	6.4	6	21.15
18839	380467	8.25	7.0	6.25	21.5
18840	380468	7.75	6.4	5.75	19.9
18841	380469	8.75	7.0	8.5	24.25
18842	380470	8	8.0	6.5	22.5
18843	380471	8	6.0	7	21
18844	380472	8.5	7.2	8.25	23.95
18845	380473	8	3.4	7.25	18.65
18846	380474	7.75	7.0	8.5	23.25
18847	380475	7.75	5.2	7.25	20.2
18848	380476	7.75	5.6	5.75	19.1
18849	380477	9	4.0	7	20
18850	380478	9	5.2	6.5	20.7
18851	380479	7.25	3.6	7.75	18.6
18852	380480	8.5	5.0	8.75	22.25
18853	380481	7	2.0	4.75	13.75
18854	380482	8	2.4	3.25	13.65
18855	380483	7.5	4.8	8	20.3
18856	380484	8.75	5.0	7.5	21.25
18857	380485	6.5	4.4	5.25	16.15
18858	380486	7.75	4.6	7.5	19.85
18859	380487	8.25	5.6	7.75	21.6
18860	380488	7.5	7.2	7	21.7
18861	380489	6	3.6	5.5	15.1
18862	380490	5.75	4.6	5.75	16.1
18863	380491	8	5.0	7.25	20.25
18864	380492	5.75	7.6	7.5	20.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18865	380493	7.5	4.8	8	20.3
18866	380494	8.75	6.0	7.25	22
18867	380495	8.75	6.0	6.75	21.5
18868	380496	8	3.8	6.5	18.3
18869	380497	8.75	5.8	7.25	21.8
18870	380498	8.25	5.0	7	20.25
18871	380499	8.5	5.6	6.25	20.35
18872	380500	8.25	5.2	7.75	21.2
18873	380501	8.25	3.2	6	17.45
18874	380502	7.75	5.8	7.25	20.8
18875	380503	8.5	3.6	7.5	19.6
18876	380504	6.5	3.8	4.25	14.55
18877	380505	7.75	3.2	5.25	16.2
18878	380506	8	6.4	6	20.4
18879	380507	6.25	4.6	5.75	16.6
18880	380508	7.75	4.2	5.5	17.45
18881	380509	7.75	9.2	8.25	25.2
18882	380510	8.25	6.8	8.25	23.3
18883	380511	8.5	3.8	5.5	17.8
18884	380512	9	8.6	7.25	24.85
18885	380513	8.5	4.4	6.5	19.4
18886	380514	9	5.6	7.75	22.35
18887	380515	7.75	5.6	7.25	20.6
18888	380516	7.75	2.6	6.75	17.1
18889	380517	9.25	8.4	6.25	23.9
18890	380518	7.5	3.0	5	15.5
18891	380519	8.25	2.4	2.5	13.15
18892	380520	7.25	5.0	7.25	19.5
18893	380521	8	5.6	7.25	20.85
18894	380522	7.5	4.6	6	18.1
18895	380523	8	5.6	7.75	21.35
18896	380524	8.5	4.2	7.5	20.2
18897	380525	8.5	6.0	8	22.5
18898	380526	7.5	6.6	8	22.1
18899	380527	2.75	5.6	4	12.35
18900	380528	7.75	7.2	7.5	22.45
18901	380529	8	4.4	7.25	19.65
18902	380530	8.25	6.2	7	21.45
18903	380531	8	4.0	5.5	17.5
18904	380532	7.25	3.0	5.5	15.75
18905	380533	8	2.8	4.75	15.55
18906	380534	7	8.8	8.5	24.3
18907	380535	7.75	4.4	7.25	19.4
18908	380536	8	6.8	8	22.8
18909	380537	7	6.2	8	21.2
18910	380538	8.75	8.0	6.25	23
18911	380539	8.5	6.2	7.75	22.45
18912	380540	8.25	6.0	6.75	21
18913	380541	8.75	6.8	6.75	22.3
18914	380542	6.75	5.6	7.25	19.6
18915	380543	7	6.4	4.25	17.65
18916	380544	7.5	3.8	2.75	14.05
18917	380545	6.75	3.6	5	15.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18918	380546	7.5	8.2	8	23.7
18919	380547	7.75	5.2	6.5	19.45
18920	380548	7.5	3.2	8.25	18.95
18921	380549	6.25	4.0	5.75	16
18922	380550	6.5	6.8	6	19.3
18923	380551	6	5.4	5.75	17.15
18924	380552	7.75	4.2	6.5	18.45
18925	380553	8	6.2	5.5	19.7
18926	380554	7.75	6.4	5.25	19.4
18927	380555	7.5	3.8	7	18.3
18928	380556	7.75	7.0	8	22.75
18929	380557	7.5	4.0	7.5	19
18930	380558	7.5	5.2	7.25	19.95
18931	380559	6.5	2.0	4.5	13
18932	380560	8.25	3.4	5	16.65
18933	380561	7.5	5.8	8.5	21.8
18934	380562	8.5	9.0	8.75	26.25
18935	380563	8.25	5.2	4.75	18.2
18936	380564	7.5	6.0	6.5	20
18937	380565	7.75	6.2	7.5	21.45
18938	380566	6.25	7.6	4	17.85
18939	380567	5.5	3.0	3.25	11.75
18940	380568	7.75	7.4	4.25	19.4
18941	380569	6.25	1.8	5	13.05
18942	380570	8.25	9.0	8	25.25
18943	380571	8.5	7.8	8	24.3
18944	380572	8	5.8	7.75	21.55
18945	380573	8.5	4.0	6.75	19.25
18946	380574	7.25	4.6	7.25	19.1
18947	380575	7.25	3.2	2.5	12.95
18948	380576	8	5.2	6.25	19.45
18949	380577	8.25	3.4	4.5	16.15
18950	380578	9	7.2	6	22.2
18951	380579	7	4.0	7.25	18.25
18952	380580	7.75	4.2	5.75	17.7
18953	380581	9	6.0	7.75	22.75
18954	380582	9.5	8.4	7.75	25.65
18955	380583	9	9.6	7.5	26.1
18956	380584	8.25	3.0	7	18.25
18957	380585	8	3.0	7.25	18.25
18958	380586	8.5	2.2	6	16.7
18959	380587	5	3.6	3.75	12.35
18960	380588	8.25	5.4	6.25	19.9
18961	380589	5.75	2.6	8	16.35
18962	380590	7	8.2	7.5	22.7
18963	380591	8.25	6.4	9.25	23.9
18964	380592	7.75	8.2	6.5	22.45
18965	380593	6	2.6	7.5	16.1
18966	380594	7.5	5.8	7.25	20.55
18967	380595	7.5	6.0	6	19.5
18968	380596	7.75	4.4	6.5	18.65
18969	380597	7	5.0	7.25	19.25
18970	380598	7.5	7.0	8.5	23

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
18971	380599	8.5	2.2	1.75	12.45
18972	380600	8	4.2	8	20.2
18973	380601	8	5.8	6.75	20.55
18974	380602	8.75	5.2	7.5	21.45
18975	380603	6.25	3.2	5.25	14.7
18976	380604	8	4.0	4.25	16.25
18977	380605	7.5	2.8	4.75	15.05
18978	380606	6.5	4.8	7	18.3
18979	380607	8.75	4.2	7.75	20.7
18980	380608	8	5.4	7	20.4
18981	380609	8	6.2	8	22.2
18982	380610	6.25	4.0	5.75	16
18983	380611	8	5.0	6	19
18984	380612	8	2.8	3.75	14.55
18985	380613	8	5.4	6.25	19.65
18986	380614	8.5	8.4	8.25	25.15
18987	380615	7	3.4	5.5	15.9
18988	380616	7.75	8.2	8	23.95
18989	380617	7.25	2.0	3.25	12.5
18990	380618	9.25	4.0	5.5	18.75
18991	380619	8.75	5.8	8.5	23.05
18992	380620	8	4.4	5.5	17.9
18993	380621	8	3.6	2.75	14.35
18994	380622	8	6.0	7	21
18995	380623	8	4.0	4.25	16.25
18996	380624	8.5	6.4	8	22.9
18997	380625	8	6.0	7.25	21.25
18998	380626	6.75	2.8	4.75	14.3
18999	380627	8	5.8	7	20.8
19000	380628	7	3.8	5.25	16.05
19001	380629	8	6.4	8.25	22.65
19002	380630	8	6.8	8.25	23.05
19003	380631	7	5.6	6	18.6
19004	380632	7	2.6	5.5	15.1
19005	380633	8.5	4.0	7.5	20
19006	380634	8	6.6	7.75	22.35
19007	380635	7.5	3.4	5.25	16.15
19008	380636	8	7.2	7.25	22.45
19009	380637	6	5.8	5	16.8
19010	380638	8	4.4	6.5	18.9
19011	380639	8	5.4	6.75	20.15
19012	380640	7.5	3.2	5.75	16.45
19013	380641	8	6.2	4.75	18.95
19014	380642	7.75	4.8	6.5	19.05
19015	380643	7.75	2.6	4	14.35
19016	380644	8.75	8.6	5.25	22.6
19017	380645	8.75	8.0	7	23.75
19018	380646	5.5	2.8	2.75	11.05
19019	380647	7	5.2	5.75	17.95
19020	380648	8	2.6	4	14.6
19021	380649	8	5.8	8.5	22.3
19022	380650	7.75	6.0	5.25	19
19023	380651	5.5	2.0	5	12.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19024	380652	8.5	4.2	6.25	18.95
19025	380653	8	6.4	8	22.4
19026	380654	7	5.4	5.5	17.9
19027	380655	7	5.0	6.75	18.75
19028	380656	7.75	6.0	8.5	22.25
19029	380657	7.5	5.6	7	20.1
19030	380658	7	4.2	4.75	15.95
19031	380659	7.75	5.2	6	18.95
19032	380660	8.5	5.8	4.25	18.55
19033	380661	7.5	7.0	7.5	22
19034	380662	8.5	7.2	8.5	24.2
19035	380663	8.5	5.6	6	20.1
19036	380664	9	6.4	5.75	21.15
19037	380665	8.5	4.4	4.25	17.15
19038	380666	8	5.0	5	18
19039	380667	8.5	8.4	7	23.9
19040	380668	8	8.4	8.75	25.15
19041	380669	8.25	4.6	7.25	20.1
19042	380670	5.5	2.8	5.25	13.55
19043	380671	7.75	6.2	6.5	20.45
19044	380672	8.25	4.4	4.25	16.9
19045	380673	8	8.2	8.5	24.7
19046	380674	8	5.6	7.5	21.1
19047	380675	7.75	4.4	6.5	18.65
19048	380676	8	7.0	7.25	22.25
19049	380677	8.25	4.2	8	20.45
19050	380678	8	7.4	8.5	23.9
19051	380679	8	4.8	8.5	21.3
19052	380680	8.5	4.2	7.25	19.95
19053	380681	8.5	4.2	7	19.7
19054	380682	8.5	9.0	8.5	26
19055	380683	7.75	3.6	5.5	16.85
19056	380684	8.5	8.2	8.5	25.2
19057	380685	7.75	2.8	6.5	17.05
19058	380686	7.5	4.8	6.5	18.8
19059	380687	4	3.8	2.75	10.55
19060	380688	8	4.4	4.75	17.15
19061	380689	8	4.0	7.75	19.75
19062	380690	8.25	6.8	8.25	23.3
19063	380691	8.5	6.8	8.25	23.55
19064	380692	8.5	8.4	8.5	25.4
19065	380693	7.75	3.0	8	18.75
19066	380694	8	7.0	6.75	21.75
19067	380695	7.5	5.6	6.75	19.85
19068	380696	8	5.8	8	21.8
19069	380697	7.5	6.6	8.5	22.6
19070	380698	8.5	7.2	7.5	23.2
19071	380699	6	2.8	6.5	15.3
19072	380700	6.5	5.4	3.25	15.15
19073	380701	7.75	3.0	7.25	18
19074	380702	8.5	7.2	6.75	22.45
19075	380703	6.5	3.6	5	15.1
19076	380704	8	6.2	9	23.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19077	380705	8	5.2	3.5	16.7
19078	380706	6.75	4.0	5.75	16.5
19079	380707	7.5	6.0	6.75	20.25
19080	380708	7	3.8	7.75	18.55
19081	380709	7.5	3.8	4	15.3
19082	380710	8.5	5.2	6.75	20.45
19083	380711	8.5	4.4	7.25	20.15
19084	380712	9	3.4	7.75	20.15
19085	380713	8.5	6.8	7.5	22.8
19086	380714	8	4.2	6.5	18.7
19087	380715	9.25	8.0	6.5	23.75
19088	380716	9	6.6	7.5	23.1
19089	380717	9	8.0	8.5	25.5
19090	380718	8	3.8	4.25	16.05
19091	380719	9	7.6	7.75	24.35
19092	380720	8.5	7.4	8	23.9
19093	380721	8.25	3.2	7.25	18.7
19094	380722	7.25	7.0	7.75	22
19095	380723	9	7.0	7.5	23.5
19096	380724	8.75	6.6	6.75	22.1
19097	380725	7.5	2.6	6.5	16.6
19098	380726	8.75	4.4	6.75	19.9
19099	380727	8.75	6.0	7	21.75
19100	380728	6.75	3.6	2.5	12.85
19101	380729	8.5	5.6	7.25	21.35
19102	380730	8.5	5.6	7	21.1
19103	380731	8.75	6.6	5	20.35
19104	380732	5.75	4.2	6.75	16.7
19105	380733	7.75	4.2	5.25	17.2
19106	380734	8	5.2	7.75	20.95
19107	400001	8.5	5.2	6.5	20.2
19108	400002	7	4.2	7.5	18.7
19109	400003	8	6.0	7.75	21.75
19110	400004	6.25	4.0	4.5	14.75
19111	400005	8.5	4.8	5.25	18.55
19112	400006	6.5	2.8	3	12.3
19113	400007	7.75	6.0	7.75	21.5
19114	400008	8	4.2	4	16.2
19115	400009	7.5	7.0	6.5	21
19116	400010	7.75	7.0	7.75	22.5
19117	400011	6.5	4.6	4.75	15.85
19118	400012	8	5.4	8.75	22.15
19119	400013	7.75	4.0	6.5	18.25
19120	400014	8.75	6.8	8	23.55
19121	400015	8.5	8.8	8	25.3
19122	400016	8	4.2	5.5	17.7
19123	400017	8.25	6.8	9	24.05
19124	400018	8	4.4	4.75	17.15
19125	400019	7	4.8	7	18.8
19126	400020	7.25	3.2	4	14.45
19127	400021	7	4.2	7.5	18.7
19128	400022	7.5	3.4	6.25	17.15
19129	400023	7.25	4.8	6.5	18.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19130	400024	6.5	3.8	3	13.3
19131	400025	6	4.8	7.75	18.55
19132	400026	6	5.0	7.5	18.5
19133	400027	4.75	2.0	5.75	12.5
19134	400028	7.75	4.6	7.75	20.1
19135	400029	6.5	7.2	7	20.7
19136	400030	6.25	3.8	4	14.05
19137	400031	7	3.6	5	15.6
19138	400032	8.25	5.4	4.75	18.4
19139	400033	7	4.6	5.25	16.85
19140	400034	7.25	5.0	6.25	18.5
19141	400035	7.25	3.4	3.5	14.15
19142	400036	7.5	8.0	8	23.5
19143	400037	7	3.6	4	14.6
19144	400038	8	4.0	5	17
19145	400039	6.75	5.4	5.5	17.65
19146	400040	8.5	8.0	8.5	25
19147	400041	5.5	2.4	3.5	11.4
19148	400042	6.75	2.8	3.25	12.8
19149	400043	6.75	3.4	3	13.15
19150	400044	8	7.0	7.75	22.75
19151	400045	7	4.0	5.25	16.25
19152	400046	4.5	3.4	6.25	14.15
19153	400047	7	5.4	6.25	18.65
19154	400048	8.5	8.2	5.25	21.95
19155	400049	8	3.4	5.5	16.9
19156	400050	7	4.2	7.75	18.95
19157	400051	7.75	4.0	6.25	18
19158	400052	8	4.0	5.25	17.25
19159	400053	7	2.8	4.25	14.05
19160	400054	8.25	4.0	5.75	18
19161	400055	6	2.2	5	13.2
19162	400056	4	2.2	2	8.2
19163	400057	4.5	3.0	5.5	13
19164	400058	6	1.2	4.5	11.7
19165	400059	6.5	2.0	3.25	11.75
19166	400060	6.5	3.8	7.25	17.55
19167	400061	8.25	8.2	8.25	24.7
19168	400062	7.25	2.8	5	15.05
19169	400063	7	3.4	5.75	16.15
19170	400064	4.5	3.2	4.25	11.95
19171	400065	7.25	4.4	4.75	16.4
19172	400066	8.75	6.6	6.5	21.85
19173	400067	7.41	3.8	4.25	15.46
19174	400068	6.75	4.8	5.75	17.3
19175	400069	6.75	4.0	4	14.75
19176	400070	8.5	6.6	7	22.1
19177	400071	6.75	4.2	8.75	19.7
19178	400072	6.75	2.0	1.5	10.25
19179	400073	4.75	2.8	3.75	11.3
19180	400074	7.25	4.0	6.75	18
19181	400075	5.5	2.2	3.25	10.95
19182	400076	7.5	6.0	5.25	18.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19183	400077	4.75	2.6	2.75	10.1
19184	400078	8	3.0	5.25	16.25
19185	400079	7	2.0	4.75	13.75
19186	400080	6	5.4	7.25	18.65
19187	400081	5	3.2	2.5	10.7
19188	400082	8.25	2.6	7.5	18.35
19189	400083	4.25	3.8	3	11.05
19190	400084	7.25	6.0	8.25	21.5
19191	400085	7.75	6.2	5.25	19.2
19192	400086	7.5	3.8	3.5	14.8
19193	400087	4.5	2.8	4	11.3
19194	400088	8	4.8	3.75	16.55
19195	400089	7.5	2.0	6.5	16
19196	400090	7.75	5.2	8.75	21.7
19197	400091	5.75	5.8	7	18.55
19198	400092	8.25	4.2	6.5	18.95
19199	400093	7.5	3.8	7.25	18.55
19200	400094	6.5	3.0	3.5	13
19201	400095	6.25	2.4	4.25	12.9
19202	400096	7.75	5.6	6.5	19.85
19203	400097	8	6.8	6.75	21.55
19204	400098	8	6.2	5	19.2
19205	400099	6.5	7.6	5.25	19.35
19206	400100	8.5	6.6	8.5	23.6
19207	400101	7.75	6.6	4.25	18.6
19208	400102	7.25	7.4	8.5	23.15
19209	400103	8.75	9.2	8.25	26.2
19210	400104	8.5	6.0	8	22.5
19211	400105	6.25	2.4	2	10.65
19212	400106	8.5	4.8	6.75	20.05
19213	400107	6.58	2.8	4.75	14.13
19214	400108	6.5	3.0	4	13.5
19215	400109	6.75	2.4	1	10.15
19216	400110	7.25	2.8	6.75	16.8
19217	400111	5.42	3.2	3	11.62
19218	400112	7.25	8.6	8.5	24.35
19219	400113	6	3.6	2	11.6
19220	400114	8	4.6	5.75	18.35
19221	400115	9	4.8	7.25	21.05
19222	400116	8.5	9.2	8.5	26.2
19223	400117	8.75	8.0	7.75	24.5
19224	400118	6.75	4.8	5.25	16.8
19225	400119	8.5	5.0	7.75	21.25
19226	400120	6.25	2.4	7.25	15.9
19227	400121	7.5	6.8	8.5	22.8
19228	400122	5.75	3.2	4.25	13.2
19229	400123	6.5	2.4	5.25	14.15
19230	400124	5	2.6	3.5	11.1
19231	400125	7.5	2.6	7.25	17.35
19232	400126	6.5	4.4	5.75	16.65
19233	400127	6	3.0	3.75	12.75
19234	400128	6.75	4.0	6.5	17.25
19235	400129	7.75	3.8	3.75	15.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19236	400130	6	3.2	4	13.2
19237	400131	8.75	4.6	7	20.35
19238	400132	6.5	2.8	2.5	11.8
19239	400133	8	5.4	7.5	20.9
19240	400134	6.75	3.8	2	12.55
19241	400135	7.5	4.4	4.75	16.65
19242	400136	6.75	2.4	2.25	11.4
19243	400137	7.75	2.4	5.75	15.9
19244	400138	7.25	4.6	5.25	17.1
19245	400139	5	2.4	4.25	11.65
19246	400140	7.75	3.8	5.5	17.05
19247	400141	6.5	3.6	7	17.1
19248	400142	6.75	2.8	4.75	14.3
19249	400143	5.25	3.4	8.75	17.4
19250	400144	8	5.6	5.5	19.1
19251	400145	6	7.4	7.75	21.15
19252	400146	8	5.0	4.75	17.75
19253	400147	8	4.0	6.5	18.5
19254	400148	7.5	4.4	6	17.9
19255	400149	8	4.2	7.25	19.45
19256	400150	5.75	2.8	2.75	11.3
19257	400151	7	6.4	8.25	21.65
19258	400152	5	3.4	1.25	9.65
19259	400153	7.5	4.2	5	16.7
19260	400154	7.5	2.6	3.25	13.35
19261	400155	7	2.2	7.25	16.45
19262	400156	8.25	6.4	8.25	22.9
19263	400157	8	3.8	5	16.8
19264	400158	8.25	3.6	6.5	18.35
19265	400159	8.5	5.4	6.75	20.65
19266	400160	8.75	6.4	8.5	23.65
19267	400161	8.75	3.0	4.25	16
19268	400162	8.25	8.2	7.25	23.7
19269	400163	7.75	4.0	7.5	19.25
19270	400164	8.5	4.2	4.5	17.2
19271	400165	8.25	3.0	2.5	13.75
19272	400166	8.5	4.2	5.75	18.45
19273	400167	8.25	3.0	5.25	16.5
19274	400168	8.25	6.2	8.25	22.7
19275	400169	6.5	1.6	3.5	11.6
19276	400170	7	4.4	7	18.4
19277	400171	7.75	3.6	5	16.35
19278	400172	8	7.8	8.25	24.05
19279	400173	8.25	4.8	5.5	18.55
19280	400174	8	5.2	5.5	18.7
19281	400175	6	5.6	7	18.6
19282	400176	8	5.8	6.25	20.05
19283	400177	8.75	6.4	6.25	21.4
19284	400178	7.5	3.4	4.25	15.15
19285	400179	8.25	4.4	5.75	18.4
19286	400180	8	4.2	5.5	17.7
19287	400181	7	3.8	5.5	16.3
19288	400182	6.75	3.6	8.25	18.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19289	400183	6.5	3.6	5.25	15.35
19290	400184	5.5	2.4	2.75	10.65
19291	400185	7.5	5.0	7	19.5
19292	400186	6.5	3.2	3.5	13.2
19293	400187	5.5	4.0	5	14.5
19294	400188	6.5	2.0	4	12.5
19295	400189	8.25	6.4	6	20.65
19296	400190	7.75	5.2	7	19.95
19297	400191	5.5	1.6	4.25	11.35
19298	400192	7.25	5.6	5.5	18.35
19299	400193	5.5	3.6	5	14.1
19300	400194	5.75	2.4	4	12.15
19301	400195	8	9.4	7	24.4
19302	400196	7.25	4.0	2.75	14
19303	400197	4.75	4.0	7.75	16.5
19304	400198	6.75	6.2	8	20.95
19305	400199	7.5	5.8	7.5	20.8
19306	400200	7	2.6	4.75	14.35
19307	400201	6.5	2.2	6.75	15.45
19308	400202	4.25	4.4	6.25	14.9
19309	400203	6.5	6.0	8	20.5
19310	400204	6.25	3.2	6.75	16.2
19311	400205	5	2.2	4.5	11.7
19312	400206	6.5	2.2	3.5	12.2
19313	400207	7.75	5.6	8	21.35
19314	400208	7.5	4.8	5	17.3
19315	400209	5	3.2	5.25	13.45
19316	400210	6.5	2.4	8	16.9
19317	400211	6.5	3.6	7	17.1
19318	400212	6	2.6	6	14.6
19319	400213	5.25	1.4	4.5	11.15
19320	400214	6	5.4	6.25	17.65
19321	400215	6.25	5.2	5.75	17.2
19322	400216	4.25	3.6	5	12.85
19323	400217	6.25	4.6	3.5	14.35
19324	400218	6.5	4.8	5.25	16.55
19325	400219	7.75	5.2	7.75	20.7
19326	400220	5.08	2.2	6	13.28
19327	400221	6.25	3.6	2.75	12.6
19328	400222	7.25	5.2	6.25	18.7
19329	400223	5.25	3.0	1.75	10
19330	400224	7.5	7.0	5.75	20.25
19331	400225	4	2.6	2.25	8.85
19332	400226	7.25	4.6	2.75	14.6
19333	400227	8.5	5.2	7	20.7
19334	400228	7	4.4	5.25	16.65
19335	400229	7.75	4.0	4.5	16.25
19336	400230	9.25	9.8	8.25	27.3
19337	400231	7.75	5.8	5	18.55
19338	400232	7.5	6.6	6.5	20.6
19339	400233	8	8.0	8	24
19340	400234	7.25	4.8	6	18.05
19341	400235	9.25	8.6	8	25.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19342	400236	7.5	9.4	8.5	25.4
19343	400237	4	3.6	2.75	10.35
19344	400238	7.5	3.4	7	17.9
19345	400239	7	2.6	6.75	16.35
19346	400240	7	3.4	5	15.4
19347	400241	5.25	3.6	4.25	13.1
19348	400242	8.25	6.4	8.5	23.15
19349	400243	6	4.6	5.5	16.1
19350	400244	7.58	6.4	7.5	21.48
19351	400245	8.75	5.8	5.25	19.8
19352	400246	5.25	4.6	6.75	16.6
19353	400247	7	5.4	7.25	19.65
19354	400248	7.75	6.8	7.25	21.8
19355	400249	5	2.6	2	9.6
19356	400250	8	3.2	7.25	18.45
19357	400251	7.25	3.4	7	17.65
19358	400252	6.25	3.8	5	15.05
19359	400253	5.75	3.0	3.75	12.5
19360	400254	6.75	4.4	6	17.15
19361	400255	6.5	3.6	6	16.1
19362	400256	4.25	2.2	1.25	7.7
19363	400257	6.68	2.8	3.75	13.23
19364	400258	7.5	7.2	5.5	20.2
19365	400259	6	4.8	6.75	17.55
19366	400260	7.5	5.0	8	20.5
19367	400261	6.5	4.6	6.25	17.35
19368	400262	7.5	5.0	6.75	19.25
19369	400263	7.25	5.2	6.75	19.2
19370	400264	5.5	4.8	2.75	13.05
19371	400265	8.5	7.0	8	23.5
19372	400266	8.5	6.4	8	22.9
19373	400267	8.5	2.6	2.5	13.6
19374	400268	7	2.6	7.25	16.85
19375	400269	7.25	3.2	2	12.45
19376	400270	7	2.0	6.25	15.25
19377	400271	8.5	3.6	5.75	17.85
19378	400272	7	4.4	7.75	19.15
19379	400273	7.5	6.2	5.5	19.2
19380	400274	8.25	5.0	6.75	20
19381	400275	8.75	7.0	5.5	21.25
19382	400276	5.75	3.0	3.25	12
19383	400277	8	5.2	8	21.2
19384	400278	7.5	4.0	4.5	16
19385	400279	7	6.2	8	21.2
19386	400280	8	7.8	4.5	20.3
19387	400281	7.5	4.0	2.25	13.75
19388	400282	7.75	3.4	5.5	16.65
19389	400283	6.25	3.6	5.25	15.1
19390	400284	7.5	5.2	7.25	19.95
19391	400285	7.75	5.8	7.25	20.8
19392	400286	6.75	4.0	6.25	17
19393	400287	8.25	5.4	7.75	21.4
19394	400288	8.25	2.6	4	14.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19395	400289	6.5	5.2	6.25	17.95
19396	400290	7	5.8	8.25	21.05
19397	400291	7.75	4.2	5.25	17.2
19398	400292	6.75	3.4	5.75	15.9
19399	400293	8.5	5.6	7	21.1
19400	400294	8.25	1.2	1.75	11.2
19401	400295	7.5	1.6	2.25	11.35
19402	400296	8	3.0	6.5	17.5
19403	400297	6	3.2	1.5	10.7
19404	400298	7	3.4	6.75	17.15
19405	400299	6	2.8	7.25	16.05
19406	400300	7	4.0	4.25	15.25
19407	400301	8.25	7.6	5.25	21.1
19408	400302	8	4.8	6.5	19.3
19409	400303	7.75	5.4	4.5	17.65
19410	400304	8	5.6	6.75	20.35
19411	400305	7.75	2.6	3	13.35
19412	400306	6	2.6	4.75	13.35
19413	400307	6.5	6.4	7	19.9
19414	400308	8.25	4.0	5.25	17.5
19415	400309	5.25	3.2	2.75	11.2
19416	400310	7.25	6.0	7.25	20.5
19417	400311	7.5	5.4	7.25	20.15
19418	400312	8.75	5.6	7	21.35
19419	400313	7.25	3.4	3	13.65
19420	400314	9.25	6.8	7.5	23.55
19421	400315	8	5.2	4.25	17.45
19422	400316	5	2.8	2.25	10.05
19423	400317	6.25	4.6	4	14.85
19424	400318	7.5	2.6	6	16.1
19425	400319	7.25	4.0	8.5	19.75
19426	400320	8	5.6	7.25	20.85
19427	400321	7	5.0	5.25	17.25
19428	400322	7	3.8	6.25	17.05
19429	400323	7.5	2.4	2.5	12.4
19430	400324	7.25	3.8	4	15.05
19431	400325	8.25	7.0	7.5	22.75
19432	400326	7.25	4.6	3.5	15.35
19433	400327	7.25	3.2	1.75	12.2
19434	400328	8.5	9.2	6	23.7
19435	400329	8.75	5.8	5.75	20.3
19436	400330	6.75	3.2	2.25	12.2
19437	400331	8.5	3.0	4	15.5
19438	400332	9	8.8	6.25	24.05
19439	400333	8.25	5.8	5.5	19.55
19440	400334	7.75	3.8	4.5	16.05
19441	400335	8.25	5.6	8	21.85
19442	400336	6.75	2.6	5.25	14.6
19443	400337	8.25	5.2	4.75	18.2
19444	400338	7.75	5.2	5.25	18.2
19445	400339	4.25	2.4	3.5	10.15
19446	400340	5.75	7.0	7	19.75
19447	400341	7.25	4.8	8	20.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19448	400342	6.5	2.4	6.5	15.4
19449	400343	7.25	3.2	2.75	13.2
19450	400344	8.25	4.4	6.25	18.9
19451	400345	6.75	6.6	5.25	18.6
19452	400346	5.5	1.4	4	10.9
19453	400347	8	2.6	7	17.6
19454	400348	7.5	5.8	6.25	19.55
19455	400349	7	4.2	5	16.2
19456	400350	7.25	4.4	5.25	16.9
19457	400351	7.25	2.6	4.75	14.6
19458	400352	7.5	6.2	7	20.7
19459	400353	4.75	1.2	5	10.95
19460	400354	7.75	4.0	5.5	17.25
19461	400355	6.5	3.0	5	14.5
19462	400356	7.5	6.2	6.75	20.45
19463	400357	8.5	7.4	8	23.9
19464	400358	8	3.2	6	17.2
19465	400359	6.5	2.4	5.75	14.65
19466	400360	8	4.4	3.25	15.65
19467	400361	8	4.8	5.5	18.3
19468	400362	8	4.0	2.75	14.75
19469	400363	7.25	3.8	3.75	14.8
19470	400364	8.25	4.6	7	19.85
19471	400365	6.5	5.2	6	17.7
19472	400366	8.5	5.2	5.5	19.2
19473	400367	8.5	9.2	8	25.7
19474	400368	8.25	4.6	5	17.85
19475	400369	8.25	6.6	8.5	23.35
19476	400370	7.5	4.4	4.25	16.15
19477	400371	8	3.4	5.25	16.65
19478	400372	8	3.6	4.75	16.35
19479	400373	5	4.8	5	14.8
19480	400374	8	5.2	8	21.2
19481	400375	5.25	2.4	4.25	11.9
19482	400376	7.25	2.2	4.25	13.7
19483	400377	7.75	4.2	6.25	18.2
19484	400378	8	4.0	6.75	18.75
19485	400379	6.5	3.2	6	15.7
19486	400380	6.75	3.8	3.75	14.3
19487	400381	7	3.8	7.5	18.3
19488	400382	7.25	4.6	2.5	14.35
19489	400383	6.5	3.2	3.25	12.95
19490	400384	8.5	3.0	3.25	14.75
19491	400385	8.75	6.2	5.75	20.7
19492	400386	8.25	9.8	8	26.05
19493	400387	6.75	4.6	6	17.35
19494	400388	7.75	5.4	8.25	21.4
19495	400389	7	6.6	8	21.6
19496	400390	6.75	5.4	7.75	19.9
19497	400391	6	1.6	2.75	10.35
19498	400392	6.75	3.6	7	17.35
19499	400393	6	3.6	8	17.6
19500	400394	8	6.0	6.75	20.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19501	400395	7.5	6.6	6.25	20.35
19502	400396	7.5	5.2	6.75	19.45
19503	400397	8	2.8	5.25	16.05
19504	400398	8.25	9.2	9	26.45
19505	400399	8	8.2	8.5	24.7
19506	400400	6.5	4.8	7.25	18.55
19507	400401	7.75	7.4	7.5	22.65
19508	400402	6.75	5.2	6	17.95
19509	400403	7.5	7.2	7.75	22.45
19510	400404	9	8.4	9	26.4
19511	400405	5.75	6.4	7.75	19.9
19512	400406	7.5	3.8	7	18.3
19513	400407	5.75	3.2	7.75	16.7
19514	400408	7	5.4	4.75	17.15
19515	400409	8.25	4.0	4.25	16.5
19516	400410	8.25	5.8	7.5	21.55
19517	400411	8	5.2	5.75	18.95
19518	400412	7.75	4.2	8	19.95
19519	400413	7.5	3.2	4	14.7
19520	400414	7.5	3.4	2.5	13.4
19521	400415	4.25	2.6	4	10.85
19522	400416	6.5	2.2	3.5	12.2
19523	400417	6.25	5.0	4.75	16
19524	400418	7.25	3.6	5.25	16.1
19525	400419	7.25	3.0	5.25	15.5
19526	400420	7.75	5.6	3.75	17.1
19527	400421	8.25	3.8	4.5	16.55
19528	400422	6.75	5.2	7	18.95
19529	400423	8	4.0	6	18
19530	400424	4.75	4.6	3	12.35
19531	400425	8.25	2.6	6.25	17.1
19532	400426	7.25	5.2	1.5	13.95
19533	400427	8.5	5.6	7	21.1
19534	400428	7.5	2.8	3	13.3
19535	400429	8.5	6.0	7.25	21.75
19536	400430	8.75	5.8	7.5	22.05
19537	400431	6.75	3.8	6.25	16.8
19538	400432	7	2.6	3.25	12.85
19539	400433	6.75	4.8	5.75	17.3
19540	400434	6.25	5.4	8.25	19.9
19541	400435	6.25	5.2	7.5	18.95
19542	400436	7.5	8.0	7.75	23.25
19543	400437	6.25	3.2	5.25	14.7
19544	400438	8	6.0	5.25	19.25
19545	400439	7.5	3.0	5.5	16
19546	400440	7.25	6.4	3.5	17.15
19547	400441	5.25	3.6	5.5	14.35
19548	400442	5.75	3.2	3.5	12.45
19549	400443	6.75	3.8	4	14.55
19550	400444	7.5	3.6	7.75	18.85
19551	400445	8	6.4	8.5	22.9
19552	400446	5.75	3.6	5	14.35
19553	400447	5.5	3.6	4.5	13.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19554	400448	6.25	5.0	6.5	17.75
19555	400449	6.75	4.0	5.5	16.25
19556	400450	6.75	1.6	3	11.35
19557	400451	6.5	2.4	1.5	10.4
19558	400452	7.5	4.4	7.25	19.15
19559	400453	7.5	5.4	7.25	20.15
19560	400454	5.25	3.4	4	12.65
19561	400455	5.75	2.8	0.25	8.8
19562	400456	7.75	4.8	7.5	20.05
19563	400457	8.75	4.8	4.25	17.8
19564	400458	6	4.0	3	13
19565	400459	8	3.6	3.25	14.85
19566	400460	7.75	5.0	6.5	19.25
19567	400461	8.75	8.2	4	20.95
19568	400462	8	5.0	6.5	19.5
19569	400463	6.25	4.4	6.5	17.15
19570	400464	9	7.0	8	24
19571	400465	8.75	5.0	6.5	20.25
19572	400466	8.75	6.6	7.75	23.1
19573	400467	8	4.2	4	16.2
19574	400468	7.75	4.2	3.5	15.45
19575	400469	8.75	7.0	5.75	21.5
19576	400470	7	5.6	4.75	17.35
19577	400471	8.75	5.0	8	21.75
19578	400472	8.75	6.4	7.5	22.65
19579	400473	7.75	4.8	5	17.55
19580	400474	8.5	2.4	4.25	15.15
19581	400475	7.5	3.6	7	18.1
19582	400476	7.5	6.0	7.25	20.75
19583	400477	7.5	4.6	6.5	18.6
19584	400478	6.25	4.4	4	14.65
19585	400479	8.5	6.6	4.75	19.85
19586	400480	8	4.8	4.75	17.55
19587	400481	8.75	4.8	5.5	19.05
19588	400482	7.5	3.4	8	18.9
19589	400483	7.5	5.6	5.5	18.6
19590	400484	8.25	5.6	6	19.85
19591	400485	8.25	8.0	7	23.25
19592	400486	8.5	7.8	8	24.3
19593	400487	8.25	5.4	8	21.65
19594	400488	8.75	3.6	5.25	17.6
19595	400489	7.5	3.2	4	14.7
19596	400490	8	4.6	5.25	17.85
19597	400491	6.25	3.4	5.75	15.4
19598	400492	7.75	5.0	7.25	20
19599	400493	8.5	8.6	5.75	22.85
19600	400494	8.25	3.4	6	17.65
19601	400495	8.5	5.8	9.25	23.55
19602	400496	8	4.8	6.75	19.55
19603	400497	8	7.2	8.25	23.45
19604	400498	6.25	3.2	5.25	14.7
19605	400499	7.5	6.6	6.5	20.6
19606	400500	5.5	2.2	1.75	9.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19607	400501	7	2.4	4.25	13.65
19608	400502	5.58	8.4	8.5	22.48
19609	400503	6.5	4.0	4.25	14.75
19610	400504	7.75	3.6	2.75	14.1
19611	400505	8.25	3.8	4	16.05
19612	400506	7.25	6.0	8	21.25
19613	400507	5.25	3.6	3	11.85
19614	400508	7	2.2	5.25	14.45
19615	400509	3	2.6	2.5	8.1
19616	400510	7.25	6.8	9	23.05
19617	400511	7.5	4.4	3.25	15.15
19618	400512	8.25	5.2	5.25	18.7
19619	400513	6.25	2.2	5.25	13.7
19620	400514	7.75	8.6	7.25	23.6
19621	400515	7.75	9.2	9.25	26.2
19622	400516	7.5	2.6	5.5	15.6
19623	400517	7.25	5.8	8.5	21.55
19624	400518	7.75	4.0	5.25	17
19625	400519	8	3.2	7.25	18.45
19626	400520	6.75	3.4	4	14.15
19627	400521	8	6.0	5.5	19.5
19628	400522	8	4.4	5.75	18.15
19629	400523	3.75	3.8	4.5	12.05
19630	400524	7	3.8	4.5	15.3
19631	400525	7.25	2.6	4.25	14.1
19632	400526	8.75	5.0	8.5	22.25
19633	400527	7.25	3.6	2.75	13.6
19634	400528	6.75	3.4	3	13.15
19635	400529	6.25	4.4	3.25	13.9
19636	400530	7.75	3.8	4	15.55
19637	400531	8.5	3.4	5.5	17.4
19638	400532	6.5	3.0	6.25	15.75
19639	400533	8	6.8	7.75	22.55
19640	400534	8	5.0	7.25	20.25
19641	400535	8	5.4	8.5	21.9
19642	400536	6.25	3.2	4	13.45
19643	400537	5.25	3.0	6.5	14.75
19644	400538	8	5.0	8.5	21.5
19645	400539	6	3.4	5.75	15.15
19646	400540	7.25	6.6	9	22.85
19647	400541	8.25	5.8	8.25	22.3
19648	400542	8.25	3.8	5	17.05
19649	400543	8.25	4.2	6.25	18.7
19650	400544	9.25	5.4	7.75	22.4
19651	400545	8	4.2	7.5	19.7
19652	400546	8.5	3.4	6.5	18.4
19653	400547	8	6.0	8.5	22.5
19654	400548	7.75	2.8	4	14.55
19655	400549	7	3.0	1.25	11.25
19656	400550	7	3.0	3.75	13.75
19657	400551	7	5.8	6.75	19.55
19658	400552	8	3.0	5.5	16.5
19659	400553	5.5	4.6	6.5	16.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19660	400554	8.75	5.8	7	21.55
19661	400555	8	2.8	8	18.8
19662	400556	8.25	4.8	5	18.05
19663	420001	4.75	4.4	5.5	14.65
19664	420002	7.75	6.4	7.5	21.65
19665	420003	7.5	2.0	4.5	14
19666	420004	7.75	3.2	4.75	15.7
19667	420005	9	6.0	7.25	22.25
19668	420006	7.5	2.0	2.75	12.25
19669	420007	8	3.8	5	16.8
19670	420008	7.75	3.6	3.75	15.1
19671	420009	8	3.8	5.75	17.55
19672	420010	7	5.4	6.5	18.9
19673	420011	6	1.6	5	12.6
19674	420012	8	3.4	3.5	14.9
19675	420013	8.5	5.0	3.75	17.25
19676	420014	8	4.0	5.5	17.5
19677	420015	7.5	3.0	4.25	14.75
19678	420016	8.5	6.0	7.25	21.75
19679	420017	8.25	3.8	6.75	18.8
19680	420018	8	2.4	3.5	13.9
19681	420019	8.5	1.8	5.25	15.55
19682	420020	7	3.2	3	13.2
19683	420021	6.25	3.6	2.5	12.35
19684	420022	7.75	4.6	7	19.35
19685	420023	5	2.8	2.5	10.3
19686	420024	7	3.2	3.5	13.7
19687	420025	7.75	3.2	5	15.95
19688	420026	7.25	3.2	6.5	16.95
19689	420027	7.5	4.2	4.25	15.95
19690	420028	8	4.2	5.25	17.45
19691	420029	5.75	3.8	4	13.55
19692	420030	5.75	2.8	5.25	13.8
19693	420031	6.75	3.0	4.5	14.25
19694	420032	6.5	2.4	2.5	11.4
19695	420033	6	3.0	3.75	12.75
19696	420034	6	2.4	6.25	14.65
19697	420035	7	2.8	4.75	14.55
19698	420036	7.5	2.8	2.75	13.05
19699	420037	7.25	3.0	4	14.25
19700	420038	5.5	3.2	4.25	12.95
19701	420039	6	3.0	6.25	15.25
19702	420040	7.75	3.2	6	16.95
19703	420041	6.75	3.4	3.5	13.65
19704	420042	8.5	4.2	3.25	15.95
19705	420043	7.75	2.6	3.25	13.6
19706	420044	8.5	3.0	7.5	19
19707	420045	8.75	4.6	5.25	18.6
19708	420046	5	3.4	3.5	11.9
19709	420047	8.75	7.2	7.75	23.7
19710	420048	7	3.4	4.5	14.9
19711	420049	8	2.2	5.25	15.45
19712	420050	7	2.0	4	13

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19713	420051	6.5	3.6	5	15.1
19714	420052	6.5	2.6	2	11.1
19715	420053	7.5	5.0	7	19.5
19716	420054	6	3.6	5.25	14.85
19717	420055	6.75	4.4	2.25	13.4
19718	420056	6.5	1.6	2.75	10.85
19719	420057	8.5	3.4	5.75	17.65
19720	420058	7.5	4.0	7	18.5
19721	420059	8	3.6	5.75	17.35
19722	420060	8	3.8	5	16.8
19723	420061	5.25	2.8	3.25	11.3
19724	420062	7.25	3.2	4.5	14.95
19725	420063	4.75	5.2	6.25	16.2
19726	420064	7.5	5.6	7.5	20.6
19727	420065	7.66	2.6	5.5	15.76
19728	420066	7.5	1.8	3	12.3
19729	420067	7.5	4.0	3.5	15
19730	420068	7	2.0	1.25	10.25
19731	420069	7	3.8	6.5	17.3
19732	420070	7.25	3.8	6.5	17.55
19733	420071	7.75	3.6	5	16.35
19734	420072	8.5	3.6	5.75	17.85
19735	420073	8	5.4	5	18.4
19736	420074	7.75	3.8	7	18.55
19737	420075	7.5	4.6	5	17.1
19738	420076	7.5	3.6	4.25	15.35
19739	420077	7	4.2	6.75	17.95
19740	420078	6.75	3.6	3.75	14.1
19741	420079	5	3.4	3.75	12.15
19742	420080	8	3.6	6	17.6
19743	420081	6.5	5.2	5	16.7
19744	420082	7.75	2.8	5.5	16.05
19745	420083	6.75	3.8	3.75	14.3
19746	420084	7.25	4.2	6.25	17.7
19747	420085	8.5	4.2	4	16.7
19748	420086	8.25	4.4	4	16.65
19749	420087	7.5	3.6	3	14.1
19750	420088	7.25	2.4	4.5	14.15
19751	420089	7.75	2.8	3.25	13.8
19752	420090	8.25	2.6	4.75	15.6
19753	420091	7.25	4.0	6	17.25
19754	420092	8.5	3.6	3	15.1
19755	420093	8.75	6.2	8.75	23.7
19756	420094	8	2.0	3.5	13.5
19757	420095	7	3.6	2.25	12.85
19758	420096	8.25	3.2	2.75	14.2
19759	420097	7.5	4.2	5.25	16.95
19760	420098	8.25	3.6	5.5	17.35
19761	420099	5.25	4.6	3	12.85
19762	420100	7	4.4	2.5	13.9
19763	420101	8	5.2	5	18.2
19764	420102	8	3.8	5	16.8
19765	420103	7	2.2	7	16.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19766	420104	7.75	4.2	6.5	18.45
19767	420105	6	3.0	4.5	13.5
19768	420106	7.25	3.4	5	15.65
19769	420107	7.5	4.0	6.25	17.75
19770	420108	7.25	3.0	6.75	17
19771	420109	6.75	3.8	6	16.55
19772	420110	7	4.2	8	19.2
19773	420111	7.5	4.4	5	16.9
19774	420112	7.25	4.0	5	16.25
19775	420113	6.75	3.2	3.75	13.7
19776	420114	6	1.8	3	10.8
19777	420115	7.75	2.8	5	15.55
19778	420116	8.5	4.6	6.25	19.35
19779	420117	8.5	5.8	5.75	20.05
19780	420118	7.5	4.8	4.75	17.05
19781	420119	7.5	2.8	6.5	16.8
19782	420120	5.75	3.2	2.5	11.45
19783	420121	6	4.2	5.25	15.45
19784	420122	6.75	3.8	4.75	15.3
19785	420123	4.75	2.6	4	11.35
19786	420124	7.5	4.2	5	16.7
19787	420125	5.75	2.4	3.5	11.65
19788	420126	7	3.4	7.5	17.9
19789	420127	5	3.6	7.5	16.1
19790	420128	6.25	2.6	6.25	15.1
19791	420129	8	2.6	6.25	16.85
19792	420130	6.5	3.8	4.25	14.55
19793	420131	7.25	4.0	5	16.25
19794	420132	7	5.6	3.75	16.35
19795	420133	6.5	5.4	6	17.9
19796	420134	7.25	5.0	6.25	18.5
19797	420135	6.5	4.0	7.5	18
19798	420136	5.25	2.4	5.75	13.4
19799	420137	7.5	4.8	6.5	18.8
19800	420138	7.5	2.0	6.25	15.75
19801	420139	6.25	3.8	7.25	17.3
19802	420140	7.08	3.2	5.5	15.78
19803	420141	6.25	4.2	5.25	15.7
19804	420142	5.5	2.4	3.5	11.4
19805	420143	5.5	5.0	5.5	16
19806	420144	6.75	6.0	7.5	20.25
19807	420145	8.75	6.6	9	24.35
19808	420146	8	2.8	5.25	16.05
19809	420147	7.75	2.4	4.25	14.4
19810	420148	7.75	3.4	3.75	14.9
19811	420149	8.5	5.2	6	19.7
19812	420150	7	2.8	3.25	13.05
19813	420151	7.5	5.4	4.5	17.4
19814	420152	7.5	2.8	5	15.3
19815	420153	8	2.8	7.5	18.3
19816	420154	7	1.6	2.25	10.85
19817	420155	8	2.8	4.5	15.3
19818	420156	7.58	3.8	5.25	16.63

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19819	420157	5.75	3.2	4	12.95
19820	420158	9	4.6	5.5	19.1
19821	420159	8.5	3.4	3.25	15.15
19822	420160	8	2.2	4	14.2
19823	420161	9	3.2	3.25	15.45
19824	420162	9	4.6	5.5	19.1
19825	420163	7.75	2.4	3.5	13.65
19826	420164	8.25	3.0	5	16.25
19827	420165	9.5	5.8	6	21.3
19828	420166	8.75	2.4	2.75	13.9
19829	420167	8.5	2.4	3.5	14.4
19830	420168	6.5	2.4	3.75	12.65
19831	420169	7	3.8	3.5	14.3
19832	420170	6.5	3.2	4	13.7
19833	420171	6.5	2.8	3	12.3
19834	420172	6.75	2.6	4	13.35
19835	420173	6.5	2.4	3.25	12.15
19836	420174	7.5	5.8	8.5	21.8
19837	420175	7	4.0	6.5	17.5
19838	420176	8	4.4	6.25	18.65
19839	420177	8.25	6.4	4.75	19.4
19840	420178	6	4.0	5.25	15.25
19841	420179	7	2.6	5	14.6
19842	420180	6	3.0	6	15
19843	420181	6	2.8	3.5	12.3
19844	420182	6.5	4.0	4.5	15
19845	420183	7	3.4	5	15.4
19846	420184	7.75	5.2	5.5	18.45
19847	420185	7.5	4.2	7.25	18.95
19848	420186	7.5	2.6	4.75	14.85
19849	420187	8	5.0	6.75	19.75
19850	420188	8	5.6	7.25	20.85
19851	420189	6.25	5.8	7.5	19.55
19852	420190	7	3.8	4.25	15.05
19853	420191	7.75	3.8	4	15.55
19854	420192	6	2.6	4.25	12.85
19855	420193	5.75	6.4	5.5	17.65
19856	420194	5.75	3.4	6.25	15.4
19857	420195	7.5	2.8	3	13.3
19858	420196	7.75	4.2	5	16.95
19859	420197	7.75	4.0	5.5	17.25
19860	420198	7.25	3.6	2.75	13.6
19861	420199	8.5	3.0	3.25	14.75
19862	420200	8.25	4.6	3.75	16.6
19863	420201	7.75	4.8	4.5	17.05
19864	420202	8.5	2.8	6.5	17.8
19865	420203	8.5	3.2	6.75	18.45
19866	420204	7.75	2.8	2.75	13.3
19867	420205	6.5	2.8	3.25	12.55
19868	420206	9	2.8	4	15.8
19869	420207	7	3.0	5.5	15.5
19870	420208	7.75	4.0	5.25	17
19871	420209	8.5	5.4	7.75	21.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19872	420210	7.75	2.4	2.25	12.4
19873	420211	8	3.0	7	18
19874	420212	8.25	4.4	5	17.65
19875	420213	8.25	1.8	6	16.05
19876	420214	7	4.4	7	18.4
19877	420215	5.5	1.8	2.5	9.8
19878	420216	5.75	2.4	6	14.15
19879	420217	7.75	2.4	3.25	13.4
19880	420218	7.25	3.0	2	12.25
19881	420219	7.5	3.2	5.5	16.2
19882	420220	5.25	3.4	2.5	11.15
19883	420221	7.75	6.4	6.5	20.65
19884	420222	7.5	4.6	4.25	16.35
19885	420223	6.25	4.2	5	15.45
19886	420224	7.25	3.6	3.25	14.1
19887	420225	7	2.8	6.25	16.05
19888	420226	6.25	3.6	4	13.85
19889	420227	7.5	4.4	5.75	17.65
19890	420228	7.75	2.8	5.75	16.3
19891	420229	8.25	3.4	4.5	16.15
19892	420230	4.83	3.6	4.5	12.93
19893	420231	7	2.0	6.25	15.25
19894	420232	5.5	3.6	6	15.1
19895	420233	7	4.0	4.75	15.75
19896	420234	4.5	1.8	1.5	7.8
19897	420235	8.5	3.6	5.75	17.85
19898	420236	8.75	5.6	4.5	18.85
19899	420237	8.25	6.2	6.75	21.2
19900	420238	7.5	3.6	4.25	15.35
19901	420239	7.75	3.0	2.75	13.5
19902	420240	5.5	3.4	5	13.9
19903	420241	7	2.2	4	13.2
19904	420242	8	3.0	4	15
19905	420243	7.25	3.0	4	14.25
19906	420244	7.25	4.6	7.25	19.1
19907	420245	5.5	1.6	3.75	10.85
19908	420246	5.75	3.8	3.5	13.05
19909	420247	8.25	4.2	7.75	20.2
19910	420248	7.75	2.2	3.75	13.7
19911	420249	7.5	1.8	3.75	13.05
19912	420250	4.25	3.8	4.25	12.3
19913	420251	7.5	5.4	5	17.9
19914	420252	7.5	3.8	7.5	18.8
19915	420253	7.75	3.4	4	15.15
19916	420254	7.5	3.8	5.75	17.05
19917	420255	8.75	5.4	8	22.15
19918	420256	8	3.6	4.5	16.1
19919	420257	8.25	2.0	3.75	14
19920	420258	7.75	2.6	4.5	14.85
19921	420259	8.75	4.8	7.75	21.3
19922	420260	8.25	3.0	7.25	18.5
19923	420261	7.75	3.6	7.25	18.6
19924	420262	7.5	1.0	2	10.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19925	420263	8.25	5.0	5.25	18.5
19926	420264	7.5	3.2	4.75	15.45
19927	420265	7	4.6	5.75	17.35
19928	420266	6.75	3.6	6.25	16.6
19929	420267	7	3.2	6.25	16.45
19930	420268	6.25	3.4	4.5	14.15
19931	420269	7.25	3.2	4.75	15.2
19932	420270	6.75	3.0	4	13.75
19933	420271	7.75	4.0	4.5	16.25
19934	420272	3	1.2	3	7.2
19935	420273	6.5	3.6	7	17.1
19936	420274	5	2.6	3.75	11.35
19937	420275	7.75	2.6	6.5	16.85
19938	420276	8	3.6	4.5	16.1
19939	420277	7	3.8	3.5	14.3
19940	420278	8.25	2.4	5	15.65
19941	420279	7.5	2.6	4	14.1
19942	420280	7.25	3.4	5.25	15.9
19943	420281	6.5	5.2	6.25	17.95
19944	420282	8.25	3.6	3.75	15.6
19945	420283	4.75	3.4	5.25	13.4
19946	420284	7.5	7.0	8.5	23
19947	420285	5.25	4.0	5.75	15
19948	420286	7.5	3.8	5.75	17.05
19949	420287	6.75	4.8	3.75	15.3
19950	420288	3.5	2.8	3.5	9.8
19951	420289	6.5	2.4	5.25	14.15
19952	420290	5.5	3.0	4.75	13.25
19953	420291	6.75	3.2	5	14.95
19954	420292	8	4.4	6	18.4
19955	420293	7.5	2.6	2.5	12.6
19956	420294	5.75	2.4	6	14.15
19957	420295	6	3.2	4.5	13.7
19958	420296	8	2.6	4.75	15.35
19959	420297	7	3.4	4.25	14.65
19960	420298	6	3.2	5.75	14.95
19961	420299	9	7.6	9	25.6
19962	420300	8	1.6	1.75	11.35
19963	420301	7.5	3.6	7.75	18.85
19964	420302	7.75	3.4	4	15.15
19965	420303	8.75	4.2	5.25	18.2
19966	420304	8.5	3.8	5	17.3
19967	420305	7.5	3.6	3.25	14.35
19968	420306	7	4.4	4	15.4
19969	420307	8.5	4.6	4.25	17.35
19970	420308	7.25	4.4	5	16.65
19971	420309	8	5.0	5	18
19972	420310	7.25	3.8	4.25	15.3
19973	420311	8	4.2	4	16.2
19974	420312	8.5	4.0	4.75	17.25
19975	420313	7.5	3.0	6.5	17
19976	420314	7.25	2.4	5.25	14.9
19977	420315	6.75	3.4	3.75	13.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
19978	420316	7.75	3.2	3.25	14.2
19979	420317	8	1.8	3.25	13.05
19980	420318	8.5	4.4	4.5	17.4
19981	420319	8.5	2.2	4	14.7
19982	420320	7.25	3.0	4.25	14.5
19983	420321	9	4.8	4.25	18.05
19984	420322	7.75	3.0	4.5	15.25
19985	420323	7.25	2.8	4.25	14.3
19986	420324	7	2.0	3.75	12.75
19987	420325	7.5	4.6	5.25	17.35
19988	420326	8	5.4	5.25	18.65
19989	420327	8.5	3.6	5.5	17.6
19990	420328	8	3.6	6	17.6
19991	420329	7.75	4.4	7.25	19.4
19992	420330	7	3.6	4.25	14.85
19993	420331	7.5	3.2	7.25	17.95
19994	420332	8	3.2	4.5	15.7
19995	420333	7.75	3.8	5.5	17.05
19996	420334	7	4.0	5.75	16.75
19997	420335	7.25	2.6	4	13.85
19998	420336	7	2.8	4	13.8
19999	420337	7.5	3.6	6	17.1
20000	420338	8.25	3.8	4.5	16.55
20001	420339	6.75	3.4	7	17.15
20002	420340	9	7.2	9	25.2
20003	420341	7.5	2.6	3	13.1
20004	420342	7.5	2.6	4.25	14.35
20005	420343	8.5	2.8	5.5	16.8
20006	420344	8.25	3.4	6.75	18.4
20007	420345	8.25	4.4	3.5	16.15
20008	420346	8	4.6	2.5	15.1
20009	420347	8.25	3.6	2.25	14.1
20010	420348	8	2.8	4.75	15.55
20011	420349	7.75	4.2	5.25	17.2
20012	420350	7.25	5.6	5.5	18.35
20013	420351	7.75	5.8	7.25	20.8
20014	420352	6.75	2.6	3.5	12.85
20015	420353	8.25	5.6	6.5	20.35
20016	420354	8	2.4	4	14.4
20017	420355	8.5	4.2	4	16.7
20018	420356	8	3.4	4	15.4
20019	420357	9	4.8	5.75	19.55
20020	420358	8.25	5.6	8.5	22.35
20021	420359	7.25	3.8	6.75	17.8
20022	420360	7.25	2.6	6.75	16.6
20023	420361	6	2.8	2.5	11.3
20024	420362	7.5	2.8	4.5	14.8
20025	420363	7.5	3.8	6.25	17.55
20026	420364	7.75	2.2	2.5	12.45
20027	420365	8	2.4	4	14.4
20028	420366	7.75	5.0	3.75	16.5
20029	420367	8.75	5.0	4.25	18
20030	420368	8	4.2	4.25	16.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20031	420369	6.5	3.0	3.5	13
20032	420370	8	5.4	8	21.4
20033	420371	8	4.0	4.25	16.25
20034	420372	8.5	4.6	3.5	16.6
20035	420373	7.75	3.6	4	15.35
20036	420374	7.75	3.6	4	15.35
20037	420375	8.25	2.6	4.25	15.1
20038	420376	8.75	5.6	6.5	20.85
20039	420377	8.75	3.2	4	15.95
20040	420378	8.5	3.4	5	16.9
20041	420379	7.5	4.8	4.5	16.8
20042	420380	8.25	3.2	6.25	17.7
20043	420381	8	4.2	4	16.2
20044	420382	7.5	4.0	4.5	16
20045	420383	6.5	1.8	4.5	12.8
20046	420384	7.75	3.8	3.25	14.8
20047	420385	5.25	2.8	2.25	10.3
20048	420386	8	2.2	5.25	15.45
20049	420387	6.75	3.4	3	13.15
20050	420388	7	2.8	6.25	16.05
20051	420389	6.75	2.8	7	16.55
20052	420390	7.5	3.2	3.75	14.45
20053	420391	6.75	4.0	3.75	14.5
20054	420392	8	2.0	4.75	14.75
20055	420393	9	3.4	4.5	16.9
20056	420394	8.5	5.4	3.5	17.4
20057	420395	7.5	3.6	5.5	16.6
20058	420396	7.5	3.6	4	15.1
20059	420397	8.25	3.0	6.5	17.75
20060	420398	7.5	3.6	4.5	15.6
20061	420399	7.25	5.6	4	16.85
20062	420400	8.5	4.6	7	20.1
20063	420401	8.5	5.4	4.25	18.15
20064	420402	6.75	2.8	3.5	13.05
20065	420403	8	3.2	7	18.2
20066	420404	5	3.6	3.5	12.1
20067	420405	8.75	7.4	7.5	23.65
20068	420406	8.25	4.6	7	19.85
20069	420407	7.75	5.4	5.25	18.4
20070	420408	7.5	4.0	4.25	15.75
20071	420409	9	3.6	5	17.6
20072	420410	8	3.2	4.25	15.45
20073	420411	8.75	6.2	8	22.95
20074	420412	8.25	3.0	3.75	15
20075	420413	7	3.4	4.5	14.9
20076	420414	7.75	5.2	5.75	18.7
20077	420415	7.75	5.0	6	18.75
20078	420416	7	6.0	8.5	21.5
20079	420417	7.75	3.2	4.75	15.7
20080	420418	8.25	5.8	4.75	18.8
20081	420419	4.75	2.6	1.75	9.1
20082	420420	7.5	3.8	1.75	13.05
20083	420421	7	2.6	4	13.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20084	420422	8	3.2	5.5	16.7
20085	420423	8	4.4	7	19.4
20086	420424	7.25	4.0	5	16.25
20087	420425	7.75	3.4	3.75	14.9
20088	420426	6.41	4.0	5.75	16.16
20089	420427	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
20090	420428	7.75	3.0	5.5	16.25
20091	420429	8.5	2.4	6	16.9
20092	420430	7.75	5.0	6.25	19
20093	420431	7.75	5.2	7.5	20.45
20094	420432	8	4.0	4.5	16.5
20095	420433	7.5	3.0	3.75	14.25
20096	420434	6	3.2	6.25	15.45
20097	420435	6	4.2	6.5	16.7
20098	420436	7.5	2.4	5.25	15.15
20099	420437	6.5	3.0	3.75	13.25
20100	420438	7.25	3.6	4.75	15.6
20101	420439	6.75	3.4	4.5	14.65
20102	420440	7	3.2	3	13.2
20103	420441	8.25	3.6	6.25	18.1
20104	420442	7.25	4.2	3.75	15.2
20105	420443	5.75	2.6	4	12.35
20106	420444	8	5.4	3.25	16.65
20107	420445	8.75	10.0	8.5	27.25
20108	420446	7.75	4.0	4	15.75
20109	420447	8.25	5.0	7	20.25
20110	420448	9.25	8.2	7.25	24.7
20111	420449	6.5	4.0	4	14.5
20112	420450	8.25	3.8	5.5	17.55
20113	420451	8.25	7.6	7.5	23.35
20114	420452	8.5	5.6	5.5	19.6
20115	420453	7.5	3.4	3	13.9
20116	420454	7.5	4.2	5.5	17.2
20117	420455	7.75	3.8	2.25	13.8
20118	420456	7.25	4.4	4	15.65
20119	420457	7.5	2.6	5.25	15.35
20120	420458	6.5	3.6	5.75	15.85
20121	420459	8.25	2.6	4.25	15.1
20122	420460	7.75	2.8	5	15.55
20123	420461	7.75	4.4	4.75	16.9
20124	420462	8.25	4.4	4.5	17.15
20125	420463	6	2.6	3	11.6
20126	420464	6	2.6	4.5	13.1
20127	420465	7.25	3.0	6.25	16.5
20128	420466	6.25	4.8	6	17.05
20129	420467	5	2.6	4.75	12.35
20130	420468	6	2.8	5.25	14.05
20131	420469	5.25	3.0	2.75	11
20132	420470	7	3.4	4.5	14.9
20133	420471	7.25	3.6	5.25	16.1
20134	420472	6	2.6	4.25	12.85
20135	420473	6.5	4.2	6	16.7
20136	420474	7.25	2.8	3	13.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20137	420475	6.75	3.8	7.5	18.05
20138	420476	6.25	2.6	3.75	12.6
20139	420477	7	4.0	5	16
20140	420478	7	3.8	4.75	15.55
20141	420479	6.75	3.2	6.5	16.45
20142	420480	7.75	4.6	4.25	16.6
20143	420481	5.75	2.2	2.5	10.45
20144	420482	4.5	3.0	3.5	11
20145	420483	6.5	4.0	2	12.5
20146	420484	8	5.0	4.5	17.5
20147	420485	7	4.0	6	17
20148	420486	7.25	3.4	4	14.65
20149	420487	6.75	4.0	4.5	15.25
20150	420488	7.5	2.8	4.5	14.8
20151	420489	7.25	3.2	3.25	13.7
20152	420490	7.5	2.6	2.75	12.85
20153	420491	6	4.0	5.75	15.75
20154	420492	6.5	4.2	6.5	17.2
20155	420493	6.5	3.0	6	15.5
20156	420494	6.25	3.6	4	13.85
20157	420495	7.5	4.4	5.75	17.65
20158	420496	9	7.6	8.5	25.1
20159	420497	6	2.0	2.75	10.75
20160	420498	6.75	3.2	5.75	15.7
20161	420499	6.75	3.0	2.75	12.5
20162	420500	7	3.8	7	17.8
20163	420501	7	3.2	4.75	14.95
20164	420502	6.75	2.8	6.25	15.8
20165	420503	5	4.4	5.5	14.9
20166	420504	6	2.4	2	10.4
20167	420505	4	2.8	3.5	10.3
20168	420506	8.75	3.8	5.5	18.05
20169	420507	7.5	3.4	4.25	15.15
20170	420508	7	4.0	5.25	16.25
20171	420509	7.75	2.4	6	16.15
20172	420510	7	2.4	2.5	11.9
20173	420511	6	2.8	3.5	12.3
20174	420512	5.25	2.0	3.5	10.75
20175	420513	6.75	2.4	2.5	11.65
20176	420514	6.75	2.4	3.75	12.9
20177	420515	6.75	2.6	4.25	13.6
20178	420516	7.25	4.0	5.25	16.5
20179	420517	8	5.0	5.25	18.25
20180	420518	8	3.6	4.25	15.85
20181	420519	8.75	2.8	4.25	15.8
20182	420520	8.75	5.0	4.25	18
20183	420521	6.25	5.0	5.75	17
20184	420522	8.25	1.2	3.25	12.7
20185	420523	8	3.4	7	18.4
20186	420524	8.5	4.4	6.25	19.15
20187	420525	8.25	4.4	8.5	21.15
20188	420526	6.75	4.0	5	15.75
20189	420527	6.25	3.6	4.75	14.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20190	420528	8.75	2.4	6.5	17.65
20191	420529	8.5	5.0	6	19.5
20192	420530	8	4.6	3.5	16.1
20193	420531	6.5	3.4	5.25	15.15
20194	420532	6	2.2	2.75	10.95
20195	420533	7.5	4.2	5.5	17.2
20196	420534	7.25	5.0	7.5	19.75
20197	420535	6.75	4.2	5	15.95
20198	420536	7	3.4	4.5	14.9
20199	420537	7.5	3.0	5	15.5
20200	420538	7.25	1.8	3.25	12.3
20201	420539	6.08	2.2	4.5	12.78
20202	420540	7	2.6	1.25	10.85
20203	420541	8	3.4	4.75	16.15
20204	420542	6.75	4.2	3	13.95
20205	420543	7.75	4.6	4.5	16.85
20206	420544	8.25	5.6	5.25	19.1
20207	420545	8.25	2.4	5.75	16.4
20208	420546	7.75	3.4	2.75	13.9
20209	420547	8.5	3.6	5.25	17.35
20210	420548	7	3.4	4	14.4
20211	420549	7.75	1.8	6.5	16.05
20212	420550	6.25	3.6	5.5	15.35
20213	420551	7.75	4.4	6	18.15
20214	420552	6.25	4.0	4.75	15
20215	420553	7.75	4.2	5.75	17.7
20216	420554	8	2.8	4	14.8
20217	420555	8.5	4.6	5.5	18.6
20218	420556	6	2.4	2	10.4
20219	420557	8.25	3.8	4.75	16.8
20220	420558	5	2.4	3.5	10.9
20221	420559	8	3.2	4.25	15.45
20222	420560	8.25	3.6	5.5	17.35
20223	420561	8.5	4.6	4.25	17.35
20224	420562	9	6.8	7.5	23.3
20225	420563	7.75	4.0	5	16.75
20226	420564	8	3.6	6.75	18.35
20227	420565	6	3.8	5.25	15.05
20228	420566	7.75	3.8	3.5	15.05
20229	420567	7.75	3.6	3.5	14.85
20230	420568	7.75	2.6	2.25	12.6
20231	420569	7.5	3.4	4.25	15.15
20232	420570	7.25	3.6	3.75	14.6
20233	420571	7.5	5.0	5.25	17.75
20234	420572	7.75	4.4	4.75	16.9
20235	420573	5.75	4.6	5	15.35
20236	420574	7.5	5.8	8	21.3
20237	420575	7.75	3.6	5	16.35
20238	420576	5	2.8	2	9.8
20239	420577	7	5.4	5	17.4
20240	420578	8.5	3.6	7	19.1
20241	420579	7.75	2.4	4.25	14.4
20242	420580	6.25	5.4	6.75	18.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20243	420581	7	4.4	4.25	15.65
20244	420582	9	4.4	5	18.4
20245	420583	8	3.4	4.25	15.65
20246	420584	3.75	3.0	3.25	10
20247	420585	8.25	7.0	9.25	24.5
20248	420586	8	2.6	5.25	15.85
20249	420587	8.25	3.8	5.75	17.8
20250	420588	7.75	2.4	5.75	15.9
20251	420589	8	3.2	7.25	18.45
20252	420590	8.25	5.8	5.75	19.8
20253	420591	8.25	3.4	4.25	15.9
20254	420592	7.5	2.8	3.75	14.05
20255	420593	7.25	3.6	3.25	14.1
20256	420594	6	3.6	6	15.6
20257	420595	8.25	4.8	5.25	18.3
20258	420596	8	3.4	3.25	14.65
20259	420597	8.25	3.6	3.5	15.35
20260	420598	8.25	4.0	5.25	17.5
20261	420599	8	4.4	4	16.4
20262	420600	6	2.8	2.75	11.55
20263	420601	7.75	3.4	4.25	15.4
20264	420602	7	4.8	5.25	17.05
20265	420603	7	3.4	4	14.4
20266	420604	8.25	2.8	4.5	15.55
20267	420605	7.75	5.2	5.25	18.2
20268	420606	7.5	4.6	5.75	17.85
20269	420607	7.25	4.2	7	18.45
20270	420608	5.25	2.8	5	13.05
20271	420609	6.25	3.0	3.25	12.5
20272	420610	7.75	2.6	5.5	15.85
20273	420611	8	4.0	4.5	16.5
20274	420612	7.5	3.4	4	14.9
20275	420613	4	2.8	4	10.8
20276	420614	7.5	3.2	3.75	14.45
20277	420615	7.75	3.2	5.75	16.7
20278	420616	8	4.2	7.5	19.7
20279	420617	7.75	3.6	7.5	18.85
20280	420618	6	2.6	5.25	13.85
20281	420619	7.75	3.2	4.25	15.2
20282	420620	7.5	3.6	4.5	15.6
20283	420621	8.25	4.8	5	18.05
20284	420622	7.25	3.6	5.75	16.6
20285	420623	8.5	6.2	6.75	21.45
20286	420624	8.75	6.0	6.25	21
20287	420625	6.5	2.0	2.75	11.25
20288	420626	7.5	3.2	4.25	14.95
20289	420627	7.25	4.6	7	18.85
20290	420628	7.75	4.4	4	16.15
20291	420629	7.75	3.6	4.75	16.1
20292	420630	8.25	9.2	8	25.45
20293	420631	6.5	4.4	4.75	15.65
20294	420632	6.5	4.6	3.75	14.85
20295	420633	6.75	3.4	2.75	12.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20296	420634	6.75	4.8	4	15.55
20297	420635	6	3.4	3.5	12.9
20298	420636	6.5	4.0	5.75	16.25
20299	420637	7.75	4.6	5.25	17.6
20300	420638	5.5	3.2	3.25	11.95
20301	420639	7.5	5.0	4.25	16.75
20302	420640	8	3.8	5.25	17.05
20303	420641	7	3.6	8	18.6
20304	420642	5.75	4.6	4.25	14.6
20305	420643	7	3.6	5	15.6
20306	420644	8.75	6.0	9	23.75
20307	420645	8	3.6	5.5	17.1
20308	420646	7	3.6	5.25	15.85
20309	420647	7.25	4.2	4.5	15.95
20310	420648	7	6.0	6.25	19.25
20311	420649	6.5	3.6	2.5	12.6
20312	420650	6.5	2.4	3.5	12.4
20313	420651	4	3.4	1	8.4
20314	420652	7	3.0	4.25	14.25
20315	420653	7.5	3.4	7	17.9
20316	420654	5.25	3.8	5.75	14.8
20317	420655	7.75	2.0	5.25	15
20318	420656	7.25	4.0	6.5	17.75
20319	420657	7.5	3.6	3.25	14.35
20320	420658	9	7.0	8.5	24.5
20321	420659	7.25	3.2	4.75	15.2
20322	420660	7.5	2.8	4.25	14.55
20323	420661	3.5	2.0	1	6.5
20324	420662	6	3.6	6	15.6
20325	420663	6	3.2	2.5	11.7
20326	420664	6.75	1.4	2.75	10.9
20327	420665	8	4.0	4.75	16.75
20328	420666	7.5	3.0	6.25	16.75
20329	420667	7	3.6	3	13.6
20330	420668	8	3.4	4	15.4
20331	420669	6.25	4.8	4.75	15.8
20332	420670	6	3.8	5.75	15.55
20333	420671	3.75	3.6	2.75	10.1
20334	420672	7.5	3.4	4.25	15.15
20335	420673	6.5	2.4	3.5	12.4
20336	420674	8	4.6	4	16.6
20337	420675	8.25	4.4	5.25	17.9
20338	420676	8	4.0	6	18
20339	420677	8.25	3.2	7.25	18.7
20340	420678	6.75	5.2	4.75	16.7
20341	420679	6	4.8	5	15.8
20342	420680	8	3.6	2.5	14.1
20343	420681	8.5	5.4	4.5	18.4
20344	420682	8.25	3.4	7	18.65
20345	420683	7.5	4.8	4.25	16.55
20346	420684	8.75	3.4	4.5	16.65
20347	420685	7.5	2.6	3	13.1
20348	420686	9	5.6	5	19.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20349	420687	7.75	3.6	5.25	16.6
20350	420688	7	2.8	4.75	14.55
20351	420689	7	2.6	5.25	14.85
20352	420690	6.75	3.4	4	14.15
20353	420691	3	2.8	1	6.8
20354	420692	6.25	2.4	1.5	10.15
20355	420693	6.75	3.2	2	11.95
20356	420694	7.25	3.8	4.75	15.8
20357	420695	8.75	2.8	3.25	14.8
20358	420696	6.75	2.4	3.25	12.4
20359	420697	6.75	5.2	6	17.95
20360	420698	8	2.8	4	14.8
20361	420699	3.5	3.6	0.5	7.6
20362	420700	8	3.0	2.25	13.25
20363	420701	5.5	3.0	2.5	11
20364	420702	7.5	2.6	5	15.1
20365	420703	8	3.4	4.75	16.15
20366	420704	7.5	1.8	5.5	14.8
20367	420705	7	2.6	2	11.6
20368	420706	7.25	2.2	2.25	11.7
20369	420707	8	4.2	4.75	16.95
20370	420708	9	6.0	5.5	20.5
20371	420709	8.5	2.8	4.25	15.55
20372	420710	5.5	4.4	3	12.9
20373	420711	7	2.0	2	11
20374	420712	8.25	3.4	3	14.65
20375	420713	8.25	2.8	4.25	15.3
20376	420714	8.25	3.8	6.75	18.8
20377	420715	8	3.4	5.5	16.9
20378	420716	8.75	4.2	3.75	16.7
20379	420717	4.75	3.0	4	11.75
20380	420718	7.75	3.6	3.75	15.1
20381	420719	7	5.4	6.5	18.9
20382	420720	7	2.0	6.5	15.5
20383	420721	8.5	3.8	5.75	18.05
20384	420722	8.75	3.8	6.25	18.8
20385	420723	7.5	3.6	5.25	16.35
20386	420724	6.5	2.8	3	12.3
20387	420725	5.75	2.8	5.5	14.05
20388	420726	7.25	3.2	6.25	16.7
20389	420727	7	2.6	5.75	15.35
20390	420728	6.75	2.8	6.75	16.3
20391	420729	6.5	3.4	4.75	14.65
20392	420730	5.25	3.0	3	11.25
20393	420731	7	4.4	5.5	16.9
20394	420732	6.75	2.2	3.25	12.2
20395	420733	8	3.4	3.75	15.15
20396	420734	7	3.0	0.25	10.25
20397	420735	7	3.6	3.75	14.35
20398	420736	8.25	4.8	4.75	17.8
20399	420737	6.75	2.6	5.5	14.85
20400	420738	7.75	4.0	4	15.75
20401	420739	7.75	2.0	3.5	13.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20402	420740	7.75	7.4	5	20.15
20403	420741	6.25	2.6	2.5	11.35
20404	420742	7.75	4.0	4.75	16.5
20405	420743	7.75	4.0	3.25	15
20406	420744	8.25	3.8	5.5	17.55
20407	420745	8.25	2.6	5	15.85
20408	420746	8	2.8	5.5	16.3
20409	420747	8	3.8	6.25	18.05
20410	420748	6.5	3.2	3.5	13.2
20411	430001	9.25	6.6	6.5	22.35
20412	430002	9	9.2	6.75	24.95
20413	430003	8.25	5.2	7.75	21.2
20414	430004	8.75	4.8	7.5	21.05
20415	430005	8.5	8.0	7.5	24
20416	430006	8.25	9.0	7.5	24.75
20417	430007	8.25	7.2	8	23.45
20418	430008	8.75	6.6	8.25	23.6
20419	430009	9	5.8	7.5	22.3
20420	430010	8.75	4.8	7.5	21.05
20421	430011	9	6.2	7	22.2
20422	430012	8	4.8	8	20.8
20423	430013	8.5	8.0	6.5	23
20424	430014	8.75	7.0	7.25	23
20425	430015	8.5	5.2	6.75	20.45
20426	430016	8.5	8.2	7	23.7
20427	430017	8.75	7.8	7.75	24.3
20428	430018	8.5	4.4	5.75	18.65
20429	430019	4.25	8.6	7	19.85
20430	430020	8.5	7.8	7.5	23.8
20431	430021	8.5	4.2	7	19.7
20432	430022	7.25	3.2	3.75	14.2
20433	430023	7.25	5.0	6	18.25
20434	430024	8.75	8.6	8.5	25.85
20435	430025	9.25	7.0	8.25	24.5
20436	430026	8	6.0	7.75	21.75
20437	430027	6.5	5.0	8.25	19.75
20438	430028	6	4.6	8	18.6
20439	430029	7.25	4.2	6.25	17.7
20440	430030	8.5	6.2	5.5	20.2
20441	430031	7.5	8.8	7.75	24.05
20442	430032	7.5	6.2	7.5	21.2
20443	430033	8.5	10.0	9	27.5
20444	430034	7.75	7.8	7.75	23.3
20445	430035	8.5	6.0	7.25	21.75
20446	430036	7	6.2	7	20.2
20447	430037	7	5.6	8.5	21.1
20448	430038	7.5	4.6	7.5	19.6
20449	430039	8.5	5.4	6.75	20.65
20450	430040	8	3.4	5	16.4
20451	430041	8	3.8	7.25	19.05
20452	430042	8.25	7.6	7.25	23.1
20453	430043	9.25	9.2	8.5	26.95
20454	430044	8	6.8	6.5	21.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20455	430045	7.5	7.8	8.25	23.55
20456	430046	7.75	5.2	8.25	21.2
20457	430047	7.75	5.0	8	20.75
20458	430048	8	7.0	8.25	23.25
20459	430049	5.5	4.0	6	15.5
20460	430050	8.5	7.8	7	23.3
20461	430051	9	8.8	8	25.8
20462	430052	8.5	7.6	6.25	22.35
20463	430053	9	6.2	4	19.2
20464	430054	9	9.8	8.75	27.55
20465	430055	7.25	4.2	6.75	18.2
20466	430056	7.75	9.0	7	23.75
20467	430057	7.75	7.4	7.25	22.4
20468	430058	8.5	6.2	7	21.7
20469	430059	8.5	3.4	7	18.9
20470	430060	7.5	5.0	5.25	17.75
20471	430061	8.25	6.4	6.25	20.9
20472	430062	7	5.6	7.25	19.85
20473	430063	7.58	6.4	7	20.98
20474	430064	7.25	2.6	5.25	15.1
20475	430065	9	8.0	8.25	25.25
20476	430066	7.25	6.6	7.25	21.1
20477	430067	9	9.8	8.5	27.3
20478	430068	8.75	8.4	9	26.15
20479	430069	7.75	6.6	6.25	20.6
20480	430070	7.75	7.0	7.5	22.25
20481	430071	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
20482	430072	7.75	5.6	6.75	20.1
20483	430073	8.5	6.0	8	22.5
20484	430074	8.5	4.8	5.5	18.8
20485	430075	8.25	6.2	5.25	19.7
20486	430076	5.5	5.0	4.75	15.25
20487	430077	8.75	7.2	8.25	24.2
20488	430078	8.25	7.2	7.75	23.2
20489	430079	8.75	7.6	7.5	23.85
20490	430080	6.75	4.6	2.75	14.1
20491	430081	8.75	7.2	8.25	24.2
20492	430082	9.5	9.4	8.5	27.4
20493	430083	8.5	7.2	7.5	23.2
20494	430084	8	6.6	7.25	21.85
20495	430085	7	5.0	5.25	17.25
20496	430086	8.25	6.8	8.5	23.55
20497	430087	7.41	3.6	8	19.01
20498	430088	7.5	4.8	6	18.3
20499	430089	8.5	6.6	8	23.1
20500	430090	9.25	9.8	8.75	27.8
20501	430091	9.5	9.0	7.5	26
20502	430092	8.5	10.0	8.25	26.75
20503	430093	6.83	2.8	5	14.63
20504	430094	7.75	8.0	5.75	21.5
20505	430095	8.5	9.8	7.75	26.05
20506	430096	7.91	9.2	7.5	24.61
20507	430097	8.75	7.4	7.25	23.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20508	430098	8	7.2	7.5	22.7
20509	430099	8.5	9.0	7.25	24.75
20510	430100	7.25	6.8	5.5	19.55
20511	430101	8.5	6.0	6.75	21.25
20512	430102	9	9.6	6.75	25.35
20513	430103	7.5	6.4	6.75	20.65
20514	430104	8.25	8.8	8.25	25.3
20515	430105	8.5	7.4	7.5	23.4
20516	430106	8.5	7.8	7.75	24.05
20517	430107	8.5	7.0	6.75	22.25
20518	430108	8	6.6	8	22.6
20519	430109	8	7.2	7.25	22.45
20520	430110	8.25	8.4	7.75	24.4
20521	430111	8.25	7.6	6.5	22.35
20522	430112	7.75	3.2	7.5	18.45
20523	430113	7.5	4.8	7.75	20.05
20524	430114	6.5	3.8	6.25	16.55
20525	430115	7.75	6.2	8	21.95
20526	430116	8.5	9.0	8.5	26
20527	430117	8.25	8.6	8.5	25.35
20528	430118	7.5	4.4	7.75	19.65
20529	430119	8.5	4.2	7.5	20.2
20530	430120	6.5	2.8	6.5	15.8
20531	430121	7.5	9.0	8.5	25
20532	430122	6.25	4.8	6.25	17.3
20533	430123	8.25	7.8	8	24.05
20534	430124	7	4.2	6.75	17.95
20535	430125	6	5.6	4.25	15.85
20536	430126	8	3.8	6.25	18.05
20537	430127	8	8.2	8.25	24.45
20538	430128	7.5	3.6	5.75	16.85
20539	430129	6.5	4.6	8	19.1
20540	430130	7.5	9.8	6.75	24.05
20541	430131	7.5	4.6	7.25	19.35
20542	430132	8.5	9.0	8.5	26
20543	430133	7.25	6.4	8	21.65
20544	430134	5.5	4.0	5.75	15.25
20545	430135	6	4.0	8	18
20546	430136	8.25	8.6	9	25.85
20547	430137	8	8.6	8.25	24.85
20548	430138	5.5	6.6	6.75	18.85
20549	430139	6	9.0	8.25	23.25
20550	430140	8.25	3.4	5.75	17.4
20551	430141	6.5	4.4	5.25	16.15
20552	430142	8.5	4.6	5.75	18.85
20553	430143	6.5	3.4	7	16.9
20554	430144	6	4.2	4	14.2
20555	430145	8.25	4.0	6.5	18.75
20556	430146	9.25	7.6	6.5	23.35
20557	430147	7	9.0	7.5	23.5
20558	430148	7.5	4.0	2	13.5
20559	430149	9.25	4.6	7.25	21.1
20560	430150	8.25	4.6	5.75	18.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20561	430151	8.75	9.2	8.5	26.45
20562	430152	8.5	6.6	7.5	22.6
20563	430153	8.25	9.8	7.5	25.55
20564	430154	8.75	5.6	7	21.35
20565	430155	6.5	3.2	5.5	15.2
20566	430156	1.75	2.8	3	7.55
20567	430157	7.25	4.4	8.5	20.15
20568	430158	9.25	7.2	7.5	23.95
20569	430159	9	4.2	7.25	20.45
20570	430160	8.25	9.0	7.5	24.75
20571	430161	8.5	6.6	8.5	23.6
20572	430162	8.25	5.8	7.5	21.55
20573	430163	7.75	6.4	8.5	22.65
20574	430164	8	4.8	7	19.8
20575	430165	8.75	4.6	7.5	20.85
20576	430166	8.75	8.8	8.25	25.8
20577	430167	5	4.4	4.75	14.15
20578	430168	8.75	7.0	7.25	23
20579	430169	7.25	6.0	7.25	20.5
20580	430170	7.25	3.6	5.25	16.1
20581	430171	8.5	9.4	9.25	27.15
20582	430172	8.25	8.4	9.5	26.15
20583	430173	7.5	6.0	2.25	15.75
20584	430174	7.5	8.2	8.5	24.2
20585	430175	7.16	5.0	8.5	20.66
20586	430176	7.75	6.6	5.75	20.1
20587	430177	7.75	7.0	8.5	23.25
20588	430178	8	6.4	7.5	21.9
20589	430179	7.5	7.2	8.5	23.2
20590	430180	8	5.2	8.25	21.45
20591	430181	7.75	3.6	5.5	16.85
20592	430182	7	7.6	8.5	23.1
20593	430183	7.75	8.8	7.75	24.3
20594	430184	7.5	6.2	7.5	21.2
20595	430185	8	7.8	8.5	24.3
20596	430186	7	4.0	7.5	18.5
20597	430187	6.75	3.8	7.75	18.3
20598	430188	8.75	7.8	8.5	25.05
20599	430189	7.5	7.4	8.25	23.15
20600	430190	8	7.2	5.75	20.95
20601	430191	8	8.6	7.5	24.1
20602	430192	7.5	4.8	4.25	16.55
20603	430193	8	5.2	5	18.2
20604	430194	8.25	4.4	6	18.65
20605	430195	8.25	6.4	6.25	20.9
20606	430196	9	10.0	8.75	27.75
20607	430197	8	4.8	7.5	20.3
20608	430198	8.25	8.2	9	25.45
20609	430199	8.5	8.4	8.25	25.15
20610	430200	8.25	7.2	5.25	20.7
20611	430201	7.75	7.6	7.75	23.1
20612	430202	7.75	4.4	5.25	17.4
20613	430203	8.5	5.6	7.5	21.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20614	430204	8.5	5.2	6	19.7
20615	430205	8.75	8.2	7.25	24.2
20616	430206	8.5	3.4	6.5	18.4
20617	430207	8.25	8.0	8.5	24.75
20618	430208	8.75	6.4	5.75	20.9
20619	430209	8.5	9.8	7.75	26.05
20620	430210	8.25	8.6	7.75	24.6
20621	430211	8.5	6.0	8.5	23
20622	430212	8.5	6.0	6	20.5
20623	430213	7.25	2.8	4.5	14.55
20624	430214	8.5	4.8	5.5	18.8
20625	430215	9	9.2	8	26.2
20626	430216	6.5	8.4	7.5	22.4
20627	430217	6	2.8	6.75	15.55
20628	430218	7.5	5.6	7.75	20.85
20629	430219	8	7.6	8.5	24.1
20630	430220	7.5	8.0	6	21.5
20631	430221	7.5	3.2	7	17.7
20632	430222	6.25	3.8	4.5	14.55
20633	430223	8.25	8.6	8.25	25.1
20634	430224	7.75	5.0	8.5	21.25
20635	430225	7.5	5.2	7.5	20.2
20636	430226	8	5.6	7.25	20.85
20637	430227	8.25	4.4	7.5	20.15
20638	430228	3.25	3.6	4.75	11.6
20639	430229	3.75	Vắng thi	3.5	
20640	430230	8	8.6	8.75	25.35
20641	430231	8	3.2	4.5	15.7
20642	430232	8.5	4.4	6.25	19.15
20643	430233	8	3.6	5	16.6
20644	430234	8	4.0	5.75	17.75
20645	430235	8.5	2.2	5.25	15.95
20646	430236	8	9.2	8.25	25.45
20647	430237	8.5	6.8	8.5	23.8
20648	430238	8.5	9.2	8.5	26.2
20649	430239	8	6.8	8.5	23.3
20650	430240	8	6.2	8	22.2
20651	430241	8	4.8	5.75	18.55
20652	430242	9	9.2	9	27.2
20653	430243	8	6.8	6.75	21.55
20654	430244	9	6.2	8.5	23.7
20655	430245	9	5.2	7.5	21.7
20656	430246	8.75	5.4	8.5	22.65
20657	430247	9	7.6	8.5	25.1
20658	430248	9	5.4	8.5	22.9
20659	430249	8.5	4.6	8.5	21.6
20660	430250	8.75	4.8	8.5	22.05
20661	430251	8.5	7.6	8.25	24.35
20662	430252	8.5	5.2	8.5	22.2
20663	430253	7.75	6.4	8.5	22.65
20664	430254	8.75	7.6	8.5	24.85
20665	430255	7.25	6.2	7.25	20.7
20666	430256	4.75	4.8	5.5	15.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20667	430257	7	8.4	8.5	23.9
20668	430258	8	3.4	8	19.4
20669	430259	8	5.0	8.5	21.5
20670	430260	8.5	7.8	8.5	24.8
20671	430261	9	6.2	8.5	23.7
20672	430262	8.25	7.8	8.5	24.55
20673	430263	8	7.4	8.5	23.9
20674	430264	8.5	6.4	8.5	23.4
20675	430265	8.5	8.0	8.75	25.25
20676	430266	8.25	6.2	8	22.45
20677	430267	8.25	4.4	5.5	18.15
20678	430268	8	9.6	8	25.6
20679	430269	8.75	6.0	6.75	21.5
20680	430270	8.25	5.2	6.5	19.95
20681	430271	8.25	6.2	8	22.45
20682	430272	9	7.8	8.25	25.05
20683	430273	7	4.8	5	16.8
20684	430274	8.75	8.8	7.75	25.3
20685	430275	8	5.2	6	19.2
20686	430276	9	4.2	6.25	19.45
20687	430277	8	3.8	5.75	17.55
20688	430278	8.75	6.4	7.25	22.4
20689	430279	8.5	6.8	7.25	22.55
20690	430280	8.5	4.4	5	17.9
20691	430281	8.25	7.0	8	23.25
20692	430282	7.75	5.2	8.5	21.45
20693	430283	8.75	7.6	7.5	23.85
20694	430284	8.75	8.8	8.25	25.8
20695	430285	7.25	5.2	7.75	20.2
20696	430286	7.25	5.6	4.5	17.35
20697	430287	8.25	5.2	6.75	20.2
20698	430288	7.5	3.4	3.5	14.4
20699	430289	8	6.8	8.5	23.3
20700	430290	7.75	3.8	6.25	17.8
20701	430291	8	8.0	8.5	24.5
20702	430292	7.75	5.8	7.75	21.3
20703	430293	7.5	4.6	8	20.1
20704	430294	8.75	6.0	8.5	23.25
20705	430295	8.25	2.8	7.5	18.55
20706	430296	7.25	6.0	8.5	21.75
20707	430297	7.5	6.8	8.75	23.05
20708	430298	7.25	7.4	8	22.65
20709	430299	8	6.8	8.5	23.3
20710	430300	7.5	4.0	8.5	20
20711	430301	7.5	6.8	8.5	22.8
20712	430302	7	4.2	8.5	19.7
20713	430303	7.75	4.6	7.5	19.85
20714	430304	8.5	7.2	8.25	23.95
20715	430305	8.25	4.8	8.5	21.55
20716	430306	7.75	4.8	8.25	20.8
20717	430307	8.5	7.6	7.5	23.6
20718	430308	7.75	7.8	8.75	24.3
20719	430309	8	5.0	8.5	21.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20720	430310	7.5	6.6	8.25	22.35
20721	430311	6.25	4.4	7.5	18.15
20722	430312	2.5	3.2	3.25	8.95
20723	430313	6.5	5.8	7.5	19.8
20724	430314	7.25	5.0	6.5	18.75
20725	430315	4.25	4.6	6	14.85
20726	430316	7.25	4.4	6.75	18.4
20727	430317	7.75	4.2	8	19.95
20728	430318	8.25	3.0	6.5	17.75
20729	430319	7.75	3.4	5.5	16.65
20730	430320	8.25	4.0	7.25	19.5
20731	430321	7.25	5.6	6.25	19.1
20732	430322	8	4.8	7.5	20.3
20733	430323	7	4.4	6.5	17.9
20734	430324	8.5	6.8	7.25	22.55
20735	430325	8.5	9.6	8.25	26.35
20736	430326	8.25	3.4	7	18.65
20737	430327	8	2.6	6.25	16.85
20738	430328	7.33	3.4	5	15.73
20739	430329	7.33	5.8	7	20.13
20740	430330	8.5	7.2	7	22.7
20741	430331	8.75	8.8	7.25	24.8
20742	430332	8.5	6.8	6.5	21.8
20743	430333	9	8.4	8.25	25.65
20744	430334	8.25	6.6	6.5	21.35
20745	430335	8.5	8.4	7.5	24.4
20746	430336	8.25	4.6	6.75	19.6
20747	430337	7.5	3.0	4.5	15
20748	430338	8.25	8.6	8.5	25.35
20749	430339	6.5	5.2	7	18.7
20750	430340	6.42	3.6	4.25	14.27
20751	430341	8.75	7.0	7	22.75
20752	430342	8.5	4.4	5.5	18.4
20753	430343	8.5	5.0	6.5	20
20754	430344	7.75	7.0	8.5	23.25
20755	430345	8	5.6	7	20.6
20756	430346	9	6.2	7.5	22.7
20757	430347	9	7.4	7.25	23.65
20758	430348	8.5	4.8	5.25	18.55
20759	430349	8.5	5.6	7.25	21.35
20760	430350	9	6.4	6.5	21.9
20761	430351	9	6.4	8	23.4
20762	430352	8	8.4	4	20.4
20763	430353	8.75	6.0	6.5	21.25
20764	430354	9	6.6	7	22.6
20765	430355	9	4.0	4.75	17.75
20766	430356	8.75	6.4	7.5	22.65
20767	430357	9	9.2	9	27.2
20768	430358	9	10.0	9	28
20769	430359	8.5	5.4	7.5	21.4
20770	430360	8.75	6.6	8.25	23.6
20771	430361	8	4.2	2.75	14.95
20772	430362	9	8.4	9.5	26.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20773	430363	8.25	6.8	7.75	22.8
20774	430364	8.25	2.8	3.5	14.55
20775	430365	7.5	5.4	6.75	19.65
20776	430366	7.5	6.0	5.5	19
20777	430367	7	7.4	5.5	19.9
20778	430368	7.5	5.0	7.5	20
20779	430369	8	5.0	7	20
20780	430370	7.5	3.6	6.5	17.6
20781	430371	7.5	3.4	4.75	15.65
20782	430372	7	4.6	6.5	18.1
20783	430373	8.25	6.0	7.75	22
20784	430374	7.5	4.2	6.25	17.95
20785	430375	8.5	7.2	8.75	24.45
20786	430376	7	3.8	7	17.8
20787	430377	8.25	7.0	8.25	23.5
20788	430378	7.75	7.8	7.25	22.8
20789	430379	7.5	6.0	7.25	20.75
20790	430380	8	6.8	7	21.8
20791	430381	7.5	5.8	6.5	19.8
20792	430382	7.75	5.2	6.25	19.2
20793	430383	7.5	6.6	6.75	20.85
20794	430384	8	8.2	8.75	24.95
20795	430385	8.5	5.6	7	21.1
20796	430386	8	6.6	8.5	23.1
20797	430387	7.5	5.0	7.25	19.75
20798	430388	8	4.0	6.5	18.5
20799	430389	8	6.0	8.5	22.5
20800	430390	7	4.8	4.5	16.3
20801	430391	9	8.8	8.25	26.05
20802	430392	9	6.6	7	22.6
20803	430393	7.75	3.8	5.25	16.8
20804	430394	8	5.8	6.5	20.3
20805	430395	8.75	6.8	7	22.55
20806	430396	7.25	5.0	8.25	20.5
20807	430397	8.25	7.8	7.5	23.55
20808	430398	8.75	4.8	6.25	19.8
20809	430399	7.75	8.0	8.25	24
20810	430400	8	4.2	7.75	19.95
20811	430401	7.5	4.6	7	19.1
20812	430402	7.75	5.2	8.25	21.2
20813	430403	7.5	5.6	7	20.1
20814	430404	8.5	9.0	8.5	26
20815	430405	8.25	7.2	8.5	23.95
20816	430406	8.5	7.2	8.75	24.45
20817	430407	7	3.0	5	15
20818	430408	8	4.4	7.75	20.15
20819	430409	9	6.6	7.75	23.35
20820	430410	8.5	8.8	8.25	25.55
20821	430411	8	6.8	7.25	22.05
20822	430412	7.75	4.4	7	19.15
20823	430413	7.75	3.0	6.25	17
20824	430414	8	7.8	7.25	23.05
20825	430415	8	7.2	7.5	22.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20826	430416	8.5	7.0	5.75	21.25
20827	430417	8.25	5.2	6.25	19.7
20828	430418	5.5	6.4	7.5	19.4
20829	430419	7	5.2	7	19.2
20830	430420	7.75	6.0	8.25	22
20831	430421	8.25	5.4	6	19.65
20832	430422	8.25	6.6	7.75	22.6
20833	430423	8.5	5.8	7.25	21.55
20834	430424	7	4.2	4.75	15.95
20835	430425	8	7.4	8	23.4
20836	430426	7.75	3.8	8	19.55
20837	430427	7.75	4.2	6.25	18.2
20838	430428	8.25	5.4	7.25	20.9
20839	430429	7.75	5.8	6.75	20.3
20840	430430	6	7.2	8	21.2
20841	430431	7.75	6.6	6.5	20.85
20842	430432	8	6.2	7	21.2
20843	430433	8.25	6.2	8	22.45
20844	430434	8.5	6.8	6	21.3
20845	430435	9	6.2	6.5	21.7
20846	430436	8.25	6.4	7.25	21.9
20847	430437	8.5	5.2	6.75	20.45
20848	430438	8.5	6.4	8	22.9
20849	430439	9	10.0	9	28
20850	430440	8.5	7.4	7.75	23.65
20851	430441	4.75	5.2	4	13.95
20852	430442	8.75	6.0	7	21.75
20853	430443	8.5	4.2	8	20.7
20854	430444	8	8.8	8.5	25.3
20855	430445	9	9.2	9	27.2
20856	430446	8.75	9.8	7.5	26.05
20857	430447	8.5	8.4	9.5	26.4
20858	430448	8.25	6.2	8.25	22.7
20859	430449	7.75	5.0	5.33	18.08
20860	430450	8	7.6	7.75	23.35
20861	430451	8.25	9.0	4.5	21.75
20862	430452	8.5	9.6	9	27.1
20863	430453	9	6.4	8	23.4
20864	430454	8.75	6.2	6.75	21.7
20865	430455	8.5	6.6	7	22.1
20866	430456	7.75	6.2	8	21.95
20867	430457	4.5	5.8	2.5	12.8
20868	430458	8.25	6.0	7.25	21.5
20869	430459	7.25	7.8	7.5	22.55
20870	430460	8	7.6	7	22.6
20871	430461	8	8.6	7.5	24.1
20872	430462	7.75	6.6	7.75	22.1
20873	430463	9	9.6	9.75	28.35
20874	430464	6.5	8.4	8.25	23.15
20875	430465	8.75	6.8	7	22.55
20876	430466	8.75	5.2	7	20.95
20877	430467	7.75	8.0	8.25	24
20878	430468	7.25	5.8	7.25	20.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20879	430469	8.75	9.8	9	27.55
20880	430470	8.5	6.6	8	23.1
20881	430471	8	5.4	7.5	20.9
20882	430472	8.25	6.0	8.5	22.75
20883	430473	9	6.8	8.5	24.3
20884	430474	8.75	8.4	8.5	25.65
20885	430475	9	6.0	7.25	22.25
20886	430476	7.75	7.4	8.25	23.4
20887	430477	9	7.8	8.25	25.05
20888	430478	9	8.0	6.5	23.5
20889	430479	8.5	6.2	6.75	21.45
20890	430480	8.5	7.8	8.5	24.8
20891	430481	8.25	7.0	8.25	23.5
20892	430482	7.75	4.4	7.75	19.9
20893	430483	9	9.0	8.5	26.5
20894	430484	8.5	6.2	6.25	20.95
20895	430485	7.75	3.2	4.75	15.7
20896	430486	8.25	4.6	7.5	20.35
20897	430487	8.5	7.4	7	22.9
20898	430488	8	6.0	6	20
20899	430489	8.25	5.4	7.25	20.9
20900	430490	9	6.6	8	23.6
20901	430491	8	6.6	6.5	21.1
20902	430492	8	4.0	6.75	18.75
20903	430493	7.5	4.8	5	17.3
20904	430494	8	6.2	6.75	20.95
20905	430495	9	8.6	8.5	26.1
20906	430496	8.75	6.2	7.25	22.2
20907	430497	8.25	5.4	7.25	20.9
20908	430498	8.5	5.2	5	18.7
20909	430499	8.75	7.0	8.25	24
20910	430500	8.25	9.4	8.5	26.15
20911	430501	7.5	3.4	3.25	14.15
20912	430502	8	7.8	7.25	23.05
20913	430503	8	6.2	6.75	20.95
20914	430504	8.5	8.2	7.75	24.45
20915	430505	9	8.8	8.5	26.3
20916	430506	8.5	5.6	8	22.1
20917	430507	8.25	6.6	7	21.85
20918	430508	8.75	3.2	6	17.95
20919	430509	8.5	7.6	5.5	21.6
20920	430510	8.25	5.2	7.5	20.95
20921	430511	9	7.2	4.25	20.45
20922	430512	9	8.0	7.25	24.25
20923	430513	8.75	5.4	6.25	20.4
20924	430514	8.5	5.0	6	19.5
20925	430515	7.75	4.6	6.5	18.85
20926	430516	8.75	7.0	6.75	22.5
20927	430517	8.25	8.6	9	25.85
20928	430518	8	2.8	5.25	16.05
20929	430519	7	7.6	8.5	23.1
20930	430520	7.75	7.6	8	23.35
20931	430521	9	7.2	8.75	24.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20932	430522	6.75	2.6	2.75	12.1
20933	430523	9	7.0	8.5	24.5
20934	430524	8.75	3.8	4.25	16.8
20935	430525	5.5	5.0	7	17.5
20936	430526	8.25	7.0	8.25	23.5
20937	430527	7	2.8	6	15.8
20938	430528	3	3.2	1.25	7.45
20939	430529	5.5	2.8	3	11.3
20940	430530	9	8.6	7.25	24.85
20941	430531	9.25	9.0	6.25	24.5
20942	430532	9.25	9.6	7.75	26.6
20943	430533	9.25	6.4	8	23.65
20944	430534	9.25	7.6	8	24.85
20945	430535	9	2.6	6.25	17.85
20946	430536	8.5	6.6	9	24.1
20947	430537	7	4.0	6.75	17.75
20948	430538	8.25	5.2	8.25	21.7
20949	430539	8.25	5.6	7.75	21.6
20950	430540	8.75	6.6	8.25	23.6
20951	430541	8.75	7.2	8.25	24.2
20952	430542	8.75	6.8	7.5	23.05
20953	430543	8.75	3.6	8.5	20.85
20954	430544	8.75	8.2	9.25	26.2
20955	430545	8.5	3.8	8.5	20.8
20956	430546	8.5	4.2	6.42	19.12
20957	430547	9	8.0	8.5	25.5
20958	430548	9	7.4	8.25	24.65
20959	430549	6	2.0	3.5	11.5
20960	430550	9.25	4.8	8.25	22.3
20961	430551	9	3.6	7	19.6
20962	430552	9.25	8.8	9.25	27.3
20963	430553	9	7.4	7.75	24.15
20964	430554	8.75	7.0	8.5	24.25
20965	430555	9.25	9.4	8	26.65
20966	430556	2.25	2.8	3	8.05
20967	430557	8	8.0	9	25
20968	430558	8.75	7.4	9	25.15
20969	430559	7.58	7.2	7.75	22.53
20970	430560	8	7.0	8	23
20971	430561	2.5	1.8	4	8.3
20972	430562	8.5	5.6	7.75	21.85
20973	430563	8	3.8	8	19.8
20974	430564	8	3.6	5.25	16.85
20975	430565	8	3.6	5.75	17.35
20976	430566	9	8.6	9.5	27.1
20977	430567	8.75	7.0	8.5	24.25
20978	430568	8.25	6.4	6.5	21.15
20979	430569	8.25	6.6	8.5	23.35
20980	430570	7.5	8.0	7	22.5
20981	430571	7.25	3.8	6	17.05
20982	430572	8.25	2.8	6	17.05
20983	430573	5	2.4	7.25	14.65
20984	430574	8.25	4.2	8	20.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
20985	430575	5	6.6	8	19.6
20986	430576	9	8.4	8.75	26.15
20987	430577	7.5	6.0	6.5	20
20988	430578	8.5	7.0	9	24.5
20989	430579	8.75	6.4	8.25	23.4
20990	430580	8	3.8	6	17.8
20991	430581	7.75	6.4	7.75	21.9
20992	430582	7.75	4.2	5.25	17.2
20993	430583	7.75	5.4	6.25	19.4
20994	430584	8	4.2	6.5	18.7
20995	430585	8.5	7.2	6.5	22.2
20996	430586	9	6.4	7.25	22.65
20997	430587	8.5	8.2	9.75	26.45
20998	430588	5.25	3.0	2.75	11
20999	430589	7.25	2.6	7	16.85
21000	430590	7.5	1.8	7.75	17.05
21001	430591	8.5	6.0	8	22.5
21002	430592	8.5	5.6	8.25	22.35
21003	430593	8.25	5.4	7.5	21.15
21004	430594	8	6.8	7	21.8
21005	430595	8.5	7.4	7	22.9
21006	430596	8.75	6.6	7.25	22.6
21007	430597	8.25	4.0	6.75	19
21008	430598	9	8.0	7.5	24.5
21009	430599	9	7.8	8.75	25.55
21010	430600	8.25	5.6	5.5	19.35
21011	430601	7.5	7.8	7.5	22.8
21012	430602	7.25	3.8	5	16.05
21013	430603	8	4.4	6.5	18.9
21014	430604	8.75	7.2	7.5	23.45
21015	430605	7.75	3.4	2	13.15
21016	430606	8.75	7.0	7	22.75
21017	430607	8.25	4.4	7.5	20.15
21018	430608	7.16	3.0	7.5	17.66
21019	430609	8.75	6.6	8.5	23.85
21020	430610	8.5	4.2	8	20.7
21021	430611	7.25	4.6	7.25	19.1
21022	430612	8.25	5.8	7	21.05
21023	430613	8.5	6.6	8.75	23.85
21024	430614	7.75	4.6	6.5	18.85
21025	430615	7.75	3.8	6	17.55
21026	430616	8	5.4	8	21.4
21027	430617	7.75	6.4	7.25	21.4
21028	430618	8.75	7.0	7	22.75
21029	430619	8.75	10.0	9.25	28
21030	430620	7.75	4.0	3.75	15.5
21031	430621	8.5	7.0	8	23.5
21032	430622	7.25	8.2	8.5	23.95
21033	430623	9	5.8	6	20.8
21034	430624	6.5	7.2	7.75	21.45
21035	430625	8.25	8.8	7.25	24.3
21036	430626	8	4.4	7.25	19.65
21037	430627	8.5	8.2	7.25	23.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21038	430628	7.75	5.6	6.25	19.6
21039	430629	8.25	7.0	8.25	23.5
21040	430630	8.5	4.6	5.5	18.6
21041	430631	8.25	5.6	7	20.85
21042	430632	9	7.2	7.25	23.45
21043	430633	3.75	2.4	2.25	8.4
21044	430634	5.25	1.4	3	9.65
21045	430635	9.25	6.6	8.5	24.35
21046	430636	8.5	8.0	8.5	25
21047	430637	8	3.6	5.75	17.35
21048	430638	9	7.6	7.75	24.35
21049	430639	8.75	6.8	5.75	21.3
21050	430640	8.75	3.4	7.25	19.4
21051	430641	8.5	4.0	6.75	19.25
21052	430642	8.75	8.4	9	26.15
21053	430643	9	5.8	7.75	22.55
21054	430644	9	5.8	8	22.8
21055	430645	7.25	6.8	8	22.05
21056	430646	8.5	7.8	7.75	24.05
21057	430647	9	4.4	6.5	19.9
21058	430648	7.75	6.0	5.75	19.5
21059	430649	9	7.0	6.25	22.25
21060	430650	9	7.0	8	24
21061	430651	8.25	4.0	6	18.25
21062	430652	8.5	4.0	5.75	18.25
21063	430653	9.25	7.2	8.5	24.95
21064	430654	8.5	6.8	8	23.3
21065	430655	9	8.8	8	25.8
21066	430656	8.25	2.8	4.5	15.55
21067	430657	8.25	7.0	8	23.25
21068	430658	9.25	4.0	7.25	20.5
21069	430659	8.75	4.2	7	19.95
21070	430660	8.5	5.8	8	22.3
21071	430661	9.5	6.8	7.25	23.55
21072	430662	8.75	6.8	6.5	22.05
21073	430663	9.5	6.8	8	24.3
21074	430664	9	6.4	8	23.4
21075	430665	6.92	7.0	6.5	20.42
21076	430666	7.75	5.8	8.5	22.05
21077	430667	8.25	3.8	7.5	19.55
21078	430668	7.5	5.8	7.25	20.55
21079	430669	7.75	6.2	7.5	21.45
21080	430670	6.75	6.6	5.5	18.85
21081	430671	7.83	5.8	7.25	20.88
21082	430672	7	4.2	5.5	16.7
21083	430673	9.25	7.4	6.25	22.9
21084	430674	9.25	9.0	8.5	26.75
21085	430675	9	5.2	6.5	20.7
21086	430676	8.25	7.2	6.25	21.7
21087	430677	9	9.2	6.5	24.7
21088	430678	9.25	6.8	7	23.05
21089	430679	9.25	8.0	7.75	25
21090	430680	7	5.2	5.75	17.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21091	430681	7.5	6.8	6.25	20.55
21092	430682	7.25	6.6	6.75	20.6
21093	430683	7	5.8	7.25	20.05
21094	430684	7	6.0	6.25	19.25
21095	430685	8.25	7.2	6	21.45
21096	430686	8.25	7.4	6.75	22.4
21097	430687	8.75	7.2	7.25	23.2
21098	430688	8.25	3.8	5.75	17.8
21099	430689	6.5	4.2	4.75	15.45
21100	430690	8.75	7.2	7.5	23.45
21101	430691	9	7.8	7.5	24.3
21102	430692	8.25	9.2	7.75	25.2
21103	430693	7.5	4.0	5.5	17
21104	430694	8	6.2	7.25	21.45
21105	430695	7.25	4.0	4.25	15.5
21106	430696	7	4.0	7.5	18.5
21107	430697	8.5	8.4	7.5	24.4
21108	430698	7	2.8	2.25	12.05
21109	430699	7	4.4	8	19.4
21110	430700	9	8.2	7.75	24.95
21111	430701	8.5	8.6	8.25	25.35
21112	430702	8.25	7.2	7.5	22.95
21113	430703	8	7.0	6	21
21114	430704	8.5	6.4	9.5	24.4
21115	430705	6.5	4.2	5.25	15.95
21116	430706	6.25	7.8	5.75	19.8
21117	430707	7.75	5.4	8.25	21.4
21118	430708	8.25	5.4	8.5	22.15
21119	430709	7.25	5.4	6.5	19.15
21120	430710	8.75	8.4	8	25.15
21121	430711	9.25	6.0	8.25	23.5
21122	430712	8	4.4	5.75	18.15
21123	430713	7	3.8	8.5	19.3
21124	430714	4	3.8	4.25	12.05
21125	430715	7.5	3.6	4.75	15.85
21126	430716	8.75	6.8	8.5	24.05
21127	430717	8.5	8.0	7	23.5
21128	430718	8	8.6	8.75	25.35
21129	430719	9	7.6	7	23.6
21130	430720	7	4.4	4.25	15.65
21131	430721	8.75	7.4	8.5	24.65
21132	430722	7.75	7.6	8.75	24.1
21133	430723	8.75	9.0	9	26.75
21134	430724	8.25	4.2	4.5	16.95
21135	430725	8	5.0	8.5	21.5
21136	430726	7.75	5.2	7.5	20.45
21137	430727	8.75	6.4	7.5	22.65
21138	430728	8.5	6.2	7	21.7
21139	430729	7.5	4.2	6.5	18.2
21140	430730	8.25	6.0	7.75	22
21141	430731	7.5	3.8	6.5	17.8
21142	430732	6.5	5.0	5.75	17.25
21143	430733	8	4.8	7	19.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	400	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21144	430734	8.5		7.6	7.75	23.85
21145	430735	7		6.6	8	21.6
21146	430736	7		7.4	8.5	22.9
21147	430737	8		6.8	7.25	22.05
21148	430738	8.25		5.6	7	20.85
21149	430739	9		8.4	8	25.4
21150	430740	8.25		5.4	6.75	20.4
21151	430741	8.25		5.2	6.5	19.95
21152	430742	9.25		8.4	8.75	26.4
21153	430743	8.75		6.4	7.25	22.4
21154	430744	8		3.4	6.5	17.9
21155	430745	8		4.6	6.75	19.35
21156	430746	8.5		5.8	8.5	22.8
21157	430747	7.25		4.0	6.5	17.75
21158	430748	8		7.0	8	23
21159	430749	7		4.4	6.25	17.65
21160	430750	7.5		7.4	7.5	22.4
21161	430751	8.25		8.6	7.75	24.6
21162	430752	7.75		9.8	8.25	25.8
21163	430753	5.75		3.6	3	12.35
21164	430754	7.75		6.6	7.5	21.85
21165	430755	7.33		6.4	5.5	19.23
21166	430756	8.5		6.4	7.5	22.4
21167	430757	8.5		6.2	7.75	22.45
21168	430758	7.75		5.2	5.25	18.2
21169	430759	8.75		9.2	9	26.95
21170	430760	8.75		10.0	8.75	27.5
21171	430761	7.5		5.6	7	20.1
21172	430762	8		7.8	8.25	24.05
21173	430763	7.5		6.4	4.5	18.4
21174	430764	8		9.0	7.5	24.5
21175	430765	6.75		6.4	7.25	20.4
21176	430766	7.5		3.4	3.25	14.15
21177	430767	7.75		4.0	6.75	18.5
21178	430768	7.75		5.6	8.75	22.1
21179	430769	8.5		7.6	7.5	23.6
21180	430770	8		6.8	7	21.8
21181	430771	7.75		4.8	6.25	18.8
21182	430772	8		7.6	7.75	23.35
21183	430773	7		6.4	5.75	19.15
21184	430774	8.25		7.6	6	21.85
21185	440001	7		2.4	8.25	17.65
21186	440002	8.5		4.4	7	19.9
21187	440003	5		4.2	5.5	14.7
21188	440004	8.5		5.4	8.5	22.4
21189	440005	4.75		2.4	5	12.15
21190	440006	8.25		6.2	7	21.45
21191	440007	7		8.8	3.75	19.55
21192	440008	8.25		5.0	5.5	18.75
21193	440009	7		2.8	3.5	13.3
21194	440010	8		6.6	5.25	19.85
21195	440011	8		3.8	8.25	20.05
21196	440012	8.25		2.8	8.25	19.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21197	440013	8	4.0	4.25	16.25
21198	440014	7.75	7.6	8.25	23.6
21199	440015	8	4.6	8.5	21.1
21200	440016	7.75	3.6	6	17.35
21201	440017	8.5	5.6	6.25	20.35
21202	440018	7.25	6.2	7.5	20.95
21203	440019	8	6.4	8.5	22.9
21204	440020	7	3.0	7.75	17.75
21205	440021	8.25	5.4	7	20.65
21206	440022	8.25	5.6	6.5	20.35
21207	440023	8.5	4.8	7.5	20.8
21208	440024	6.5	2.8	4.5	13.8
21209	440025	8.25	5.2	6.25	19.7
21210	440026	8.25	6.8	7.5	22.55
21211	440027	8.5	3.8	6	18.3
21212	440028	8.75	4.8	6	19.55
21213	440029	6.25	3.0	4.75	14
21214	440030	7.5	3.8	6	17.3
21215	440031	8	4.4	8.25	20.65
21216	440032	7	4.0	5.75	16.75
21217	440033	5	2.6	2.25	9.85
21218	440034	5.5	3.2	3.25	11.95
21219	440035	8.25	2.8	5	16.05
21220	440036	7.5	3.6	5.75	16.85
21221	440037	8	3.0	4.75	15.75
21222	440038	5.25	4.2	3.5	12.95
21223	440039	6.75	4.2	4	14.95
21224	440040	7	3.8	6	16.8
21225	440041	7	2.8	6.5	16.3
21226	440042	8.25	5.0	7.25	20.5
21227	440043	8.25	3.4	6	17.65
21228	440044	6.25	4.0	6.25	16.5
21229	440045	8.25	3.8	6.75	18.8
21230	440046	7	3.8	6.25	17.05
21231	440047	8	7.6	6	21.6
21232	440048	6	4.6	4.75	15.35
21233	440049	8.25	7.0	8.25	23.5
21234	440050	3.25	7.0	6	16.25
21235	440051	8.25	6.4	7.5	22.15
21236	440052	8	3.8	5.75	17.55
21237	440053	6.75	5.0	5	16.75
21238	440054	8.25	6.2	5.25	19.7
21239	440055	6.75	4.4	5	16.15
21240	440056	5.75	3.2	5	13.95
21241	440057	8.25	4.4	5.75	18.4
21242	440058	8.25	6.2	7.75	22.2
21243	440059	7.25	4.4	7	18.65
21244	440060	7.75	4.6	6.75	19.1
21245	440061	7.75	4.8	4.75	17.3
21246	440062	8	7.0	6.75	21.75
21247	440063	8	4.8	6.75	19.55
21248	440064	8	2.6	5.25	15.85
21249	440065	8	6.4	7.5	21.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21250	440066	8.75	7.2	8	23.95
21251	440067	8	4.0	3	15
21252	440068	7.75	4.0	5.5	17.25
21253	440069	8	6.0	6	20
21254	440070	8	5.4	5.5	18.9
21255	440071	6.75	2.4	4.25	13.4
21256	440072	7.5	2.0	4.75	14.25
21257	440073	6.75	3.6	6	16.35
21258	440074	6.5	3.2	7.75	17.45
21259	440075	5.25	2.0	6.25	13.5
21260	440076	7.5	3.6	6.75	17.85
21261	440077	9	7.2	8	24.2
21262	440078	4.25	3.2	6.75	14.2
21263	440079	6.5	2.4	6.75	15.65
21264	440080	5.75	3.0	7.25	16
21265	440081	6.75	2.2	8	16.95
21266	440082	7.25	4.2	8	19.45
21267	440083	7.5	4.8	5.75	18.05
21268	440084	6.25	3.4	5.5	15.15
21269	440085	6.5	3.2	2.5	12.2
21270	440086	6.75	7.8	6.25	20.8
21271	440087	5	6.0	6.25	17.25
21272	440088	7.5	3.6	6.25	17.35
21273	440089	8	9.0	8.5	25.5
21274	440090	7.5	5.4	7.75	20.65
21275	440091	5.25	2.4	7	14.65
21276	440092	7.25	1.4	8	16.65
21277	440093	7.5	7.0	8.5	23
21278	440094	7.75	5.4	6.75	19.9
21279	440095	5	6.6	6	17.6
21280	440096	6.75	6.8	7.5	21.05
21281	440097	6.5	2.8	5	14.3
21282	440098	7	4.8	7.5	19.3
21283	440099	8.5	8.8	8.5	25.8
21284	440100	7	9.8	8.5	25.3
21285	440101	6.5	4.8	4.75	16.05
21286	440102	7.25	3.4	5.75	16.4
21287	440103	6.5	2.2	6.5	15.2
21288	440104	7.75	5.4	6.75	19.9
21289	440105	6.5	3.0	2.25	11.75
21290	440106	6.75	3.4	7	17.15
21291	440107	7.25	3.4	5.75	16.4
21292	440108	7.5	2.4	5	14.9
21293	440109	6.5	5.6	7.75	19.85
21294	440110	7.75	3.8	5.75	17.3
21295	440111	7	6.6	6	19.6
21296	440112	8	4.0	6.5	18.5
21297	440113	7.25	3.4	6	16.65
21298	440114	7.75	4.2	6.25	18.2
21299	440115	8.25	4.0	6.25	18.5
21300	440116	7.75	5.6	7.5	20.85
21301	440117	7.75	5.6	6	19.35
21302	440118	8.5	6.8	7.5	22.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21303	440119	7	3.8	5	15.8
21304	440120	7.5	3.8	4.25	15.55
21305	440121	7.75	5.0	4.5	17.25
21306	440122	1.25	5.2	3.75	10.2
21307	440123	7.75	3.0	3.75	14.5
21308	440124	7	3.4	4.5	14.9
21309	440125	6.25	3.0	6	15.25
21310	440126	6	3.0	4.5	13.5
21311	440127	8.25	3.6	5	16.85
21312	440128	7.75	3.8	4	15.55
21313	440129	6.5	3.2	4.5	14.2
21314	440130	6	3.8	4.5	14.3
21315	440131	5.25	2.4	4	11.65
21316	440132	7	4.2	3.75	14.95
21317	440133	7.75	5.6	8	21.35
21318	440134	3.75	2.4	3.5	9.65
21319	440135	6.25	3.4	6.75	16.4
21320	440136	7.75	5.0	6	18.75
21321	440137	8.25	8.8	8	25.05
21322	440138	8.5	3.2	4.5	16.2
21323	440139	8.75	6.6	7	22.35
21324	440140	7.25	2.8	3	13.05
21325	440141	7.5	5.2	5.75	18.45
21326	440142	7.5	4.8	7	19.3
21327	440143	6.5	2.4	6	14.9
21328	440144	8	3.2	5.5	16.7
21329	440145	8	4.0	6.25	18.25
21330	440146	6.25	3.6	4	13.85
21331	440147	5.5	3.2	2.5	11.2
21332	440148	5	6.6	4.75	16.35
21333	440149	7.75	4.6	6.25	18.6
21334	440150	8	4.0	7	19
21335	440151	6	3.4	3.75	13.15
21336	440152	8.75	7.2	8.5	24.45
21337	440153	7	4.4	6	17.4
21338	440154	8	2.2	6	16.2
21339	440155	7.83	5.0	7.75	20.58
21340	440156	7.5	10.0	7.5	25
21341	440157	5.5	9.4	8	22.9
21342	440158	7.75	2.6	5	15.35
21343	440159	3.5	3.4	2.25	9.15
21344	440160	7.75	7.6	6.75	22.1
21345	440161	8.25	2.4	5	15.65
21346	440162	7.75	3.6	5	16.35
21347	440163	8	5.2	6.25	19.45
21348	440164	8.25	4.4	6.75	19.4
21349	440165	8	5.2	5.5	18.7
21350	440166	7	3.4	4.75	15.15
21351	440167	7	5.0	4.5	16.5
21352	440168	5	3.2	4.5	12.7
21353	440169	7.75	7.4	5.5	20.65
21354	440170	5.25	3.4	4.75	13.4
21355	440171	8.5	10.0	8.75	27.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21356	440172	6.5	3.4	3.5	13.4
21357	440173	8.75	5.6	5.25	19.6
21358	440174	7	3.0	5	15
21359	440175	7.25	2.2	4	13.45
21360	440176	7.75	3.4	4.25	15.4
21361	440177	7.5	5.2	4.75	17.45
21362	440178	8.5	4.2	5.5	18.2
21363	440179	8.5	6.6	7.75	22.85
21364	440180	7.75	4.2	4	15.95
21365	440181	7.5	3.8	4.5	15.8
21366	440182	7.5	4.2	5.5	17.2
21367	440183	8.75	6.2	4.75	19.7
21368	440184	8.75	4.2	5.25	18.2
21369	440185	6.75	3.0	4.75	14.5
21370	440186	8.25	4.0	5	17.25
21371	440187	9	6.0	6.25	21.25
21372	440188	7.75	3.8	3.75	15.3
21373	440189	8.25	4.0	5.75	18
21374	440190	5.75	8.4	6.5	20.65
21375	440191	7.5	2.4	5.5	15.4
21376	440192	7.5	2.6	4.25	14.35
21377	440193	7.75	5.8	5.75	19.3
21378	440194	6.25	4.4	4.75	15.4
21379	440195	7.5	3.2	5	15.7
21380	440196	7.5	3.4	7.5	18.4
21381	440197	7	5.8	7	19.8
21382	440198	7.5	5.0	7.5	20
21383	440199	7.25	2.0	5.5	14.75
21384	440200	8.5	9.0	8.75	26.25
21385	440201	7	2.2	6	15.2
21386	440202	6.5	3.8	5.25	15.55
21387	440203	6	3.4	5.25	14.65
21388	440204	8	5.4	6.25	19.65
21389	440205	6	3.4	3.75	13.15
21390	440206	7.75	4.8	4.5	17.05
21391	440207	7.75	5.0	8	20.75
21392	440208	7.5	5.4	7.5	20.4
21393	440209	7.25	8.2	7.5	22.95
21394	440210	7	8.8	7	22.8
21395	440211	8.5	7.8	8.25	24.55
21396	440212	7.5	6.0	4.25	17.75
21397	440213	8.25	9.0	8.5	25.75
21398	440214	7	3.6	4.5	15.1
21399	440215	7.25	7.0	7	21.25
21400	440216	8	9.8	5.75	23.55
21401	440217	5.25	4.6	5.5	15.35
21402	440218	8	3.8	7	18.8
21403	440219	8.25	5.8	8.5	22.55
21404	440220	8	3.4	3	14.4
21405	440221	8.75	5.8	6.75	21.3
21406	440222	5.25	2.4	4.5	12.15
21407	440223	8.75	4.0	4.5	17.25
21408	440224	8.75	4.6	5.5	18.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21409	440225	8.25	5.8	5.75	19.8
21410	440226	7.5	3.2	4.25	14.95
21411	440227	9	6.4	8	23.4
21412	440228	9	6.2	8	23.2
21413	440229	8.5	3.2	5.75	17.45
21414	440230	7.25	3.8	7.75	18.8
21415	440231	6.5	2.6	7	16.1
21416	440232	6.75	1.8	7	15.55
21417	440233	5.25	5.2	5.25	15.7
21418	440234	8	10.0	8.25	26.25
21419	440235	7.25	4.6	6.5	18.35
21420	440236	7.5	3.8	7.25	18.55
21421	440237	4.25	2.0	6	12.25
21422	440238	6.75	3.4	7.5	17.65
21423	440239	7.75	7.4	8	23.15
21424	440240	4.5	2.8	2.75	10.05
21425	440241	8	4.0	7.25	19.25
21426	440242	6	2.6	7	15.6
21427	440243	8.25	6.6	8.5	23.35
21428	440244	8.25	7.6	8	23.85
21429	440245	8.75	4.8	6.25	19.8
21430	440246	5.25	2.6	2	9.85
21431	440247	6.25	7.6	6.25	20.1
21432	440248	8	6.8	6.25	21.05
21433	440249	7.75	4.2	6.75	18.7
21434	440250	8.5	5.8	6.75	21.05
21435	440251	8.5	6.6	8.5	23.6
21436	440252	4.75	3.0	2.25	10
21437	440253	8	3.2	4.75	15.95
21438	440254	8	2.6	3	13.6
21439	440255	8.25	4.0	3.75	16
21440	440256	9	6.8	7.5	23.3
21441	440257	8.75	3.6	7.25	19.6
21442	440258	9	6.0	7.25	22.25
21443	440259	7.5	5.6	6.5	19.6
21444	440260	7.5	4.0	5.75	17.25
21445	440261	7.5	3.2	6.25	16.95
21446	440262	7.75	3.0	4.75	15.5
21447	440263	7.25	2.6	4.75	14.6
21448	440264	8	7.8	7.5	23.3
21449	440265	6.5	4.0	8	18.5
21450	440266	7	3.0	6	16
21451	440267	7	2.6	7.25	16.85
21452	440268	8.25	4.2	8	20.45
21453	440269	7.25	4.0	5	16.25
21454	440270	8.25	5.4	7.5	21.15
21455	440271	8	5.8	6.5	20.3
21456	440272	8.5	7.2	6	21.7
21457	440273	8.5	8.2	8	24.7
21458	440274	8.25	5.2	8	21.45
21459	440275	7.25	5.0	7.75	20
21460	440276	8.75	6.6	7	22.35
21461	440277	8.25	6.6	6	20.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21462	440278	8.75	4.6	6	19.35
21463	440279	7.5	1.8	4.25	13.55
21464	440280	8.25	5.6	6	19.85
21465	440281	4.75	1.6	4	10.35
21466	440282	7.25	2.2	5.25	14.7
21467	440283	7.5	3.4	4.25	15.15
21468	440284	8.5	6.2	8	22.7
21469	440285	8	5.0	6.75	19.75
21470	440286	7.75	6.0	8	21.75
21471	440287	4.25	3.4	4.75	12.4
21472	440288	7	4.4	4.25	15.65
21473	440289	7.5	2.8	2.75	13.05
21474	440290	9	4.8	6.5	20.3
21475	440291	8.5	4.6	5.5	18.6
21476	440292	7.75	3.4	4	15.15
21477	440293	7.25	3.0	1.5	11.75
21478	440294	4.75	1.8	2.25	8.8
21479	440295	7.75	2.4	2.75	12.9
21480	440296	5.5	1.8	1.5	8.8
21481	440297	6.75	5.2	4.25	16.2
21482	440298	7.5	5.6	8.25	21.35
21483	440299	6.75	2.8	5.75	15.3
21484	440300	7.75	6.4	7.75	21.9
21485	440301	6.75	2.8	1.5	11.05
21486	440302	6.75	2.4	3.5	12.65
21487	440303	7.75	2.2	4.5	14.45
21488	440304	4.5	3.0	4.25	11.75
21489	440305	6	4.4	2.25	12.65
21490	440306	8.25	6.6	5.75	20.6
21491	440307	7	2.6	3.25	12.85
21492	440308	7.75	3.6	4.25	15.6
21493	440309	8	7.0	6.75	21.75
21494	440310	8.25	3.4	3.75	15.4
21495	440311	8.25	6.2	6.25	20.7
21496	440312	8.25	3.2	6.25	17.7
21497	440313	4.25	2.2	6	12.45
21498	440314	8	1.8	6.75	16.55
21499	440315	6.5	2.4	7.25	16.15
21500	440316	7.5	8.4	7.5	23.4
21501	440317	7.75	4.2	6	17.95
21502	440318	8.25	7.4	8.25	23.9
21503	440319	8.75	4.6	7.25	20.6
21504	440320	7.75	2.6	5	15.35
21505	440321	8.5	4.8	6.75	20.05
21506	440322	8.5	4.6	7.75	20.85
21507	440323	8.75	4.2	5.5	18.45
21508	440324	8.75	6.4	5.5	20.65
21509	440325	8.5	5.0	6.25	19.75
21510	440326	8.5	3.4	5	16.9
21511	440327	8.5	2.4	4.75	15.65
21512	440328	8.25	3.6	6.25	18.1
21513	440329	7.75	3.8	6.75	18.3
21514	440330	8.5	2.2	7.75	18.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21515	440331	7.75	2.2	8	17.95
21516	440332	8.75	8.2	8.5	25.45
21517	440333	8.75	5.0	7.75	21.5
21518	440334	8.5	5.2	7.5	21.2
21519	440335	8.5	5.0	7.5	21
21520	440336	8.5	8.8	9	26.3
21521	440337	7.75	2.6	5.5	15.85
21522	440338	7.25	3.4	3	13.65
21523	440339	6	2.6	2.5	11.1
21524	440340	7.25	2.6	5	14.85
21525	440341	7.25	3.8	4.25	15.3
21526	440342	7	8.6	7.75	23.35
21527	440343	6.5	3.4	4	13.9
21528	440344	8.25	2.8	5.75	16.8
21529	440345	8.5	7.8	7	23.3
21530	440346	8.25	6.6	5.5	20.35
21531	440347	8.25	8.8	7.5	24.55
21532	440348	8.5	5.4	6.75	20.65
21533	440349	8	7.0	3.25	18.25
21534	440350	8	6.0	3	17
21535	440351	8.5	3.2	4.5	16.2
21536	440352	8.5	3.8	6	18.3
21537	440353	8.5	6.2	5.75	20.45
21538	440354	8	5.4	3.75	17.15
21539	440355	7.25	4.0	6.75	18
21540	440356	7.5	3.6	6	17.1
21541	440357	8.25	6.2	8.5	22.95
21542	440358	8.25	5.4	6.5	20.15
21543	440359	8	3.8	6	17.8
21544	440360	8	2.2	3.5	13.7
21545	440361	8	4.6	7	19.6
21546	440362	7.25	4.0	4	15.25
21547	440363	8	4.4	5.75	18.15
21548	440364	7.5	3.6	5.25	16.35
21549	440365	7.75	3.8	6	17.55
21550	440366	4	7.6	8	19.6
21551	440367	4.75	8.0	7.75	20.5
21552	440368	3.5	2.0	1.75	7.25
21553	440369	8.25	2.8	3.75	14.8
21554	440370	8.75	5.2	7.75	21.7
21555	440371	7	2.2	3	12.2
21556	440372	5.75	2.2	4	11.95
21557	440373	7.5	4.8	5.25	17.55
21558	440374	8.5	4.2	5.75	18.45
21559	440375	7.75	4.8	5.25	17.8
21560	440376	7.5	2.6	2.5	12.6
21561	440377	8.5	8.0	5.75	22.25
21562	440378	8.25	6.4	5.75	20.4
21563	440379	7.75	3.4	5	16.15
21564	440380	3.75	2.2	5	10.95
21565	440381	7.75	7.6	6.75	22.1
21566	440382	8.75	9.0	6.25	24
21567	440383	5.75	3.2	6.5	15.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21568	440384	5.75	2.8	5.25	13.8
21569	440385	7.75	3.6	3	14.35
21570	440386	6.5	1.6	2.25	10.35
21571	440387	7.5	4.2	5.5	17.2
21572	440388	7.25	4.6	8	19.85
21573	440389	7.25	4.0	6.5	17.75
21574	440390	7.25	3.6	5.75	16.6
21575	440391	7	2.2	3	12.2
21576	440392	7.25	5.6	7.25	20.1
21577	440393	8.5	4.6	8	21.1
21578	440394	5	3.0	3.5	11.5
21579	440395	7.75	5.8	3.75	17.3
21580	440396	8.75	9.0	8	25.75
21581	440397	8.25	4.4	5.25	17.9
21582	440398	8	4.0	4.75	16.75
21583	440399	7.75	4.6	4.25	16.6
21584	440400	7.5	7.6	6.75	21.85
21585	440401	8.75	5.4	5.25	19.4
21586	440402	7.75	2.4	3.5	13.65
21587	440403	6.5	4.0	3	13.5
21588	440404	8	2.6	4.75	15.35
21589	440405	8	5.0	4.25	17.25
21590	440406	8	4.0	4.25	16.25
21591	440407	8.25	5.0	4.25	17.5
21592	440408	7.5	3.0	4	14.5
21593	440409	7.25	4.2	7	18.45
21594	440410	7.75	4.2	5.25	17.2
21595	440411	7.25	2.4	3.25	12.9
21596	440412	8	5.6	6	19.6
21597	440413	6.5	4.0	5.25	15.75
21598	440414	5.5	2.6	6	14.1
21599	440415	7.25	6.2	7.25	20.7
21600	440416	7.75	3.0	6.5	17.25
21601	440417	7.5	4.2	6.25	17.95
21602	440418	6	1.8	5.25	13.05
21603	440419	7.5	6.4	6.75	20.65
21604	440420	7.5	7.6	7.5	22.6
21605	440421	6	2.6	7.25	15.85
21606	440422	8	6.0	7.75	21.75
21607	440423	8.5	6.4	7.75	22.65
21608	440424	4	3.2	3.75	10.95
21609	440425	6.5	9.0	7.25	22.75
21610	440426	6.25	2.2	6	14.45
21611	440427	8	3.2	5	16.2
21612	440428	6.25	3.4	3.75	13.4
21613	440429	6	2.2	5.25	13.45
21614	440430	8.75	3.8	7.5	20.05
21615	440431	8	4.6	6	18.6
21616	440432	5.75	2.8	2.5	11.05
21617	440433	8.75	8.0	8.5	25.25
21618	440434	7.5	2.8	2.5	12.8
21619	440435	8.25	3.4	6.5	18.15
21620	440436	7.25	3.4	2.5	13.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21621	440437	4.25	5.2	1	10.45
21622	440438	6.75	2.0	1.75	10.5
21623	440439	6.75	2.4	2.75	11.9
21624	440440	7.5	3.0	3	13.5
21625	440441	6	2.2	1	9.2
21626	440442	8	5.8	6	19.8
21627	440443	6.5	2.8	2.25	11.55
21628	440444	7.5	2.6	3.25	13.35
21629	440445	7.75	2.6	1.5	11.85
21630	440446	8.5	6.2	8.25	22.95
21631	440447	8	3.0	6.75	17.75
21632	440448	8	3.8	6.75	18.55
21633	440449	8	3.4	4.25	15.65
21634	440450	9	8.6	8.75	26.35
21635	440451	8.75	3.8	7	19.55
21636	440452	7	4.2	6.75	17.95
21637	440453	8.25	4.8	3.75	16.8
21638	440454	6	3.2	4	13.2
21639	440455	8	3.2	5	16.2
21640	440456	8.25	3.6	4.5	16.35
21641	440457	8	4.4	4.25	16.65
21642	440458	7.75	5.6	5.5	18.85
21643	440459	8.5	7.0	6.5	22
21644	440460	8	2.8	4.5	15.3
21645	440461	8.75	8.8	7.5	25.05
21646	440462	7	3.2	2	12.2
21647	440463	7.5	2.0	4.25	13.75
21648	440464	7.5	6.8	5	19.3
21649	440465	6	2.8	1.5	10.3
21650	440466	7.5	6.0	4.5	18
21651	440467	8.25	6.8	6.5	21.55
21652	440468	8.75	3.2	4.75	16.7
21653	440469	5.5	2.8	1	9.3
21654	440470	7.75	3.6	4.25	15.6
21655	440471	9	4.2	4.25	17.45
21656	440472	8.75	2.6	2.5	13.85
21657	440473	6.25	2.8	5	14.05
21658	440474	8	3.0	2	13
21659	440475	8.75	4.0	5.25	18
21660	440476	8.75	7.0	5.75	21.5
21661	440477	8.75	3.6	4.5	16.85
21662	440478	8	4.6	4	16.6
21663	440479	7.75	4.0	5	16.75
21664	450001	7.5	4.2	5	16.7
21665	450002	8.25	3.0	7.25	18.5
21666	450003	8.5	5.2	4.75	18.45
21667	450004	8.5	5.0	6	19.5
21668	450005	6.75	5.2	7.75	19.7
21669	450006	8.25	4.4	5.5	18.15
21670	450007	8.5	6.2	8.5	23.2
21671	450008	8	2.6	2.25	12.85
21672	450009	7.25	2.2	2.25	11.7
21673	450010	8.25	3.0	3.25	14.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21674	450011	7	7.8	7	21.8
21675	450012	8.75	8.6	7.25	24.6
21676	450013	8.75	3.6	6.75	19.1
21677	450014	8.75	4.0	6	18.75
21678	450015	8.5	7.8	7	23.3
21679	450016	6	3.6	5	14.6
21680	450017	6.75	3.8	3.5	14.05
21681	450018	3.75	1.8	1	6.55
21682	450019	8.5	3.2	4.75	16.45
21683	450020	8.5	4.8	6.25	19.55
21684	450021	7.5	6.0	8.5	22
21685	450022	8.75	4.4	7.25	20.4
21686	450023	8.5	5.4	8	21.9
21687	450024	8.25	4.6	7.25	20.1
21688	450025	7.25	2.8	5.75	15.8
21689	450026	9	2.6	4.25	15.85
21690	450027	8	5.2	4.5	17.7
21691	450028	7.5	4.2	6.75	18.45
21692	450029	6.5	4.0	5.5	16
21693	450030	7.25	4.0	3.75	15
21694	450031	6.25	4.0	4.25	14.5
21695	450032	7	4.2	5.75	16.95
21696	450033	8.5	5.4	5	18.9
21697	450034	7.75	3.0	5.5	16.25
21698	450035	8.25	4.6	5	17.85
21699	450036	8.75	5.8	7.75	22.3
21700	450037	6	2.4	2.25	10.65
21701	450038	8	4.2	5	17.2
21702	450039	8	3.4	5	16.4
21703	450040	7.75	2.0	4.25	14
21704	450041	5.5	4.0	6.25	15.75
21705	450042	4.5	2.8	2.75	10.05
21706	450043	6.75	4.2	5.25	16.2
21707	450044	9	8.0	7.75	24.75
21708	450045	8.5	4.6	5	18.1
21709	450046	8	3.6	6.25	17.85
21710	450047	8.75	4.2	6.75	19.7
21711	450048	8.75	5.2	7.75	21.7
21712	450049	7.75	4.6	6	18.35
21713	450050	6.75	5.6	5.25	17.6
21714	450051	7.25	2.4	5.5	15.15
21715	450052	5.5	2.2	5.5	13.2
21716	450053	7	6.6	6.25	19.85
21717	450054	7.75	3.2	5.75	16.7
21718	450055	8.25	3.0	6	17.25
21719	450056	8	3.8	5.5	17.3
21720	450057	4.5	2.8	4.5	11.8
21721	450058	9.25	7.4	7.5	24.15
21722	450059	7.75	4.8	5.5	18.05
21723	450060	7	4.4	5	16.4
21724	450061	7.75	4.8	6.75	19.3
21725	450062	7.75	4.6	6.5	18.85
21726	450063	8.5	4.0	7.25	19.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21727	450064	6.5	2.2	4.75	13.45
21728	450065	7.75	4.6	7	19.35
21729	450066	7.75	6.2	7.75	21.7
21730	450067	7.75	4.6	6.75	19.1
21731	450068	6.5	3.2	7.25	16.95
21732	450069	8.25	5.6	6.75	20.6
21733	450070	7.25	3.2	3.75	14.2
21734	450071	7.5	4.6	5.25	17.35
21735	450072	4.5	2.8	5	12.3
21736	450073	3	5.2	6.25	14.45
21737	450074	5.5	2.4	4.75	12.65
21738	450075	7	4.8	7.75	19.55
21739	450076	8.5	6.6	7.75	22.85
21740	450077	9	7.8	8	24.8
21741	450078	7	5.2	7.25	19.45
21742	450079	7.25	5.4	5.5	18.15
21743	450080	8	4.2	6.5	18.7
21744	450081	8.5	3.6	5.5	17.6
21745	450082	8	3.4	5.75	17.15
21746	450083	8.5	8.6	7	24.1
21747	450084	8.5	6.8	6.5	21.8
21748	450085	7.75	3.8	5	16.55
21749	450086	8.25	2.2	5.5	15.95
21750	450087	8	5.6	6.5	20.1
21751	450088	8.25	7.2	8	23.45
21752	450089	8	6.8	5.75	20.55
21753	450090	8	5.0	5.25	18.25
21754	450091	6.5	2.2	7.5	16.2
21755	450092	8.5	5.4	7	20.9
21756	450093	6.75	3.0	4.75	14.5
21757	450094	6.5	3.0	6.25	15.75
21758	450095	6.75	1.8	4	12.55
21759	450096	6.75	2.0	4.25	13
21760	450097	7.5	2.6	7.25	17.35
21761	450098	6.75	2.4	5.75	14.9
21762	450099	8.5	4.4	4.75	17.65
21763	450100	7.75	5.8	5.5	19.05
21764	450101	5.75	4.0	5.5	15.25
21765	450102	7.25	2.6	2.75	12.6
21766	450103	7.75	4.6	6.25	18.6
21767	450104	8	2.0	4.25	14.25
21768	450105	8.25	3.4	6.75	18.4
21769	450106	8.25	2.8	5.75	16.8
21770	450107	8	7.6	6.75	22.35
21771	450108	6.75	4.2	5	15.95
21772	450109	8.5	9.0	8.25	25.75
21773	450110	7.75	4.4	6.5	18.65
21774	450111	7.75	5.6	8.25	21.6
21775	450112	6.75	2.0	6.25	15
21776	450113	8	2.4	6.25	16.65
21777	450114	8	4.4	5.25	17.65
21778	450115	8	4.0	4.75	16.75
21779	450116	7.75	3.8	8	19.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21780	450117	8	4.2	7.25	19.45
21781	450118	8.25	4.4	7.75	20.4
21782	450119	7	3.6	4	14.6
21783	450120	9	3.4	6.75	19.15
21784	450121	7.5	3.0	6.75	17.25
21785	450122	7.5	3.6	6.5	17.6
21786	450123	8.25	4.2	6.25	18.7
21787	450124	7.5	3.6	7	18.1
21788	450125	7.5	4.6	4.5	16.6
21789	450126	8.75	6.2	6.75	21.7
21790	450127	6.75	3.4	5.75	15.9
21791	450128	8.25	4.8	6.75	19.8
21792	450129	7.5	4.6	7	19.1
21793	450130	5.25	2.2	3.25	10.7
21794	450131	8.75	2.0	6.5	17.25
21795	450132	8	3.0	6.25	17.25
21796	450133	6	3.8	6.5	16.3
21797	450134	8	3.8	4.75	16.55
21798	450135	8.25	3.6	7.75	19.6
21799	450136	7.75	3.2	5.5	16.45
21800	450137	7.25	3.2	5.5	15.95
21801	450138	8	5.0	8.5	21.5
21802	450139	5.75	2.6	4.25	12.6
21803	450140	7.75	3.0	6	16.75
21804	450141	8	4.2	7.25	19.45
21805	450142	7.5	2.8	6.25	16.55
21806	450143	9	6.4	8	23.4
21807	450144	7.5	3.2	4	14.7
21808	450145	7.5	3.8	5.5	16.8
21809	450146	8.25	3.4	4.75	16.4
21810	450147	6.75	2.8	5.5	15.05
21811	450148	7.25	2.8	6.75	16.8
21812	450149	6	5.0	6.75	17.75
21813	450150	7.5	4.8	5	17.3
21814	450151	7.5	4.2	7.75	19.45
21815	450152	7.5	2.6	6.75	16.85
21816	450153	7.5	3.4	3.25	14.15
21817	450154	7.5	5.0	4.5	17
21818	450155	8	4.6	7.25	19.85
21819	450156	8	4.8	7	19.8
21820	450157	9	7.2	8	24.2
21821	450158	8.25	4.6	7.25	20.1
21822	450159	7.75	5.2	2.25	15.2
21823	450160	8.75	6.4	7.75	22.9
21824	450161	8.75	5.0	6.5	20.25
21825	450162	7.75	4.8	4.75	17.3
21826	450163	8	3.4	8	19.4
21827	450164	7.5	4.8	7.5	19.8
21828	450165	7.5	2.6	3.5	13.6
21829	450166	8	4.6	7.75	20.35
21830	450167	7.25	3.6	5.25	16.1
21831	450168	7.5	4.2	7	18.7
21832	450169	7.25	6.0	6	19.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21833	450170	7.25	6.4	6.75	20.4
21834	450171	7.5	6.0	6.5	20
21835	450172	7.25	3.4	7.5	18.15
21836	450173	8	2.2	7.5	17.7
21837	450174	6.5	1.6	6.5	14.6
21838	450175	8.75	4.4	7.75	20.9
21839	450176	8	6.2	8.25	22.45
21840	450177	7.75	5.2	4.75	17.7
21841	450178	8	5.6	7	20.6
21842	450179	7.25	2.8	6.75	16.8
21843	450180	7	3.0	7.5	17.5
21844	450181	7	4.0	7.5	18.5
21845	450182	7.25	2.8	5.5	15.55
21846	450183	8.25	5.2	7.25	20.7
21847	450184	8.25	4.8	4.75	17.8
21848	450185	7.25	3.4	5.5	16.15
21849	450186	7.75	2.2	5.25	15.2
21850	450187	7.75	5.4	7	20.15
21851	450188	8	4.8	6.5	19.3
21852	450189	7	5.4	6.5	18.9
21853	450190	8.5	6.4	5.25	20.15
21854	450191	6.5	3.6	6.75	16.85
21855	450192	7.75	2.8	5.5	16.05
21856	450193	8	2.8	4.75	15.55
21857	450194	7.5	3.8	4	15.3
21858	450195	6	3.0	2.5	11.5
21859	450196	8.25	3.8	6.75	18.8
21860	450197	6	3.0	7.25	16.25
21861	450198	8	7.2	7	22.2
21862	450199	7.75	4.8	3.5	16.05
21863	450200	8.5	2.4	6.5	17.4
21864	450201	8	3.4	6	17.4
21865	450202	8	2.6	6	16.6
21866	450203	7	4.4	6	17.4
21867	450204	7.75	3.4	6.5	17.65
21868	450205	7.75	2.6	6.5	16.85
21869	450206	8	4.2	6.75	18.95
21870	450207	8.25	3.6	5	16.85
21871	450208	8.75	4.4	6.5	19.65
21872	450209	8	6.2	8.25	22.45
21873	450210	8.25	3.0	4.75	16
21874	450211	7.75	5.8	8.5	22.05
21875	450212	8	3.0	7.75	18.75
21876	450213	8	2.8	5.5	16.3
21877	450214	7.25	3.2	5.75	16.2
21878	450215	8	1.2	7	16.2
21879	450216	8.25	3.6	6.5	18.35
21880	450217	8.25	5.2	6.75	20.2
21881	450218	7	3.6	6.75	17.35
21882	450219	7	3.4	5	15.4
21883	450220	7	3.4	5.25	15.65
21884	450221	7	2.0	5	14
21885	450222	7.75	3.8	5.75	17.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21886	450223	4	3.0	5.5	12.5
21887	450224	7	3.4	6.75	17.15
21888	450225	4.5	2.4	5	11.9
21889	450226	6.75	3.0	6.5	16.25
21890	450227	8	6.2	6	20.2
21891	450228	7.5	5.2	5.75	18.45
21892	450229	7	4.0	5.25	16.25
21893	450230	7	3.2	4.5	14.7
21894	450231	6.5	1.8	4	12.3
21895	450232	7.25	2.8	6.25	16.3
21896	450233	8	3.0	7.25	18.25
21897	450234	6.75	2.6	5	14.35
21898	450235	6	3.2	5	14.2
21899	450236	7.5	5.4	7.25	20.15
21900	450237	6.75	4.0	2.5	13.25
21901	450238	6.5	3.0	3.5	13
21902	450239	6	2.6	4.5	13.1
21903	450240	8	3.4	6	17.4
21904	450241	7.5	4.6	4.75	16.85
21905	450242	7	4.2	7.5	18.7
21906	450243	8	2.8	5.25	16.05
21907	450244	7.75	3.0	5.5	16.25
21908	450245	7.75	7.2	7.5	22.45
21909	450246	7	7.2	4.5	18.7
21910	450247	8.5	2.4	5.5	16.4
21911	450248	8.5	2.6	5	16.1
21912	450249	7.75	3.4	5.5	16.65
21913	450250	7.75	2.4	5.5	15.65
21914	450251	6.25	3.0	5.75	15
21915	450252	4.5	3.6	3.75	11.85
21916	450253	5	3.0	5	13
21917	450254	6.25	6.2	5.25	17.7
21918	450255	5	5.6	3.75	14.35
21919	450256	7.5	6.6	5.5	19.6
21920	450257	7.5	4.4	8.5	20.4
21921	450258	8	1.8	4.75	14.55
21922	450259	8.25	4.4	4.75	17.4
21923	450260	6.25	6.4	4.75	17.4
21924	450261	7.75	5.2	5.5	18.45
21925	450262	8.08	6.4	7	21.48
21926	450263	8.5	6.2	5.25	19.95
21927	450264	7.75	5.6	4.75	18.1
21928	450265	7.5	2.6	5	15.1
21929	450266	7.75	5.0	6.75	19.5
21930	450267	5.5	3.8	5.25	14.55
21931	450268	6.5	4.4	5.25	16.15
21932	450269	6.75	3.8	5.5	16.05
21933	450270	8.5	6.6	5.5	20.6
21934	450271	8.25	3.4	7	18.65
21935	450272	5.25	3.0	3	11.25
21936	450273	8	4.0	3.75	15.75
21937	450274	6.25	5.6	8.25	20.1
21938	450275	5.25	2.0	3.75	11

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21939	450276	5.25	2.6	5	12.85
21940	450277	6	3.2	3.75	12.95
21941	450278	7.75	2.6	4	14.35
21942	450279	5.25	2.4	3.75	11.4
21943	450280	8.5	6.2	8	22.7
21944	450281	7.75	2.4	4	14.15
21945	450282	7.75	3.0	5.5	16.25
21946	450283	7	4.2	5.25	16.45
21947	450284	7.5	4.6	8.5	20.6
21948	450285	7	4.2	6.25	17.45
21949	450286	7.75	3.6	7.5	18.85
21950	450287	7.75	3.4	3	14.15
21951	450288	7	3.0	5	15
21952	450289	6	3.4	4.25	13.65
21953	450290	7	3.6	7.25	17.85
21954	450291	6.5	4.0	6	16.5
21955	450292	7.25	2.8	4.25	14.3
21956	450293	7.25	5.0	4.75	17
21957	450294	8.75	7.6	8	24.35
21958	450295	7.75	4.0	7.25	19
21959	450296	8	6.0	7.75	21.75
21960	450297	7	5.2	6.25	18.45
21961	450298	7.75	6.0	6.5	20.25
21962	450299	8	5.4	6.5	19.9
21963	450300	7.75	5.8	5.5	19.05
21964	450301	7.25	3.0	6.25	16.5
21965	450302	8	3.4	6.5	17.9
21966	450303	8.5	5.2	6.5	20.2
21967	450304	7	4.4	5	16.4
21968	450305	8.5	7.8	8.25	24.55
21969	450306	7.5	2.8	5	15.3
21970	450307	7.75	5.0	8.25	21
21971	450308	6.25	3.6	7.5	17.35
21972	450309	6.75	2.2	2.5	11.45
21973	450310	8	4.8	6	18.8
21974	450311	8.25	4.0	6	18.25
21975	450312	6.75	2.2	7.25	16.2
21976	450313	7.25	5.0	6.75	19
21977	450314	7	4.8	6.5	18.3
21978	450315	7	4.0	5	16
21979	450316	7.5	4.6	6.75	18.85
21980	450317	7.75	4.4	5.5	17.65
21981	450318	8	4.0	6.25	18.25
21982	450319	6.25	3.4	6.25	15.9
21983	450320	7.75	3.2	6.75	17.7
21984	450321	7.75	3.4	5.75	16.9
21985	450322	6.75	3.4	6	16.15
21986	450323	7.5	3.0	5.5	16
21987	450324	7.75	4.8	5.25	17.8
21988	450325	7.25	3.6	5.75	16.6
21989	450326	7.5	3.8	5.5	16.8
21990	450327	8.75	4.8	6.75	20.3
21991	450328	5.5	2.0	6.25	13.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
21992	450329	6.75	2.0	6.75	15.5
21993	450330	6	3.4	6.5	15.9
21994	450331	8	3.4	6.5	17.9
21995	450332	7.75	3.8	6.75	18.3
21996	450333	7.5	4.0	6.5	18
21997	450334	6.75	4.4	6.5	17.65
21998	450335	7.5	4.2	6.25	17.95
21999	450336	5	1.8	6.75	13.55
22000	450337	5.5	2.2	5.75	13.45
22001	450338	8	4.0	4.25	16.25
22002	450339	8.75	9.8	8.5	27.05
22003	450340	8.75	4.6	6.5	19.85
22004	450341	6.75	3.6	4.5	14.85
22005	450342	8.75	5.6	6	20.35
22006	450343	9.25	5.0	5	19.25
22007	450344	8	4.6	7.5	20.1
22008	450345	7.5	5.2	6.75	19.45
22009	450346	7.75	6.2	7	20.95
22010	450347	8.5	2.8	7.25	18.55
22011	450348	6.92	3.8	5.75	16.47
22012	450349	7.75	3.2	6.5	17.45
22013	450350	7.5	3.2	6.5	17.2
22014	450351	8.5	6.0	6	20.5
22015	450352	6.25	2.4	4.75	13.4
22016	450353	8	3.4	5.75	17.15
22017	450354	8	3.2	7.75	18.95
22018	450355	7.5	3.2	6	16.7
22019	450356	8	3.2	5.25	16.45
22020	450357	7.75	2.6	5	15.35
22021	450358	2.75	2.4	2.75	7.9
22022	450359	8	4.8	8	20.8
22023	450360	8	5.6	5.25	18.85
22024	450361	4	3.0	4.75	11.75
22025	450362	7.75	3.2	5.5	16.45
22026	450363	4.5	2.6	2	9.1
22027	450364	6.75	2.2	5.5	14.45
22028	450365	7.5	4.8	7.25	19.55
22029	450366	7.25	2.4	7.25	16.9
22030	450367	7	3.6	7.25	17.85
22031	450368	7	2.2	5.25	14.45
22032	450369	7.25	6.6	5.25	19.1
22033	450370	8	4.2	7.25	19.45
22034	450371	7.75	2.8	5.5	16.05
22035	450372	7.75	5.2	6.75	19.7
22036	450373	8	3.2	4.75	15.95
22037	450374	7.75	4.0	5.75	17.5
22038	450375	7.75	4.0	7	18.75
22039	450376	8	4.8	7	19.8
22040	450377	8	3.2	6.25	17.45
22041	450378	7.25	3.2	7	17.45
22042	450379	8.75	4.4	6	19.15
22043	450380	7.75	3.6	5.25	16.6
22044	450381	8.25	5.2	5.5	18.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22045	450382	7.75	4.2	5.25	17.2
22046	450383	5.5	3.8	5	14.3
22047	450384	7.25	5.2	6.5	18.95
22048	450385	8.5	7.0	5.25	20.75
22049	450386	8	3.6	7.5	19.1
22050	450387	7.75	5.0	6.25	19
22051	450388	6.75	2.2	4.25	13.2
22052	450389	8	3.0	2	13
22053	450390	8.75	7.2	8.75	24.7
22054	450391	8.75	4.8	3.75	17.3
22055	450392	8.75	6.0	7.25	22
22056	450393	7.41	3.4	2.75	13.56
22057	450394	8.25	5.6	5.5	19.35
22058	450395	8.5	4.8	7.75	21.05
22059	450396	8.75	4.2	5.75	18.7
22060	450397	8.75	4.6	6	19.35
22061	450398	9	5.2	5.5	19.7
22062	450399	8.5	4.4	4.75	17.65
22063	450400	7.75	5.2	4	16.95
22064	450401	8.25	4.6	4.5	17.35
22065	450402	8.5	5.4	5.5	19.4
22066	450403	5.5	4.4	4.75	14.65
22067	450404	6.25	3.0	4	13.25
22068	450405	7.5	4.4	5	16.9
22069	450406	8.5	5.2	5.5	19.2
22070	450407	6.5	4.4	6.25	17.15
22071	450408	6	3.8	6.75	16.55
22072	450409	8.5	3.0	5.25	16.75
22073	450410	6.75	1.8	4	12.55
22074	450411	7.75	4.0	5.25	17
22075	450412	8	4.0	6.5	18.5
22076	450413	8	5.0	5.75	18.75
22077	450414	8	5.0	7	20
22078	450415	7.75	3.6	5.5	16.85
22079	450416	8.25	4.2	5.75	18.2
22080	450417	8.25	5.4	6	19.65
22081	450418	8.25	3.4	6.5	18.15
22082	450419	7.5	2.6	6.25	16.35
22083	450420	7.75	3.6	6.5	17.85
22084	450421	4.75	2.0	5	11.75
22085	450422	7.75	5.0	7	19.75
22086	450423	7	2.2	6.75	15.95
22087	450424	7.5	2.6	6.5	16.6
22088	450425	7.5	3.4	6.75	17.65
22089	450426	7	4.0	6.75	17.75
22090	450427	8.25	4.8	6.75	19.8
22091	450428	6.5	2.6	6	15.1
22092	450429	8.5	3.4	7	18.9
22093	450430	7.25	2.6	6.5	16.35
22094	450431	8	3.8	6.5	18.3
22095	450432	6.75	3.6	6.25	16.6
22096	450433	7	3.4	4	14.4
22097	450434	7.25	4.0	7.75	19

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22098	450435	7.5	2.4	8.25	18.15
22099	450436	6.5	3.4	5	14.9
22100	450437	7	3.4	7	17.4
22101	450438	6.75	6.2	5.75	18.7
22102	450439	6.5	3.2	6.25	15.95
22103	450440	7	5.0	7.25	19.25
22104	450441	7	3.6	8	18.6
22105	450442	6.75	4.2	7.5	18.45
22106	450443	8.25	5.4	8.5	22.15
22107	450444	8	3.2	6.75	17.95
22108	450445	8.25	4.2	7.5	19.95
22109	450446	8	4.2	6.75	18.95
22110	450447	6.5	3.6	7.5	17.6
22111	450448	6.75	3.8	8	18.55
22112	450449	3.75	2.8	6	12.55
22113	450450	7.75	5.6	7	20.35
22114	450451	6	3.2	6.25	15.45
22115	450452	7.25	5.2	8.5	20.95
22116	450453	6.5	4.4	7.25	18.15
22117	450454	8	4.0	7.25	19.25
22118	450455	6.25	3.0	6.5	15.75
22119	450456	8.5	3.8	5.75	18.05
22120	450457	8	2.4	6.75	17.15
22121	450458	7.75	2.4	5	15.15
22122	450459	7.25	2.4	4.5	14.15
22123	450460	6.75	2.6	3.5	12.85
22124	450461	6.25	3.4	5	14.65
22125	450462	2.25	3.2	1.25	6.7
22126	450463	9	4.2	4.25	17.45
22127	450464	8	2.4	7	17.4
22128	450465	8.5	4.2	7	19.7
22129	450466	8.5	4.6	6.25	19.35
22130	450467	8.25	4.6	8.25	21.1
22131	450468	8.75	5.8	6.5	21.05
22132	450469	7.75	2.8	5.75	16.3
22133	450470	8	3.6	7.25	18.85
22134	450471	8.75	4.0	7	19.75
22135	450472	8.75	3.6	7	19.35
22136	450473	8.75	4.2	5	17.95
22137	450474	8	2.6	7.25	17.85
22138	450475	7.75	2.2	6	15.95
22139	450476	8	3.0	3.5	14.5
22140	450477	8.75	4.2	3.5	16.45
22141	450478	8	4.2	5.25	17.45
22142	450479	7.5	4.6	6.5	18.6
22143	450480	7.5	3.2	5.75	16.45
22144	450481	8.25	6.8	8.5	23.55
22145	450482	7.5	4.0	5.5	17
22146	450483	8.5	3.8	6.75	19.05
22147	450484	6.25	3.0	5.5	14.75
22148	450485	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
22149	450486	7.25	3.4	4.75	15.4
22150	450487	7.5	4.4	5	16.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22151	450488	7.25	5.4	7	19.65
22152	450489	6	4.2	5.5	15.7
22153	450490	5	3.8	5	13.8
22154	450491	7	6.0	8	21
22155	450492	8.5	7.0	7.5	23
22156	450493	7.25	6.0	4.75	18
22157	450494	7	3.4	5.75	16.15
22158	450495	7	4.0	8	19
22159	450496	2.25	2.4	1	5.65
22160	450497	7.25	5.8	7	20.05
22161	450498	5.25	3.0	4.25	12.5
22162	450499	6.75	7.2	8.25	22.2
22163	450500	5.5	4.0	4.25	13.75
22164	450501	8.25	7.6	7.5	23.35
22165	450502	5.75	3.8	5	14.55
22166	450503	7.5	5.4	8.25	21.15
22167	450504	7.25	6.0	6.25	19.5
22168	450505	8	5.6	6.25	19.85
22169	450506	8.5	5.2	6.25	19.95
22170	450507	6.25	3.0	4.75	14
22171	450508	8	4.4	8.5	20.9
22172	450509	7.75	6.6	8.5	22.85
22173	450510	8	5.0	4.5	17.5
22174	450511	7.25	3.4	3.75	14.4
22175	450512	7.75	4.2	5.5	17.45
22176	450513	8	3.2	5.75	16.95
22177	450514	8	3.4	5	16.4
22178	450515	8	4.0	6.25	18.25
22179	450516	8	5.0	5.5	18.5
22180	450517	8	3.8	3.75	15.55
22181	450518	8.5	3.0	5.75	17.25
22182	450519	8	4.0	6	18
22183	450520	7.75	5.0	7.5	20.25
22184	450521	9	5.2	5.25	19.45
22185	450522	7	4.8	5.5	17.3
22186	450523	8.25	5.4	5.75	19.4
22187	450524	8.75	7.0	6.5	22.25
22188	450525	7.75	3.8	5.75	17.3
22189	450526	8.5	4.4	4.5	17.4
22190	450527	7.5	4.6	4.25	16.35
22191	450528	6.75	5.4	4.5	16.65
22192	450529	7.5	2.6	6.25	16.35
22193	450530	8	4.0	6	18
22194	450531	7	5.4	6	18.4
22195	450532	8	4.6	6.5	19.1
22196	450533	7	4.4	5.75	17.15
22197	450534	5	1.8	4.25	11.05
22198	450535	8	3.6	6.75	18.35
22199	450536	8.5	5.4	7.5	21.4
22200	450537	8	4.0	6.75	18.75
22201	450538	8	3.4	8	19.4
22202	450539	7	3.8	6.25	17.05
22203	450540	8.5	2.8	7.25	18.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22204	450541	5.25	2.8	4.5	12.55
22205	450542	7.5	2.2	4.75	14.45
22206	450543	7.5	5.2	8	20.7
22207	450544	7.75	4.6	7	19.35
22208	450545	7	2.0	5.75	14.75
22209	450546	7.75	4.4	8	20.15
22210	450547	8	5.2	8.5	21.7
22211	450548	8	4.0	6.75	18.75
22212	450549	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
22213	450550	7.75	4.6	7.5	19.85
22214	450551	7.25	3.6	5.75	16.6
22215	450552	8	3.8	6	17.8
22216	450553	8.5	3.4	5.25	17.15
22217	450554	8.75	8.8	6.5	24.05
22218	450555	8.25	3.2	6.75	18.2
22219	450556	8	5.4	8	21.4
22220	450557	8.25	4.4	6.25	18.9
22221	450558	7.75	3.8	6.75	18.3
22222	450559	4.5	2.8	2.5	9.8
22223	450560	8.25	6.0	5.25	19.5
22224	450561	6.25	3.0	6	15.25
22225	450562	8.25	5.6	4.5	18.35
22226	450563	6.75	4.0	5.25	16
22227	450564	7.25	4.0	4.25	15.5
22228	450565	7	5.4	5.5	17.9
22229	450566	8.5	7.0	6.75	22.25
22230	450567	7.75	3.2	5	15.95
22231	450568	5	5.6	8.5	19.1
22232	450569	8.25	3.6	6.75	18.6
22233	450570	7.75	5.2	7.25	20.2
22234	450571	6.5	3.4	4	13.9
22235	450572	8	3.2	4.75	15.95
22236	450573	8	4.4	5.25	17.65
22237	450574	8.5	3.4	4.25	16.15
22238	450575	6.25	3.2	4	13.45
22239	450576	8	4.4	4.75	17.15
22240	450577	8.25	4.8	6.25	19.3
22241	450578	8.75	7.4	7.75	23.9
22242	450579	7.75	5.4	7.25	20.4
22243	450580	6.5	2.2	4	12.7
22244	450581	8	3.4	5.75	17.15
22245	450582	9	7.6	7.25	23.85
22246	450583	6.75	2.4	3.5	12.65
22247	450584	5.75	2.6	2.5	10.85
22248	450585	7.75	2.4	4	14.15
22249	450586	7.25	2.4	4.25	13.9
22250	450587	7.75	5.0	6.75	19.5
22251	450588	7.5	3.2	5	15.7
22252	450589	8	4.8	7	19.8
22253	450590	6.75	4.4	6.75	17.9
22254	450591	8	4.0	3.25	15.25
22255	450592	8.25	3.2	4.25	15.7
22256	450593	8	3.0	4.5	15.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22257	450594	7.5	2.4	4.75	14.65
22258	450595	8.75	4.4	6	19.15
22259	450596	7.75	5.2	7.25	20.2
22260	450597	7.75	3.4	8	19.15
22261	450598	8.25	4.4	7.25	19.9
22262	450599	7.5	5.2	6.25	18.95
22263	450600	7.25	2.6	4.75	14.6
22264	450601	8	4.4	4.75	17.15
22265	450602	7.75	1.8	5.5	15.05
22266	450603	4.25	1.8	4.5	10.55
22267	450604	8.25	5.2	8.25	21.7
22268	450605	8	4.6	8.5	21.1
22269	450606	4	4.2	5.5	13.7
22270	450607	7.75	5.2	5.5	18.45
22271	450608	8	4.0	5.75	17.75
22272	450609	8.25	2.8	8	19.05
22273	450610	6.42	5.0	7.5	18.92
22274	450611	4.5	3.6	5.75	13.85
22275	450612	6.25	1.6	4	11.85
22276	450613	8.25	3.8	5.25	17.3
22277	450614	7.5	2.2	5	14.7
22278	450615	9.25	6.0	8	23.25
22279	450616	9	4.8	7.5	21.3
22280	450617	8.25	3.6	6	17.85
22281	450618	8.25	6.0	7	21.25
22282	450619	7.75	3.2	5.25	16.2
22283	450620	6	3.2	4.25	13.45
22284	450621	7	3.6	4.5	15.1
22285	450622	8	3.4	5	16.4
22286	450623	7.5	4.8	7.5	19.8
22287	450624	7.25	3.2	5	15.45
22288	450625	9	7.8	8.5	25.3
22289	450626	6.75	3.6	4.25	14.6
22290	450627	8	6.6	7	21.6
22291	450628	8.75	4.2	5.5	18.45
22292	450629	8.25	4.0	5.25	17.5
22293	450630	8	3.8	5.5	17.3
22294	450631	7.5	4.4	5.75	17.65
22295	450632	7.83	4.6	5.25	17.68
22296	450633	7.75	2.4	3.75	13.9
22297	450634	8.5	4.0	6.5	19
22298	450635	7.5	3.0	7.25	17.75
22299	450636	8	4.0	6.25	18.25
22300	450637	8.5	4.0	6	18.5
22301	450638	8.75	5.6	7.25	21.6
22302	450639	7	3.0	2.25	12.25
22303	450640	7	3.2	5	15.2
22304	450641	8.5	6.4	6.75	21.65
22305	450642	8	4.0	6	18
22306	450643	7.75	3.8	4.5	16.05
22307	450644	9.25	4.4	4.25	17.9
22308	450645	6.5	3.2	5.25	14.95
22309	450646	6	4.2	5.25	15.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22310	450647	8.25	3.4	5.25	16.9
22311	450648	7.5	2.4	4.75	14.65
22312	450649	7.75	2.4	4.25	14.4
22313	450650	9	4.6	5.25	18.85
22314	450651	8	5.4	5.5	18.9
22315	450652	9	7.6	8.25	24.85
22316	450653	8	4.2	5	17.2
22317	450654	8.25	2.0	3	13.25
22318	450655	8	2.4	5	15.4
22319	450656	8	4.8	6	18.8
22320	450657	7.5	3.6	5.75	16.85
22321	450658	9	6.6	8.25	23.85
22322	460001	8	5.6	7.25	20.85
22323	460002	7	3.6	5.5	16.1
22324	460003	8.5	5.6	7.5	21.6
22325	460004	6.58	4.8	5	16.38
22326	460005	8.75	6.6	8.5	23.85
22327	460006	8	4.8	8.5	21.3
22328	460007	8.25	3.6	7.5	19.35
22329	460008	8.75	9.2	8.25	26.2
22330	460009	9	9.0	8.25	26.25
22331	460010	8.25	5.0	7.5	20.75
22332	460011	8.5	5.4	7.25	21.15
22333	460012	8.25	4.8	7	20.05
22334	460013	8.5	7.4	8.5	24.4
22335	460014	6.5	4.2	4.75	15.45
22336	460015	7.25	3.2	4.75	15.2
22337	460016	8.5	3.2	5.5	17.2
22338	460017	7.5	4.2	7.5	19.2
22339	460018	7.75	3.4	6	17.15
22340	460019	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
22341	460020	8	5.2	6.5	19.7
22342	460021	7.75	5.0	6.25	19
22343	460022	6.25	6.0	3	15.25
22344	460023	6.33	3.6	8.25	18.18
22345	460024	7.75	5.4	5.25	18.4
22346	460025	8	7.8	8.5	24.3
22347	460026	7.75	2.4	5.75	15.9
22348	460027	7.75	2.2	4.25	14.2
22349	460028	7.25	4.0	5.5	16.75
22350	460029	6.5	2.6	4.25	13.35
22351	460030	8.25	5.0	5.75	19
22352	460031	6.75	7.2	6.25	20.2
22353	460032	8	8.6	6.25	22.85
22354	460033	5.5	3.2	5	13.7
22355	460034	8.5	5.6	8.25	22.35
22356	460035	7.75	5.8	7.25	20.8
22357	460036	8	5.2	5.5	18.7
22358	460037	8.25	5.8	6.75	20.8
22359	460038	5	2.6	5.5	13.1
22360	460039	7.75	5.6	7	20.35
22361	460040	8.5	7.4	8.5	24.4
22362	460041	8.25	5.2	7.25	20.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22363	460042	8.25	8.0	6.75	23
22364	460043	8.5	7.2	8	23.7
22365	460044	8.5	3.6	7.25	19.35
22366	460045	8.5	2.8	4.25	15.55
22367	460046	6.75	3.6	6.75	17.1
22368	460047	5.75	5.2	6.5	17.45
22369	460048	7.25	6.0	8.5	21.75
22370	460049	9	6.4	7.25	22.65
22371	460050	8.5	9.2	8.25	25.95
22372	460051	4.5	3.2	5	12.7
22373	460052	5.25	4.2	5.25	14.7
22374	460053	9	5.0	6.5	20.5
22375	460054	5	4.0	6.25	15.25
22376	460055	8	7.6	6.75	22.35
22377	460056	8.5	5.8	6.75	21.05
22378	460057	6.75	3.4	4	14.15
22379	460058	8.75	8.6	7.25	24.6
22380	460059	7.75	3.8	6	17.55
22381	460060	8.25	3.2	7	18.45
22382	460061	7.75	3.8	6	17.55
22383	460062	8.75	6.6	7.75	23.1
22384	460063	8.5	3.2	4.5	16.2
22385	460064	8.25	6.2	5.25	19.7
22386	460065	8.75	6.0	4.5	19.25
22387	460066	7.5	5.6	7.75	20.85
22388	460067	8	4.0	6	18
22389	460068	7.25	4.0	5.75	17
22390	460069	7.5	4.2	6.75	18.45
22391	460070	8	5.8	8.5	22.3
22392	460071	8.25	9.0	8.25	25.5
22393	460072	3.25	3.8	3	10.05
22394	460073	6.75	3.2	6	15.95
22395	460074	7.5	4.0	6	17.5
22396	460075	5	3.0	4.75	12.75
22397	460076	7.5	3.8	4.75	16.05
22398	460077	7.25	5.2	6.25	18.7
22399	460078	7.25	2.6	4.75	14.6
22400	460079	8	3.4	7.25	18.65
22401	460080	8.25	4.4	6.75	19.4
22402	460081	8.75	5.8	7.75	22.3
22403	460082	7	3.4	2.75	13.15
22404	460083	7.5	2.8	6.5	16.8
22405	460084	3	2.4	3.5	8.9
22406	460085	7.75	5.4	8	21.15
22407	460086	8	4.4	7.5	19.9
22408	460087	7.75	5.0	6	18.75
22409	460088	7	4.0	7.25	18.25
22410	460089	6.75	4.2	5.75	16.7
22411	460090	8	7.2	8.5	23.7
22412	460091	8.75	5.8	5.5	20.05
22413	460092	8	6.2	7.25	21.45
22414	460093	7.41	6.0	6.75	20.16
22415	460094	8.5	5.4	7.5	21.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22416	460095	6.25	6.4	6.25	18.9
22417	460096	8	6.4	7.25	21.65
22418	460097	9	7.0	8.5	24.5
22419	460098	7.75	3.0	6.25	17
22420	460099	7	6.2	6.25	19.45
22421	460100	8.5	7.0	5.5	21
22422	460101	7.5	5.4	5.5	18.4
22423	460102	7.75	7.0	8.5	23.25
22424	460103	7.5	7.0	8.5	23
22425	460104	6.75	4.4	5	16.15
22426	460105	8.5	4.2	6.25	18.95
22427	460106	6.25	3.4	5	14.65
22428	460107	7.75	3.2	6.75	17.7
22429	460108	5.42	3.6	5.5	14.52
22430	460109	7.25	2.6	5.25	15.1
22431	460110	7	2.4	6.5	15.9
22432	460111	6.25	3.2	6.75	16.2
22433	460112	7.5	9.0	8.5	25
22434	460113	6.75	5.2	7.75	19.7
22435	460114	8	5.2	7.25	20.45
22436	460115	8	4.4	6.75	19.15
22437	460116	7.75	4.6	6.5	18.85
22438	460117	8	5.2	8	21.2
22439	460118	9	3.8	7.5	20.3
22440	460119	8	4.8	7.25	20.05
22441	460120	5.75	2.2	6.25	14.2
22442	460121	8.5	6.2	7	21.7
22443	460122	7.5	5.4	5	17.9
22444	460123	6.5	4.4	4.25	15.15
22445	460124	7.25	8.0	8.75	24
22446	460125	8.25	7.2	8.5	23.95
22447	460126	8.5	6.8	8.25	23.55
22448	460127	4.5	4.2	4.5	13.2
22449	460128	7.75	6.4	8	22.15
22450	460129	7.75	4.8	7	19.55
22451	460130	7.5	4.6	7	19.1
22452	460131	6.25	4.2	5.5	15.95
22453	460132	2.25	2.0	3.75	8
22454	460133	8.75	7.0	7.25	23
22455	460134	7.5	4.2	4.5	16.2
22456	460135	7.5	4.2	4.5	16.2
22457	460136	8.25	2.6	5.75	16.6
22458	460137	6.5	3.2	6	15.7
22459	460138	6.75	5.4	5.5	17.65
22460	460139	7.25	3.4	5.75	16.4
22461	460140	6.75	5.6	7.25	19.6
22462	460141	7.5	4.0	7.25	18.75
22463	460142	8	2.2	4.5	14.7
22464	460143	6.25	5.6	5.5	17.35
22465	460144	7.25	6.2	7	20.45
22466	460145	6.25	5.6	5	16.85
22467	460146	7.75	5.4	4.75	17.9
22468	460147	8.5	9.8	8.25	26.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22469	460148	7	6.6	6	19.6
22470	460149	7.25	3.8	5.5	16.55
22471	460150	8	4.6	6.25	18.85
22472	460151	8.5	6.4	8	22.9
22473	460152	7.75	4.4	4.75	16.9
22474	460153	8	4.2	7.75	19.95
22475	460154	7.75	4.0	3.25	15
22476	460155	8	4.4	5	17.4
22477	460156	6.75	5.6	8.25	20.6
22478	460157	8.5	7.0	6	21.5
22479	460158	8.25	6.8	7	22.05
22480	460159	8.5	4.2	7.25	19.95
22481	460160	8.25	2.6	6	16.85
22482	460161	4.5	2.8	2.5	9.8
22483	460162	7.75	4.8	5	17.55
22484	460163	9	6.2	7.5	22.7
22485	460164	8.25	6.0	7.25	21.5
22486	460165	7.75	5.0	7.5	20.25
22487	460166	8.5	8.2	8.5	25.2
22488	460167	7.25	6.2	5.75	19.2
22489	460168	8.25	6.4	8.25	22.9
22490	460169	7.75	4.2	7	18.95
22491	460170	7.5	3.2	5.75	16.45
22492	460171	7	4.0	7	18
22493	460172	3.75	2.6	4.5	10.85
22494	460173	8.5	5.8	7	21.3
22495	460174	8.5	5.2	6.25	19.95
22496	460175	8.25	3.4	5	16.65
22497	460176	7	5.2	6.75	18.95
22498	460177	8	6.4	5.5	19.9
22499	460178	8.25	7.8	7.75	23.8
22500	460179	8.25	3.8	7.25	19.3
22501	460180	8.25	6.6	7.75	22.6
22502	460181	8	4.2	4.75	16.95
22503	460182	8.5	4.8	6.25	19.55
22504	460183	7.75	3.0	6.25	17
22505	460184	5.75	4.4	4.75	14.9
22506	460185	7.75	6.4	6.75	20.9
22507	460186	6.5	2.8	6.5	15.8
22508	460187	8	3.8	7.5	19.3
22509	460188	9.25	3.8	6.25	19.3
22510	460189	8.5	5.0	5.5	19
22511	460190	8	4.2	6.5	18.7
22512	460191	7.5	4.2	7	18.7
22513	460192	6	3.4	6.5	15.9
22514	460193	7.25	6.2	6.75	20.2
22515	460194	7.5	3.8	6.75	18.05
22516	460195	7	4.0	4.75	15.75
22517	460196	8.5	7.6	7.75	23.85
22518	460197	8	6.4	6.5	20.9
22519	460198	7.75	4.2	8	19.95
22520	460199	8.25	4.0	8	20.25
22521	460200	4.25	4.4	2	10.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22522	460201	7.25	5.0	6	18.25
22523	460202	7.5	4.6	6.75	18.85
22524	460203	8.5	6.0	7	21.5
22525	460204	6.5	6.8	7	20.3
22526	460205	8.25	2.8	5.25	16.3
22527	460206	7.75	6.8	5.75	20.3
22528	460207	8	8.8	7	23.8
22529	460208	7.5	8.0	7.75	23.25
22530	460209	8.75	4.4	8	21.15
22531	460210	7	5.0	5.75	17.75
22532	460211	8.5	5.0	7	20.5
22533	460212	7.75	5.8	4.5	18.05
22534	460213	6	6.8	5	17.8
22535	460214	8	5.8	4.75	18.55
22536	460215	7.75	5.8	4.25	17.8
22537	460216	7	6.2	5.5	18.7
22538	460217	7.75	3.4	7	18.15
22539	460218	6.75	3.6	5.25	15.6
22540	460219	8.25	3.2	6	17.45
22541	460220	7.25	3.8	7.25	18.3
22542	460221	8.25	5.4	7.5	21.15
22543	460222	8.75	6.0	8.5	23.25
22544	460223	8	5.0	8.5	21.5
22545	460224	7.75	2.2	6.25	16.2
22546	460225	8.25	9.0	7.5	24.75
22547	460226	8.5	6.2	6.75	21.45
22548	460227	9	6.8	7	22.8
22549	460228	6	4.4	4.5	14.9
22550	460229	9	5.2	8	22.2
22551	460230	7.75	4.2	4.5	16.45
22552	460231	7.25	3.6	4.5	15.35
22553	460232	8.5	1.8	4.5	14.8
22554	460233	8	5.4	8.25	21.65
22555	460234	7	2.4	3.75	13.15
22556	460235	8.5	8.4	8	24.9
22557	460236	6.75	6.0	7.5	20.25
22558	460237	7.75	3.8	5.75	17.3
22559	460238	5.5	5.8	6.5	17.8
22560	460239	6	4.8	6.75	17.55
22561	460240	5	6.0	7.25	18.25
22562	460241	8.75	7.6	8.25	24.6
22563	460242	7.25	4.0	5	16.25
22564	460243	8	4.8	8	20.8
22565	460244	7.75	3.8	7.5	19.05
22566	460245	8	3.2	8	19.2
22567	460246	7	2.8	6.5	16.3
22568	460247	7.25	3.4	6	16.65
22569	460248	8	3.2	7	18.2
22570	460249	7.5	3.2	7.75	18.45
22571	460250	1.75	3.6	5.75	11.1
22572	460251	7.5	5.4	7.75	20.65
22573	460252	7.5	6.4	7.5	21.4
22574	460253	7	2.4	3	12.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22575	460254	7.75	5.2	7	19.95
22576	460255	8	5.8	5.5	19.3
22577	460256	1.75	3.0	2.25	7
22578	460257	7.5	2.4	5	14.9
22579	460258	8	4.8	6.25	19.05
22580	460259	8	4.2	6.5	18.7
22581	460260	7.25	4.8	7	19.05
22582	460261	8	5.4	7.25	20.65
22583	460262	8.5	5.6	7.25	21.35
22584	460263	8	2.8	6	16.8
22585	460264	8.5	4.4	5.5	18.4
22586	460265	7.5	2.6	2.75	12.85
22587	460266	8.25	8.0	5.75	22
22588	460267	6.25	3.2	3.25	12.7
22589	460268	8.25	6.4	5.5	20.15
22590	460269	7.25	4.0	4.5	15.75
22591	460270	7	4.2	5.25	16.45
22592	460271	8	5.8	5.5	19.3
22593	460272	8	8.8	7	23.8
22594	460273	6	7.0	8	21
22595	460274	8.25	6.8	8	23.05
22596	460275	8	7.6	8.5	24.1
22597	460276	8	2.8	5.25	16.05
22598	460277	8	8.0	7.25	23.25
22599	460278	6.5	3.2	6.25	15.95
22600	460279	6.75	2.0	7.5	16.25
22601	460280	8	6.2	7	21.2
22602	460281	8.5	6.4	6.75	21.65
22603	460282	8.5	2.6	4.5	15.6
22604	460283	7	2.6	6.25	15.85
22605	460284	7.75	4.0	6.5	18.25
22606	460285	7.75	4.2	7	18.95
22607	460286	7.5	6.8	6.25	20.55
22608	460287	4	2.8	3.5	10.3
22609	460288	8.25	8.8	6.75	23.8
22610	460289	7	5.2	8	20.2
22611	460290	7.75	5.4	5	18.15
22612	460291	7.75	2.2	6.5	16.45
22613	460292	7.75	6.0	8.25	22
22614	460293	7.5	5.4	8.5	21.4
22615	460294	6.25	4.6	8.25	19.1
22616	460295	7.5	4.8	8.25	20.55
22617	460296	6.5	3.0	8.5	18
22618	460297	8	6.6	8.5	23.1
22619	460298	7	8.6	7	22.6
22620	460299	7	5.0	8.5	20.5
22621	460300	8	4.4	8.5	20.9
22622	460301	7.25	7.4	7	21.65
22623	460302	8.25	4.2	8.5	20.95
22624	460303	2.75	4.2	3.5	10.45
22625	460304	8.25	5.6	4.5	18.35
22626	460305	6.25	5.0	6.5	17.75
22627	460306	7.5	5.0	7.75	20.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22628	460307	6.75	5.0	8	19.75
22629	460308	6.5	6.0	7.75	20.25
22630	460309	7.75	7.2	8.5	23.45
22631	460310	7.75	3.6	7.25	18.6
22632	460311	7.25	5.6	5.5	18.35
22633	460312	8.75	8.2	7.5	24.45
22634	460313	8.5	7.0	7.5	23
22635	460314	6.25	6.2	7	19.45
22636	460315	7.75	5.6	6.75	20.1
22637	460316	8	6.4	7.25	21.65
22638	460317	7.5	4.8	5.75	18.05
22639	460318	6.59	2.8	5.25	14.64
22640	460319	8.25	5.8	8	22.05
22641	460320	7.25	5.6	7.25	20.1
22642	460321	8.25	5.2	7.75	21.2
22643	460322	8	4.2	3	15.2
22644	460323	7.75	5.6	6.75	20.1
22645	460324	8	6.2	6.75	20.95
22646	460325	8.25	4.8	7.75	20.8
22647	460326	6.75	3.2	5	14.95
22648	460327	8.5	4.6	6.5	19.6
22649	460328	7.25	4.2	6.75	18.2
22650	460329	7.5	7.4	8	22.9
22651	460330	7.5	6.0	5.25	18.75
22652	460331	6.5	2.4	5	13.9
22653	460332	7	5.8	8.5	21.3
22654	460333	6.67	4.6	7	18.27
22655	460334	4.5	5.4	7.5	17.4
22656	460335	5.75	4.4	6.5	16.65
22657	460336	7.75	7.4	7.25	22.4
22658	460337	7.5	8.6	8.5	24.6
22659	460338	9	9.4	8.5	26.9
22660	460339	8	5.0	4.75	17.75
22661	460340	6	3.0	5.75	14.75
22662	460341	8	4.8	8.5	21.3
22663	460342	8.75	8.0	7.75	24.5
22664	460343	8.25	4.0	6.25	18.5
22665	460344	8.25	5.0	5.75	19
22666	460345	8.75	4.2	5.75	18.7
22667	460346	8.5	7.2	6.25	21.95
22668	460347	8.75	7.2	8.5	24.45
22669	460348	7.5	2.8	3.25	13.55
22670	460349	8.25	5.0	7	20.25
22671	460350	8	5.0	7.25	20.25
22672	460351	6.5	4.2	3.75	14.45
22673	460352	8.25	5.6	8.25	22.1
22674	460353	8.75	7.2	8.5	24.45
22675	460354	8	4.0	4.5	16.5
22676	460355	8.5	4.8	8.25	21.55
22677	460356	7.25	3.6	4.5	15.35
22678	460357	8	5.0	7.25	20.25
22679	460358	7.75	4.4	6.5	18.65
22680	460359	7.5	3.4	7.25	18.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22681	460360	8.25	4.4	7	19.65
22682	460361	8	7.6	7.75	23.35
22683	460362	6	6.8	5.75	18.55
22684	460363	7.5	3.8	5.25	16.55
22685	460364	8.25	5.0	5.5	18.75
22686	460365	8	3.2	5.75	16.95
22687	460366	7.5	4.0	6.25	17.75
22688	460367	8	5.2	7	20.2
22689	460368	8	3.4	6	17.4
22690	460369	8.75	4.0	5.75	18.5
22691	460370	8.5	5.4	5.75	19.65
22692	460371	7.5	5.2	6.75	19.45
22693	460372	8	7.8	8.25	24.05
22694	460373	8.5	3.0	5.5	17
22695	460374	8.25	7.0	7.5	22.75
22696	460375	8.75	5.0	6	19.75
22697	460376	7.25	4.4	3.75	15.4
22698	460377	8.5	4.2	6.75	19.45
22699	460378	8.75	5.6	6.75	21.1
22700	460379	7.75	4.2	6.25	18.2
22701	460380	8.75	4.0	6.25	19
22702	460381	8	3.6	6.5	18.1
22703	460382	8.5	5.4	6.75	20.65
22704	460383	8.75	7.6	7.75	24.1
22705	460384	9	10.0	7.25	26.25
22706	460385	8.25	6.2	7	21.45
22707	460386	7.25	4.4	6.75	18.4
22708	460387	7	2.2	6.75	15.95
22709	460388	7.5	7.6	8	23.1
22710	460389	7.75	6.6	8.5	22.85
22711	460390	7.25	5.6	6	18.85
22712	460391	6	5.0	5.25	16.25
22713	460392	7	3.8	4.5	15.3
22714	460393	6	3.4	5	14.4
22715	460394	8	5.8	6.75	20.55
22716	460395	7.5	6.4	6.75	20.65
22717	460396	7.25	6.4	7.25	20.9
22718	460397	6.75	6.2	6	18.95
22719	460398	6.75	3.8	4	14.55
22720	460399	7.25	3.6	7	17.85
22721	460400	6.75	2.0	3	11.75
22722	460401	7.75	3.4	7.25	18.4
22723	460402	6	2.0	4.75	12.75
22724	460403	7.5	6.4	7	20.9
22725	460404	5.75	2.8	2.75	11.3
22726	460405	7.75	4.8	5.75	18.3
22727	460406	8	5.8	5.25	19.05
22728	460407	8.25	9.0	9.25	26.5
22729	460408	8	6.2	8	22.2
22730	460409	8.75	6.4	7.5	22.65
22731	460410	6.75	3.4	5.5	15.65
22732	460411	8.5	3.8	5.75	18.05
22733	460412	8.25	3.0	4.5	15.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22734	460413	8.5	6.4	5.25	20.15
22735	460414	8.75	6.2	5.25	20.2
22736	460415	8.75	7.4	6.75	22.9
22737	460416	8	4.2	6.25	18.45
22738	460417	5.5	7.0	5.5	18
22739	460418	8	6.6	5.75	20.35
22740	460419	6.75	4.8	4.75	16.3
22741	460420	8.5	5.6	6	20.1
22742	460421	8.5	5.6	7.75	21.85
22743	460422	8.25	5.4	8.5	22.15
22744	460423	3.5	4.8	3.25	11.55
22745	460424	8	7.0	7	22
22746	460425	8.5	4.8	6.5	19.8
22747	460426	3.75	3.8	5	12.55
22748	460427	9.25	8.6	9	26.85
22749	460428	8	3.8	6	17.8
22750	460429	6.5	5.4	7.25	19.15
22751	460430	8.25	5.8	7.5	21.55
22752	460431	8.25	2.8	5.75	16.8
22753	460432	5.5	3.8	3.5	12.8
22754	460433	7.25	2.4	2.75	12.4
22755	460434	7.5	3.8	4.25	15.55
22756	460435	7.5	3.2	4.5	15.2
22757	460436	7	3.8	4.75	15.55
22758	460437	8	2.6	4.75	15.35
22759	460438	7.5	6.2	5.25	18.95
22760	460439	8	5.6	5.75	19.35
22761	460440	7.5	4.2	5.25	16.95
22762	460441	7.25	3.4	2.25	12.9
22763	460442	8.5	4.6	7.5	20.6
22764	460443	8.5	4.6	6.5	19.6
22765	460444	4	2.6	3.5	10.1
22766	460445	7.25	5.2	6.25	18.7
22767	460446	2.75	Vắng thi	3.75	
22768	460447	8	4.8	5.5	18.3
22769	460448	7.5	5.0	6.5	19
22770	460449	7	4.2	5.75	16.95
22771	460450	8.75	5.0	7	20.75
22772	460451	8.5	7.8	7	23.3
22773	460452	8.25	4.8	6.5	19.55
22774	460453	8.75	4.2	6.25	19.2
22775	460454	8	4.8	6.5	19.3
22776	460455	7.75	2.0	6	15.75
22777	460456	8	4.4	7.25	19.65
22778	460457	8.25	6.2	6	20.45
22779	460458	8.75	7.0	8.25	24
22780	460459	9	6.4	8.25	23.65
22781	460460	9	7.2	8.5	24.7
22782	460461	9	6.8	8.5	24.3
22783	460462	7	4.0	6.75	17.75
22784	460463	8.75	4.0	7.5	20.25
22785	460464	8.25	3.6	7	18.85
22786	460465	7	4.2	5.5	16.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	431	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22787	460466	7.25		3.4	7.25	17.9
22788	460467	8.5		5.0	8.25	21.75
22789	460468	8		3.6	8	19.6
22790	460469	8.25		4.8	7.5	20.55
22791	460470	7.75		6.2	6.25	20.2
22792	460471	9		6.0	7.25	22.25
22793	460472	9		6.2	6	21.2
22794	460473	8.5		7.4	6.75	22.65
22795	460474	4		4.6	4.5	13.1
22796	460475	8.25		6.2	7.5	21.95
22797	460476	5.5		4.4	7.25	17.15
22798	460477	8.5		5.4	7.5	21.4
22799	460478	7.25		6.2	5.75	19.2
22800	460479	7.5		7.4	6.75	21.65
22801	460480	2.5		4.2	6	12.7
22802	460481	7.5		4.4	7.25	19.15
22803	460482	8.5		5.6	8	22.1
22804	460483	7.75		3.4	5	16.15
22805	460484	7.5		7.8	5	20.3
22806	460485	7.5		4.2	5.75	17.45
22807	460486	7.5		3.2	6.25	16.95
22808	460487	8		3.8	7.25	19.05
22809	460488	8.25		3.8	5.75	17.8
22810	460489	6.75		5.0	5.75	17.5
22811	460490	4		5.0	3.25	12.25
22812	460491	6.5		1.6	2.5	10.6
22813	460492	8		6.2	5.25	19.45
22814	460493	7.5		3.4	5	15.9
22815	460494	7.75		3.2	4.5	15.45
22816	460495	8		3.8	7.5	19.3
22817	460496	7.5		5.4	7	19.9
22818	460497	8.5		6.0	7.5	22
22819	460498	8		4.8	5.5	18.3
22820	460499	8.5		5.8	8	22.3
22821	460500	8		3.0	3	14
22822	460501	7.5		3.6	6.75	17.85
22823	460502	5.55		3.2	6	14.75
22824	460503	7		3.8	7.5	18.3
22825	460504	7		1.6	4	12.6
22826	460505	7.5		6.0	7.5	21
22827	460506	8.5		4.0	5.5	18
22828	460507	7.5		5.6	5.25	18.35
22829	460508	7.5		2.8	7	17.3
22830	460509	8.5		9.0	8.5	26
22831	460510	5		2.6	5	12.6
22832	460511	6.75		3.0	6.75	16.5
22833	460512	7.75		4.8	8	20.55
22834	460513	6.75		2.4	3.5	12.65
22835	460514	6.75		2.0	4.25	13
22836	460515	7.75		5.4	5.25	18.4
22837	460516	7.25		4.2	6.25	17.7
22838	460517	8.25		7.6	5.5	21.35
22839	460518	6		0.8	5.75	12.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22840	460519	7.5	3.6	5.75	16.85
22841	460520	8.5	5.0	8	21.5
22842	460521	7.25	3.8	7.25	18.3
22843	460522	9	5.8	6.25	21.05
22844	460523	7.42	3.0	4.75	15.17
22845	460524	7.75	5.2	5.5	18.45
22846	460525	6.5	5.4	7.75	19.65
22847	460526	8.75	5.8	8	22.55
22848	460527	7.75	5.0	5.5	18.25
22849	460528	7.25	3.4	4.25	14.9
22850	460529	9	6.6	7.5	23.1
22851	460530	8	6.0	6	20
22852	460531	8	6.4	6.5	20.9
22853	460532	8	6.8	8	22.8
22854	460533	7.5	3.6	6.5	17.6
22855	460534	8.5	7.2	7.75	23.45
22856	460535	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
22857	460536	6.75	6.4	5.5	18.65
22858	460537	8	6.6	8.5	23.1
22859	460538	8	8.0	8.25	24.25
22860	460539	7.25	3.2	3	13.45
22861	460540	7.25	3.2	7	17.45
22862	460541	3	2.6	5.75	11.35
22863	460542	4	3.2	6.25	13.45
22864	460543	6.75	5.6	6.5	18.85
22865	460544	7.5	3.2	4.5	15.2
22866	460545	8.75	7.4	8.5	24.65
22867	460546	8.5	4.6	7.5	20.6
22868	460547	8.25	2.2	6.25	16.7
22869	460548	6.75	5.4	8.5	20.65
22870	460549	6.5	5.2	7.75	19.45
22871	460550	8.25	3.0	6.25	17.5
22872	460551	8.5	8.4	9.25	26.15
22873	460552	8.25	7.4	7.5	23.15
22874	460553	7.25	6.4	4	17.65
22875	460554	8.25	7.6	6.25	22.1
22876	460555	7.5	4.6	5.5	17.6
22877	460556	7	2.6	5.75	15.35
22878	460557	8	2.8	4.25	15.05
22879	460558	8.75	5.0	7.25	21
22880	460559	8	5.6	7.25	20.85
22881	460560	8.5	4.6	6	19.1
22882	460561	8.75	5.2	6.75	20.7
22883	460562	6.25	6.8	4.75	17.8
22884	460563	8	3.0	5	16
22885	460564	8	5.4	5.25	18.65
22886	460565	8.5	5.0	7	20.5
22887	460566	5.75	2.8	3	11.55
22888	460567	7.75	3.6	5.25	16.6
22889	460568	7.25	4.2	4	15.45
22890	460569	8.75	5.2	5.5	19.45
22891	460570	8.5	4.6	5	18.1
22892	460571	6	2.8	4.75	13.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22893	460572	9	6.4	5	20.4
22894	460573	8	3.0	3	14
22895	460574	8	6.2	7.25	21.45
22896	460575	6	3.4	4	13.4
22897	460576	7.5	3.4	4	14.9
22898	460577	8.25	7.0	7	22.25
22899	460578	8.25	5.2	5	18.45
22900	460579	8.25	6.4	6.75	21.4
22901	460580	7.25	6.6	8	21.85
22902	460581	8.75	5.4	6.75	20.9
22903	460582	8	4.8	5.25	18.05
22904	460583	8.5	3.6	5.25	17.35
22905	460584	5.75	4.2	4.75	14.7
22906	460585	8.25	4.4	5.75	18.4
22907	460586	7.75	3.8	6.25	17.8
22908	460587	8	2.8	7	17.8
22909	460588	8.5	7.6	6.5	22.6
22910	460589	4.5	2.2	4.75	11.45
22911	460590	8.75	3.4	7.25	19.4
22912	460591	8.75	8.4	8	25.15
22913	460592	8.25	4.0	5.25	17.5
22914	460593	7.75	5.8	6.25	19.8
22915	460594	7.75	3.6	4	15.35
22916	460595	7.75	7.2	8.5	23.45
22917	460596	7.25	2.6	4	13.85
22918	460597	8	7.2	7.5	22.7
22919	460598	8.25	3.8	6.25	18.3
22920	460599	8.25	7.4	8	23.65
22921	460600	7.5	4.2	6.25	17.95
22922	460601	8.5	4.2	6.5	19.2
22923	460602	8.5	6.2	8	22.7
22924	460603	5.75	4.4	6	16.15
22925	460604	8.5	7.2	8	23.7
22926	460605	9	7.2	8.5	24.7
22927	460606	7.25	5.6	4	16.85
22928	460607	6.75	3.2	4.25	14.2
22929	460608	8.25	6.2	5.5	19.95
22930	460609	8.75	6.6	8	23.35
22931	460610	6.75	3.0	6.5	16.25
22932	460611	8	6.8	9	23.8
22933	460612	7.75	2.6	6.75	17.1
22934	460613	8	3.0	7.25	18.25
22935	460614	7.75	4.8	8.5	21.05
22936	460615	7.75	5.2	8	20.95
22937	460616	8.75	7.0	7.75	23.5
22938	460617	6.75	4.0	5.75	16.5
22939	460618	7.75	3.4	5.75	16.9
22940	460619	6.25	3.8	4.5	14.55
22941	460620	8.5	5.8	5.75	20.05
22942	460621	8.75	6.0	7	21.75
22943	460622	7.25	6.0	5.5	18.75
22944	460623	8	6.6	7.75	22.35
22945	460624	7.5	2.8	2.75	13.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22946	460625	8	4.0	4.25	16.25
22947	460626	7.75	2.8	6.5	17.05
22948	460627	7	2.0	2.5	11.5
22949	460628	8.75	3.8	6.75	19.3
22950	460629	9.5	7.2	8.25	24.95
22951	460630	7.75	2.6	5	15.35
22952	460631	8.5	4.0	8	20.5
22953	460632	8.5	4.4	7.75	20.65
22954	460633	9	6.0	6.75	21.75
22955	460634	8.25	5.2	6.25	19.7
22956	460635	7.75	6.8	8.5	23.05
22957	460636	8.75	5.2	7.25	21.2
22958	460637	8.5	5.6	6.5	20.6
22959	460638	8.75	3.4	6.5	18.65
22960	460639	7	3.2	4.25	14.45
22961	460640	7	2.2	5.25	14.45
22962	460641	6.75	3.6	6.25	16.6
22963	460642	7	5.0	8.25	20.25
22964	460643	8.75	6.2	7	21.95
22965	460644	6.5	2.4	4.5	13.4
22966	460645	7.75	4.8	7.25	19.8
22967	460646	8.25	7.0	7.25	22.5
22968	460647	8	8.0	6.75	22.75
22969	460648	6.5	2.4	7.25	16.15
22970	460649	8	3.8	7.75	19.55
22971	460650	8.5	3.4	6.5	18.4
22972	460651	8.75	5.6	4.5	18.85
22973	460652	7.75	4.0	3.75	15.5
22974	460653	9	4.4	7	20.4
22975	460654	8	2.4	6.5	16.9
22976	460655	6.5	2.8	6.5	15.8
22977	460656	7	2.8	6	15.8
22978	460657	7.25	4.0	6.5	17.75
22979	460658	7.5	3.8	7.25	18.55
22980	460659	8	5.6	8.5	22.1
22981	460660	8	3.4	7.75	19.15
22982	460661	7	8.4	7.5	22.9
22983	460662	8.75	8.2	7.75	24.7
22984	460663	8.5	4.8	6.25	19.55
22985	460664	7.5	3.2	6	16.7
22986	460665	8.5	2.4	6	16.9
22987	460666	7.5	4.6	7.75	19.85
22988	460667	8.75	5.8	7.25	21.8
22989	460668	8.75	2.6	6.75	18.1
22990	460669	7	4.8	5.5	17.3
22991	460670	8.75	6.0	8	22.75
22992	460671	8.25	2.8	8	19.05
22993	460672	9	6.2	6.75	21.95
22994	460673	7.5	4.8	7.5	19.8
22995	460674	7	2.8	5	14.8
22996	460675	8.25	5.8	6.25	20.3
22997	460676	7.25	6.4	8.25	21.9
22998	460677	6.5	5.6	5	17.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
22999	460678	7.25	5.6	3	15.85
23000	460679	8	4.0	4.5	16.5
23001	460680	5.75	3.6	4.75	14.1
23002	460681	6.75	5.4	5.25	17.4
23003	460682	7.75	6.0	5	18.75
23004	460683	8.75	6.2	7.75	22.7
23005	460684	8.25	4.6	6.25	19.1
23006	460685	8.25	7.0	8	23.25
23007	460686	7.75	7.4	8	23.15
23008	460687	8.75	5.8	4.75	19.3
23009	460688	7.5	2.8	5	15.3
23010	460689	7.5	3.8	4.75	16.05
23011	460690	8.75	3.0	3.25	15
23012	460691	8.5	8.6	6.75	23.85
23013	460692	7.75	7.0	7	21.75
23014	460693	6.25	4.8	4.5	15.55
23015	460694	7.75	7.4	5	20.15
23016	460695	8.25	3.8	3.25	15.3
23017	460696	8	7.2	8.5	23.7
23018	460697	8.25	5.2	6.75	20.2
23019	460698	7.75	4.8	7	19.55
23020	460699	7.5	3.4	2.5	13.4
23021	460700	5	2.8	6	13.8
23022	460701	8.5	4.6	7.25	20.35
23023	460702	7.75	5.2	5.5	18.45
23024	460703	8	4.6	6.75	19.35
23025	460704	8.5	2.8	7.5	18.8
23026	460705	4.25	5.6	5	14.85
23027	460706	6.5	7.4	7.75	21.65
23028	460707	5	3.4	3	11.4
23029	460708	7.75	6.6	7.75	22.1
23030	460709	8	4.6	6.25	18.85
23031	460710	7	3.4	6.5	16.9
23032	460711	5.75	3.8	8.5	18.05
23033	460712	4.5	3.0	8	15.5
23034	460713	7	6.0	8	21
23035	460714	6.75	7.4	7	21.15
23036	460715	8	5.4	7.75	21.15
23037	460716	7.75	6.0	8.5	22.25
23038	460717	7	5.4	7	19.4
23039	460718	7.5	3.0	7	17.5
23040	460719	7.5	2.4	3.5	13.4
23041	460720	9	7.4	7.5	23.9
23042	460721	5.25	2.8	2.75	10.8
23043	460722	8.25	2.0	4.5	14.75
23044	460723	7.75	6.8	6.25	20.8
23045	460724	8.75	3.2	4.25	16.2
23046	460725	8	6.6	6	20.6
23047	460726	8	5.2	5.25	18.45
23048	460727	8.75	5.0	5.25	19
23049	460728	8.25	4.0	4.75	17
23050	460729	8.75	8.0	8	24.75
23051	460730	6.5	4.6	5.75	16.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23052	460731	8	5.4	6.5	19.9
23053	460732	8.25	6.4	7.5	22.15
23054	460733	7.75	5.4	7	20.15
23055	460734	8	5.0	6.25	19.25
23056	460735	8	5.0	7.25	20.25
23057	460736	7.75	5.6	7.25	20.6
23058	460737	6.5	3.8	4	14.3
23059	460738	6.75	2.4	5	14.15
23060	460739	7	3.8	4.75	15.55
23061	460740	9	5.2	6.25	20.45
23062	460741	6.5	3.6	5.25	15.35
23063	470001	7.5	6.2	6	19.7
23064	470002	6.75	4.4	7.25	18.4
23065	470003	8.5	4.0	8	20.5
23066	470004	8.5	3.0	7.5	19
23067	470005	5.25	3.6	6	14.85
23068	470006	7.75	3.6	7	18.35
23069	470007	8	6.4	8	22.4
23070	470008	7.75	5.2	4	16.95
23071	470009	8.75	5.8	7	21.55
23072	470010	6.25	3.0	4	13.25
23073	470011	8.25	4.6	6.75	19.6
23074	470012	8.75	7.0	7.5	23.25
23075	470013	8.75	6.0	8	22.75
23076	470014	6.5	3.2	5.5	15.2
23077	470015	9	5.6	6.25	20.85
23078	470016	7	2.4	6	15.4
23079	470017	6.25	3.8	5.75	15.8
23080	470018	7.75	4.6	5.5	17.85
23081	470019	5.25	6.2	5.5	16.95
23082	470020	8.75	4.8	7.5	21.05
23083	470021	7.5	4.4	6.25	18.15
23084	470022	8	7.8	7.5	23.3
23085	470023	8.75	3.8	5.25	17.8
23086	470024	8	7.6	8.75	24.35
23087	470025	9	7.0	7.25	23.25
23088	470026	8	7.0	6.5	21.5
23089	470027	8	7.2	6.5	21.7
23090	470028	8.08	7.2	7.5	22.78
23091	470029	5.75	3.8	5.75	15.3
23092	470030	8	5.6	7.25	20.85
23093	470031	8	6.4	6.5	20.9
23094	470032	8.75	8.2	7.25	24.2
23095	470033	7.25	4.2	6.5	17.95
23096	470034	7.25	6.0	6.75	20
23097	470035	8.75	7.8	8.5	25.05
23098	470036	8.75	2.8	6.5	18.05
23099	470037	7.25	3.2	3	13.45
23100	470038	7.75	3.4	7.5	18.65
23101	470039	8.25	5.2	7.5	20.95
23102	470040	8.5	7.6	7.25	23.35
23103	470041	5.5	5.4	6.75	17.65
23104	470042	7.25	4.8	7	19.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23105	470043	8	4.8	8.5	21.3
23106	470044	7.75	4.6	6.5	18.85
23107	470045	4	2.4	6.5	12.9
23108	470046	7.5	3.0	7	17.5
23109	470047	8	5.4	8.25	21.65
23110	470048	7.92	3.4	8	19.32
23111	470049	6.5	5.0	7.5	19
23112	470050	6	5.6	7.5	19.1
23113	470051	8.25	6.0	6.75	21
23114	470052	6	2.8	6.5	15.3
23115	470053	7.75	4.2	6.25	18.2
23116	470054	8.5	5.2	8	21.7
23117	470055	8.75	8.4	8.5	25.65
23118	470056	8.75	5.6	7.25	21.6
23119	470057	4.5	6.6	6.25	17.35
23120	470058	8.75	9.2	9.75	27.7
23121	470059	8	8.0	8	24
23122	470060	8.25	7.8	7.25	23.3
23123	470061	9	9.0	8.25	26.25
23124	470062	8.25	4.6	6	18.85
23125	470063	5.75	2.8	5.75	14.3
23126	470064	8.25	2.2	8.5	18.95
23127	470065	8	3.6	8	19.6
23128	470066	8.25	6.4	8.5	23.15
23129	470067	8	5.0	8.25	21.25
23130	470068	7	6.0	6.75	19.75
23131	470069	6	2.0	5.5	13.5
23132	470070	5	2.8	7.5	15.3
23133	470071	8	7.0	7.75	22.75
23134	470072	9	7.4	8.5	24.9
23135	470073	7	3.8	5.25	16.05
23136	470074	8.25	8.0	7.75	24
23137	470075	6.75	2.4	4.5	13.65
23138	470076	6.25	4.2	5.5	15.95
23139	470077	7.75	2.6	7	17.35
23140	470078	5.25	3.0	6	14.25
23141	470079	5	7.8	7.75	20.55
23142	470080	5.75	2.8	4.25	12.8
23143	470081	4.75	2.8	3.75	11.3
23144	470082	7.75	5.2	6.25	19.2
23145	470083	6.75	5.4	6.5	18.65
23146	470084	8	6.0	6	20
23147	470085	7.25	4.2	6.5	17.95
23148	470086	1.75	2.2	6.25	10.2
23149	470087	7	6.6	6.5	20.1
23150	470088	6.75	2.4	5.5	14.65
23151	470089	4	3.0	5.5	12.5
23152	470090	4	3.0	3.5	10.5
23153	470091	5.75	4.4	7.25	17.4
23154	470092	8.25	3.8	8	20.05
23155	470093	4.75	3.8	5.5	14.05
23156	470094	6.25	2.8	6.25	15.3
23157	470095	6.75	7.4	7.75	21.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23158	470096	7.75	3.4	7.25	18.4
23159	470097	6.75	2.4	6.5	15.65
23160	470098	7	3.4	6.25	16.65
23161	470099	7.5	4.4	7.75	19.65
23162	470100	5.75	3.6	6.5	15.85
23163	470101	7.75	3.0	7.5	18.25
23164	470102	8	2.6	7	17.6
23165	470103	8	1.8	7.25	17.05
23166	470104	7.25	3.6	7.25	18.1
23167	470105	7.5	3.6	7	18.1
23168	470106	7.25	5.2	7	19.45
23169	470107	8	3.8	8.5	20.3
23170	470108	8	2.8	5.25	16.05
23171	470109	8	7.2	8	23.2
23172	470110	8.25	5.2	6	19.45
23173	470111	6.25	4.4	7.25	17.9
23174	470112	7.5	4.2	7.75	19.45
23175	470113	7.5	5.6	6.25	19.35
23176	470114	7	2.8	6.25	16.05
23177	470115	6.75	3.2	4.75	14.7
23178	470116	7.5	3.0	7.25	17.75
23179	470117	6.25	4.8	6.75	17.8
23180	470118	5.5	5.0	7.5	18
23181	470119	7.25	4.8	7.5	19.55
23182	470120	7.25	4.6	6.25	18.1
23183	470121	2.5	5.0	5.5	13
23184	470122	8.25	6.4	7.5	22.15
23185	470123	7.75	3.8	6.25	17.8
23186	470124	5.75	3.0	8	16.75
23187	470125	6	3.2	5.75	14.95
23188	470126	4.75	2.0	6	12.75
23189	470127	8	5.8	7.5	21.3
23190	470128	8	7.0	7.5	22.5
23191	470129	6	3.8	6	15.8
23192	470130	7.5	4.6	8.25	20.35
23193	470131	5.75	4.2	7	16.95
23194	470132	7.75	8.0	8.25	24
23195	470133	7.5	3.2	6.5	17.2
23196	470134	7.25	3.6	5	15.85
23197	470135	7.5	4.6	7	19.1
23198	470136	8	6.8	6.75	21.55
23199	470137	6.75	3.8	6.5	17.05
23200	470138	7.75	2.6	7.25	17.6
23201	470139	2.5	2.4	4	8.9
23202	470140	7	4.0	6.75	17.75
23203	470141	7.25	3.0	6.75	17
23204	470142	7.5	3.4	4	14.9
23205	470143	7	3.2	6.5	16.7
23206	470144	7	2.6	6.5	16.1
23207	470145	7.75	6.0	6	19.75
23208	470146	5.75	3.2	6.5	15.45
23209	470147	6.75	2.8	6.75	16.3
23210	470148	7.75	3.8	8.5	20.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23211	470149	7.5	4.4	8	19.9
23212	470150	6.75	2.8	8	17.55
23213	470151	5.75	4.8	6.75	17.3
23214	470152	6.5	4.2	7	17.7
23215	470153	6.5	5.6	7	19.1
23216	470154	7.75	5.8	6.5	20.05
23217	470155	7.5	2.2	6	15.7
23218	470156	6.25	3.6	7.25	17.1
23219	470157	5.5	3.2	6.75	15.45
23220	470158	5	3.2	5.75	13.95
23221	470159	8.5	4.6	7.5	20.6
23222	470160	5.75	1.2	7.5	14.45
23223	470161	5.5	2.0	7.5	15
23224	470162	8	3.6	7.5	19.1
23225	470163	8.75	3.6	7.5	19.85
23226	470164	8.5	5.6	8	22.1
23227	470165	7.5	4.8	7.5	19.8
23228	470166	7.5	4.8	7.25	19.55
23229	470167	7.25	6.0	7.25	20.5
23230	470168	6.25	4.2	7.5	17.95
23231	470169	7.25	1.4	6	14.65
23232	470170	6	2.4	7	15.4
23233	470171	4.75	4.8	4	13.55
23234	470172	7.75	2.6	6.75	17.1
23235	470173	7.5	5.2	7.75	20.45
23236	470174	5	3.0	6	14
23237	470175	7.75	2.8	6	16.55
23238	470176	8.5	5.6	7.25	21.35
23239	470177	1.25	2.0	6.25	9.5
23240	470178	8	3.4	6.25	17.65
23241	470179	8	5.2	6.5	19.7
23242	470180	7.5	3.8	6.5	17.8
23243	470181	5.25	5.0	8.5	18.75
23244	470182	8.75	5.2	6.5	20.45
23245	470183	6.5	3.8	6.5	16.8
23246	470184	8	3.2	6.75	17.95
23247	470185	8	3.4	7.5	18.9
23248	470186	6.5	4.6	6.25	17.35
23249	470187	7	4.8	6.5	18.3
23250	470188	8	5.8	5.75	19.55
23251	470189	8.75	10.0	8.25	27
23252	470190	5.5	4.4	6.75	16.65
23253	470191	8	4.6	8.25	20.85
23254	470192	8	5.6	8.25	21.85
23255	470193	7.25	5.0	4.5	16.75
23256	470194	7.5	6.6	6.5	20.6
23257	470195	6.75	6.2	6.25	19.2
23258	470196	7	5.6	5.5	18.1
23259	470197	6.75	5.8	8	20.55
23260	470198	6	3.2	5.75	14.95
23261	470199	5.75	7.0	6.25	19
23262	470200	6	4.6	5.75	16.35
23263	470201	6.5	3.8	5.5	15.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23264	470202	8	7.2	8	23.2
23265	470203	7.5	3.2	6	16.7
23266	470204	6.75	3.8	4.75	15.3
23267	470205	6.25	3.2	4.75	14.2
23268	470206	7.5	3.4	5.5	16.4
23269	470207	7.5	6.4	6	19.9
23270	470208	7.25	6.4	7.5	21.15
23271	470209	8	5.6	7.5	21.1
23272	470210	6.75	3.8	6.5	17.05
23273	470211	8	5.2	7	20.2
23274	470212	8	5.6	6.5	20.1
23275	470213	6.75	3.6	7.75	18.1
23276	470214	6.25	3.6	6.75	16.6
23277	470215	8	5.6	7	20.6
23278	470216	7.75	5.8	6	19.55
23279	470217	7.5	3.6	7.75	18.85
23280	470218	8	4.8	7.25	20.05
23281	470219	8.75	4.8	6.75	20.3
23282	470220	8.25	3.8	5.75	17.8
23283	470221	3.75	3.4	5	12.15
23284	470222	8	4.0	6.5	18.5
23285	470223	8	6.0	7.5	21.5
23286	470224	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
23287	470225	8.25	4.8	7	20.05
23288	470226	7.5	3.6	7.75	18.85
23289	470227	7.75	3.6	5	16.35
23290	470228	7.75	4.0	6.25	18
23291	470229	8.75	4.6	7.25	20.6
23292	470230	8.5	8.2	6.75	23.45
23293	470231	8	5.4	7.25	20.65
23294	470232	9.25	6.6	7.75	23.6
23295	470233	8.5	4.6	7.5	20.6
23296	470234	8.75	4.8	7.5	21.05
23297	470235	8.25	4.4	7.25	19.9
23298	470236	6	2.2	5.5	13.7
23299	470237	9	7.2	8.25	24.45
23300	470238	8	3.2	7	18.2
23301	470239	8.25	6.8	8.5	23.55
23302	470240	8.75	6.6	8.5	23.85
23303	470241	7.75	4.4	6.5	18.65
23304	470242	4.5	4.0	1.75	10.25
23305	470243	8.75	6.2	7.25	22.2
23306	470244	7	4.2	5	16.2
23307	470245	8.75	6.4	9.25	24.4
23308	470246	7.75	4.2	8	19.95
23309	470247	9	7.4	7.5	23.9
23310	470248	8	5.6	7.25	20.85
23311	470249	3.75	3.0	6	12.75
23312	470250	4	2.8	3.25	10.05
23313	470251	4.5	3.8	6	14.3
23314	470252	7.5	4.8	7.5	19.8
23315	470253	7.5	3.8	4.75	16.05
23316	470254	7.25	3.0	5.5	15.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23317	470255	5.75	5.4	7	18.15
23318	470256	8.5	3.4	6.75	18.65
23319	470257	7.25	3.0	6.5	16.75
23320	470258	8.25	5.6	7.5	21.35
23321	470259	8.75	7.0	8.5	24.25
23322	470260	8.25	6.4	6.5	21.15
23323	470261	9	6.8	7.5	23.3
23324	470262	8	7.0	8	23
23325	470263	7.75	4.6	6.75	19.1
23326	470264	6.25	4.2	6.75	17.2
23327	470265	6.5	5.6	4.25	16.35
23328	470266	6.25	5.4	5	16.65
23329	470267	8.5	6.6	5.25	20.35
23330	470268	8.75	7.0	5.75	21.5
23331	470269	7.75	4.4	5.75	17.9
23332	470270	8	6.4	6.5	20.9
23333	470271	7.25	4.2	5.5	16.95
23334	470272	5.75	3.6	5.25	14.6
23335	470273	7.25	3.0	5	15.25
23336	470274	8.5	3.4	5.75	17.65
23337	470275	7.25	4.0	3	14.25
23338	470276	8.25	4.6	5.75	18.6
23339	470277	6.5	4.2	4.25	14.95
23340	470278	8.5	7.4	6.75	22.65
23341	470279	6.25	3.8	5.75	15.8
23342	470280	4	2.2	3.25	9.45
23343	470281	2.5	2.2	3.75	8.45
23344	470282	4.5	2.8	5.75	13.05
23345	470283	7.5	4.2	7.25	18.95
23346	470284	6	2.4	4.75	13.15
23347	470285	4.25	2.6	4.75	11.6
23348	470286	7.75	2.8	7.5	18.05
23349	470287	5.5	2.0	4.25	11.75
23350	470288	4	3.0	4	11
23351	470289	8	8.4	8	24.4
23352	470290	3.25	7.4	7.5	18.15
23353	470291	8.5	7.4	9	24.9
23354	470292	5.5	5.2	6.5	17.2
23355	470293	6.5	6.2	7.5	20.2
23356	470294	8	4.8	7	19.8
23357	470295	8	6.4	8	22.4
23358	470296	7.75	8.4	7.75	23.9
23359	470297	8	8.2	8.5	24.7
23360	470298	8.25	4.0	7.5	19.75
23361	470299	5.25	4.4	4.5	14.15
23362	470300	7.5	6.2	7	20.7
23363	470301	7.5	3.8	7	18.3
23364	470302	8	2.8	6.25	17.05
23365	470303	5.25	3.2	5.5	13.95
23366	470304	8.75	2.6	7.5	18.85
23367	470305	8.25	3.0	6	17.25
23368	470306	6.5	5.6	5.25	17.35
23369	470307	7.25	4.8	5.75	17.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23370	470308	8	6.8	6.75	21.55
23371	470309	8	4.2	6.75	18.95
23372	470310	6.25	3.8	7	17.05
23373	470311	7.25	2.6	5.5	15.35
23374	470312	7	6.0	7.5	20.5
23375	470313	4.5	2.0	2.25	8.75
23376	470314	6.5	2.6	7	16.1
23377	470315	3.25	2.0	4	9.25
23378	470316	6.5	4.2	4.25	14.95
23379	470317	5.5	2.2	2.5	10.2
23380	470318	5.25	2.8	4.5	12.55
23381	470319	8.25	5.0	3.75	17
23382	470320	4	2.0	1.5	7.5
23383	470321	8.25	3.8	3.75	15.8
23384	470322	7.75	4.4	4.75	16.9
23385	470323	8	4.6	4.75	17.35
23386	470324	8.5	7.2	7.25	22.95
23387	470325	6.5	5.4	5.75	17.65
23388	470326	7.75	4.0	3.25	15
23389	470327	6.75	3.0	3.25	13
23390	470328	7.5	5.6	4.75	17.85
23391	470329	4.5	2.8	3.75	11.05
23392	470330	6.5	3.8	3.75	14.05
23393	470331	3.5	3.4	3.25	10.15
23394	470332	6.5	3.8	6.75	17.05
23395	470333	7.75	3.0	3.75	14.5
23396	470334	5.5	2.0	3.75	11.25
23397	470335	6.75	3.6	5.5	15.85
23398	470336	7	3.0	4.75	14.75
23399	470337	8.25	3.4	6.75	18.4
23400	470338	6	3.8	7.5	17.3
23401	470339	8.75	6.2	7	21.95
23402	470340	5.25	1.2	2	8.45
23403	470341	7.5	1.8	4.25	13.55
23404	470342	7.25	3.0	3.5	13.75
23405	470343	7	3.2	7.5	17.7
23406	470344	6	2.6	7	15.6
23407	470345	7.75	2.6	6.75	17.1
23408	470346	7.5	3.6	7	18.1
23409	470347	7	3.2	4	14.2
23410	470348	7.75	3.4	7	18.15
23411	470349	5.75	3.4	6.5	15.65
23412	470350	6.5	2.2	6.75	15.45
23413	470351	6.5	2.8	6.75	16.05
23414	470352	5.5	2.8	4.5	12.8
23415	470353	6.75	3.0	5	14.75
23416	470354	7.5	3.0	6.5	17
23417	470355	8.75	3.2	7.75	19.7
23418	470356	8	1.6	6.25	15.85
23419	470357	8	3.8	6.75	18.55
23420	470358	6.75	2.8	6.75	16.3
23421	470359	6.75	3.0	6.5	16.25
23422	470360	6	3.4	5.25	14.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23423	470361	8.5	2.8	6.25	17.55
23424	470362	8.5	5.2	6	19.7
23425	470363	8.75	3.2	4.75	16.7
23426	470364	8	2.8	5.25	16.05
23427	470365	7.75	5.2	7.5	20.45
23428	470366	7.25	4.4	5.5	17.15
23429	470367	7	4.8	6.5	18.3
23430	470368	8	5.8	6.5	20.3
23431	470369	9	4.2	6.5	19.7
23432	470370	9	7.8	8	24.8
23433	470371	6.25	3.6	4.75	14.6
23434	470372	8	4.6	7	19.6
23435	470373	7	4.6	6.5	18.1
23436	470374	7.75	3.8	6.25	17.8
23437	470375	8.5	3.8	6.5	18.8
23438	470376	8	4.0	6.75	18.75
23439	470377	7.75	2.6	6.75	17.1
23440	470378	7.75	3.6	7	18.35
23441	470379	8	5.6	7.75	21.35
23442	470380	8.5	7.0	7.75	23.25
23443	470381	8.5	6.2	8	22.7
23444	470382	8.25	5.2	7.25	20.7
23445	470383	7.25	2.4	5.5	15.15
23446	470384	5.75	3.0	3.5	12.25
23447	470385	6.5	5.4	6	17.9
23448	470386	6.75	5.2	7.25	19.2
23449	470387	6.25	3.4	7	16.65
23450	470388	4.5	3.0	4.25	11.75
23451	470389	8.25	5.8	7	21.05
23452	470390	7.75	4.2	3.75	15.7
23453	470391	8.25	4.2	6.25	18.7
23454	470392	4.25	5.0	6.75	16
23455	470393	8.25	2.4	6	16.65
23456	470394	7.25	3.6	7.25	18.1
23457	470395	9	7.2	7.5	23.7
23458	470396	7	4.0	5.25	16.25
23459	470397	7.5	3.6	7.25	18.35
23460	470398	8.5	7.6	8.25	24.35
23461	470399	6.75	5.0	7.5	19.25
23462	470400	4.25	2.0	3.25	9.5
23463	470401	8	3.8	6	17.8
23464	470402	7.5	4.4	7.25	19.15
23465	470403	7.75	2.8	4.25	14.8
23466	470404	6.5	3.2	4.5	14.2
23467	470405	5.75	2.0	5.75	13.5
23468	470406	6.5	2.6	5.5	14.6
23469	470407	6.25	4.2	6.5	16.95
23470	470408	7.2	3.4	1.75	12.35
23471	470409	8.5	4.6	8.5	21.6
23472	470410	8.25	4.4	5	17.65
23473	470411	8	2.8	7.25	18.05
23474	470412	4	3.4	6.25	13.65
23475	470413	6	1.6	5	12.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23476	470414	8.25	4.4	8.25	20.9
23477	470415	5	3.2	6	14.2
23478	470416	8	3.8	8.25	20.05
23479	470417	8	3.8	8.5	20.3
23480	470418	7.5	6.0	6.5	20
23481	470419	8	5.0	6.25	19.25
23482	470420	8	2.2	6.5	16.7
23483	470421	6.75	3.6	6	16.35
23484	470422	5.5	2.8	6.75	15.05
23485	470423	7.5	5.8	6.25	19.55
23486	470424	6.5	3.6	7.75	17.85
23487	470425	7	5.4	7.75	20.15
23488	470426	7	4.2	7.25	18.45
23489	470427	7.5	5.0	8.25	20.75
23490	470428	4.5	4.4	3.75	12.65
23491	470429	7.5	5.2	7.25	19.95
23492	470430	6	3.2	5	14.2
23493	470431	6.75	2.4	5.5	14.65
23494	470432	7.75	4.8	7	19.55
23495	470433	6.5	5.6	4	16.1
23496	470434	7	4.6	6.25	17.85
23497	470435	6	3.4	4.5	13.9
23498	470436	4	2.2	5	11.2
23499	470437	7.75	3.4	5.75	16.9
23500	470438	6	2.2	5.25	13.45
23501	470439	8	4.8	6.75	19.55
23502	470440	7.5	5.6	6.75	19.85
23503	470441	8.25	6.6	8.25	23.1
23504	470442	7	4.0	5.75	16.75
23505	470443	8.5	3.8	4.75	17.05
23506	470444	7.5	4.4	6.25	18.15
23507	470445	8	6.4	7	21.4
23508	470446	6.5	6.0	4.75	17.25
23509	470447	7	9.4	6.75	23.15
23510	470448	6.75	3.8	6.5	17.05
23511	470449	6.75	5.0	6	17.75
23512	470450	8	4.4	7.25	19.65
23513	470451	8.25	4.8	4.75	17.8
23514	470452	6.25	4.6	4.5	15.35
23515	470453	6.75	7.4	6.5	20.65
23516	470454	7	4.2	6.5	17.7
23517	470455	7.25	3.4	5.75	16.4
23518	470456	7.75	8.2	8	23.95
23519	470457	9	7.8	7	23.8
23520	470458	8	5.6	7.25	20.85
23521	470459	6	4.0	7	17
23522	470460	7.25	2.6	7.25	17.1
23523	470461	5.5	3.8	6.25	15.55
23524	470462	8.25	4.4	7.5	20.15
23525	470463	7	6.2	6.75	19.95
23526	470464	6.5	4.2	5	15.7
23527	470465	7.75	3.4	5.5	16.65
23528	470466	7	3.4	5.75	16.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23529	470467	7.5	2.2	6.5	16.2
23530	470468	6.75	2.2	5.25	14.2
23531	470469	7.5	4.2	5	16.7
23532	470470	7.5	3.8	7.75	19.05
23533	470471	8.75	3.4	5.75	17.9
23534	470472	8	4.0	7.25	19.25
23535	470473	4.25	4.8	5	14.05
23536	470474	7.75	2.2	7.5	17.45
23537	470475	7.5	4.2	6.25	17.95
23538	470476	6.5	3.2	6.5	16.2
23539	470477	6.5	3.6	6.5	16.6
23540	470478	8.25	5.2	6.25	19.7
23541	470479	5.75	3.2	5.75	14.7
23542	470480	7	4.2	7.25	18.45
23543	470481	7.75	3.0	6	16.75
23544	470482	8.25	8.8	8	25.05
23545	470483	8	2.4	6.5	16.9
23546	470484	8.25	4.4	7.75	20.4
23547	470485	5.75	4.0	6.5	16.25
23548	470486	7.75	2.6	7	17.35
23549	470487	8.25	9.0	8	25.25
23550	470488	8.5	6.2	8.5	23.2
23551	470489	5	4.4	5.75	15.15
23552	470490	8.75	5.2	6.75	20.7
23553	470491	8.5	5.2	8.25	21.95
23554	470492	7.75	6.0	6.75	20.5
23555	470493	7.75	3.6	7.25	18.6
23556	470494	8	6.6	6.75	21.35
23557	470495	7	3.2	6.75	16.95
23558	470496	8	2.8	7	17.8
23559	470497	7.5	3.0	7	17.5
23560	470498	8	1.8	6.75	16.55
23561	470499	7.5	4.4	7	18.9
23562	470500	7.75	4.6	7.5	19.85
23563	470501	4.25	3.2	7.25	14.7
23564	470502	8.5	4.0	8.5	21
23565	470503	6	2.2	6	14.2
23566	470504	8.5	4.6	6.75	19.85
23567	470505	7	3.6	5.75	16.35
23568	470506	8.5	6.4	6.25	21.15
23569	470507	7.25	6.4	6.75	20.4
23570	470508	7.5	6.6	6.75	20.85
23571	470509	7	7.4	8	22.4
23572	470510	6.75	3.4	2	12.15
23573	470511	6.5	3.4	4.5	14.4
23574	470512	6.5	3.8	4.25	14.55
23575	470513	6.75	3.2	3.25	13.2
23576	470514	5.25	3.0	5	13.25
23577	470515	8	3.4	6.25	17.65
23578	470516	8	6.8	8.5	23.3
23579	470517	8.75	6.6	7	22.35
23580	470518	8	3.8	5.25	17.05
23581	470519	6.75	3.2	5	14.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23582	470520	8	5.4	6.75	20.15
23583	470521	7	4.2	5.75	16.95
23584	470522	6.25	2.6	4.25	13.1
23585	470523	7.75	5.4	4.5	17.65
23586	470524	7.75	5.6	6.5	19.85
23587	470525	7	2.6	4	13.6
23588	470526	7.75	5.0	6.5	19.25
23589	470527	8.5	4.2	5.75	18.45
23590	470528	7.5	4.0	5.75	17.25
23591	470529	7	4.2	6.25	17.45
23592	470530	8.5	5.6	7	21.1
23593	470531	8.5	6.8	7.25	22.55
23594	470532	8.5	5.4	6.5	20.4
23595	470533	8.25	2.8	6.5	17.55
23596	470534	7.25	4.2	8	19.45
23597	470535	8.5	4.2	6	18.7
23598	470536	8.25	8.8	8.5	25.55
23599	470537	7.25	3.6	6	16.85
23600	470538	6.5	4.4	6.25	17.15
23601	470539	5.5	4.6	7.75	17.85
23602	470540	7.75	3.2	7.5	18.45
23603	470541	8	3.2	7.75	18.95
23604	470542	8.5	3.0	8	19.5
23605	470543	4	2.6	6.75	13.35
23606	470544	8	3.0	6.5	17.5
23607	470545	5.25	4.6	5.5	15.35
23608	470546	7.5	5.0	6.5	19
23609	470547	8.5	4.8	8.25	21.55
23610	470548	6	3.6	7.5	17.1
23611	470549	6	5.0	5.75	16.75
23612	470550	8	4.8	6.75	19.55
23613	470551	7.25	3.4	6	16.65
23614	470552	8.25	2.2	6.75	17.2
23615	470553	7.5	2.6	6.75	16.85
23616	470554	6.5	2.8	5.75	15.05
23617	470555	6.75	3.0	6.25	16
23618	470556	7.25	3.6	5.75	16.6
23619	470557	2.25	2.8	2.5	7.55
23620	470558	6.75	5.6	5.75	18.1
23621	470559	6.75	5.6	6	18.35
23622	470560	8	5.2	6	19.2
23623	470561	7.25	4.6	8.25	20.1
23624	470562	8.5	6.8	8.5	23.8
23625	470563	7.5	3.6	4.25	15.35
23626	470564	6.75	3.6	4.75	15.1
23627	470565	8.5	4.2	6.5	19.2
23628	470566	7	4.2	5.25	16.45
23629	470567	6.5	2.8	6.5	15.8
23630	470568	6	2.6	5	13.6
23631	470569	8.5	3.4	7	18.9
23632	470570	8.5	5.8	5.75	20.05
23633	470571	7.5	2.6	5	15.1
23634	470572	8.5	5.0	6	19.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23635	470573	7.75	3.6	6	17.35
23636	470574	7.5	3.4	8.25	19.15
23637	470575	7.75	3.4	5.5	16.65
23638	470576	8	7.0	7.25	22.25
23639	470577	6.25	4.8	6.5	17.55
23640	470578	7.75	9.0	8.5	25.25
23641	470579	8	8.6	8.5	25.1
23642	470580	7.75	8.4	8.5	24.65
23643	470581	4.25	4.0	5.75	14
23644	470582	6.75	5.4	6.75	18.9
23645	470583	8.75	6.2	6.5	21.45
23646	470584	8	6.4	6	20.4
23647	470585	7.25	5.6	7.25	20.1
23648	470586	4.25	2.4	5.25	11.9
23649	470587	7.25	3.8	8	19.05
23650	470588	7.25	7.4	8	22.65
23651	470589	8	3.0	5.25	16.25
23652	470590	3.25	3.0	4.75	11
23653	470591	8	6.2	5.75	19.95
23654	470592	4	4.6	4	12.6
23655	470593	6.25	2.6	4.25	13.1
23656	470594	7	3.2	7.5	17.7
23657	470595	7	7.0	7.5	21.5
23658	490001	7.5	2.8	5.75	16.05
23659	490002	7.75	2.2	7.25	17.2
23660	490003	7.5	3.6	5.75	16.85
23661	490004	7.5	4.2	7.25	18.95
23662	490005	8	6.0	6.5	20.5
23663	490006	7.75	3.4	6.75	17.9
23664	490007	7	2.8	6	15.8
23665	490008	7.5	8.2	7.5	23.2
23666	490009	7.25	4.0	6.75	18
23667	490010	7	2.8	7.25	17.05
23668	490011	6.25	4.0	4.75	15
23669	490012	8.75	3.4	6.25	18.4
23670	490013	7.75	4.4	5.75	17.9
23671	490014	7.5	3.2	5.75	16.45
23672	490015	8.25	3.4	7	18.65
23673	490016	7.75	4.8	6.75	19.3
23674	490017	7.75	4.0	7.25	19
23675	490018	8	5.8	6.75	20.55
23676	490019	6.25	2.2	6.75	15.2
23677	490020	7.25	9.2	7.25	23.7
23678	490021	7.5	3.4	6.25	17.15
23679	490022	7.75	2.6	6.25	16.6
23680	490023	7	6.0	6.25	19.25
23681	490024	7.5	4.8	6.5	18.8
23682	490025	7.5	6.6	7	21.1
23683	490026	7.75	4.6	8	20.35
23684	490027	7.5	3.0	5.25	15.75
23685	490028	7.5	3.2	5.5	16.2
23686	490029	4.5	3.4	5.5	13.4
23687	490030	7	3.0	4.25	14.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23688	490031	8.25	6.8	8.25	23.3
23689	490032	8.75	7.0	7.75	23.5
23690	490033	8.5	7.2	7.75	23.45
23691	490034	5.5	4.8	6.25	16.55
23692	490035	8	4.0	5.75	17.75
23693	490036	6.5	3.2	6.75	16.45
23694	490037	1.5	2.2	4.75	8.45
23695	490038	6.5	3.4	7.25	17.15
23696	490039	8.5	6.0	7.25	21.75
23697	490040	5.25	2.2	7.25	14.7
23698	490041	7.5	3.0	6.75	17.25
23699	490042	7.75	4.0	6.75	18.5
23700	490043	6.25	1.8	6	14.05
23701	490044	7	3.6	6.75	17.35
23702	490045	7.75	6.8	7.25	21.8
23703	490046	7.25	2.6	5.5	15.35
23704	490047	8	3.0	6.25	17.25
23705	490048	5.75	3.2	5	13.95
23706	490049	8.25	4.4	6	18.65
23707	490050	8.25	3.2	7.5	18.95
23708	490051	8.25	2.0	4.33	14.58
23709	490052	7.75	5.8	7	20.55
23710	490053	4.5	1.4	3.5	9.4
23711	490054	5.75	3.4	3	12.15
23712	490055	8.5	4.0	4.75	17.25
23713	490056	7.25	4.0	3	14.25
23714	490057	7.75	2.8	3	13.55
23715	490058	8.25	5.8	7.5	21.55
23716	490059	7.75	2.6	3.5	13.85
23717	490060	7.75	2.4	5	15.15
23718	490061	7.75	7.2	9	23.95
23719	490062	7.75	3.8	5.75	17.3
23720	490063	7.5	3.2	5	15.7
23721	490064	7.75	6.0	7.75	21.5
23722	490065	8	3.0	4	15
23723	490066	7.75	2.4	4.5	14.65
23724	490067	7	3.6	4.25	14.85
23725	490068	8	4.0	4.25	16.25
23726	490069	7	1.8	4	12.8
23727	490070	7.5	3.2	5.5	16.2
23728	490071	7	4.2	5	16.2
23729	490072	7.75	4.6	5.25	17.6
23730	490073	8	3.6	6.75	18.35
23731	490074	7.75	6.0	8.25	22
23732	490075	7.75	4.6	5.25	17.6
23733	490076	8.25	5.8	6.75	20.8
23734	490077	7.5	3.8	6.5	17.8
23735	490078	7.5	4.0	6.5	18
23736	490079	6.25	2.8	5.5	14.55
23737	490080	6.75	4.6	7	18.35
23738	490081	7.75	6.0	7.5	21.25
23739	490082	8.25	5.6	5.25	19.1
23740	490083	6.25	4.8	6.75	17.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23741	490084	4.5	3.4	2.5	10.4
23742	490085	1.5	3.0	4.75	9.25
23743	490086	6.25	1.6	3.75	11.6
23744	490087	7.5	3.6	5.75	16.85
23745	490088	7	5.2	7.75	19.95
23746	490089	6.25	2.0	5	13.25
23747	490090	7.25	3.2	5.75	16.2
23748	490091	5.75	3.8	5.75	15.3
23749	490092	6.75	3.4	6	16.15
23750	490093	4.5	2.8	3.75	11.05
23751	490094	7	5.6	7.5	20.1
23752	490095	7	7.0	5.75	19.75
23753	490096	5.5	6.4	4.75	16.65
23754	490097	6.75	6.6	7.25	20.6
23755	490098	7.25	3.6	4.75	15.6
23756	490099	7.75	2.2	4.5	14.45
23757	490100	5.25	3.6	7.5	16.35
23758	490101	7	4.0	4.5	15.5
23759	490102	5	2.8	5.5	13.3
23760	490103	8.5	5.8	6.25	20.55
23761	490104	8.75	4.6	8	21.35
23762	490105	7.75	3.4	3.5	14.65
23763	490106	6	5.6	5.25	16.85
23764	490107	7	3.6	7.5	18.1
23765	490108	5.25	2.2	4.5	11.95
23766	490109	8.25	4.2	7.5	19.95
23767	490110	8.75	4.6	5.25	18.6
23768	490111	7.75	4.8	5.25	17.8
23769	490112	7.25	2.2	3.25	12.7
23770	490113	8	7.0	8	23
23771	490114	7	3.8	6.5	17.3
23772	490115	6.25	2.4	1.75	10.4
23773	490116	7.25	5.6	8	20.85
23774	490117	7.25	3.0	4.75	15
23775	490118	4.67	2.2	2.5	9.37
23776	490119	6.75	1.6	4.75	13.1
23777	490120	7.5	2.8	6.25	16.55
23778	490121	7	2.6	3.5	13.1
23779	490122	6	2.0	4	12
23780	490123	6.5	2.2	7	15.7
23781	490124	6.67	3.0	6.08	15.75
23782	490125	6.75	3.8	5.25	15.8
23783	490126	5.5	1.2	5	11.7
23784	490127	5.5	1.6	3.75	10.85
23785	490128	7	3.4	6.5	16.9
23786	490129	6.75	2.2	2.5	11.45
23787	490130	7.25	3.6	5	15.85
23788	490131	6.25	3.4	4.5	14.15
23789	490132	9	8.0	8.5	25.5
23790	490133	6.5	3.4	4	13.9
23791	490134	8.25	5.4	5	18.65
23792	490135	6.75	3.8	5	15.55
23793	490136	9	4.8	8	21.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23794	490137	6.75	2.6	5	14.35
23795	490138	8.25	4.0	4	16.25
23796	490139	8	5.8	6.75	20.55
23797	490140	8.5	4.2	7.5	20.2
23798	490141	7.5	3.0	5.25	15.75
23799	490142	8.75	7.0	5.5	21.25
23800	490143	7.25	4.4	5	16.65
23801	490144	7.5	2.8	3.75	14.05
23802	490145	6.5	3.4	3	12.9
23803	490146	7.25	3.6	6.5	17.35
23804	490147	7.75	4.8	5.75	18.3
23805	490148	6	2.4	5.25	13.65
23806	490149	5.25	4.0	6	15.25
23807	490150	7	5.2	6.75	18.95
23808	490151	7.5	3.4	5.25	16.15
23809	490152	7	5.2	5.25	17.45
23810	490153	5.75	2.8	5	13.55
23811	490154	6.75	9.0	9	24.75
23812	490155	6.5	3.2	5.25	14.95
23813	490156	7.5	6.2	7.25	20.95
23814	490157	7.5	3.4	5.75	16.65
23815	490158	7.75	3.2	7.75	18.7
23816	490159	6.25	3.8	5.75	15.8
23817	490160	6	3.4	6.5	15.9
23818	490161	1	3.0	3.42	7.42
23819	490162	8.25	5.2	7.75	21.2
23820	490163	7.5	2.8	5.5	15.8
23821	490164	7.5	3.6	5	16.1
23822	490165	7	3.8	5.25	16.05
23823	490166	8.5	5.2	7.75	21.45
23824	490167	7	2.8	4	13.8
23825	490168	6.75	3.8	6.25	16.8
23826	490169	6.5	4.6	5.25	16.35
23827	490170	7.25	8.4	8.5	24.15
23828	490171	8	8.2	8.5	24.7
23829	490172	7	3.0	4	14
23830	490173	8	3.4	3.25	14.65
23831	490174	6.25	8.2	4.25	18.7
23832	490175	8	9.4	8.25	25.65
23833	490176	4.5	2.6	3.25	10.35
23834	490177	8.5	3.2	5	16.7
23835	490178	7.25	3.2	5.5	15.95
23836	490179	8	2.4	6.5	16.9
23837	490180	8	8.6	8.75	25.35
23838	490181	5.25	2.6	3.75	11.6
23839	490182	8	6.6	4.5	19.1
23840	490183	5.5	4.4	5	14.9
23841	490184	7.25	2.2	7.5	16.95
23842	490185	8	8.6	8.25	24.85
23843	490186	8.5	5.2	6	19.7
23844	490187	3.5	2.8	3.5	9.8
23845	490188	6	3.2	6	15.2
23846	490189	4.75	2.4	3	10.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23847	490190	6.25	8.4	4.67	19.32
23848	490191	7	4.2	3	14.2
23849	490192	8	6.0	4	18
23850	490193	6.75	3.8	4.25	14.8
23851	490194	7.5	2.6	5.25	15.35
23852	490195	7	3.0	6.5	16.5
23853	490196	7	3.6	2.25	12.85
23854	490197	7.75	8.2	5.75	21.7
23855	490198	6.75	3.4	4	14.15
23856	490199	7.75	4.6	6	18.35
23857	490200	6.75	2.0	4.25	13
23858	490201	7.25	3.4	5.75	16.4
23859	490202	4.75	4.2	5.5	14.45
23860	490203	6.5	2.4	6.75	15.65
23861	490204	7.25	1.8	5	14.05
23862	490205	6.75	3.0	5	14.75
23863	490206	6.25	2.2	6.75	15.2
23864	490207	7	7.4	9	23.4
23865	490208	5.75	2.4	7	15.15
23866	490209	6	2.8	3.75	12.55
23867	490210	4.25	3.4	5.75	13.4
23868	490211	5.25	2.2	5	12.45
23869	490212	8	6.6	8	22.6
23870	490213	6	3.0	4.5	13.5
23871	490214	5.25	3.2	3.25	11.7
23872	490215	7.25	6.4	7.5	21.15
23873	490216	6.5	2.0	5.75	14.25
23874	490217	8.5	3.6	6	18.1
23875	490218	6.25	4.2	5.5	15.95
23876	490219	6.75	3.6	4.5	14.85
23877	490220	8	1.0	5	14
23878	490221	7.75	3.4	3.75	14.9
23879	490222	7.5	2.8	4.5	14.8
23880	490223	8	4.2	5.5	17.7
23881	490224	5.75	3.8	3.5	13.05
23882	490225	7.75	4.4	6	18.15
23883	490226	5.5	3.6	3.5	12.6
23884	490227	7	3.0	5.25	15.25
23885	490228	6.5	1.8	5	13.3
23886	490229	7.5	2.6	4.75	14.85
23887	490230	8.75	3.2	5.5	17.45
23888	490231	6.5	3.0	3.75	13.25
23889	490232	8.5	2.6	5	16.1
23890	490233	8.5	3.6	5	17.1
23891	490234	7.5	2.6	3.75	13.85
23892	490235	8	4.8	5.25	18.05
23893	490236	7.5	4.0	5.25	16.75
23894	490237	8	5.6	6	19.6
23895	490238	8	2.4	3.75	14.15
23896	490239	6.25	3.2	4.75	14.2
23897	490240	8.5	3.4	4.5	16.4
23898	490241	6.5	4.2	6.25	16.95
23899	490242	8	4.2	6.25	18.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23900	490243	7.75	4.0	6.5	18.25
23901	490244	7.75	5.4	7	20.15
23902	490245	7.5	3.0	4.75	15.25
23903	490246	7.5	3.4	5	15.9
23904	490247	7	2.4	5	14.4
23905	490248	7.5	2.4	5.75	15.65
23906	490249	7.5	5.4	8.5	21.4
23907	490250	8	5.0	6.75	19.75
23908	490251	6.75	3.4	6.5	16.65
23909	490252	6.5	3.0	3.75	13.25
23910	490253	6.75	2.8	5.25	14.8
23911	490254	7.25	4.4	7	18.65
23912	490255	6.75	6.0	8.5	21.25
23913	490256	5.25	3.6	4.25	13.1
23914	490257	7.25	1.8	5.25	14.3
23915	490258	7.25	4.6	6.5	18.35
23916	490259	7.25	4.0	7.5	18.75
23917	490260	8.5	7.0	8	23.5
23918	490261	8	6.4	5.75	20.15
23919	490262	7	2.6	5.75	15.35
23920	490263	7.75	7.4	8	23.15
23921	490264	7.75	5.2	6.25	19.2
23922	490265	6.5	3.6	4.5	14.6
23923	490266	7.25	3.2	5.25	15.7
23924	490267	5.5	2.4	5.75	13.65
23925	490268	6.25	3.0	4	13.25
23926	490269	5.75	7.6	5	18.35
23927	490270	7.25	3.4	5.25	15.9
23928	490271	6.25	3.6	5.25	15.1
23929	490272	7.5	5.4	6.5	19.4
23930	490273	7.5	3.4	5	15.9
23931	490274	7.5	6.6	8	22.1
23932	490275	6.75	2.8	4.25	13.8
23933	490276	7.5	4.8	6.5	18.8
23934	490277	7	4.8	7	18.8
23935	490278	4.33	2.2	4.75	11.28
23936	490279	3.75	3.8	3.5	11.05
23937	490280	4.92	2.0	5.75	12.67
23938	490281	8.25	5.8	6.25	20.3
23939	490282	3.5	2.6	3.75	9.85
23940	490283	7.75	3.4	5	16.15
23941	490284	7.5	2.8	6.75	17.05
23942	490285	8.5	3.4	7.5	19.4
23943	490286	6.5	4.0	4.5	15
23944	490287	7.5	4.2	4.5	16.2
23945	490288	8.5	3.4	6.75	18.65
23946	490289	8	3.2	5.5	16.7
23947	490290	7.25	2.2	3.25	12.7
23948	490291	9	9.0	8	26
23949	490292	7	6.2	8	21.2
23950	490293	8	8.0	5.75	21.75
23951	490294	5.75	2.8	4.5	13.05
23952	490295	7.5	3.4	8.5	19.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VẤN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
23953	490296	7.5	5.2	7.75	20.45
23954	490297	7.25	4.2	4	15.45
23955	490298	7	3.2	5.75	15.95
23956	490299	8.25	9.2	8.5	25.95
23957	490300	8	8.4	7.25	23.65
23958	490301	6.5	2.4	3	11.9
23959	490302	6.25	2.8	4.75	13.8
23960	490303	7	2.4	4.5	13.9
23961	490304	6.75	5.8	4.25	16.8
23962	490305	5.75	3.0	3.75	12.5
23963	490306	8.25	3.8	6.5	18.55
23964	490307	8	2.8	4	14.8
23965	490308	7.25	4.6	4.75	16.6
23966	490309	7.75	8.4	7.25	23.4
23967	490310	7.25	4.0	5.92	17.17
23968	490311	7	4.4	5.25	16.65
23969	490312	7.25	4.0	5.5	16.75
23970	490313	6	3.4	3	12.4
23971	490314	6.5	2.8	4.5	13.8
23972	490315	7.75	9.2	8	24.95
23973	490316	8.5	4.8	7.5	20.8
23974	490317	8.25	4.0	7.25	19.5
23975	490318	3.5	1.8	2.75	8.05
23976	490319	6.75	2.8	4.25	13.8
23977	490320	5	3.2	4.25	12.45
23978	490321	8	7.6	8	23.6
23979	490322	7.5	3.0	4	14.5
23980	490323	7.75	6.6	8	22.35
23981	490324	7.5	4.4	5.25	17.15
23982	490325	8	2.6	7	17.6
23983	490326	6.75	4.4	7.25	18.4
23984	490327	7.5	3.2	3	13.7
23985	490328	6.5	3.4	5.75	15.65
23986	490329	7.25	6.6	4.5	18.35
23987	490330	7.75	3.8	6.25	17.8
23988	490331	7.25	2.4	2.75	12.4
23989	490332	7.75	2.6	3.5	13.85
23990	490333	8.25	6.0	8.5	22.75
23991	490334	7.25	3.0	5.5	15.75
23992	490335	8.5	4.8	7.5	20.8
23993	490336	8.25	2.4	3.75	14.4
23994	490337	7	5.6	6.25	18.85
23995	490338	7.5	2.6	2.5	12.6
23996	490339	6.25	5.0	5	16.25
23997	490340	9.25	4.4	5.75	19.4
23998	490341	8.25	2.8	3.5	14.55
23999	490342	8	5.8	6	19.8
24000	490343	7.75	4.4	5.25	17.4
24001	490344	8.5	5.8	5.5	19.8
24002	490345	7.75	2.4	5.75	15.9
24003	490346	6.75	3.0	3.75	13.5
24004	490347	6	2.6	4.75	13.35
24005	490348	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24006	490349	6.25	6.4	5.25	17.9
24007	490350	7.5	2.8	5.25	15.55
24008	490351	8.75	8.0	8.5	25.25
24009	490352	8	3.6	5.5	17.1
24010	490353	7.5	3.0	5	15.5
24011	490354	8.75	4.4	6.75	19.9
24012	490355	8.5	4.2	6	18.7
24013	490356	5.25	3.2	4.25	12.7
24014	490357	8.5	2.8	4	15.3
24015	490358	8.5	4.6	6.75	19.85
24016	490359	7.25	3.2	7.25	17.7
24017	490360	7.25	3.0	4.25	14.5
24018	490361	7.5	5.8	6.5	19.8
24019	490362	6.25	3.4	5.75	15.4
24020	490363	8.5	6.0	8.25	22.75
24021	490364	7.75	3.0	5	15.75
24022	490365	6.75	3.4	7.25	17.4
24023	490366	4	2.4	3.25	9.65
24024	490367	7	3.0	5	15
24025	490368	7.25	3.6	5.5	16.35
24026	490369	6.75	3.4	5.25	15.4
24027	490370	8.5	4.4	5.25	18.15
24028	490371	7.75	7.0	6.75	21.5
24029	490372	8.75	6.2	6	20.95
24030	490373	6.25	3.8	6	16.05
24031	490374	6.5	2.6	4	13.1
24032	490375	7.5	5.6	7.5	20.6
24033	490376	7.25	3.0	6	16.25
24034	490377	5.33	2.8	4.75	12.88
24035	490378	7.5	4.0	5	16.5
24036	490379	7.25	4.6	4.75	16.6
24037	490380	8.5	5.4	8	21.9
24038	490381	7.5	2.4	5.5	15.4
24039	490382	8	4.6	5.75	18.35
24040	490383	5.25	3.6	3.25	12.1
24041	490384	6.08	2.6	4.75	13.43
24042	490385	7	2.6	6.25	15.85
24043	490386	8	6.4	6.25	20.65
24044	490387	7	2.6	5.5	15.1
24045	490388	6.75	5.4	5.5	17.65
24046	490389	8.25	8.6	6	22.85
24047	490390	7.75	2.8	4.75	15.3
24048	490391	8.5	4.4	8	20.9
24049	490392	6.25	2.8	4.25	13.3
24050	490393	8	3.2	5.5	16.7
24051	490394	6.75	3.8	7	17.55
24052	490395	7	3.0	4.75	14.75
24053	490396	8.5	8.8	6.25	23.55
24054	490397	8.25	2.8	5	16.05
24055	490398	8	5.8	7	20.8
24056	490399	7.75	8.6	4.25	20.6
24057	490400	7.25	3.2	4	14.45
24058	490401	8.25	5.8	6.25	20.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24059	490402	5.58	2.8	3.75	12.13
24060	490403	7.75	4.0	6	17.75
24061	490404	7	4.0	6.5	17.5
24062	490405	6.42	1.8	5	13.22
24063	490406	8	5.0	8	21
24064	490407	8.25	5.2	7.25	20.7
24065	490408	6.5	3.2	5.75	15.45
24066	490409	6.75	3.6	4	14.35
24067	490410	7.5	4.0	7.5	19
24068	490411	7.25	2.8	5	15.05
24069	490412	6.75	3.0	4.75	14.5
24070	490413	5.25	2.6	4	11.85
24071	490414	8	3.8	5.5	17.3
24072	490415	8	5.6	6.75	20.35
24073	490416	8.75	8.4	8.5	25.65
24074	490417	7.75	5.4	7.25	20.4
24075	490418	6.75	2.8	3.5	13.05
24076	490419	8.25	5.6	5.75	19.6
24077	490420	9	6.8	8	23.8
24078	490421	7.5	1.6	5.5	14.6
24079	490422	7.5	2.6	5	15.1
24080	490423	8	2.0	4.75	14.75
24081	490424	7	2.2	4	13.2
24082	490425	7.5	6.4	7.5	21.4
24083	490426	5.5	3.2	4	12.7
24084	490427	7.25	3.4	5.25	15.9
24085	490428	7	2.4	4	13.4
24086	490429	7.25	2.4	8	17.65
24087	490430	8	3.4	4.75	16.15
24088	490431	6.75	2.8	4	13.55
24089	490432	5	3.6	3.5	12.1
24090	490433	7.5	6.2	7.75	21.45
24091	490434	6.75	3.0	3	12.75
24092	490435	7	3.4	6	16.4
24093	490436	7.5	4.6	5.5	17.6
24094	490437	6.75	3.2	4.25	14.2
24095	490438	5.5	3.8	4.25	13.55
24096	490439	8.25	5.0	6.75	20
24097	490440	8.25	2.6	6.75	17.6
24098	490441	5.75	2.0	3	10.75
24099	490442	6.5	2.4	3.5	12.4
24100	490443	8.25	3.0	5.75	17
24101	490444	7	6.6	8	21.6
24102	490445	8.25	8.2	8	24.45
24103	490446	6.75	5.0	7.5	19.25
24104	490447	7.75	5.4	6	19.15
24105	490448	8.75	7.2	8.5	24.45
24106	490449	7.75	4.6	6.75	19.1
24107	490450	6.5	2.8	6.5	15.8
24108	490451	8.25	4.0	5	17.25
24109	490452	8.75	5.2	8.5	22.45
24110	490453	8	3.8	3.75	15.55
24111	490454	7	3.4	3.25	13.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24112	490455	8	3.8	7	18.8
24113	490456	8.5	3.0	7.25	18.75
24114	490457	8.25	4.0	6.5	18.75
24115	490458	6.5	3.2	5.5	15.2
24116	490459	6.5	4.2	5.75	16.45
24117	490460	7.5	2.2	4.25	13.95
24118	490461	6.75	2.8	5.25	14.8
24119	490462	7.5	4.4	8	19.9
24120	490463	4	4.8	5.75	14.55
24121	490464	8	3.2	4	15.2
24122	490465	7.75	3.2	5	15.95
24123	490466	7.75	3.4	3.75	14.9
24124	490467	5.75	3.8	3.75	13.3
24125	490468	6.5	3.2	4.25	13.95
24126	490469	6.58	6.0	6.5	19.08
24127	490470	5.5	2.4	3	10.9
24128	490471	2.5	2.0	5.25	9.75
24129	490472	8	3.0	7	18
24130	490473	8	4.8	4.58	17.38
24131	490474	4.92	2.8	3.25	10.97
24132	490475	6.5	3.2	3.75	13.45
24133	490476	7.5	7.8	7.75	23.05
24134	490477	7.5	3.0	4.75	15.25
24135	490478	6.92	3.8	2.75	13.47
24136	490479	7.75	2.8	7.25	17.8
24137	490480	7.25	2.6	3.75	13.6
24138	490481	8	5.6	6.25	19.85
24139	490482	7.5	3.4	4.25	15.15
24140	490483	7.75	3.2	3.75	14.7
24141	490484	8.5	7.0	7.25	22.75
24142	490485	8.5	3.6	7	19.1
24143	490486	8	3.4	3.5	14.9
24144	490487	8.25	3.0	4	15.25
24145	490488	7.5	2.6	6	16.1
24146	490489	8.25	4.2	5.25	17.7
24147	490490	7.75	4.6	4.75	17.1
24148	490491	6.75	3.8	3	13.55
24149	490492	7.75	2.4	4	14.15
24150	490493	5	3.2	5.5	13.7
24151	490494	7	4.0	5.25	16.25
24152	490495	5	5.0	5.5	15.5
24153	490496	8.25	2.4	3.5	14.15
24154	490497	8	4.8	7.25	20.05
24155	490498	6.25	3.4	5.5	15.15
24156	490499	6.75	3.8	3.25	13.8
24157	490500	7.75	7.2	6.5	21.45
24158	490501	7.75	3.0	6	16.75
24159	490502	5.75	2.8	4.25	12.8
24160	490503	8	5.4	7.25	20.65
24161	490504	8.75	5.6	8.5	22.85
24162	490505	7.5	4.0	7.25	18.75
24163	490506	8	6.2	7.25	21.45
24164	490507	8	3.0	6.25	17.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24165	490508	6.75	3.2	4	13.95
24166	490509	8.5	3.0	6.5	18
24167	490510	8.75	3.4	6.75	18.9
24168	490511	7.75	4.4	7.5	19.65
24169	490512	8.5	3.0	6.5	18
24170	490513	7.75	3.8	6	17.55
24171	490514	6.75	3.0	7	16.75
24172	490515	7.75	2.8	5.25	15.8
24173	490516	7.75	2.6	6	16.35
24174	490517	5	3.4	6.25	14.65
24175	500001	7	6.2	3.25	16.45
24176	500002	2.5	2.8	2.25	7.55
24177	500003	8	6.2	7.5	21.7
24178	500004	4	5.0	6.5	15.5
24179	500005	8	7.8	8.5	24.3
24180	500006	6.25	5.0	4.5	15.75
24181	500007	5	2.4	2.75	10.15
24182	500008	7	3.4	3	13.4
24183	500009	2.75	2.6	1.5	6.85
24184	500010	8.25	4.6	7.5	20.35
24185	500011	6.25	2.8	7.75	16.8
24186	500012	5.5	4.2	5.25	14.95
24187	500013	5.75	3.4	4	13.15
24188	500014	4.5	3.6	7	15.1
24189	500015	4.25	3.2	6.75	14.2
24190	500016	7.75	3.0	5.5	16.25
24191	500017	6	3.8	6	15.8
24192	500018	6	5.4	4.25	15.65
24193	500019	7	3.0	4	14
24194	500020	6.5	2.2	5.5	14.2
24195	500021	6	2.2	5.5	13.7
24196	500022	5	3.0	3.5	11.5
24197	500023	7	3.6	6.75	17.35
24198	500024	7.5	5.0	6.5	19
24199	500025	7.5	5.8	6.25	19.55
24200	500026	6.25	1.8	6.5	14.55
24201	500027	4.25	4.2	4	12.45
24202	500028	7.5	3.6	6.75	17.85
24203	500029	7.5	3.0	7.25	17.75
24204	500030	6.75	6.2	7.75	20.7
24205	500031	7.25	2.8	6.25	16.3
24206	500032	7.5	2.8	8	18.3
24207	500033	7.75	3.4	6.5	17.65
24208	500034	8.25	4.8	8	21.05
24209	500035	8.5	5.0	8.5	22
24210	500036	7.5	2.4	3	12.9
24211	500037	6.75	2.8	3.25	12.8
24212	500038	3	2.8	3.75	9.55
24213	500039	7.25	3.0	5	15.25
24214	500040	7.75	4.4	4.5	16.65
24215	500041	4.75	2.4	5.25	12.4
24216	500042	2	1.8	1	4.8
24217	500043	4.75	2.4	4.25	11.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24218	500044	8	5.8	6.5	20.3
24219	500045	8	4.4	5.5	17.9
24220	500046	7.75	3.2	6	16.95
24221	500047	6.25	4.8	5.5	16.55
24222	500048	6.75	2.4	4.75	13.9
24223	500049	6.5	4.2	6.5	17.2
24224	500050	7.5	2.8	5	15.3
24225	500051	5	4.8	6.25	16.05
24226	500052	6.5	4.0	6	16.5
24227	500053	7.75	4.2	5.75	17.7
24228	500054	7.75	4.2	5.5	17.45
24229	500055	8.25	7.4	6.5	22.15
24230	500056	3.5	2.0	6	11.5
24231	500057	8.25	2.8	6.25	17.3
24232	500058	6.25	2.0	5.5	13.75
24233	500059	4.75	3.8	3.5	12.05
24234	500060	6.25	3.2	6.5	15.95
24235	500061	6.75	3.6	4.25	14.6
24236	500062	7.75	5.4	6.5	19.65
24237	500063	6.75	4.8	6.5	18.05
24238	500064	6	3.0	6.25	15.25
24239	500065	4.75	3.0	4.75	12.5
24240	500066	6	2.6	4	12.6
24241	500067	4.75	4.4	3.75	12.9
24242	500068	5	2.8	5	12.8
24243	500069	7.25	4.2	4.25	15.7
24244	500070	8.25	3.8	3.5	15.55
24245	500071	8	2.8	4.5	15.3
24246	500072	7.75	4.4	5.5	17.65
24247	500073	7.5	3.4	6	16.9
24248	500074	8	3.0	3.5	14.5
24249	500075	8	6.8	7	21.8
24250	500076	5.5	2.8	7.25	15.55
24251	500077	6.25	2.8	4	13.05
24252	500078	8	6.2	7	21.2
24253	500079	7.5	8.0	8.25	23.75
24254	500080	1	1.8	1.25	4.05
24255	500081	7	2.6	4	13.6
24256	500082	6.75	7.6	7.5	21.85
24257	500083	8	5.2	7.5	20.7
24258	500084	7	4.2	7.25	18.45
24259	500085	7.75	3.0	7.75	18.5
24260	500086	6.5	4.6	6	17.1
24261	500087	7	4.8	7	18.8
24262	500088	4.5	2.8	3	10.3
24263	500089	7.5	5.2	5	17.7
24264	500090	6.25	3.0	2	11.25
24265	500091	8	4.8	5.5	18.3
24266	500092	5	3.4	4.5	12.9
24267	500093	6.5	3.8	5.25	15.55
24268	500094	5.25	2.2	2.75	10.2
24269	500095	7	3.4	6.25	16.65
24270	500096	8	4.6	7.25	19.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24271	500097	7.75	3.8	6.25	17.8
24272	500098	5.5	3.2	6.5	15.2
24273	500099	6	3.0	5	14
24274	500100	6.25	3.6	5	14.85
24275	500101	8	4.2	6.5	18.7
24276	500102	4.25	2.0	3.25	9.5
24277	500103	7.25	2.4	6	15.65
24278	500104	6	1.6	6.25	13.85
24279	500105	7.25	3.4	5.08	15.73
24280	500106	8.25	4.8	5.5	18.55
24281	500107	7.75	5.0	4.75	17.5
24282	500108	7.5	5.2	8	20.7
24283	500109	8.75	7.0	7.25	23
24284	500110	6.5	2.8	3	12.3
24285	500111	6.75	4.2	3.9	14.85
24286	500112	6.08	2.4	2.75	11.23
24287	500113	8.5	5.8	7	21.3
24288	500114	8	2.6	6.75	17.35
24289	500115	2.75	3.0	1.5	7.25
24290	500116	8.75	2.6	6.75	18.1
24291	500117	8.75	4.0	5.25	18
24292	500118	5.5	3.4	3.5	12.4
24293	500119	7.75	3.8	4.25	15.8
24294	500120	9	3.4	6.25	18.65
24295	500121	6.75	3.2	5.5	15.45
24296	500122	6.75	3.8	6.5	17.05
24297	500123	8	3.4	5.5	16.9
24298	500124	7.75	4.6	8.5	20.85
24299	500125	6.5	3.4	5	14.9
24300	500126	8	6.6	4.75	19.35
24301	500127	8	4.2	4.5	16.7
24302	500128	6.75	4.2	4.75	15.7
24303	500129	8	4.0	5	17
24304	500130	6.75	2.0	3.25	12
24305	500131	7.75	2.8	3.75	14.3
24306	500132	7.75	2.4	6.25	16.4
24307	500133	6.75	3.0	6.75	16.5
24308	500134	8.75	7.2	8.25	24.2
24309	500135	7.5	4.2	4.75	16.45
24310	500136	6.5	3.2	3.75	13.45
24311	500137	7.75	4.0	5.75	17.5
24312	500138	8	5.0	3.5	16.5
24313	500139	8	4.4	3.75	16.15
24314	500140	6.75	4.4	5.5	16.65
24315	500141	7.5	4.4	4.75	16.65
24316	500142	8	6.4	6	20.4
24317	500143	3.75	3.8	4.25	11.8
24318	500144	8.25	3.6	7.5	19.35
24319	500145	7.75	8.4	8.25	24.4
24320	500146	5.25	5.0	6	16.25
24321	500147	7.75	4.4	5.25	17.4
24322	500148	5.5	3.2	2.75	11.45
24323	500149	6.75	4.4	4.5	15.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	460	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24324	500150	7.25		1.8	4.75	13.8
24325	500151	7.5		3.8	4.25	15.55
24326	500152	5.75		3.6	5	14.35
24327	500153	6.25		3.0	4	13.25
24328	500154	7		2.2	3	12.2
24329	500155	7.75		3.0	5.25	16
24330	500156	8.75		9.2	8.5	26.45
24331	500157	7		3.2	6	16.2
24332	500158	7.5		3.2	5.5	16.2
24333	500159	8.75		7.4	5.25	21.4
24334	500160	8.25		4.6	5	17.85
24335	500161	8		3.6	4.5	16.1
24336	500162	7.5		4.6	8	20.1
24337	500163	3.75		4.0	6.25	14
24338	500164	8.25		5.8	8	22.05
24339	500165	7.5		4.6	6.5	18.6
24340	500166	7.75		3.0	4.5	15.25
24341	500167	6.75		3.0	8.25	18
24342	500168	7.25		3.6	8	18.85
24343	500169	7.25		2.4	4	13.65
24344	500170	3.75		3.0	2	8.75
24345	500171	4.75		2.2	2.25	9.2
24346	500172	5.33		2.8	4.25	12.38
24347	500173	7		4.0	4.5	15.5
24348	500174	7.25		6.0	5	18.25
24349	500175	7.75		3.6	6.5	17.85
24350	500176	7.25		3.2	7.75	18.2
24351	500177	6		3.2	4	13.2
24352	500178	6.5		3.8	4.75	15.05
24353	500179	7.75		4.8	6.5	19.05
24354	500180	9		6.6	7.75	23.35
24355	500181	8.25		4.4	7.25	19.9
24356	500182	7		5.4	5.25	17.65
24357	500183	8.5		4.8	6	19.3
24358	500184	7.5		5.0	5.25	17.75
24359	500185	6.25		3.2	5.25	14.7
24360	500186	8.5		3.8	4	16.3
24361	500187	7.75		6.8	8	22.55
24362	500188	7		2.8	3.5	13.3
24363	500189	7.75		2.2	4.5	14.45
24364	500190	7.5		6.2	6.25	19.95
24365	500191	7.25		3.0	7.25	17.5
24366	500192	6.5		3.8	7	17.3
24367	500193	4		2.6	5	11.6
24368	500194	3.75		4.2	6.25	14.2
24369	500195	6.75		4.0	4.92	15.67
24370	500196	8.5		4.6	6.92	20.02
24371	500197	7.25		2.4	8.5	18.15
24372	500198	8.5		6.2	8	22.7
24373	500199	5		3.0	6.75	14.75
24374	500200	7.5		5.0	8.5	21
24375	500201	8.75		6.6	8	23.35
24376	500202	7.75		6.0	6.75	20.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24377	500203	7	5.2	6.75	18.95
24378	500204	7	8.6	7.25	22.85
24379	500205	8.75	9.0	7.25	25
24380	500206	8	4.4	7.75	20.15
24381	500207	7.25	3.6	6.75	17.6
24382	500208	7.5	3.0	7	17.5
24383	500209	6.75	2.4	6.25	15.4
24384	500210	7.5	2.6	6.5	16.6
24385	500211	6.25	2.4	6	14.65
24386	500212	6.25	3.8	6	16.05
24387	500213	7	2.4	6.5	15.9
24388	500214	7.75	3.0	7	17.75
24389	500215	6.75	3.4	4.75	14.9
24390	500216	7.75	3.4	5.25	16.4
24391	500217	7.75	5.0	8.25	21
24392	500218	8.25	6.4	8.25	22.9
24393	500219	8.25	6.0	8.5	22.75
24394	500220	8	4.4	6	18.4
24395	500221	6.75	4.2	4	14.95
24396	500222	7.5	1.6	4	13.1
24397	500223	6.75	2.8	4.25	13.8
24398	500224	7.25	3.4	4.75	15.4
24399	500225	6.5	3.0	5.25	14.75
24400	500226	7.5	3.2	5.5	16.2
24401	500227	7.25	2.6	5.75	15.6
24402	500228	6.25	3.6	5.5	15.35
24403	500229	6.75	2.6	6.75	16.1
24404	500230	6.5	6.0	7	19.5
24405	500231	7.75	3.4	5.25	16.4
24406	500232	7.75	5.2	6.75	19.7
24407	500233	8	3.6	3.5	15.1
24408	500234	7.75	3.4	4	15.15
24409	500235	6.75	2.8	3.75	13.3
24410	500236	7.25	2.8	5.25	15.3
24411	500237	7.5	3.2	5.75	16.45
24412	500238	8	3.8	5.5	17.3
24413	500239	7.25	2.4	7.5	17.15
24414	500240	6.75	2.6	5.5	14.85
24415	500241	8.25	3.8	7.25	19.3
24416	500242	6.75	4.6	6.75	18.1
24417	500243	8	8.0	7.25	23.25
24418	500244	8.5	5.6	6.25	20.35
24419	500245	6.5	3.4	3.75	13.65
24420	500246	6.25	2.4	2.75	11.4
24421	500247	7	7.0	7.25	21.25
24422	500248	8	4.0	4.25	16.25
24423	500249	8	8.8	7.75	24.55
24424	500250	8	3.2	6.75	17.95
24425	500251	7.5	9.0	8	24.5
24426	500252	8.5	6.8	8.5	23.8
24427	500253	8	3.8	6.75	18.55
24428	500254	6	3.8	5	14.8
24429	500255	6.5	4.4	7.25	18.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24430	500256	7.25	4.0	7.75	19
24431	500257	8	6.8	7.75	22.55
24432	500258	6.5	3.0	6	15.5
24433	500259	8.5	9.6	7.25	25.35
24434	500260	6	1.8	7.5	15.3
24435	500261	8	5.6	7.75	21.35
24436	500262	8.75	6.4	8.25	23.4
24437	500263	7	4.6	8	19.6
24438	500264	7.25	3.4	5.5	16.15
24439	500265	6.75	3.4	7	17.15
24440	500266	1.75	2.4	2.75	6.9
24441	500267	7	3.0	5.5	15.5
24442	500268	7.5	4.4	6.75	18.65
24443	500269	6	3.0	5.5	14.5
24444	500270	7	2.6	4	13.6
24445	500271	6	3.2	4.25	13.45
24446	500272	6	2.2	4.25	12.45
24447	500273	2	2.8	4.5	9.3
24448	500274	8.5	3.6	4.5	16.6
24449	500275	6	3.0	5.5	14.5
24450	500276	6.75	4.2	4.5	15.45
24451	500277	6.75	3.6	5.5	15.85
24452	500278	8	4.0	6.75	18.75
24453	500279	6.25	3.4	5.5	15.15
24454	500280	6.5	4.0	6	16.5
24455	500281	7.25	4.8	6.25	18.3
24456	500282	4.75	2.2	3	9.95
24457	500283	5.75	2.6	3.5	11.85
24458	500284	5.25	2.8	4	12.05
24459	500285	7	2.2	4.25	13.45
24460	500286	6	3.0	7	16
24461	500287	8	5.2	6.5	19.7
24462	500288	5.75	4.2	5.25	15.2
24463	500289	6.75	2.2	4	12.95
24464	500290	7.25	3.0	4.25	14.5
24465	500291	5	3.6	3.75	12.35
24466	500292	7.75	6.6	5.75	20.1
24467	500293	8	5.0	4.25	17.25
24468	500294	7.75	7.0	8.25	23
24469	500295	4	3.6	3.5	11.1
24470	500296	8.25	4.8	5.25	18.3
24471	500297	7.5	4.4	5.75	17.65
24472	500298	8	4.0	5.5	17.5
24473	500299	6.75	3.6	4	14.35
24474	500300	7.25	4.2	5	16.45
24475	500301	7.5	2.4	6	15.9
24476	500302	8.5	4.6	4	17.1
24477	500303	8.5	5.2	5.25	18.95
24478	500304	7.25	5.2	4.75	17.2
24479	500305	7.75	6.4	4.5	18.65
24480	500306	8.25	5.2	4	17.45
24481	500307	8.25	5.8	7.25	21.3
24482	500308	6	3.8	4.5	14.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24483	500309	7	4.2	4.33	15.53
24484	500310	6.75	3.6	5.5	15.85
24485	500311	6.75	3.2	5.25	15.2
24486	500312	7.75	3.6	3.75	15.1
24487	500313	7	3.2	5.75	15.95
24488	500314	8	2.2	3	13.2
24489	500315	7	3.8	3	13.8
24490	500316	5.75	2.8	5.5	14.05
24491	500317	8	4.4	5.75	18.15
24492	500318	8.25	3.0	5	16.25
24493	500319	4.25	3.0	2.5	9.75
24494	500320	6.5	5.0	5.75	17.25
24495	500321	6.5	3.0	5.5	15
24496	500322	6.5	4.8	5.75	17.05
24497	500323	6.25	1.4	3	10.65
24498	500324	8	3.0	3.75	14.75
24499	500325	8.25	3.8	5.75	17.8
24500	500326	8	3.2	5.25	16.45
24501	500327	7.5	3.6	4.75	15.85
24502	500328	7	3.2	5	15.2
24503	500329	7.25	5.4	5.25	17.9
24504	500330	8.25	3.8	4.75	16.8
24505	500331	8.75	5.6	6.5	20.85
24506	500332	8.5	4.2	6	18.7
24507	500333	5.25	3.0	3.5	11.75
24508	500334	7.5	5.6	5.5	18.6
24509	500335	7.75	4.6	6	18.35
24510	500336	7.25	4.8	4.25	16.3
24511	500337	7.5	5.2	7.5	20.2
24512	500338	7	5.4	6	18.4
24513	500339	6.25	2.6	5	13.85
24514	500340	7.75	6.0	6.5	20.25
24515	500341	7.5	3.0	3.5	14
24516	500342	7	4.2	3.75	14.95
24517	500343	7.5	6.8	3.75	18.05
24518	500344	7	4.0	5.5	16.5
24519	500345	7	2.6	5	14.6
24520	500346	7	6.4	6.5	19.9
24521	500347	8	3.4	7	18.4
24522	500348	7.5	3.8	7.25	18.55
24523	500349	7.25	5.6	6	18.85
24524	500350	6.25	2.4	1.75	10.4
24525	500351	7.75	7.4	8	23.15
24526	500352	7.5	2.8	4	14.3
24527	500353	8	3.8	4.5	16.3
24528	500354	7	3.2	3.75	13.95
24529	500355	7.5	4.0	5.75	17.25
24530	500356	6.75	3.8	6.25	16.8
24531	500357	6.75	2.8	4.25	13.8
24532	500358	8	6.6	7.5	22.1
24533	500359	8.5	3.0	5.5	17
24534	500360	7.5	4.4	3.5	15.4
24535	500361	6.5	9.0	7.5	23

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24536	500362	6.25	4.6	6	16.85
24537	500363	6.75	3.6	6.75	17.1
24538	500364	7	4.6	6.75	18.35
24539	500365	8.25	4.6	8	20.85
24540	500366	6.75	2.4	2.25	11.4
24541	500367	7	3.6	4.75	15.35
24542	500368	8.5	7.4	9	24.9
24543	500369	7	3.0	8	18
24544	500370	7.75	3.8	8.5	20.05
24545	500371	6.5	2.8	6.75	16.05
24546	500372	6	4.8	4.5	15.3
24547	500373	6	2.6	4.75	13.35
24548	500374	8	4.4	9.5	21.9
24549	500375	5.5	3.0	6.25	14.75
24550	500376	7.75	2.2	6.25	16.2
24551	500377	7	4.2	3.25	14.45
24552	500378	8	4.8	4.25	17.05
24553	500379	7	3.8	5	15.8
24554	500380	6.75	4.0	4.5	15.25
24555	500381	7.5	8.6	9	25.1
24556	500382	7	3.4	8.5	18.9
24557	500383	3.75	2.6	2	8.35
24558	500384	6.25	2.6	5	13.85
24559	500385	7.5	7.8	6.25	21.55
24560	500386	6.5	3.8	5.25	15.55
24561	500387	5.25	2.4	2.5	10.15
24562	500388	8	6.2	6.5	20.7
24563	500389	2.5	3.8	3.58	9.88
24564	500390	7.5	2.0	6	15.5
24565	500391	8	2.6	4.5	15.1
24566	500392	7.5	5.6	7	20.1
24567	500393	6.75	3.4	4.75	14.9
24568	500394	5	4.4	4	13.4
24569	500395	7.25	5.6	5.25	18.1
24570	500396	7.25	3.2	7.25	17.7
24571	500397	7.25	6.4	6.25	19.9
24572	500398	8.25	6.6	7.75	22.6
24573	500399	8.25	9.2	7.5	24.95
24574	500400	7.75	8.6	7.5	23.85
24575	500401	5.25	2.6	4.5	12.35
24576	500402	7.75	6.0	7.25	21
24577	500403	6.75	2.6	5	14.35
24578	500404	3.5	1.6	3.75	8.85
24579	500405	7.5	6.4	7.5	21.4
24580	500406	7.25	4.8	7.5	19.55
24581	500407	7.25	3.2	5	15.45
24582	500408	8.25	4.8	6	19.05
24583	500409	7.75	2.6	7.5	17.85
24584	500410	6.25	2.4	8.5	17.15
24585	500411	7.75	4.6	7.25	19.6
24586	500412	7.75	3.2	7.5	18.45
24587	500413	6.75	5.2	7.5	19.45
24588	500414	8	3.8	7.5	19.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24589	500415	3.5	2.4	6.5	12.4
24590	500416	7.5	2.0	6	15.5
24591	500417	7.75	4.4	7.25	19.4
24592	500418	9	8.0	8.5	25.5
24593	500419	8.5	7.4	8.5	24.4
24594	500420	6.25	3.6	7.25	17.1
24595	500421	6	1.6	6.25	13.85
24596	500422	7	1.8	7.25	16.05
24597	500423	5.75	2.0	7	14.75
24598	500424	7.75	7.0	7	21.75
24599	500425	7.25	3.8	7.5	18.55
24600	500426	7.5	1.4	7.25	16.15
24601	500427	8	4.2	7.75	19.95
24602	500428	8.25	3.4	7.5	19.15
24603	500429	7	3.4	8.25	18.65
24604	500430	7.75	2.4	8	18.15
24605	500431	6.75	3.4	7.5	17.65
24606	500432	7.25	2.6	6.25	16.1
24607	500433	8	5.8	7.5	21.3
24608	500434	7.25	2.4	4.25	13.9
24609	500435	8.5	3.8	4.25	16.55
24610	500436	8	3.4	4	15.4
24611	500437	7.75	3.6	4.5	15.85
24612	500438	7.25	3.0	4.25	14.5
24613	500439	5	2.0	5	12
24614	500440	8	2.6	5.75	16.35
24615	500441	2.5	3.8	4.75	11.05
24616	500442	7	2.6	4.75	14.35
24617	500443	7	6.0	5	18
24618	500444	8	3.4	4.5	15.9
24619	500445	8	5.6	5.25	18.85
24620	500446	8.5	7.0	8	23.5
24621	500447	6.75	3.2	5.5	15.45
24622	500448	8	4.0	4.75	16.75
24623	500449	7.5	4.8	5	17.3
24624	500450	8.25	3.6	4.25	16.1
24625	500451	8.25	6.6	6.5	21.35
24626	500452	3.5	2.0	4.25	9.75
24627	500453	7.25	3.0	3.75	14
24628	500454	7	4.4	2.75	14.15
24629	500455	8.5	6.6	8	23.1
24630	500456	8.25	3.6	5.25	17.1
24631	500457	7	2.8	4.5	14.3
24632	500458	8	8.2	7.75	23.95
24633	500459	6.5	3.2	4	13.7
24634	500460	6.5	4.0	3.75	14.25
24635	500461	4.25	3.4	4.25	11.9
24636	500462	5.25	1.8	3.5	10.55
24637	500463	7	2.8	5.5	15.3
24638	500464	6.5	3.6	4.25	14.35
24639	500465	7.5	3.4	5.25	16.15
24640	500466	5.25	3.0	2.5	10.75
24641	500467	6	2.2	5	13.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24642	500468	5.25	7.4	6.75	19.4
24643	500469	7.25	6.2	6.5	19.95
24644	500470	8	2.4	6.5	16.9
24645	500471	5.75	2.6	5.75	14.1
24646	500472	7.75	3.2	5.25	16.2
24647	500473	5.75	2.6	4	12.35
24648	500474	6.75	2.8	3.75	13.3
24649	500475	7	2.2	4	13.2
24650	500476	7.5	3.0	3.75	14.25
24651	500477	7.5	5.0	5.25	17.75
24652	500478	8.25	6.6	6	20.85
24653	500479	8.25	5.8	6.75	20.8
24654	500480	8.5	5.4	6.5	20.4
24655	500481	7.75	3.0	6.25	17
24656	500482	3.75	1.4	1	6.15
24657	500483	7.75	3.6	5.75	17.1
24658	500484	8	8.2	8	24.2
24659	500485	5.75	3.2	4.25	13.2
24660	500486	7.25	5.6	6.5	19.35
24661	500487	8.25	5.8	6.75	20.8
24662	500488	6.5	8.6	6.5	21.6
24663	500489	7.25	4.6	6.5	18.35
24664	500490	6.25	5.6	6	17.85
24665	500491	8.25	7.4	7.5	23.15
24666	500492	6.75	7.2	4.5	18.45
24667	500493	6.5	6.4	7.5	20.4
24668	500494	7.5	4.0	7.5	19
24669	500495	8	9.2	8	25.2
24670	500496	7.75	3.0	4	14.75
24671	500497	5.25	9.0	8	22.25
24672	500498	6.75	4.2	5.5	16.45
24673	500499	7.5	7.2	6	20.7
24674	500500	7	2.4	6.25	15.65
24675	500501	9	7.2	8	24.2
24676	500502	5.75	3.2	5.75	14.7
24677	500503	5.75	3.6	6.75	16.1
24678	500504	5.75	4.4	6.25	16.4
24679	500505	8	3.6	5	16.6
24680	500506	3.25	2.8	3.25	9.3
24681	500507	5	3.2	3.5	11.7
24682	500508	8	4.6	7	19.6
24683	500509	6.25	2.8	7.5	16.55
24684	500510	7.75	3.8	7.75	19.3
24685	500511	7.25	2.6	4.75	14.6
24686	500512	7	2.4	4.75	14.15
24687	500513	6.5	2.0	3.75	12.25
24688	500514	8.25	6.6	8	22.85
24689	500515	6.5	2.0	3.25	11.75
24690	500516	7.5	2.6	6.25	16.35
24691	500517	8.5	2.6	3.5	14.6
24692	500518	7.75	2.4	4.25	14.4
24693	500519	7.5	3.0	6.5	17
24694	500520	6.75	2.8	4.75	14.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24695	500521	5.75	2.2	4.75	12.7
24696	500522	8	3.0	3.5	14.5
24697	500523	6.08	1.8	5.25	13.13
24698	500524	7.5	7.0	7.75	22.25
24699	500525	8	4.2	4.75	16.95
24700	500526	7	4.2	5.5	16.7
24701	500527	7.25	3.6	4	14.85
24702	500528	6	4.0	4.5	14.5
24703	500529	8	3.8	6.25	18.05
24704	500530	7.42	2.4	6.25	16.07
24705	500531	7.08	5.8	8.25	21.13
24706	500532	7	4.0	8.5	19.5
24707	500533	8	6.8	8	22.8
24708	500534	8.5	4.6	8.25	21.35
24709	500535	7	6.6	7.75	21.35
24710	500536	7.75	6.8	7	21.55
24711	500537	7.25	5.4	8.75	21.4
24712	500538	7.5	4.4	5	16.9
24713	500539	5.75	2.4	2.75	10.9
24714	500540	4.25	2.6	1.5	8.35
24715	500541	7.75	6.0	5.5	19.25
24716	500542	6.75	5.0	6	17.75
24717	500543	8.25	4.0	6.75	19
24718	500544	8.25	5.6	3.5	17.35
24719	500545	8.25	7.0	6.75	22
24720	500546	7.5	4.0	4.75	16.25
24721	500547	6.25	2.4	3.25	11.9
24722	500548	7.75	4.0	4	15.75
24723	500549	8.75	3.6	5.75	18.1
24724	500550	7	2.8	4.5	14.3
24725	500551	7.75	5.8	5.75	19.3
24726	520001	3.75	2.8	2	8.55
24727	520002	3	2.2	1	6.2
24728	520003	3.75	3.0	2.75	9.5
24729	520004	6	5.6	7	18.6
24730	520005	4.75	4.0	2.75	11.5
24731	520006	2.5	2.0	3	7.5
24732	520007	6	2.8	3	11.8
24733	520008	6.25	3.8	3.75	13.8
24734	520009	3.5	1.8	1.75	7.05
24735	520010	5	2.6	3	10.6
24736	520011	5.75	2.8	5	13.55
24737	520012	6.5	2.2	3.5	12.2
24738	520013	5.25	3.0	2	10.25
24739	520014	6	2.8	3	11.8
24740	520015	4.25	1.6	3	8.85
24741	520016	7	2.6	3.75	13.35
24742	520017	6.75	2.0	3.5	12.25
24743	520018	5.5	3.4	3.5	12.4
24744	520019	3.75	2.8	2.5	9.05
24745	520020	2.75	2.2	1.5	6.45
24746	520021	5	2.4	0.75	8.15
24747	520022	7.5	2.8	4	14.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24748	520023	3	3.6	2.75	9.35
24749	520024	4	3.0	3.5	10.5
24750	520025	7.5	2.4	1.25	11.15
24751	520026	4.5	2.8	2.75	10.05
24752	520027	8.25	6.0	5	19.25
24753	520028	6.25	5.8	3.25	15.3
24754	520029	5.25	2.4	2.75	10.4
24755	520030	6.75	2.0	3.25	12
24756	520031	7	3.2	1.75	11.95
24757	520032	7.25	2.0	3	12.25
24758	520033	6.75	2.2	2.25	11.2
24759	520034	1.5	2.8	1.5	5.8
24760	520035	6.25	3.0	3.5	12.75
24761	520036	6.75	3.2	3.25	13.2
24762	520037	6.25	2.0	4	12.25
24763	520038	1.5	2.4	1	4.9
24764	520039	2.25	2.6	2	6.85
24765	520040	2.25	3.4	2	7.65
24766	520041	8	4.0	3.25	15.25
24767	520042	2	2.6	0.5	5.1
24768	520043	5	2.8	0.5	8.3
24769	520044	4	2.8	3.25	10.05
24770	520045	6.75	2.6	2.25	11.6
24771	520046	7	2.0	2.25	11.25
24772	520047	5	2.0	2	9
24773	520048	4.5	3.2	2	9.7
24774	520049	2	3.8	0.25	6.05
24775	520050	7.75	5.6	5.5	18.85
24776	520051	4	1.6	3	8.6
24777	520052	4.5	3.4	3.25	11.15
24778	520053	5	2.6	2.25	9.85
24779	520054	6	3.6	1.25	10.85
24780	520055	4.25	2.6	1.5	8.35
24781	520056	3.75	3.0	2	8.75
24782	520057	3	2.6	2.25	7.85
24783	520058	3	2.0	1.25	6.25
24784	520059	4.75	2.6	2.25	9.6
24785	520060	5.75	3.0	4	12.75
24786	520061	5	2.2	3.25	10.45
24787	520062	5	2.2	2.75	9.95
24788	520063	2.25	2.4	2.25	6.9
24789	520064	5.75	2.8	2.25	10.8
24790	520065	3.5	3.8	2.5	9.8
24791	520066	6.25	2.2	3.75	12.2
24792	520067	6.75	2.8	3.25	12.8
24793	520068	6.5	2.4	3.25	12.15
24794	520069	6.75	2.6	5.5	14.85
24795	520070	6	2.6	2.5	11.1
24796	520071	5.75	2.8	2.5	11.05
24797	520072	2	1.4	2.25	5.65
24798	520073	4.5	3.6	1.75	9.85
24799	520074	4.5	3.0	3	10.5
24800	520075	2.25	3.0	0.75	6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24801	520076	8.25	2.2	2.5	12.95
24802	520077	7	3.2	3.25	13.45
24803	520078	5.75	2.2	2.75	10.7
24804	520079	1.75	2.6	1.25	5.6
24805	520080	5.75	3.0	2.5	11.25
24806	520081	3.25	3.4	2.25	8.9
24807	520082	5.5	4.0	4	13.5
24808	520083	5.5	3.0	2.75	11.25
24809	520084	4	3.0	1.75	8.75
24810	520085	6.5	2.4	2.5	11.4
24811	520086	4.5	2.4	2.25	9.15
24812	520087	4.5	2.0	2.5	9
24813	520088	6.5	3.8	2.5	12.8
24814	520089	4.25	2.6	2.5	9.35
24815	520090	5.75	2.2	2.5	10.45
24816	520091	2.75	2.0	2.5	7.25
24817	520092	4.5	2.6	1	8.1
24818	520093	8	8.8	8.25	25.05
24819	520094	7.25	2.8	2.75	12.8
24820	520095	4.25	2.8	1	8.05
24821	520096	7	4.0	2.5	13.5
24822	520097	6	1.6	3	10.6
24823	520098	2.25	2.0	1	5.25
24824	520099	7	6.2	6.75	19.95
24825	520100	4.5	4.6	3.75	12.85
24826	520101	4.5	2.4	1	7.9
24827	520102	3	2.8	2	7.8
24828	520103	4.75	3.4	2.5	10.65
24829	520104	4.25	1.0	0.25	5.5
24830	520105	3.57	3.0	2.5	9.07
24831	520106	5.25	2.4	1.5	9.15
24832	520107	7	2.4	3.5	12.9
24833	520108	3.25	2.0	2.75	8
24834	520109	4.75	3.8	1.5	10.05
24835	520110	5.42	3.8	5.25	14.47
24836	520111	3.25	2.8	2	8.05
24837	520112	7.75	2.0	7	16.75
24838	520113	5	2.4	1	8.4
24839	520114	7.25	3.6	4	14.85
24840	520115	7	3.0	3.75	13.75
24841	520116	6.25	1.8	4	12.05
24842	520117	5.5	2.0	4	11.5
24843	520118	7.25	2.0	3.25	12.5
24844	520119	6.75	3.2	3	12.95
24845	520120	5	3.4	3.75	12.15
24846	520121	3.5	3.4	2.75	9.65
24847	520122	4	3.0	4	11
24848	520123	1.5	2.8	0.25	4.55
24849	520124	4.25	2.8	3.25	10.3
24850	520125	6	3.8	5	14.8
24851	520126	6.25	2.6	2	10.85
24852	520127	4.5	2.2	2.75	9.45
24853	520128	5.25	3.0	3.75	12

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24854	520129	5.5	4.0	4.25	13.75
24855	520130	5	3.6	3	11.6
24856	520131	5	2.8	4	11.8
24857	520132	3.25	3.0	2.25	8.5
24858	520133	7.5	2.0	3.75	13.25
24859	520134	7	4.0	2.25	13.25
24860	520135	3.5	2.0	2	7.5
24861	520136	3	2.0	2	7
24862	520137	3.5	2.2	2.25	7.95
24863	520138	2.75	2.8	0.75	6.3
24864	520139	4.75	3.0	3.25	11
24865	520140	4.25	3.6	3.75	11.6
24866	520141	4	2.2	1	7.2
24867	520142	1.75	2.4	2.25	6.4
24868	520143	3.75	2.4	2.25	8.4
24869	520144	1.25	2.2	1	4.45
24870	520145	5.5	2.0	2.5	10
24871	520146	7.75	2.8	3.25	13.8
24872	520147	2.5	2.6	2	7.1
24873	520148	6.5	3.2	2.5	12.2
24874	520149	4.25	2.6	1.25	8.1
24875	520150	4.25	3.2	1	8.45
24876	520151	5.5	3.0	2.5	11
24877	520152	3.75	2.2	3	8.95
24878	520153	2.75	2.8	1.5	7.05
24879	520154	7	3.6	3.75	14.35
24880	520155	5.5	3.0	3	11.5
24881	520156	4.75	2.0	2.5	9.25
24882	520157	2.25	2.8	2.25	7.3
24883	520158	4.75	2.4	0.5	7.65
24884	520159	8	4.6	5.75	18.35
24885	520160	6.5	2.2	3.75	12.45
24886	520161	6.75	4.0	3	13.75
24887	520162	2.25	2.0	3	7.25
24888	520163	4.5	4.8	2	11.3
24889	520164	3.75	3.4	2.5	9.65
24890	520165	2.5	3.4	2.75	8.65
24891	520166	1.75	3.0	2	6.75
24892	520167	7	5.0	5.5	17.5
24893	520168	4	2.8	1.5	8.3
24894	520169	4.5	2.0	2.75	9.25
24895	520170	5.5	3.4	3	11.9
24896	520171	2.75	2.6	2.25	7.6
24897	520172	5.5	2.8	2.5	10.8
24898	520173	4	2.4	1.75	8.15
24899	520174	0.5	2.6	0.25	3.35
24900	520175	5.5	2.8	2.75	11.05
24901	520176	8.5	4.2	4	16.7
24902	520177	6.75	3.2	2.5	12.45
24903	520178	1.5	2.6	2.75	6.85
24904	520179	4.5	3.6	3.25	11.35
24905	520180	4.5	4.8	3.5	12.8
24906	520181	5.75	3.2	2.75	11.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24907	520182	5	4.4	2.75	12.15
24908	520183	7	8.0	8	23
24909	520184	4.25	3.8	2.25	10.3
24910	520185	3	2.6	2.25	7.85
24911	520186	4	2.4	2.75	9.15
24912	520187	2	2.2	0.5	4.7
24913	520188	3.25	2.4	2.75	8.4
24914	520189	8	3.0	3.5	14.5
24915	520190	0.5	3.2	0.5	4.2
24916	520191	2	3.0	2.75	7.75
24917	520192	5	3.4	2.75	11.15
24918	520193	7.75	5.8	8.25	21.8
24919	520194	5.75	1.8	4.75	12.3
24920	520195	7.5	3.0	1	11.5
24921	520196	2.25	4.0	3	9.25
24922	520197	3	3.0	2.25	8.25
24923	520198	3	3.0	1	7
24924	520199	4.25	2.8	1.25	8.3
24925	520200	5.25	2.8	2.75	10.8
24926	520201	7	2.6	2.25	11.85
24927	520202	6.25	3.2	2.5	11.95
24928	520203	4.75	3.4	2.5	10.65
24929	520204	4	1.2	2.75	7.95
24930	520205	2.75	2.6	1.75	7.1
24931	520206	2.25	2.8	0.75	5.8
24932	520207	3.5	1.8	5	10.3
24933	520208	2	2.4	0.5	4.9
24934	520209	7.25	3.4	3.5	14.15
24935	520210	8.25	5.6	7	20.85
24936	520211	3.25	0.6	1.75	5.6
24937	520212	4.5	3.4	2.5	10.4
24938	520213	3.75	2.2	2.25	8.2
24939	520214	2.25	2.8	1.75	6.8
24940	520215	3	3.0	2.25	8.25
24941	520216	2.5	3.0	1.25	6.75
24942	520217	2	2.0	1	5
24943	520218	3.5	3.4	2.25	9.15
24944	520219	2.25	3.2	2.5	7.95
24945	520220	2.25	3.4	2.5	8.15
24946	520221	1.25	2.2	1.75	5.2
24947	520222	5	3.0	5.5	13.5
24948	520223	1.5	3.0	2.75	7.25
24949	520224	5.75	5.2	4.25	15.2
24950	520225	3.5	3.4	2.75	9.65
24951	520226	2.5	2.6	2.25	7.35
24952	520227	4	2.4	2.5	8.9
24953	520228	5	2.6	3.25	10.85
24954	520229	2.25	3.4	0.75	6.4
24955	520230	5	3.2	1.25	9.45
24956	520231	2	2.4	2.5	6.9
24957	520232	4.75	3.4	2.75	10.9
24958	520233	1.75	2.2	3	6.95
24959	520234	3.5	3.8	3	10.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
24960	520235	2	2.8	2	6.8
24961	520236	3.75	2.6	2	8.35
24962	520237	5.5	3.6	3.75	12.85
24963	520238	5.75	3.2	3.25	12.2
24964	520239	5.75	2.6	2.25	10.6
24965	520240	3.25	3.2	1	7.45
24966	520241	6.5	8.2	7	21.7
24967	520242	5	2.0	2.75	9.75
24968	520243	6	3.6	2.25	11.85
24969	520244	6.5	3.6	4.25	14.35
24970	520245	6.5	4.0	3.75	14.25
24971	520246	6	2.4	2.25	10.65
24972	520247	4	2.6	2	8.6
24973	520248	6.5	3.6	3	13.1
24974	520249	3.5	2.2	2.25	7.95
24975	520250	2.5	3.2	1	6.7
24976	520251	4.75	3.2	4.75	12.7
24977	520252	8	8.4	7.25	23.65
24978	520253	2.25	2.6	1	5.85
24979	520254	1.75	2.8	2	6.55
24980	520255	6.75	3.8	2.25	12.8
24981	520256	6.5	3.0	2.75	12.25
24982	520257	4.25	3.6	3.25	11.1
24983	520258	6	3.2	1.5	10.7
24984	520259	7	4.2	4.75	15.95
24985	520260	4.5	2.6	2.25	9.35
24986	520261	6.5	2.6	2.25	11.35
24987	520262	4.67	3.2	4	11.87
24988	520263	3.5	2.2	2	7.7
24989	520264	4	3.6	2.25	9.85
24990	520265	1.25	2.0	0.5	3.75
24991	520266	3.5	2.8	1.75	8.05
24992	520267	1.75	2.4	1.5	5.65
24993	520268	3	2.6	1	6.6
24994	520269	3.5	2.8	2	8.3
24995	520270	6.5	3.2	1.25	10.95
24996	520271	3.75	3.2	1.75	8.7
24997	520272	3	2.6	1	6.6
24998	520273	1.75	2.6	1.5	5.85
24999	520274	2.5	2.8	1.25	6.55
25000	520275	3.75	2.2	2.5	8.45
25001	520276	2	3.2	0.75	5.95
25002	520277	3	3.6	2	8.6
25003	520278	2.5	1.8	0.5	4.8
25004	520279	5.25	3.6	2	10.85
25005	520280	3	2.6	2.25	7.85
25006	520281	4	1.2	3	8.2
25007	520282	5	2.6	2	9.6
25008	520283	4.75	2.4	1.25	8.4
25009	520284	1.25	1.8	1	4.05
25010	520285	4.25	2.4	2.25	8.9
25011	520286	6.5	1.4	2.75	10.65
25012	520287	2	2.6	2	6.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25013	520288	5.5	1.8	3	10.3
25014	520289	2	3.2	1.75	6.95
25015	520290	4.25	3.0	2.5	9.75
25016	520291	4	4.4	3	11.4
25017	520292	4.5	1.8	2.75	9.05
25018	520293	2.67	3.0	1	6.67
25019	520294	5.75	4.2	3	12.95
25020	520295	4	2.6	1	7.6
25021	520296	4.75	3.2	2.25	10.2
25022	520297	7	2.8	1.5	11.3
25023	520298	1	2.6	1	4.6
25024	520299	4.5	2.4	2.25	9.15
25025	520300	6.5	3.2	2.25	11.95
25026	520301	3.17	2.4	3.5	9.07
25027	520302	7.75	6.8	4.25	18.8
25028	520303	8	3.0	5.75	16.75
25029	520304	7.25	2.0	3	12.25
25030	520305	2.25	2.4	0.75	5.4
25031	520306	5.5	5.0	2.75	13.25
25032	520307	7.5	3.8	3.5	14.8
25033	520308	6.5	4.2	1.75	12.45
25034	520309	5.17	3.6	1.75	10.52
25035	520310	6.25	3.0	2.75	12
25036	520311	6.25	3.4	4.25	13.9
25037	520312	6.75	1.8	1.75	10.3
25038	520313	7.5	2.6	4.5	14.6
25039	520314	6	2.2	3.75	11.95
25040	520315	5.5	2.6	2.5	10.6
25041	520316	4	2.4	1	7.4
25042	520317	7.25	6.4	8	21.65
25043	520318	3	3.6	2	8.6
25044	520319	2	1.8	2	5.8
25045	520320	4	3.0	1.5	8.5
25046	520321	5	3.2	2	10.2
25047	520322	6	3.8	1.5	11.3
25048	520323	5.75	2.8	2.75	11.3
25049	520324	3.25	3.0	3	9.25
25050	520325	3.75	3.2	2.25	9.2
25051	520326	3	2.2	2	7.2
25052	520327	5	3.4	2.25	10.65
25053	520328	5.92	3.8	2.25	11.97
25054	520329	4.5	3.0	2.5	10
25055	520330	4	2.8	2.25	9.05
25056	520331	5.25	1.4	2.25	8.9
25057	520332	2.75	2.4	2	7.15
25058	520333	5.5	3.2	3.5	12.2
25059	520334	4.25	2.8	3	10.05
25060	520335	2.25	3.0	2	7.25
25061	520336	4.5	3.2	2.5	10.2
25062	520337	4.5	3.0	5.75	13.25
25063	520338	3.25	2.4	0.25	5.9
25064	520339	3.5	2.2	1.5	7.2
25065	520340	5.5	4.6	2.25	12.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25066	520341	5	1.6	2.75	9.35
25067	520342	5	2.8	2.5	10.3
25068	520343	4	3.2	2.5	9.7
25069	520344	2.25	2.4	2	6.65
25070	520345	5.5	1.8	2.75	10.05
25071	520346	7	1.4	1.75	10.15
25072	520347	4	2.8	2.5	9.3
25073	520348	6	5.8	5.25	17.05
25074	520349	4	2.8	2.5	9.3
25075	520350	4	3.6	2.75	10.35
25076	520351	6	3.0	2.25	11.25
25077	520352	6	3.8	4	13.8
25078	520353	5	3.2	2.25	10.45
25079	520354	6	4.0	2.75	12.75
25080	520355	5	2.2	2.75	9.95
25081	520356	7	2.8	2.5	12.3
25082	520357	7	3.4	3.25	13.65
25083	520358	5	3.6	2.75	11.35
25084	520359	8	2.4	4	14.4
25085	520360	6	3.0	2.75	11.75
25086	520361	8.25	5.8	7.75	21.8
25087	520362	5.75	2.4	1.25	9.4
25088	520363	3.5	1.6	0.75	5.85
25089	520364	7	3.0	3.75	13.75
25090	520365	8.25	3.2	1	12.45
25091	520366	4.5	2.2	2.5	9.2
25092	520367	7.75	3.4	1	12.15
25093	520368	6.75	2.0	2.25	11
25094	520369	5.75	3.8	1.5	11.05
25095	520370	5	3.2	2.25	10.45
25096	520371	4	2.6	1.5	8.1
25097	520372	8.75	5.0	7	20.75
25098	520373	7.5	4.2	6	17.7
25099	520374	7.25	2.0	3	12.25
25100	520375	4.5	2.2	2.5	9.2
25101	520376	3.75	2.6	2.5	8.85
25102	520377	3	2.8	2	7.8
25103	520378	2.5	1.8	2.25	6.55
25104	520379	5.5	2.0	2.75	10.25
25105	520380	8.25	2.8	5	16.05
25106	520381	8	3.4	3.5	14.9
25107	520382	8.75	3.4	2.75	14.9
25108	520383	5	2.6	2.75	10.35
25109	520384	2.75	2.6	1.5	6.85
25110	520385	5	2.2	0.5	7.7
25111	520386	4	2.4	1.25	7.65
25112	520387	8.75	4.6	4.25	17.6
25113	520388	7.25	3.8	2.25	13.3
25114	520389	5	2.4	1.25	8.65
25115	520390	2.75	3.4	0.5	6.65
25116	520391	5.25	2.6	1.5	9.35
25117	520392	7	2.8	2.25	12.05
25118	520393	5	4.2	1.75	10.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25119	520394	3.25	2.6	1.75	7.6
25120	520395	6	3.4	1	10.4
25121	520396	3.25	2.4	1.75	7.4
25122	520397	7.25	4.0	5	16.25
25123	520398	7.25	3.6	6.25	17.1
25124	520399	5.5	2.2	3.5	11.2
25125	520400	6.5	3.6	2	12.1
25126	520401	5.75	3.0	3	11.75
25127	520402	4.75	3.4	1.25	9.4
25128	520403	6.5	3.8	3	13.3
25129	520404	4.5	2.8	2.5	9.8
25130	520405	6.5	2.6	2.25	11.35
25131	520406	5	3.6	3	11.6
25132	520407	6.75	3.0	2.75	12.5
25133	520408	7.5	4.0	2.25	13.75
25134	520409	5.5	2.8	1	9.3
25135	520410	5	4.2	1	10.2
25136	520411	7	2.0	2.75	11.75
25137	520412	4	2.0	2.75	8.75
25138	520413	4.5	3.2	2	9.7
25139	520414	7.5	3.0	2.25	12.75
25140	520415	3.75	4.0	2	9.75
25141	520416	3.75	2.0	2.25	8
25142	520417	3	3.0	1	7
25143	520418	6.25	2.6	3.75	12.6
25144	520419	5	1.6	2.5	9.1
25145	520420	3.25	2.8	3	9.05
25146	520421	4.25	3.6	3.25	11.1
25147	520422	3.25	3.6	2.25	9.1
25148	520423	4.5	3.4	2.5	10.4
25149	520424	4	3.8	2.25	10.05
25150	520425	8	5.0	4.75	17.75
25151	520426	3.25	2.2	2.25	7.7
25152	520427	2.75	2.4	1.5	6.65
25153	520428	5.25	2.4	3	10.65
25154	520429	3.5	2.4	2.5	8.4
25155	520430	5	2.4	4.75	12.15
25156	520431	5.25	2.6	1.5	9.35
25157	520432	6	3.2	2.5	11.7
25158	520433	5	3.0	3.25	11.25
25159	520434	2.5	4.2	2	8.7
25160	520435	6	2.4	2.75	11.15
25161	520436	1.75	3.0	1.25	6
25162	520437	5.5	2.4	2.75	10.65
25163	520438	3.5	3.4	2	8.9
25164	520439	2.25	3.0	0.5	5.75
25165	520440	5	3.6	6.25	14.85
25166	520441	5	3.4	3.75	12.15
25167	520442	5.5	3.2	3.5	12.2
25168	520443	2.75	3.6	3	9.35
25169	520444	6.75	2.6	5	14.35
25170	520445	3.75	3.4	0.75	7.9
25171	520446	3.75	3.2	1.25	8.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25172	520447	3	2.4	2.75	8.15
25173	520448	3.5	2.0	2	7.5
25174	520449	4.5	3.2	0.75	8.45
25175	520450	3.5	2.2	2.75	8.45
25176	520451	2.5	3.0	1.25	6.75
25177	520452	4.5	4.2	1.5	10.2
25178	520453	5.25	4.0	2.25	11.5
25179	520454	3.75	3.0	2.25	9
25180	520455	4	3.0	3.75	10.75
25181	520456	5	2.8	3	10.8
25182	520457	4.25	2.4	0.75	7.4
25183	520458	8.25	5.4	6.75	20.4
25184	520459	7	3.6	2.75	13.35
25185	520460	6.5	2.0	3.75	12.25
25186	520461	3	2.6	3.5	9.1
25187	520462	6.5	3.0	4.75	14.25
25188	520463	3	3.2	3	9.2
25189	520464	3	2.6	2.25	7.85
25190	520465	3	3.6	1.25	7.85
25191	520466	5	3.0	3	11
25192	520467	8	3.2	5.25	16.45
25193	520468	7	3.4	4.25	14.65
25194	520469	3.75	1.8	2	7.55
25195	520470	3.25	2.6	3	8.85
25196	520471	3.5	2.8	0.5	6.8
25197	520472	4.5	3.0	2.25	9.75
25198	520473	6.5	4.0	4	14.5
25199	520474	3.75	1.8	2	7.55
25200	520475	7	3.8	4.5	15.3
25201	520476	6	2.4	3.25	11.65
25202	520477	7.5	2.2	2	11.7
25203	520478	5	1.8	2.25	9.05
25204	520479	5.5	2.8	2	10.3
25205	520480	4	1.2	2.75	7.95
25206	520481	4.25	2.6	2.25	9.1
25207	520482	3.75	2.8	3.25	9.8
25208	520483	2	3.0	2.5	7.5
25209	520484	4.75	2.6	2.5	9.85
25210	520485	6	3.2	2.25	11.45
25211	520486	6.25	2.4	2.25	10.9
25212	520487	7	2.4	2.25	11.65
25213	520488	6.5	2.8	4	13.3
25214	520489	4	3.0	2.5	9.5
25215	520490	2	3.8	2.5	8.3
25216	520491	5.5	2.4	2.75	10.65
25217	520492	2.5	2.4	1	5.9
25218	520493	3	1.8	1	5.8
25219	520494	6	3.6	3.75	13.35
25220	520495	4.5	2.8	3	10.3
25221	520496	2	3.2	2	7.2
25222	520497	2.17	3.2	2	7.37
25223	520498	3.5	2.0	1	6.5
25224	520499	3	2.8	2.75	8.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25225	520500	3	2.2	1.25	6.45
25226	520501	5.5	1.8	3.25	10.55
25227	520502	4.5	5.8	2.25	12.55
25228	520503	3.5	2.8	1.5	7.8
25229	520504	4.5	3.2	2.75	10.45
25230	520505	2.5	2.6	2	7.1
25231	520506	7.5	2.2	4	13.7
25232	520507	6.75	4.0	3.25	14
25233	520508	2.5	3.0	2.5	8
25234	520509	7.25	4.6	5.25	17.1
25235	520510	2.75	2.0	1.75	6.5
25236	520511	3.25	3.2	3.25	9.7
25237	520512	7.5	2.8	4.5	14.8
25238	520513	1.75	3.0	1	5.75
25239	520514	5.25	3.4	3.25	11.9
25240	520515	7	2.4	4.75	14.15
25241	520516	6	3.2	4	13.2
25242	520517	6.75	2.4	2.75	11.9
25243	520518	4	4.0	3.5	11.5
25244	520519	1.75	2.6	2	6.35
25245	520520	6.75	2.4	3.5	12.65
25246	520521	3.5	2.8	2.5	8.8
25247	520522	4.5	2.8	3.25	10.55
25248	520523	7.5	2.6	5	15.1
25249	520524	4.5	1.8	2.5	8.8
25250	520525	2.75	2.0	3.25	8
25251	520526	7.25	3.6	2	12.85
25252	520527	5	2.6	1	8.6
25253	520528	3.25	2.6	2.5	8.35
25254	520529	3	1.4	1	5.4
25255	520530	5	4.4	0.75	10.15
25256	520531	4	2.0	2.25	8.25
25257	520532	5.75	3.2	2.5	11.45
25258	520533	5	2.8	2.25	10.05
25259	520534	3.25	3.4	3.75	10.4
25260	520535	4.5	3.0	2.75	10.25
25261	520536	4.25	2.8	2.25	9.3
25262	520537	6.75	2.6	2	11.35
25263	520538	5.5	3.4	2	10.9
25264	520539	7	5.6	5	17.6
25265	520540	3	2.2	1.25	6.45
25266	520541	2.75	3.0	2	7.75
25267	520542	8	6.2	5.25	19.45
25268	520543	5	3.2	3.5	11.7
25269	520544	6.5	1.8	2.5	10.8
25270	520545	6	3.0	1.25	10.25
25271	520546	7	3.2	3.5	13.7
25272	520547	6.75	4.0	2.75	13.5
25273	520548	7	4.2	4.5	15.7
25274	520549	5	2.0	2.25	9.25
25275	520550	3.5	2.4	1.5	7.4
25276	520551	4	3.0	3	10
25277	520552	6.5	2.0	2.5	11

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25278	520553	2	2.4	1	5.4
25279	520554	2	2.2	1.5	5.7
25280	520555	3	2.4	2.75	8.15
25281	520556	4.25	2.2	2.25	8.7
25282	520557	3.5	3.2	1	7.7
25283	520558	4.25	2.2	2.5	8.95
25284	520559	4.75	2.4	3.75	10.9
25285	520560	4	1.4	2.75	8.15
25286	520561	4.75	3.0	2.25	10
25287	520562	5.75	2.8	4	12.55
25288	520563	4.25	1.6	3.75	9.6
25289	520564	6	5.0	7	18
25290	520565	5.25	4.4	2.5	12.15
25291	520566	3	2.8	3.5	9.3
25292	520567	2.25	1.8	2	6.05
25293	520568	3	2.6	2	7.6
25294	520569	6.25	5.2	5.25	16.7
25295	520570	6.5	2.0	2.25	10.75
25296	520571	2.5	2.2	2.75	7.45
25297	520572	5	2.8	1.25	9.05
25298	520573	8.25	9.0	7.5	24.75
25299	520574	3	3.8	2.25	9.05
25300	520575	4.25	2.2	3.5	9.95
25301	520576	3.5	4.2	3.25	10.95
25302	520577	6.5	3.6	3.25	13.35
25303	520578	4.75	3.0	2	9.75
25304	520579	2.5	2.0	2	6.5
25305	520580	4.75	3.0	4	11.75
25306	520581	3	4.0	1.25	8.25
25307	520582	3.5	4.0	3	10.5
25308	520583	4.25	2.0	4	10.25
25309	520584	2.5	3.2	0.75	6.45
25310	520585	2.25	3.0	2.5	7.75
25311	520586	2	2.6	1.5	6.1
25312	520587	3	1.8	3	7.8
25313	520588	4	3.0	5.75	12.75
25314	520589	3	2.4	5.75	11.15
25315	520590	4	3.6	2.5	10.1
25316	520591	2	1.4	2	5.4
25317	520592	2.75	3.4	2.5	8.65
25318	520593	3.5	2.6	2.75	8.85
25319	520594	2	3.2	2	7.2
25320	520595	6	3.2	5.25	14.45
25321	520596	4.75	2.2	1.75	8.7
25322	520597	3	2.0	2.25	7.25
25323	520598	6.5	4.0	6.5	17
25324	520599	5.5	3.6	4.75	13.85
25325	520600	1	0.8	2.25	4.05
25326	520601	6	2.4	2.25	10.65
25327	520602	2.5	2.8	2.5	7.8
25328	520603	2.5	2.8	1	6.3
25329	520604	2.5	2.4	1.25	6.15
25330	520605	3.5	3.4	1.5	8.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25331	520606	2.75	3.0	1.75	7.5
25332	520607	5	3.2	3.5	11.7
25333	520608	7.5	3.0	4.25	14.75
25334	520609	2.5	2.2	1.5	6.2
25335	520610	6	2.2	2.75	10.95
25336	520611	5	2.4	2.75	10.15
25337	520612	2.25	2.6	1	5.85
25338	520613	6	4.0	3.25	13.25
25339	520614	2.75	2.6	1.5	6.85
25340	520615	5	2.8	2.5	10.3
25341	520616	5.5	4.0	3.5	13
25342	520617	6	2.4	3	11.4
25343	520618	3	4.0	3.25	10.25
25344	520619	2.75	3.6	2.25	8.6
25345	520620	3	3.8	0.75	7.55
25346	520621	7	3.0	2	12
25347	520622	6	3.4	2.75	12.15
25348	520623	5	3.4	2	10.4
25349	520624	3	2.4	2.75	8.15
25350	520625	6	2.8	4.25	13.05
25351	520626	3	3.4	3.5	9.9
25352	520627	6.5	4.6	3	14.1
25353	520628	5	3.0	2.25	10.25
25354	520629	5.5	2.0	2.5	10
25355	520630	4.25	3.4	2.25	9.9
25356	520631	4.75	2.4	2.25	9.4
25357	520632	2.25	2.4	2.25	6.9
25358	520633	2.75	2.4	1.75	6.9
25359	520634	6.75	3.4	2.75	12.9
25360	520635	3	2.2	0.5	5.7
25361	520636	8	9.0	7	24
25362	520637	6.5	5.4	8	19.9
25363	520638	2.75	2.2	1.5	6.45
25364	520639	3	2.0	0.5	5.5
25365	520640	5.25	1.0	3.5	9.75
25366	520641	2.75	2.0	1.75	6.5
25367	520642	2.5	2.8	1	6.3
25368	520643	5.75	4.0	2.5	12.25
25369	520644	4	2.0	3.25	9.25
25370	520645	6.25	2.0	6.75	15
25371	520646	4	4.2	6.5	14.7
25372	520647	5.5	4.4	7.5	17.4
25373	520648	6	1.8	2.25	10.05
25374	520649	4.5	2.8	2	9.3
25375	520650	7	2.4	4	13.4
25376	520651	6.25	2.8	3.5	12.55
25377	520652	3.25	3.2	1	7.45
25378	520653	3.75	3.6	3.25	10.6
25379	520654	3.75	2.2	2	7.95
25380	520655	4	3.8	2.75	10.55
25381	520656	5.75	2.0	2.75	10.5
25382	520657	4.5	3.0	2	9.5
25383	520658	5	4.0	2	11

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25384	520659	2.25	2.8	0.25	5.3
25385	520660	6	2.4	2	10.4
25386	520661	2	2.0	1.5	5.5
25387	520662	4.75	4.4	2.75	11.9
25388	520663	5	3.2	2.25	10.45
25389	520664	4.25	4.0	4.25	12.5
25390	520665	2	3.4	0.5	5.9
25391	520666	6.5	2.2	2.5	11.2
25392	520667	3	2.0	1.75	6.75
25393	520668	6.5	6.6	6.75	19.85
25394	520669	7	2.2	2.5	11.7
25395	520670	4.75	3.8	2.5	11.05
25396	520671	1	2.8	2	5.8
25397	520672	7.25	2.8	2.5	12.55
25398	520673	6	2.0	1	9
25399	520674	3.25	2.6	2	7.85
25400	520675	5.5	3.0	1.5	10
25401	540001	7	2.0	3.75	12.75
25402	540002	3	2.8	3.75	9.55
25403	540003	8	3.6	3.5	15.1
25404	540004	3.5	5.6	2.75	11.85
25405	540005	5.25	2.6	3.5	11.35
25406	540006	7.5	3.0	3.5	14
25407	540007	3	2.6	2.5	8.1
25408	540008	6.5	3.2	4	13.7
25409	540009	3.25	7.0	2.25	12.5
25410	540010	3	3.0	3	9
25411	540011	3	2.6	4	9.6
25412	540012	6.5	3.6	4	14.1
25413	540013	4.5	3.6	4.25	12.35
25414	540014	3.5	2.0	5.25	10.75
25415	540015	4.75	3.4	5	13.15
25416	540016	6	5.0	5	16
25417	540017	7	1.6	3	11.6
25418	540018	7	4.2	3.5	14.7
25419	540019	6.5	6.6	3	16.1
25420	540020	5.75	2.6	2.25	10.6
25421	540021	3	2.6	3.5	9.1
25422	540022	4.75	7.0	4.5	16.25
25423	540023	3.5	2.4	4	9.9
25424	540024	3.25	2.8	4.75	10.8
25425	540025	6.5	6.2	4.25	16.95
25426	540026	6.75	5.2	4.5	16.45
25427	540027	8	6.2	8	22.2
25428	540028	8	6.8	5.75	20.55
25429	540029	6.75	5.2	6	17.95
25430	540030	6.75	6.2	4.75	17.7
25431	540031	3.75	5.0	4.5	13.25
25432	540032	5	5.0	5.5	15.5
25433	540033	3.5	3.4	5.5	12.4
25434	540034	7	5.6	3.75	16.35
25435	540035	5	4.2	5.25	14.45
25436	540036	7.25	3.8	3	14.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25437	540037	4.5	2.6	2	9.1
25438	540038	4.5	4.4	3.5	12.4
25439	540039	4	3.0	4.75	11.75
25440	540040	7.75	2.8	5	15.55
25441	540041	8	3.8	5.5	17.3
25442	540042	5.75	3.2	5.5	14.45
25443	540043	6.5	3.0	5.75	15.25
25444	540044	6	4.8	4.75	15.55
25445	540045	3.75	2.4	3	9.15
25446	540046	4	2.4	3	9.4
25447	540047	2.5	2.4	2.75	7.65
25448	540048	1.25	2.2	2.5	5.95
25449	540049	5	3.8	6.5	15.3
25450	540050	6.75	5.4	6.75	18.9
25451	540051	8	6.4	7.25	21.65
25452	540052	6.25	4.6	3.25	14.1
25453	540053	5	3.0	2.75	10.75
25454	540054	6.5	5.6	6.75	18.85
25455	540055	3	3.0	3.25	9.25
25456	540056	5.5	2.8	3.75	12.05
25457	540057	4	7.0	3	14
25458	540058	3.25	6.8	3.25	13.3
25459	540059	5.5	4.2	6	15.7
25460	540060	3	2.4	2	7.4
25461	540061	5.25	2.8	2.25	10.3
25462	540062	7.25	3.0	6.25	16.5
25463	540063	4.25	3.0	3	10.25
25464	540064	6.5	2.6	3	12.1
25465	540065	6	4.6	5	15.6
25466	540066	3.25	2.4	1	6.65
25467	540067	6.25	4.0	3.25	13.5
25468	540068	3.75	2.8	0.75	7.3
25469	540069	3.75	2.4	2.75	8.9
25470	540070	4.75	2.4	2.5	9.65
25471	540071	5.25	2.0	5	12.25
25472	540072	3.5	2.2	3.25	8.95
25473	540073	4.5	2.6	2.25	9.35
25474	540074	4.5	3.2	3.25	10.95
25475	540075	5	3.4	3.75	12.15
25476	540076	5.5	3.4	2.25	11.15
25477	540077	4.75	2.4	2.25	9.4
25478	540078	3.75	2.6	2	8.35
25479	540079	3	3.2	2.25	8.45
25480	540080	3	4.2	2.5	9.7
25481	540081	5.5	4.0	4.5	14
25482	540082	1.75	3.0	2.5	7.25
25483	540083	3.75	5.0	2	10.75
25484	540084	4.25	3.2	1.25	8.7
25485	540085	6.25	3.0	2.75	12
25486	540086	5.5	2.2	2	9.7
25487	540087	2	3.0	2.5	7.5
25488	540088	0.75	2.0	1	3.75
25489	540089	2.75	3.0	3.5	9.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25490	540090	2.75	4.0	4	10.75
25491	540091	7.25	4.2	6.5	17.95
25492	540092	7.75	2.2	3.5	13.45
25493	540093	5.75	1.6	2.25	9.6
25494	540094	6	2.8	2.25	11.05
25495	540095	3	2.6	2.5	8.1
25496	540096	6.25	3.0	2.5	11.75
25497	540097	5	2.8	3.5	11.3
25498	540098	5.25	3.6	3	11.85
25499	540099	7.5	2.8	3.25	13.55
25500	540100	6	3.4	4	13.4
25501	540101	8	4.0	3	15
25502	540102	5.75	3.2	2	10.95
25503	540103	4	3.6	1	8.6
25504	540104	5.25	2.2	0.5	7.95
25505	540105	8	3.8	3	14.8
25506	540106	6.5	2.2	4.75	13.45
25507	540107	4	2.2	1.75	7.95
25508	540108	8	8.0	6.75	22.75
25509	540109	7.25	3.2	2.75	13.2
25510	540110	6.75	2.4	5.75	14.9
25511	540111	7.5	2.8	3.5	13.8
25512	540112	3.25	3.4	2	8.65
25513	540113	5.5	2.2	3	10.7
25514	540114	4.25	3.0	5	12.25
25515	540115	7.25	6.8	7	21.05
25516	540116	4.25	3.2	3	10.45
25517	540117	4.25	2.6	2.75	9.6
25518	540118	4.25	2.2	3.25	9.7
25519	540119	4.75	2.0	5	11.75
25520	540120	6	2.0	4.25	12.25
25521	540121	5.25	2.2	1.5	8.95
25522	540122	6	2.6	3.25	11.85
25523	540123	6	2.2	4.25	12.45
25524	540124	6.75	2.8	5	14.55
25525	540125	3.75	2.0	3.25	9
25526	540126	7.75	5.0	5.25	18
25527	540127	7	2.6	2.75	12.35
25528	540128	4	4.0	3.75	11.75
25529	540129	3.25	2.6	3.25	9.1
25530	540130	6.5	3.2	3.75	13.45
25531	540131	6.5	3.8	3.25	13.55
25532	540132	6	3.8	4.25	14.05
25533	540133	5.5	1.6	4.25	11.35
25534	540134	5.75	1.8	5	12.55
25535	540135	7.25	6.8	7	21.05
25536	540136	8	3.8	7.5	19.3
25537	540137	8.5	4.6	6.75	19.85
25538	540138	8.25	7.6	6.25	22.1
25539	540139	4.5	4.4	5	13.9
25540	540140	6.5	2.4	5.5	14.4
25541	540141	6	2.2	5.25	13.45
25542	540142	6.25	4.4	5	15.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25543	540143	6.75	2.2	5	13.95
25544	540144	8.75	6.6	5.75	21.1
25545	540145	6.75	2.4	1.75	10.9
25546	540146	7.75	3.8	5	16.55
25547	540147	3.5	2.4	0.5	6.4
25548	540148	7	7.0	4.25	18.25
25549	540149	4	1.6	2.75	8.35
25550	540150	5.25	2.0	2.75	10
25551	540151	7	2.0	4.75	13.75
25552	540152	5.75	2.4	1.75	9.9
25553	540153	6.5	2.8	2.75	12.05
25554	540154	5.75	2.8	2.25	10.8
25555	540155	2.75	3.2	2.5	8.45
25556	540156	7.25	2.2	2.25	11.7
25557	540157	6.5	5.8	6	18.3
25558	540158	6.25	2.8	3.5	12.55
25559	540159	5.75	3.4	5.25	14.4
25560	540160	4.5	2.6	3.75	10.85
25561	540161	2	3.4	2.25	7.65
25562	540162	2	2.0	1	5
25563	540163	5.5	2.2	1	8.7
25564	540164	5.25	2.6	2.5	10.35
25565	540165	6	3.0	2.25	11.25
25566	540166	6.75	4.0	5	15.75
25567	540167	6.5	3.2	1.75	11.45
25568	540168	3.5	2.2	3	8.7
25569	540169	8	7.6	8	23.6
25570	540170	7	3.0	2	12
25571	540171	8	2.6	6	16.6
25572	540172	5.75	5.0	2.75	13.5
25573	540173	7.5	3.6	1.25	12.35
25574	540174	7.75	2.6	3.5	13.85
25575	540175	6	3.6	4.5	14.1
25576	540176	6.75	2.8	2.25	11.8
25577	540177	5.75	3.6	0.75	10.1
25578	540178	8	3.2	4.5	15.7
25579	540179	5.75	2.4	2	10.15
25580	540180	8.25	3.4	3.25	14.9
25581	540181	6.75	2.2	1.5	10.45
25582	540182	8.25	6.0	3.75	18
25583	540183	6.75	4.0	5	15.75
25584	540184	6.5	1.2	2.5	10.2
25585	540185	4.83	4.0	3	11.83
25586	540186	6.25	3.4	3	12.65
25587	540187	7.75	3.8	3.75	15.3
25588	540188	7.25	3.2	3.25	13.7
25589	540189	7.5	2.0	2.75	12.25
25590	540190	7.5	2.4	2.25	12.15
25591	540191	4.5	4.0	3.25	11.75
25592	540192	4.75	2.6	2.75	10.1
25593	540193	3	2.8	1	6.8
25594	540194	6.25	5.6	2.5	14.35
25595	540195	4	5.8	1.75	11.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25596	540196	3.41	2.0	1	6.41
25597	540197	0.75	3.2	3	6.95
25598	540198	7.58	8.0	7	22.58
25599	540199	7	6.2	5.25	18.45
25600	540200	2.25	6.2	1	9.45
25601	540201	6.5	3.6	6.5	16.6
25602	540202	5.5	2.2	1.5	9.2
25603	540203	7	2.8	2.5	12.3
25604	540204	2	2.2	1	5.2
25605	540205	5	5.6	1.75	12.35
25606	540206	4.25	2.4	3	9.65
25607	540207	5	5.4	3.75	14.15
25608	540208	3	5.8	3.5	12.3
25609	540209	3.25	2.4	2	7.65
25610	540210	6.91	8.0	7.5	22.41
25611	540211	5.25	4.8	1.75	11.8
25612	540212	3.75	3.6	2.75	10.1
25613	540213	4	1.6	2.75	8.35
25614	540214	5.25	6.4	6.75	18.4
25615	540215	4.5	3.4	2.25	10.15
25616	540216	5.25	2.0	5	12.25
25617	540217	4.25	6.8	5.25	16.3
25618	540218	7.75	8.8	7.75	24.3
25619	540219	5.25	4.4	4.25	13.9
25620	540220	4.75	5.4	5.25	15.4
25621	540221	7.25	6.8	6.75	20.8
25622	540222	4.5	2.0	3	9.5
25623	540223	6	2.8	4	12.8
25624	540224	4.25	2.8	2	9.05
25625	540225	4.25	6.8	5	16.05
25626	540226	8.25	7.2	5.75	21.2
25627	540227	6.25	4.6	3.25	14.1
25628	540228	4	6.4	2.25	12.65
25629	540229	6.25	8.8	7.75	22.8
25630	540230	7	8.6	8	23.6
25631	540231	7.75	6.8	6.5	21.05
25632	540232	4.5	7.0	1.25	12.75
25633	540233	7.25	8.2	7.25	22.7
25634	540234	7.5	8.0	7.25	22.75
25635	540235	2.25	5.4	2.25	9.9
25636	540236	6	7.0	4.75	17.75
25637	540237	4	3.6	2.25	9.85
25638	540238	7	3.0	4	14
25639	540239	3.75	5.2	3	11.95
25640	540240	4.75	4.8	2	11.55
25641	540241	3.75	2.8	1	7.55
25642	540242	5.5	2.0	1.75	9.25
25643	540243	6.16	3.8	3.75	13.71
25644	540244	7.25	3.2	4.5	14.95
25645	540245	5.25	3.4	3	11.65
25646	540246	4.25	3.4	2.25	9.9
25647	540247	4.5	1.4	1.5	7.4
25648	540248	3	1.8	2.5	7.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25649	540249	4.25	3.8	3.5	11.55
25650	540250	4.25	2.6	3.25	10.1
25651	540251	6.5	3.6	3.75	13.85
25652	540252	3.75	1.6	1.25	6.6
25653	540253	4	1.2	3	8.2
25654	540254	4.75	2.8	2	9.55
25655	540255	2.75	3.8	2.25	8.8
25656	540256	3.75	3.0	2	8.75
25657	540257	2.5	2.0	0.5	5
25658	540258	4.25	3.0	2.5	9.75
25659	540259	6.5	3.8	2.75	13.05
25660	540260	5	2.0	3.25	10.25
25661	540261	3.5	3.0	2.75	9.25
25662	540262	4	2.2	1.75	7.95
25663	540263	2	3.0	1.5	6.5
25664	540264	4.5	3.0	3	10.5
25665	540265	3.25	2.2	3.5	8.95
25666	540266	6.75	1.6	3.75	12.1
25667	540267	2	3.4	2	7.4
25668	540268	6.25	2.4	3	11.65
25669	540269	4.5	2.6	3	10.1
25670	540270	5.25	1.6	2.5	9.35
25671	540271	5.25	2.8	3	11.05
25672	540272	4	3.0	3	10
25673	540273	6.5	2.8	4.25	13.55
25674	540274	3	2.8	3	8.8
25675	540275	2.25	3.0	2.5	7.75
25676	540276	4	1.4	2.5	7.9
25677	540277	4	2.2	4	10.2
25678	540278	4	2.8	3.25	10.05
25679	540279	5	2.6	4.25	11.85
25680	540280	1	2.4	1.75	5.15
25681	540281	5.75	3.2	4.75	13.7
25682	540282	5	2.8	3	10.8
25683	540283	4	2.8	4.25	11.05
25684	540284	6.75	7.2	4	17.95
25685	540285	3.5	5.6	3.5	12.6
25686	540286	4	3.2	4	11.2
25687	540287	4	3.6	3.5	11.1
25688	540288	4	2.6	4	10.6
25689	540289	5.5	2.4	2.5	10.4
25690	540290	3.5	3.4	2.5	9.4
25691	540291	4.75	3.2	4.75	12.7
25692	540292	3.75	1.8	3	8.55
25693	540293	6	4.0	4.5	14.5
25694	540294	6.75	4.0	0.5	11.25
25695	540295	5.75	3.8	3	12.55
25696	540296	4	3.4	3	10.4
25697	540297	4.75	6.2	3	13.95
25698	540298	6.75	7.6	5	19.35
25699	540299	4.75	6.2	5.5	16.45
25700	540300	6	5.0	6.25	17.25
25701	540301	3.75	2.4	3.5	9.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25702	540302	6	2.8	4	12.8
25703	540303	6.25	2.6	2.75	11.6
25704	540304	2.75	2.0	0.5	5.25
25705	540305	4.75	2.6	2.75	10.1
25706	540306	7.5	4.8	3.5	15.8
25707	540307	7	5.0	4.75	16.75
25708	540308	5.25	1.8	3	10.05
25709	540309	7.5	6.8	6	20.3
25710	540310	7.5	5.0	4.25	16.75
25711	540311	4.75	4.6	3.75	13.1
25712	540312	4.75	7.0	5.5	17.25
25713	540313	6.5	3.4	2.25	12.15
25714	540314	3.25	3.8	2.5	9.55
25715	540315	7.75	3.4	4.25	15.4
25716	540316	8.25	6.6	5.75	20.6
25717	540317	8	6.8	5.75	20.55
25718	540318	8	6.6	5.75	20.35
25719	540319	8	7.6	6.5	22.1
25720	540320	4.5	3.4	1	8.9
25721	540321	6.5	2.8	4	13.3
25722	540322	8	4.8	3.25	16.05
25723	540323	8	3.4	3.75	15.15
25724	540324	8	2.6	3	13.6
25725	540325	6	2.6	2	10.6
25726	540326	6.5	3.6	2.5	12.6
25727	540327	3.83	4.6	2.25	10.68
25728	540328	7.25	3.8	3.75	14.8
25729	540329	7.5	5.6	4	17.1
25730	540330	7.25	4.4	2.5	14.15
25731	540331	6.5	4.2	3.5	14.2
25732	540332	5.5	6.6	2.5	14.6
25733	540333	5.25	3.6	2	10.85
25734	540334	4.83	3.0	1.5	9.33
25735	540335	8	6.2	2.25	16.45
25736	540336	5.75	2.6	2.25	10.6
25737	540337	9	5.2	2.75	16.95
25738	540338	7.5	2.6	3	13.1
25739	540339	7.5	4.4	3.25	15.15
25740	540340	5.75	3.0	2.5	11.25
25741	540341	6	4.6	2.75	13.35
25742	540342	6.75	2.2	2.25	11.2
25743	540343	8.5	2.0	1.5	12
25744	540344	6.75	2.8	4.5	14.05
25745	540345	7.6	2.2	6.25	16.05
25746	540346	7	3.0	2	12
25747	540347	4.41	2.8	2.75	9.96
25748	540348	5.08	2.0	3	10.08
25749	540349	5	2.2	3	10.2
25750	540350	5.41	2.0	1.75	9.16
25751	540351	7	2.4	2	11.4
25752	540352	7	3.6	2.25	12.85
25753	540353	5.75	2.6	2.25	10.6
25754	540354	7	2.6	2.25	11.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25755	540355	7.5	2.0	3.25	12.75
25756	540356	7.75	3.4	3.25	14.4
25757	540357	8.75	5.8	7.5	22.05
25758	540358	8.75	4.4	7.5	20.65
25759	540359	6.25	3.2	2.75	12.2
25760	540360	5.5	2.4	2	9.9
25761	540361	6.33	2.0	3.25	11.58
25762	540362	2.5	2.8	3.5	8.8
25763	540363	2	2.8	2.75	7.55
25764	540364	4.5	3.4	1.75	9.65
25765	540365	8	4.0	2.5	14.5
25766	540366	5.91	2.6	2	10.51
25767	540367	5.41	3.4	3.75	12.56
25768	540368	6.41	1.4	2	9.81
25769	540369	5.5	2.8	2.5	10.8
25770	540370	8.25	5.2	6.25	19.7
25771	540371	6.75	2.8	3.5	13.05
25772	540372	7.5	2.2	2.25	11.95
25773	540373	4.75	2.6	2	9.35
25774	540374	7.5	3.2	3.25	13.95
25775	540375	8.5	7.2	8	23.7
25776	540376	8	6.4	8.25	22.65
25777	540377	6.25	2.8	3.25	12.3
25778	540378	7	2.8	2	11.8
25779	540379	6.5	4.2	4	14.7
25780	540380	5.75	3.4	5.25	14.4
25781	540381	1.75	3.4	3.5	8.65
25782	540382	4	3.6	0.5	8.1
25783	540383	6.3	2.4	2	10.7
25784	540384	6.8	2.6	2.25	11.65
25785	540385	4	2.8	2.75	9.55
25786	540386	6.25	3.0	2.5	11.75
25787	540387	2	4.0	2	8
25788	540388	6	1.8	3.75	11.55
25789	540389	8.75	8.8	7.75	25.3
25790	540390	5.5	2.2	2	9.7
25791	540391	6	2.8	3.5	12.3
25792	540392	5.25	3.2	3.5	11.95
25793	540393	6	3.0	3	12
25794	540394	3	3.8	2	8.8
25795	540395	7.25	5.4	6.5	19.15
25796	540396	5.75	2.6	2.75	11.1
25797	540397	8	6.0	6.75	20.75
25798	540398	8.5	7.2	6.25	21.95
25799	540399	6.25	3.0	4.75	14
25800	540400	7.75	2.6	3.25	13.6
25801	540401	6.25	1.0	2.5	9.75
25802	540402	4.5	2.8	3	10.3
25803	540403	5.75	3.0	3.75	12.5
25804	540404	9.25	6.2	6	21.45
25805	540405	4.25	3.4	5	12.65
25806	540406	7.75	3.2	4.5	15.45
25807	540407	7.25	3.2	4.75	15.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25808	540408	8	5.0	4.25	17.25
25809	540409	5	2.8	3.75	11.55
25810	540410	2.75	4.0	5	11.75
25811	540411	3.25	2.8	1.75	7.8
25812	540412	6	2.6	1.75	10.35
25813	540413	6.25	2.2	2.75	11.2
25814	540414	1.5	1.8	0.25	3.55
25815	540415	4.5	3.0	2.25	9.75
25816	540416	6	3.2	4.75	13.95
25817	540417	6	2.4	2.5	10.9
25818	540418	3	2.4	0.25	5.65
25819	540419	6	2.0	4.5	12.5
25820	540420	3.75	2.4	3.25	9.4
25821	540421	2.5	3.4	0.75	6.65
25822	540422	3.75	2.4	3.5	9.65
25823	540423	4	2.6	2.75	9.35
25824	540424	6.25	2.8	4	13.05
25825	540425	5.5	3.4	0.75	9.65
25826	540426	4	2.6	1	7.6
25827	540427	6	2.0	2.5	10.5
25828	540428	6	3.4	2.5	11.9
25829	540429	7.5	3.2	5.25	15.95
25830	540430	5.83	2.6	4.25	12.68
25831	540431	7.83	6.0	6.25	20.08
25832	540432	5.5	3.0	4.25	12.75
25833	540433	4.5	2.6	1.75	8.85
25834	540434	6	2.8	4.25	13.05
25835	540435	5	2.6	4.25	11.85
25836	540436	5.25	2.4	3.75	11.4
25837	540437	4	3.2	4.75	11.95
25838	540438	4.5	2.8	3	10.3
25839	540439	7.75	2.6	4	14.35
25840	540440	4.25	2.6	4.25	11.1
25841	540441	8	1.4	4	13.4
25842	540442	7.75	3.0	3.75	14.5
25843	540443	5	5.4	5	15.4
25844	540444	5.75	3.2	4.5	13.45
25845	540445	5.5	2.4	2.5	10.4
25846	540446	4.75	3.6	2.75	11.1
25847	540447	7.25	4.8	3.5	15.55
25848	540448	6.5	2.2	5.25	13.95
25849	540449	5	3.8	2.5	11.3
25850	540450	4.25	1.8	2.5	8.55
25851	540451	5.5	3.2	2.5	11.2
25852	540452	4.25	1.4	3	8.65
25853	540453	8.25	2.2	5.25	15.7
25854	540454	5	1.6	2.75	9.35
25855	540455	4.75	2.4	2.75	9.9
25856	540456	3.25	1.6	0.75	5.6
25857	540457	2.75	2.8	1.5	7.05
25858	540458	7.25	2.0	3.25	12.5
25859	540459	6.5	2.4	2	10.9
25860	540460	6.75	8.4	6.25	21.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25861	540461	3.75	2.8	1.75	8.3
25862	540462	5	2.6	1.5	9.1
25863	540463	5.25	3.0	5.25	13.5
25864	540464	3.5	2.2	1.5	7.2
25865	540465	5	2.6	1.75	9.35
25866	540466	2	2.6	0.25	4.85
25867	540467	4.5	3.6	2.25	10.35
25868	540468	3	2.2	1	6.2
25869	540469	6.25	6.2	2.75	15.2
25870	540470	5	2.0	4	11
25871	540471	5.5	2.8	2	10.3
25872	540472	5	2.0	2.75	9.75
25873	540473	6.25	3.0	3.75	13
25874	540474	8.25	5.4	4	17.65
25875	540475	7	3.4	3.5	13.9
25876	540476	5.5	3.6	3.5	12.6
25877	540477	1.75	2.4	2.25	6.4
25878	540478	4.25	5.4	3.5	13.15
25879	540479	5	4.4	1.75	11.15
25880	540480	6	3.0	4.5	13.5
25881	540481	1	3.0	1.25	5.25
25882	540482	2.25	2.8	3	8.05
25883	540483	7	4.4	4	15.4
25884	540484	6.25	2.8	2.75	11.8
25885	540485	3.75	2.0	1.75	7.5
25886	540486	3.5	3.8	1	8.3
25887	540487	3.75	3.8	1	8.55
25888	540488	4.25	2.2	3.5	9.95
25889	540489	5	3.2	2.75	10.95
25890	540490	6.5	2.0	3.75	12.25
25891	540491	4.5	4.6	3	12.1
25892	540492	5.25	3.0	3	11.25
25893	540493	5	3.4	3	11.4
25894	540494	6.5	2.2	2.25	10.95
25895	540495	5	3.4	1.5	9.9
25896	540496	2.75	2.8	0.5	6.05
25897	540497	6.5	2.6	4.5	13.6
25898	540498	3.5	2.0	0.75	6.25
25899	540499	2.75	1.4	1.5	5.65
25900	540500	5	3.0	3.25	11.25
25901	540501	7	3.8	4	14.8
25902	540502	7.25	2.8	4.5	14.55
25903	540503	5.5	2.8	4	12.3
25904	540504	4.5	3.8	3.25	11.55
25905	540505	7.5	2.6	3.5	13.6
25906	540506	4.25	2.4	3.25	9.9
25907	540507	4.25	2.4	3.5	10.15
25908	540508	7.25	7.6	7.25	22.1
25909	540509	4.5	3.0	3.5	11
25910	540510	6.75	5.2	2.75	14.7
25911	540511	5.5	1.8	3.25	10.55
25912	540512	7.5	2.0	4	13.5
25913	540513	7	6.8	5	18.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25914	540514	4.75	3.2	2.75	10.7
25915	540515	3.25	3.0	3.5	9.75
25916	540516	6.5	6.8	3.5	16.8
25917	540517	4.25	2.8	3.5	10.55
25918	540518	3.75	1.8	3.5	9.05
25919	540519	5.75	3.4	3.5	12.65
25920	540520	3.5	2.2	3.5	9.2
25921	540521	5.5	2.6	4.25	12.35
25922	540522	4.5	3.0	3	10.5
25923	540523	5.75	3.0	3.25	12
25924	540524	5.25	2.4	2.5	10.15
25925	540525	6.75	3.8	2.25	12.8
25926	540526	8	9.6	7	24.6
25927	540527	5.75	1.6	5.5	12.85
25928	540528	5.75	3.0	5.25	14
25929	540529	4.75	2.8	3	10.55
25930	540530	4	3.0	3	10
25931	540531	2	2.6	3	7.6
25932	540532	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
25933	540533	5.75	2.8	3.25	11.8
25934	540534	5.25	3.2	2.75	11.2
25935	540535	5.5	4.2	6.75	16.45
25936	540536	5.25	3.2	3.25	11.7
25937	540537	5.75	2.8	2.25	10.8
25938	540538	4	3.6	1.5	9.1
25939	540539	6	2.0	2.5	10.5
25940	540540	8.08	2.6	5.25	15.93
25941	540541	4	3.8	2.25	10.05
25942	540542	4	3.0	2.75	9.75
25943	540543	2.5	3.2	2.25	7.95
25944	540544	4.75	3.4	4.5	12.65
25945	540545	5.75	2.4	3.59	11.74
25946	540546	6	2.8	2.5	11.3
25947	540547	7	4.2	4.25	15.45
25948	540548	3.75	3.0	2.25	9
25949	540549	6.5	3.0	3.5	13
25950	540550	4.5	3.8	2.75	11.05
25951	540551	5.75	4.2	3.75	13.7
25952	540552	4.5	2.8	3.5	10.8
25953	540553	3	2.4	4.75	10.15
25954	540554	6.5	2.4	4.75	13.65
25955	540555	6	2.6	4	12.6
25956	540556	3.25	2.4	3.25	8.9
25957	540557	3	2.8	1.5	7.3
25958	540558	7.75	2.2	5.5	15.45
25959	540559	3.25	3.0	1.25	7.5
25960	540560	2.25	2.2	1.25	5.7
25961	540561	4.25	2.8	4	11.05
25962	540562	5.75	2.4	1.25	9.4
25963	540563	6	3.0	2.5	11.5
25964	540564	7.25	4.2	4.5	15.95
25965	540565	6.25	2.4	4.25	12.9
25966	540566	2.25	1.4	0.25	3.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
25967	540567	6.75	3.4	3	13.15
25968	540568	5.5	3.6	1.75	10.85
25969	540569	5.25	3.0	3	11.25
25970	540570	7.75	2.0	3.75	13.5
25971	540571	8	2.8	3.5	14.3
25972	540572	8.25	2.8	3.75	14.8
25973	540573	7	2.8	2.25	12.05
25974	540574	7	2.2	2.25	11.45
25975	540575	7.5	3.4	3.75	14.65
25976	540576	7.5	2.6	3.25	13.35
25977	540577	7	2.4	3.5	12.9
25978	540578	4.75	3.8	3	11.55
25979	540579	6.5	2.8	4.75	14.05
25980	540580	5	2.2	4.75	11.95
25981	540581	5.25	3.4	5	13.65
25982	540582	6.75	2.2	4	12.95
25983	540583	5.5	3.0	4.5	13
25984	540584	6.5	3.0	4.5	14
25985	540585	5.5	3.0	4	12.5
25986	540586	7	1.6	3	11.6
25987	540587	4.75	1.8	2.33	8.88
25988	540588	4.25	2.8	2.75	9.8
25989	540589	2.5	3.0	3.5	9
25990	540590	5.75	3.4	3.5	12.65
25991	540591	5	3.6	2	10.6
25992	540592	4.25	3.8	0.75	8.8
25993	540593	7	3.4	4.75	15.15
25994	540594	6.75	3.2	4.75	14.7
25995	540595	7	3.8	5.75	16.55
25996	540596	3.5	3.4	4.75	11.65
25997	540597	7.75	3.8	4.75	16.3
25998	540598	3.75	4.6	4	12.35
25999	540599	5.75	1.8	2.25	9.8
26000	540600	4.25	3.0	2	9.25
26001	540601	6	2.2	4.5	12.7
26002	540602	7.5	4.4	4.25	16.15
26003	540603	6.75	6.2	3.5	16.45
26004	540604	4.75	2.4	1.5	8.65
26005	540605	6.5	2.6	2	11.1
26006	540606	7	7.2	3.25	17.45
26007	540607	8.25	3.8	5.25	17.3
26008	540608	5.25	3.0	2.75	11
26009	540609	3.5	2.6	1	7.1
26010	540610	5.25	3.4	2	10.65
26011	540611	9	5.4	4.5	18.9
26012	540612	7.75	2.4	5	15.15
26013	540613	8.5	8.2	5.5	22.2
26014	540614	5.5	2.6	3.75	11.85
26015	540615	5.25	1.8	1	8.05
26016	540616	3.25	6.0	2.5	11.75
26017	540617	5	2.6	2.5	10.1
26018	540618	2.75	2.8	2.25	7.8
26019	540619	6	3.4	3.25	12.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26020	540620	3.25	6.4	2.25	11.9
26021	540621	4.25	2.4	2.5	9.15
26022	540622	2.75	3.4	1.5	7.65
26023	540623	1.75	3.6	0.25	5.6
26024	540624	8	5.2	6.25	19.45
26025	540625	6.25	2.6	2	10.85
26026	540626	3.75	3.4	2.5	9.65
26027	540627	1.75	2.6	0.25	4.6
26028	540628	7.75	4.2	2.75	14.7
26029	540629	6.5	3.0	4.25	13.75
26030	540630	4.5	2.2	0.25	6.95
26031	540631	5.25	1.2	1	7.45
26032	540632	5.5	2.8	0.5	8.8
26033	540633	4.25	2.0	2.25	8.5
26034	540634	5.5	2.4	4.5	12.4
26035	540635	3	2.0	2.5	7.5
26036	540636	4.5	2.0	2	8.5
26037	540637	3	2.0	1.5	6.5
26038	540638	3.25	2.8	2.25	8.3
26039	540639	3.25	2.8	2.75	8.8
26040	540640	6.5	3.4	2.5	12.4
26041	540641	3.5	2.2	2	7.7
26042	540642	4.75	3.4	1.75	9.9
26043	540643	3	2.0	2	7
26044	540644	5	4.2	2.25	11.45
26045	540645	6.5	2.8	4.75	14.05
26046	540646	3.5	5.6	2.75	11.85
26047	540647	4	2.4	1	7.4
26048	540648	4.25	2.4	1.25	7.9
26049	540649	7	2.2	4.75	13.95
26050	540650	6.75	8.0	5.75	20.5
26051	540651	7.25	7.0	5	19.25
26052	540652	6.5	3.2	2.75	12.45
26053	540653	8	6.2	7	21.2
26054	540654	5.5	6.0	4	15.5
26055	540655	7.5	3.8	3.5	14.8
26056	540656	8	6.4	8.5	22.9
26057	540657	5.16	2.6	4	11.76
26058	540658	8	7.2	7.5	22.7
26059	540659	2	3.8	0.75	6.55
26060	540660	2.75	2.8	3.67	9.22
26061	540661	6	7.8	8.25	22.05
26062	540662	7.5	7.2	8.5	23.2
26063	540663	6	2.0	3.5	11.5
26064	540664	6	6.6	1.58	14.18
26065	540665	5.75	4.2	4.5	14.45
26066	540666	5	2.6	4	11.6
26067	540667	6	2.0	3.75	11.75
26068	540668	6.75	2.4	3.5	12.65
26069	540669	6	4.8	3.75	14.55
26070	540670	6	5.2	4.25	15.45
26071	540671	4.75	3.8	3.75	12.3
26072	540672	2.25	2.6	5	9.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26073	540673	5.75	3.0	2.75	11.5
26074	540674	4.5	3.6	2.75	10.85
26075	540675	4.75	3.4	3.25	11.4
26076	540676	6.75	2.8	2.75	12.3
26077	540677	6.25	3.8	3.75	13.8
26078	540678	3.75	2.6	3.25	9.6
26079	540679	4.5	6.8	3.5	14.8
26080	540680	4	3.2	3.5	10.7
26081	540681	4.75	3.0	3	10.75
26082	540682	4.25	5.0	2.5	11.75
26083	540683	4	4.2	2.5	10.7
26084	540684	2.25	2.6	0.25	5.1
26085	540685	4.75	4.0	2.75	11.5
26086	540686	7.5	3.0	1.75	12.25
26087	540687	7	4.2	2.5	13.7
26088	540688	8	3.4	3.75	15.15
26089	540689	7.5	1.6	1.25	10.35
26090	540690	8	3.8	6.5	18.3
26091	540691	7.5	3.4	6	16.9
26092	540692	4.25	1.8	0.75	6.8
26093	540693	4	3.4	0.25	7.65
26094	540694	6	2.8	5.5	14.3
26095	540695	8	9.2	7.5	24.7
26096	540696	6.5	2.8	3.75	13.05
26097	540697	7	3.2	2.75	12.95
26098	540698	7.5	1.8	4.75	14.05
26099	560001	5.75	1.8	3.75	11.3
26100	560002	6.5	3.4	4	13.9
26101	560003	3	2.2	3.25	8.45
26102	560004	6.75	4.6	4.25	15.6
26103	560005	7.5	3.2	3	13.7
26104	560006	7.25	3.6	4	14.85
26105	560007	4.5	3.0	4.25	11.75
26106	560008	5.5	2.4	4.25	12.15
26107	560009	3.25	3.4	2.75	9.4
26108	560010	4.25	3.0	2.75	10
26109	560011	8	3.4	5.5	16.9
26110	560012	7.5	3.2	3	13.7
26111	560013	4	2.8	4	10.8
26112	560014	5.75	3.2	2.25	11.2
26113	560015	7.25	3.4	5.25	15.9
26114	560016	5.5	3.6	5	14.1
26115	560017	4	3.6	4.75	12.35
26116	560018	6	3.2	4.25	13.45
26117	560019	6	2.6	3.75	12.35
26118	560020	7.5	1.6	4.25	13.35
26119	560021	5	3.0	4.75	12.75
26120	560022	6.75	2.8	3.5	13.05
26121	560023	4.5	2.8	4.5	11.8
26122	560024	3.75	0.8	2.25	6.8
26123	560025	6.5	1.6	3.25	11.35
26124	560026	2.25	2.0	3.25	7.5
26125	560027	5.25	3.0	3.75	12

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26126	560028	4.5	3.6	5	13.1
26127	560029	3.25	2.4	1	6.65
26128	560030	4.25	1.8	2.75	8.8
26129	560031	4.25	2.2	2	8.45
26130	560032	5.5	3.4	2.75	11.65
26131	560033	6	2.6	4	12.6
26132	560034	1.5	2.6	1.5	5.6
26133	560035	1.75	3.4	1	6.15
26134	560036	4.75	2.2	0.5	7.45
26135	560037	5	1.4	1.75	8.15
26136	560038	6.5	2.4	6	14.9
26137	560039	5.75	3.4	3.5	12.65
26138	560040	6.5	3.2	4.25	13.95
26139	560041	1.25	1.6	0.25	3.1
26140	560042	5.25	4.0	4	13.25
26141	560043	6.5	2.4	1.5	10.4
26142	560044	7.75	3.8	5.5	17.05
26143	560045	5.5	4.6	2.75	12.85
26144	560046	7.25	2.0	2.25	11.5
26145	560047	6	2.2	3	11.2
26146	560048	6.25	3.0	4.25	13.5
26147	560049	7.25	4.6	6.5	18.35
26148	560050	2.75	2.4	1.25	6.4
26149	560051	5.5	2.4	2.5	10.4
26150	560052	7.5	3.8	3.75	15.05
26151	560053	6.75	2.6	4	13.35
26152	560054	8	3.2	4.25	15.45
26153	560055	6.5	4.6	3.25	14.35
26154	560056	5.5	4.0	3	12.5
26155	560057	6.75	3.8	4	14.55
26156	560058	5.75	2.4	2.75	10.9
26157	560059	5.75	4.4	4	14.15
26158	560060	6.5	2.6	2.75	11.85
26159	560061	7.25	2.6	3	12.85
26160	560062	3.5	3.6	3	10.1
26161	560063	7	2.4	3.25	12.65
26162	560064	7.75	4.0	3.5	15.25
26163	560065	6	2.8	3.25	12.05
26164	560066	4.75	2.8	3.5	11.05
26165	560067	8	2.6	2.75	13.35
26166	560068	6.75	3.0	4	13.75
26167	560069	6	2.0	2.5	10.5
26168	560070	7.75	3.0	5.25	16
26169	560071	8.75	3.0	6.75	18.5
26170	560072	3	2.6	2.75	8.35
26171	560073	3.75	3.6	2.75	10.1
26172	560074	5.25	2.8	4.25	12.3
26173	560075	5	3.0	4.25	12.25
26174	560076	3.75	3.6	3	10.35
26175	560077	6.92	3.4	5.25	15.57
26176	560078	6.5	5.2	4.5	16.2
26177	560079	5.75	3.8	4.75	14.3
26178	560080	4.75	2.6	4.25	11.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26179	560081	7	3.4	4.75	15.15
26180	560082	5.25	3.4	4	12.65
26181	560083	7.5	2.2	3.75	13.45
26182	560084	2.5	2.4	2	6.9
26183	560085	4.5	2.8	3.5	10.8
26184	560086	8	2.8	5.5	16.3
26185	560087	4.75	2.0	4.75	11.5
26186	560088	5.5	2.0	4.25	11.75
26187	560089	4.5	3.6	2.5	10.6
26188	560090	2.75	2.4	1.25	6.4
26189	560091	6.75	3.2	3	12.95
26190	560092	1.5	2.8	2	6.3
26191	560093	2.5	2.0	2.75	7.25
26192	560094	6	3.4	4.5	13.9
26193	560095	2.25	1.6	1.5	5.35
26194	560096	6	2.0	3.25	11.25
26195	560097	5	2.8	2.75	10.55
26196	560098	8.5	3.4	2	13.9
26197	560099	3.75	3.8	2	9.55
26198	560100	4.25	3.6	0.83	8.68
26199	560101	5	2.8	5	12.8
26200	560102	6.75	3.8	4	14.55
26201	560103	4.5	1.6	4	10.1
26202	560104	4	4.2	4.75	12.95
26203	560105	6.25	3.2	3.25	12.7
26204	560106	7.25	2.2	4	13.45
26205	560107	5.5	2.6	2	10.1
26206	560108	4.25	2.8	3.25	10.3
26207	560109	4.5	2.4	3.25	10.15
26208	560110	7.25	3.6	2.75	13.6
26209	560111	5.75	3.8	5	14.55
26210	560112	5.5	4.4	4.5	14.4
26211	560113	5.25	2.4	4	11.65
26212	560114	6	3.2	4.5	13.7
26213	560115	6.75	2.4	4.25	13.4
26214	560116	4.25	2.8	4	11.05
26215	560117	4	2.2	3.75	9.95
26216	560118	6	3.4	5.25	14.65
26217	560119	4.75	3.6	4.25	12.6
26218	560120	4.25	3.0	3.25	10.5
26219	560121	2	1.4	2	5.4
26220	560122	5	2.6	4.25	11.85
26221	560123	3.5	3.2	1.75	8.45
26222	560124	4.75	4.2	5.25	14.2
26223	560125	5	2.6	3	10.6
26224	560126	5.5	2.0	4	11.5
26225	560127	4.75	4.6	3.25	12.6
26226	560128	2	2.6	1.75	6.35
26227	560129	3.75	3.0	3	9.75
26228	560130	6.5	3.8	3.75	14.05
26229	560131	4.75	3.2	4.25	12.2
26230	560132	5.5	3.0	4	12.5
26231	560133	7	2.6	3.25	12.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26232	560134	2.25	3.8	1.75	7.8
26233	560135	7.25	2.8	3.75	13.8
26234	560136	7.5	4.2	3.75	15.45
26235	560137	7.5	3.6	4	15.1
26236	560138	1.25	2.6	1.5	5.35
26237	560139	4.5	1.4	2.25	8.15
26238	560140	7	2.8	2.5	12.3
26239	560141	6.25	3.6	3.25	13.1
26240	560142	5.5	2.8	2.25	10.55
26241	560143	4.75	2.6	0.75	8.1
26242	560144	6.5	3.8	4.5	14.8
26243	560145	5.25	3.8	3	12.05
26244	560146	4	2.4	4.75	11.15
26245	560147	4.5	5.0	5.25	14.75
26246	560148	3.75	4.6	5.25	13.6
26247	560149	7.25	2.4	5	14.65
26248	560150	5.5	2.4	3.5	11.4
26249	560151	5	3.4	2.5	10.9
26250	560152	6.75	2.2	4.25	13.2
26251	560153	6.5	3.6	5	15.1
26252	560154	2.5	2.4	2.5	7.4
26253	560155	4.75	2.4	1.75	8.9
26254	560156	6.5	3.8	3.75	14.05
26255	560157	5.75	3.0	3.75	12.5
26256	560158	3.75	3.0	3.5	10.25
26257	560159	4.5	2.8	5.75	13.05
26258	560160	7.5	3.2	3.5	14.2
26259	560161	6.5	2.6	3.5	12.6
26260	560162	6.75	3.0	2.75	12.5
26261	560163	6.25	3.0	3.75	13
26262	560164	4.75	3.8	3.25	11.8
26263	560165	6.75	3.2	5.75	15.7
26264	560166	4	1.8	4.75	10.55
26265	560167	2	3.2	2	7.2
26266	560168	4.5	2.4	3.25	10.15
26267	560169	5.5	2.4	3	10.9
26268	560170	2.5	2.2	1.75	6.45
26269	560171	6	5.0	2.75	13.75
26270	560172	6.75	3.6	3	13.35
26271	560173	5.25	3.6	3	11.85
26272	560174	2.25	3.4	1.5	7.15
26273	560175	5.25	3.6	2	10.85
26274	560176	7.25	4.2	5.75	17.2
26275	560177	7.75	3.6	5.25	16.6
26276	560178	6.5	3.2	5	14.7
26277	560179	6	3.4	1.5	10.9
26278	560180	4.75	2.4	2.75	9.9
26279	560181	6.5	3.8	4.5	14.8
26280	560182	6.5	2.4	2.25	11.15
26281	560183	6.5	2.4	4.75	13.65
26282	560184	7.75	4.6	4.5	16.85
26283	560185	4.25	3.6	1.5	9.35
26284	560186	3.75	2.6	2.75	9.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26285	560187	5	3.6	4.5	13.1
26286	560188	4.25	3.6	2	9.85
26287	560189	2.25	3.0	1	6.25
26288	560190	4.75	2.4	4	11.15
26289	560191	5.25	2.2	8.5	15.95
26290	560192	4.75	1.4	1	7.15
26291	560193	7.25	4.0	7.25	18.5
26292	560194	8	4.2	4	16.2
26293	560195	4.25	4.2	3.5	11.95
26294	560196	7.5	4.0	6.5	18
26295	560197	5.75	3.6	4.5	13.85
26296	560198	4.5	2.8	4.75	12.05
26297	560199	3.75	1.8	3.75	9.3
26298	560200	6.5	3.8	5.5	15.8
26299	560201	4	2.2	4	10.2
26300	560202	2.25	1.8	3.5	7.55
26301	560203	5.25	3.0	4.75	13
26302	560204	3.75	1.8	2	7.55
26303	560205	4.25	3.4	2.5	10.15
26304	560206	3.5	2.2	1.5	7.2
26305	560207	4.5	2.4	2.5	9.4
26306	560208	3.5	3.0	3.25	9.75
26307	560209	5.25	2.2	3.25	10.7
26308	560210	3	4.6	4.25	11.85
26309	560211	6.25	4.0	2.5	12.75
26310	560212	3	1.8	2	6.8
26311	560213	4.5	2.4	4.75	11.65
26312	560214	6	1.6	4.5	12.1
26313	560215	3.25	2.0	1	6.25
26314	560216	3.75	2.0	1.25	7
26315	560217	8	4.8	7.75	20.55
26316	560218	2.75	3.0	1	6.75
26317	560219	7.25	3.8	3.5	14.55
26318	560220	6	2.4	4	12.4
26319	560221	6	3.8	3.75	13.55
26320	560222	6.5	2.8	3.5	12.8
26321	560223	5.5	3.6	3	12.1
26322	560224	4.75	3.0	2.5	10.25
26323	560225	4.5	3.6	4	12.1
26324	560226	4.75	2.0	3.25	10
26325	560227	5.25	2.6	2.75	10.6
26326	560228	7.75	3.0	5	15.75
26327	560229	1.75	2.8	1.5	6.05
26328	560230	5.75	3.0	4	12.75
26329	560231	4.75	3.0	3.25	11
26330	560232	6	4.0	4.5	14.5
26331	560233	5	3.0	4.25	12.25
26332	560234	4.75	2.6	2.25	9.6
26333	560235	4	2.8	2.25	9.05
26334	560236	6.25	3.0	1.5	10.75
26335	560237	3	2.8	3.25	9.05
26336	560238	7	3.2	4	14.2
26337	560239	6.75	3.0	3.5	13.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26338	560240	5.25	3.0	2.5	10.75
26339	560241	5.5	2.4	3.25	11.15
26340	560242	6	3.0	1.5	10.5
26341	560243	6.5	2.6	5.75	14.85
26342	560244	7	6.0	5.75	18.75
26343	560245	6.75	2.4	5.5	14.65
26344	560246	4	2.6	3	9.6
26345	560247	6.5	4.4	3.25	14.15
26346	560248	2	3.2	1	6.2
26347	560249	4.25	3.2	3.25	10.7
26348	560250	6.5	3.8	2.75	13.05
26349	560251	7.25	3.2	3	13.45
26350	560252	5	4.0	5.5	14.5
26351	560253	3.75	2.8	5	11.55
26352	560254	5.5	3.4	3.5	12.4
26353	560255	3.25	2.4	2.5	8.15
26354	560256	6.75	1.2	1.75	9.7
26355	560257	5.75	4.8	4.5	15.05
26356	560258	4.75	3.4	3	11.15
26357	560259	6.75	3.0	2.75	12.5
26358	560260	6.75	3.2	3	12.95
26359	560261	6	3.6	3.25	12.85
26360	560262	6.75	2.8	2.5	12.05
26361	560263	5.75	2.2	3.25	11.2
26362	560264	6.25	1.4	3.5	11.15
26363	560265	4	3.8	2	9.8
26364	560266	5	2.8	1	8.8
26365	560267	2.5	2.8	1.5	6.8
26366	560268	5	2.4	2.5	9.9
26367	560269	5.5	3.2	4.25	12.95
26368	560270	2.5	2.0	2.5	7
26369	560271	6.75	1.0	3.5	11.25
26370	560272	5.5	1.0	3	9.5
26371	560273	4	2.8	4	10.8
26372	560274	2	2.6	2.25	6.85
26373	560275	3.5	3.8	4.25	11.55
26374	560276	6	2.0	4.25	12.25
26375	560277	5.5	2.8	4	12.3
26376	560278	6.25	3.4	4.25	13.9
26377	560279	4	3.6	3	10.6
26378	560280	7	3.2	3	13.2
26379	560281	6.75	4.6	4.5	15.85
26380	560282	7	3.6	4.75	15.35
26381	560283	7	3.2	3.25	13.45
26382	560284	2.75	3.2	2.5	8.45
26383	560285	4	2.8	0.5	7.3
26384	560286	3.5	3.0	0.75	7.25
26385	560287	7.25	2.8	5	15.05
26386	560288	7	3.8	4.5	15.3
26387	560289	7.25	3.2	3.75	14.2
26388	560290	5	3.6	6.75	15.35
26389	560291	5	4.0	3.75	12.75
26390	560292	5.25	3.4	4	12.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26391	560293	3.75	2.4	3	9.15
26392	560294	6	2.2	3.75	11.95
26393	560295	5	2.6	3.25	10.85
26394	560296	6	3.2	5.25	14.45
26395	560297	3.75	2.6	1.5	7.85
26396	560298	4	3.2	3.25	10.45
26397	560299	4.5	4.6	5	14.1
26398	560300	6	4.2	4.25	14.45
26399	560301	6.5	4.8	5.25	16.55
26400	560302	2.5	2.6	2	7.1
26401	560303	3	3.6	5.5	12.1
26402	560304	5.75	1.6	3	10.35
26403	560305	5.25	2.4	4	11.65
26404	560306	5.5	3.4	5.75	14.65
26405	560307	5.5	2.6	6.25	14.35
26406	560308	6.5	2.6	5.5	14.6
26407	560309	5.75	1.4	4	11.15
26408	560310	5.5	5.4	2.75	13.65
26409	560311	5	2.6	5.5	13.1
26410	560312	6	3.2	3	12.2
26411	560313	2	2.4	0.5	4.9
26412	560314	2	3.2	1	6.2
26413	560315	6.25	2.0	3.25	11.5
26414	560316	5	4.2	4	13.2
26415	560317	3.5	4.0	4.5	12
26416	560318	5	3.8	3	11.8
26417	560319	4.75	1.2	3.75	9.7
26418	560320	3.5	3.6	3.5	10.6
26419	560321	6	2.6	3	11.6
26420	560322	6.5	4.0	4.5	15
26421	560323	5.25	2.6	3.25	11.1
26422	560324	3.75	4.0	3	10.75
26423	560325	6.5	3.2	4	13.7
26424	560326	3.5	4.0	3	10.5
26425	560327	6	3.8	5	14.8
26426	560328	5.5	3.4	4.08	12.98
26427	560329	4.25	3.4	2.5	10.15
26428	560330	5	3.4	1.5	9.9
26429	560331	5.75	3.0	3	11.75
26430	560332	2	3.2	2	7.2
26431	560333	2.25	3.2	2.75	8.2
26432	560334	6.75	3.0	3	12.75
26433	560335	3.5	2.4	3.75	9.65
26434	560336	4.75	3.6	4.5	12.85
26435	560337	6.25	2.8	7.75	16.8
26436	560338	4.75	4.4	2.75	11.9
26437	560339	7	3.8	3.5	14.3
26438	560340	7.25	4.8	4	16.05
26439	560341	4	3.6	4.5	12.1
26440	560342	7.75	3.2	3	13.95
26441	560343	6.25	2.0	2	10.25
26442	560344	4	2.4	3.25	9.65
26443	560345	3.75	3.2	1	7.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26444	560346	7	2.8	6.25	16.05
26445	560347	5	2.8	3.25	11.05
26446	560348	4.75	3.0	3	10.75
26447	560349	6.25	3.0	2.75	12
26448	560350	7	2.2	5.25	14.45
26449	560351	5.25	2.4	5.25	12.9
26450	560352	3.75	2.8	1.5	8.05
26451	560353	7	3.2	4.5	14.7
26452	560354	5.25	2.4	1	8.65
26453	560355	3.25	2.4	4.5	10.15
26454	560356	7	2.8	4.5	14.3
26455	560357	7	3.6	4.5	15.1
26456	560358	6	3.2	4	13.2
26457	560359	3.5	2.2	3.5	9.2
26458	560360	4.5	3.6	4	12.1
26459	560361	5.25	5.2	4.75	15.2
26460	560362	4.25	2.2	3	9.45
26461	560363	5.75	2.2	2.5	10.45
26462	560364	6.25	2.2	1	9.45
26463	560365	5.5	3.2	4.25	12.95
26464	560366	2	2.6	0.25	4.85
26465	560367	2.75	2.8	3	8.55
26466	560368	5.5	3.6	2.5	11.6
26467	560369	5	2.4	3	10.4
26468	560370	7	3.4	4.5	14.9
26469	560371	7	3.2	4.75	14.95
26470	560372	4	2.4	2.75	9.15
26471	560373	4.25	3.0	2.75	10
26472	560374	4.75	4.4	5	14.15
26473	560375	3.75	2.8	4	10.55
26474	560376	4.25	2.6	4	10.85
26475	560377	1.75	2.8	1.75	6.3
26476	560378	5	2.8	4.5	12.3
26477	560379	5.75	3.8	4	13.55
26478	560380	5	2.8	4	11.8
26479	560381	2.25	1.6	2.75	6.6
26480	560382	4.25	4.2	3.25	11.7
26481	560383	8	3.8	3.25	15.05
26482	560384	5	2.0	3.5	10.5
26483	560385	4.25	2.4	2.5	9.15
26484	560386	7	2.8	3	12.8
26485	560387	4.5	3.4	3.25	11.15
26486	560388	6	2.8	4.25	13.05
26487	560389	5	3.2	4.25	12.45
26488	560390	4.25	3.0	2.25	9.5
26489	560391	7	4.4	3.75	15.15
26490	560392	5.25	2.2	4.75	12.2
26491	560393	4.25	3.2	3.75	11.2
26492	560394	2.75	3.2	4.25	10.2
26493	560395	5.25	2.2	2.5	9.95
26494	560396	5.25	2.8	2	10.05
26495	560397	5.5	2.8	3.25	11.55
26496	560398	3.5	3.6	4.25	11.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26497	560399	1.5	2.2	4.5	8.2
26498	560400	6	2.4	3	11.4
26499	560401	5	2.4	3.5	10.9
26500	560402	1	2.0	0.75	3.75
26501	560403	1	2.8	3.75	7.55
26502	560404	6.75	4.0	4.5	15.25
26503	560405	4.75	2.0	3.25	10
26504	560406	6	3.0	3	12
26505	560407	3	3.2	3.5	9.7
26506	560408	4.25	4.0	2.75	11
26507	560409	5	4.0	3.25	12.25
26508	560410	5.75	3.6	3.5	12.85
26509	560411	6.75	5.4	5	17.15
26510	560412	5	3.0	3.75	11.75
26511	560413	4.5	4.0	4.75	13.25
26512	560414	6.75	3.6	4	14.35
26513	560415	7.5	4.8	4.25	16.55
26514	560416	5.75	2.8	3.5	12.05
26515	560417	5	2.8	4.75	12.55
26516	560418	2.25	6.8	2.25	11.3
26517	560419	6.75	4.2	4	14.95
26518	560420	6.75	3.8	3.25	13.8
26519	560421	7	3.2	5	15.2
26520	560422	5	3.2	4	12.2
26521	560423	5.25	2.0	2	9.25
26522	560424	8.5	3.8	4.75	17.05
26523	560425	5	3.2	3	11.2
26524	560426	7.75	3.4	4	15.15
26525	560427	6.5	3.4	4	13.9
26526	560428	6.25	2.0	4.5	12.75
26527	560429	7.75	7.2	7	21.95
26528	560430	7.5	3.8	4.75	16.05
26529	560431	7	5.2	5.5	17.7
26530	560432	6.75	2.4	3.5	12.65
26531	560433	7	4.8	5.5	17.3
26532	560434	5	3.6	2.25	10.85
26533	560435	5	2.0	1	8
26534	560436	6	4.8	5	15.8
26535	560437	2	1.8	3.75	7.55
26536	560438	6	2.2	4.25	12.45
26537	560439	6	2.6	2	10.6
26538	560440	6.75	2.2	5	13.95
26539	560441	7	3.0	4	14
26540	560442	7.5	3.6	4	15.1
26541	560443	6.5	5.4	6.75	18.65
26542	560444	6.25	6.0	6.75	19
26543	560445	7.5	4.4	6.25	18.15
26544	560446	2.5	3.0	2.25	7.75
26545	560447	5.25	2.8	5.5	13.55
26546	560448	3.25	4.4	3.25	10.9
26547	560449	4.25	3.8	3.75	11.8
26548	560450	7	2.6	4	13.6
26549	560451	1	3.4	5.25	9.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26550	560452	5.75	2.8	2.75	11.3
26551	560453	1.5	2.8	2	6.3
26552	560454	4.75	3.4	2	10.15
26553	560455	1.75	1.6	2.25	5.6
26554	560456	3.5	3.8	1.75	9.05
26555	560457	5.25	1.0	2.5	8.75
26556	560458	2	3.0	3.25	8.25
26557	560459	3.25	3.0	2	8.25
26558	560460	3.5	2.4	2.25	8.15
26559	560461	3.75	2.0	2.75	8.5
26560	560462	4	3.6	3.75	11.35
26561	560463	3	3.4	3.25	9.65
26562	560464	7.5	4.8	6.25	18.55
26563	560465	7	3.4	6	16.4
26564	560466	5.12	3.6	2.5	11.22
26565	560467	6	3.0	5.25	14.25
26566	560468	4	3.0	4.25	11.25
26567	560469	2.5	3.8	2.75	9.05
26568	560470	5.5	4.6	3.75	13.85
26569	560471	2.5	2.6	2.25	7.35
26570	560472	5	2.6	3.25	10.85
26571	560473	7.25	4.0	5.25	16.5
26572	560474	7.25	3.0	6.25	16.5
26573	560475	3.5	3.2	2	8.7
26574	560476	3	2.2	4.25	9.45
26575	560477	3	3.0	2.25	8.25
26576	560478	6.25	4.0	3.5	13.75
26577	560479	6	3.4	4	13.4
26578	560480	6	3.0	4.75	13.75
26579	560481	3.5	2.0	3	8.5
26580	560482	5	2.0	4.5	11.5
26581	560483	5.75	2.4	4.75	12.9
26582	560484	5.25	2.6	3.75	11.6
26583	560485	4	2.4	2.25	8.65
26584	560486	7.75	4.2	5.25	17.2
26585	560487	7	3.4	4.75	15.15
26586	560488	5	2.0	5	12
26587	560489	5.25	3.6	3	11.85
26588	560490	6.5	3.8	4	14.3
26589	560491	6.5	4.0	4.25	14.75
26590	560492	4.25	1.6	1	6.85
26591	560493	5	2.2	3.25	10.45
26592	560494	4.75	4.4	2.75	11.9
26593	560495	2.75	2.4	2.75	7.9
26594	560496	4.5	2.6	2.5	9.6
26595	560497	3.75	2.6	3.5	9.85
26596	560498	4.25	2.8	2	9.05
26597	560499	5.75	2.2	4	11.95
26598	560500	4	2.2	3.5	9.7
26599	560501	3.25	3.8	4.25	11.3
26600	560502	6.5	3.6	4	14.1
26601	560503	3.25	3.8	3.75	10.8
26602	560504	6	2.8	2	10.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26603	560505	3.75	3.8	3.75	11.3
26604	560506	4.25	2.8	2.5	9.55
26605	560507	8	2.6	5.25	15.85
26606	560508	8.25	4.6	6.5	19.35
26607	560509	5.25	2.4	3.75	11.4
26608	560510	3.25	2.6	2.42	8.27
26609	560511	3.5	3.4	1.5	8.4
26610	560512	5	2.8	3	10.8
26611	560513	4	3.4	2	9.4
26612	560514	4	4.4	5.5	13.9
26613	560515	6.25	2.0	4.5	12.75
26614	560516	6.5	3.0	5	14.5
26615	560517	4.5	3.4	5	12.9
26616	560518	7	2.4	5.75	15.15
26617	560519	5	3.4	3	11.4
26618	560520	5	3.8	4.25	13.05
26619	560521	4.75	2.2	2.5	9.45
26620	560522	6.25	3.4	5.5	15.15
26621	560523	4	2.6	5	11.6
26622	560524	5	2.8	2.5	10.3
26623	560525	8	5.4	4.5	17.9
26624	560526	4.5	3.8	3	11.3
26625	570001	7.75	7.0	8.5	23.25
26626	570002	6.5	5.6	7.5	19.6
26627	570003	8.25	4.8	5.5	18.55
26628	570004	6.25	4.0	4	14.25
26629	570005	6	3.8	5	14.8
26630	570006	6.75	8.4	8.5	23.65
26631	570007	8.25	7.4	8	23.65
26632	570008	8.25	9.4	9	26.65
26633	570009	7.25	2.8	5.25	15.3
26634	570010	7.75	7.2	7.25	22.2
26635	570011	7.25	5.4	6.25	18.9
26636	570012	8.25	9.4	7.25	24.9
26637	570013	5	5.0	6	16
26638	570014	7.5	4.6	5.5	17.6
26639	570015	7.75	4.6	6	18.35
26640	570016	7.25	2.0	5.75	15
26641	570017	7.75	3.8	5.5	17.05
26642	570018	6.5	4.6	1.75	12.85
26643	570019	2.75	2.6	4.25	9.6
26644	570020	6.25	2.8	5	14.05
26645	570021	6.25	3.4	6.5	16.15
26646	570022	8.75	3.8	4	16.55
26647	570023	7.25	4.2	5.5	16.95
26648	570024	7	3.6	4.75	15.35
26649	570025	6.5	4.0	5	15.5
26650	570026	8	3.8	7.75	19.55
26651	570027	5.75	2.8	5.25	13.8
26652	570028	6.5	2.4	4.25	13.15
26653	570029	7.25	4.0	4.75	16
26654	570030	6.25	2.6	5	13.85
26655	570031	7.25	4.4	7	18.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26656	570032	6.75	5.0	5.25	17
26657	570033	6.25	4.6	4.25	15.1
26658	570034	6	4.0	6.5	16.5
26659	570035	3	2.6	1.25	6.85
26660	570036	6.75	3.0	8.25	18
26661	570037	6.75	5.8	6.25	18.8
26662	570038	7	5.2	4	16.2
26663	570039	5.75	2.6	2.75	11.1
26664	570040	6.75	1.2	5.25	13.2
26665	570041	7.5	3.4	6.75	17.65
26666	570042	7.25	5.2	5.5	17.95
26667	570043	7.75	2.0	4.75	14.5
26668	570044	7.75	4.8	7.75	20.3
26669	570045	6.25	5.0	6.5	17.75
26670	570046	3.25	2.6	2.75	8.6
26671	570047	7.25	3.0	2	12.25
26672	570048	7	2.2	5.25	14.45
26673	570049	8.25	6.4	6	20.65
26674	570050	8.75	2.8	6.75	18.3
26675	570051	7.5	5.8	5.5	18.8
26676	570052	8	3.4	3.75	15.15
26677	570053	9	6.4	8.5	23.9
26678	570054	7.83	4.4	7.5	19.73
26679	570055	6	1.6	4	11.6
26680	570056	8	2.8	6.5	17.3
26681	570057	3.5	1.6	2.5	7.6
26682	570058	7	2.8	6	15.8
26683	570059	5.5	3.0	4	12.5
26684	570060	6.75	1.6	2.75	11.1
26685	570061	6.5	3.0	4.5	14
26686	570062	6.5	4.4	5	15.9
26687	570063	8	4.4	6	18.4
26688	570064	7	3.4	3.5	13.9
26689	570065	8	3.4	5.25	16.65
26690	570066	8.25	4.4	6.25	18.9
26691	570067	5.5	3.4	3.25	12.15
26692	570068	4.75	2.8	3	10.55
26693	570069	8.75	3.2	6.5	18.45
26694	570070	7.5	2.8	4.75	15.05
26695	570071	7	2.8	4	13.8
26696	570072	7.5	7.0	5.5	20
26697	570073	5	1.8	2.25	9.05
26698	570074	6.25	3.6	4	13.85
26699	570075	6.5	3.4	5	14.9
26700	570076	4	3.2	6.25	13.45
26701	570077	5.75	4.2	7.25	17.2
26702	570078	5.5	3.0	5.25	13.75
26703	570079	5.75	3.6	6.25	15.6
26704	570080	6.25	3.4	5.25	14.9
26705	570081	6.5	3.6	2.75	12.85
26706	570082	6.5	2.0	3.5	12
26707	570083	6.5	3.4	4	13.9
26708	570084	4.25	2.4	3.25	9.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26709	570085	7.75	3.4	5	16.15
26710	570086	6.5	3.2	3.5	13.2
26711	570087	8	4.8	7.5	20.3
26712	570088	7	3.6	5.5	16.1
26713	570089	5.5	2.6	5.25	13.35
26714	570090	6.5	4.0	7.25	17.75
26715	570091	4.75	5.2	7	16.95
26716	570092	6.5	3.4	3.25	13.15
26717	570093	8	9.2	8	25.2
26718	570094	6.25	3.6	5.5	15.35
26719	570095	7.5	3.8	5.25	16.55
26720	570096	4.5	2.0	3.25	9.75
26721	570097	7.58	4.4	4.25	16.23
26722	570098	4	3.6	2.25	9.85
26723	570099	6.25	4.0	3.75	14
26724	570100	8	4.8	6.75	19.55
26725	570101	8.5	5.6	6.5	20.6
26726	570102	6.25	3.2	5.5	14.95
26727	570103	8	4.6	7	19.6
26728	570104	7.5	5.4	3.75	16.65
26729	570105	7.5	1.6	3.25	12.35
26730	570106	6.25	2.0	4.25	12.5
26731	570107	7.5	2.8	6	16.3
26732	570108	5.92	3.0	5.5	14.42
26733	570109	8.5	3.0	5	16.5
26734	570110	8.25	3.8	8.5	20.55
26735	570111	8	2.8	4.25	15.05
26736	570112	2.75	2.6	4	9.35
26737	570113	8.5	6.4	8.25	23.15
26738	570114	8	2.6	3.75	14.35
26739	570115	4.5	2.2	2.5	9.2
26740	570116	7.25	3.2	5	15.45
26741	570117	7	2.2	5.25	14.45
26742	570118	7.25	3.4	2.75	13.4
26743	570119	3.5	3.6	4	11.1
26744	570120	8.25	5.4	7	20.65
26745	570121	6	2.0	6.5	14.5
26746	570122	7	2.6	3.75	13.35
26747	570123	5.75	2.2	2.75	10.7
26748	570124	6.5	3.0	3.75	13.25
26749	570125	7.75	4.0	3.75	15.5
26750	570126	5.25	3.6	2	10.85
26751	570127	7	3.4	5.25	15.65
26752	570128	7.25	4.6	5.5	17.35
26753	570129	6.75	4.4	6.5	17.65
26754	570130	4	2.6	4.75	11.35
26755	570131	2.5	1.8	2.75	7.05
26756	570132	2	2.4	2.5	6.9
26757	570133	7.5	7.8	8	23.3
26758	570134	5.25	4.0	2.5	11.75
26759	570135	3.5	3.4	1.75	8.65
26760	570136	5	3.0	7	15
26761	570137	2.5	2.4	2.75	7.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26762	570138	2.75	2.8	2	7.55
26763	570139	7	2.0	5	14
26764	570140	6.5	7.2	8	21.7
26765	570141	7.5	5.8	7.25	20.55
26766	570142	7.75	2.2	5	14.95
26767	570143	3	2.2	2.75	7.95
26768	570144	8	7.4	8.25	23.65
26769	570145	7	5.0	6.25	18.25
26770	570146	6.5	3.2	6	15.7
26771	570147	5	2.6	2.25	9.85
26772	570148	4.25	3.0	4.75	12
26773	570149	5.75	2.4	5.25	13.4
26774	570150	7.75	3.6	5	16.35
26775	570151	6.5	3.2	3.75	13.45
26776	570152	4.25	2.6	4	10.85
26777	570153	6	5.4	8	19.4
26778	570154	6.75	2.0	5.25	14
26779	570155	4	3.8	5	12.8
26780	570156	6	2.6	3.5	12.1
26781	570157	6.5	4.0	7.5	18
26782	570158	7.75	6.8	8	22.55
26783	570159	5.5	1.8	4.75	12.05
26784	570160	5.5	2.0	5	12.5
26785	570161	3	1.8	2.25	7.05
26786	570162	5.75	3.6	4.5	13.85
26787	570163	7	4.8	8.5	20.3
26788	570164	3	2.2	1.25	6.45
26789	570165	5.5	1.8	1.25	8.55
26790	570166	7	2.2	7	16.2
26791	570167	7	3.0	6.25	16.25
26792	570168	6	2.4	4	12.4
26793	570169	5.75	2.6	4	12.35
26794	570170	6.5	3.8	8.5	18.8
26795	570171	7.25	4.4	6	17.65
26796	570172	7	3.8	5	15.8
26797	570173	7	4.4	6.75	18.15
26798	570174	7.5	4.6	6.5	18.6
26799	570175	4.25	2.8	2	9.05
26800	570176	2.5	1.8	1.25	5.55
26801	570177	8.5	7.0	6.5	22
26802	570178	8.25	7.0	7.75	23
26803	570179	7	4.6	4.25	15.85
26804	570180	6.75	5.8	6	18.55
26805	570181	5.5	3.4	2.5	11.4
26806	570182	8.25	8.4	7.25	23.9
26807	570183	7.5	5.2	6.75	19.45
26808	570184	8	4.6	4.25	16.85
26809	570185	6.25	5.0	4	15.25
26810	570186	2	2.0	1.25	5.25
26811	570187	7	3.2	4.25	14.45
26812	570188	5.5	2.0	2.5	10
26813	570189	5	2.6	3.5	11.1
26814	570190	7.75	6.0	8	21.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26815	570191	7	4.2	4.5	15.7
26816	570192	6.75	3.2	3.5	13.45
26817	570193	7.25	3.8	4.5	15.55
26818	570194	7.5	6.2	5.5	19.2
26819	570195	5.83	3.2	4	13.03
26820	570196	5	2.2	3	10.2
26821	570197	7.75	4.2	5.75	17.7
26822	570198	6.75	3.2	4.25	14.2
26823	570199	5.75	5.2	5.75	16.7
26824	570200	7.5	5.6	5.5	18.6
26825	570201	7.25	4.4	8.5	20.15
26826	570202	7.5	7.4	7	21.9
26827	570203	6.5	3.8	6.75	17.05
26828	570204	6	2.6	4.75	13.35
26829	570205	6	5.0	4.5	15.5
26830	570206	7	4.4	5.5	16.9
26831	570207	5	2.4	3	10.4
26832	570208	6.25	5.2	5	16.45
26833	570209	3.5	2.6	2.75	8.85
26834	570210	6.25	2.2	5.25	13.7
26835	570211	7.5	6.6	5.5	19.6
26836	570212	7.25	4.0	5.25	16.5
26837	570213	5.75	3.6	5.5	14.85
26838	570214	7.75	6.0	6.25	20
26839	570215	6	2.8	3.75	12.55
26840	570216	4.5	1.6	3	9.1
26841	570217	3.75	2.6	5.5	11.85
26842	570218	7.5	4.4	4.5	16.4
26843	570219	6.92	3.6	6.5	17.02
26844	570220	7.5	1.8	3.75	13.05
26845	570221	7	4.4	5.5	16.9
26846	570222	6.92	3.6	5.75	16.27
26847	570223	8.5	4.8	8	21.3
26848	570224	8	2.8	4	14.8
26849	570225	5.5	2.6	5	13.1
26850	570226	5	3.4	5	13.4
26851	570227	5	4.8	8.25	18.05
26852	570228	4.25	2.6	2	8.85
26853	570229	7	5.4	6	18.4
26854	570230	6.5	4.0	5.25	15.75
26855	570231	5.08	2.4	3.25	10.73
26856	570232	7.33	4.0	4.75	16.08
26857	570233	7.25	3.0	5.25	15.5
26858	570234	7.25	5.8	6.75	19.8
26859	570235	7.42	4.6	8	20.02
26860	570236	8	6.4	8	22.4
26861	570237	5.5	3.6	2.75	11.85
26862	570238	7.5	4.2	4.25	15.95
26863	570239	1.75	3.6	3	8.35
26864	570240	4.5	4.2	5.25	13.95
26865	570241	6.25	3.2	3	12.45
26866	570242	5.75	3.6	6	15.35
26867	570243	5.5	2.6	4.5	12.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26868	570244	6.5	2.2	7.25	15.95
26869	570245	5	5.2	7.5	17.7
26870	570246	4.75	1.6	3.75	10.1
26871	570247	7.75	4.8	5.75	18.3
26872	570248	5.75	5.6	6	17.35
26873	570249	5.75	3.0	6	14.75
26874	570250	6	3.6	3.75	13.35
26875	570251	7.25	3.0	4	14.25
26876	570252	4.25	4.2	7	15.45
26877	570253	5.5	3.0	6	14.5
26878	570254	7.75	4.2	5.25	17.2
26879	570255	5	4.6	8.25	17.85
26880	570256	6.5	3.4	6	15.9
26881	570257	5.5	3.8	3.75	13.05
26882	570258	5	3.4	4.75	13.15
26883	570259	3.75	2.2	4.75	10.7
26884	570260	2.92	2.4	5.17	10.49
26885	570261	7.75	3.0	4	14.75
26886	570262	2.25	2.2	3.5	7.95
26887	570263	3.25	1.8	2.5	7.55
26888	570264	6.5	4.8	6	17.3
26889	570265	7.5	5.2	7.25	19.95
26890	570266	7.5	3.4	5.5	16.4
26891	570267	6.5	4.8	5.25	16.55
26892	570268	7.5	1.6	5.75	14.85
26893	570269	4.5	2.6	3.5	10.6
26894	570270	7.25	3.4	3.75	14.4
26895	570271	8.25	7.2	5.25	20.7
26896	570272	7.75	5.2	7.25	20.2
26897	570273	8	4.2	3.5	15.7
26898	570274	7.25	3.0	2.75	13
26899	570275	6.25	2.6	2.75	11.6
26900	570276	7.75	4.8	8	20.55
26901	570277	8.25	5.6	7	20.85
26902	570278	5	2.8	2.75	10.55
26903	570279	2	2.4	3.5	7.9
26904	570280	7.5	5.4	6.75	19.65
26905	570281	6	1.4	4	11.4
26906	570282	7	2.8	4.25	14.05
26907	570283	6.75	3.8	5.5	16.05
26908	570284	8	7.0	5.75	20.75
26909	570285	6	4.8	4.25	15.05
26910	570286	6.75	3.2	3.5	13.45
26911	570287	2.75	2.4	1.75	6.9
26912	570288	1.5	1.8	2.25	5.55
26913	570289	6.75	2.4	7.25	16.4
26914	570290	6.5	3.0	7.25	16.75
26915	570291	6.25	3.8	4	14.05
26916	570292	7.25	3.8	3.75	14.8
26917	570293	7	3.6	4	14.6
26918	570294	7.5	3.8	6.75	18.05
26919	570295	6	2.0	5.25	13.25
26920	570296	5.25	3.4	8	16.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26921	570297	2.25	2.2	2.75	7.2
26922	570298	6.25	3.8	4.5	14.55
26923	570299	6.5	4.0	5	15.5
26924	570300	8	5.0	5.5	18.5
26925	570301	8.75	5.6	7.5	21.85
26926	570302	7.75	6.2	5.5	19.45
26927	570303	8.5	8.6	8.5	25.6
26928	570304	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
26929	570305	6.75	4.4	7.25	18.4
26930	570306	2	2.8	2.08	6.88
26931	570307	5.5	4.8	6.25	16.55
26932	570308	8	6.2	8.5	22.7
26933	570309	8	6.2	8.25	22.45
26934	570310	6.75	3.4	7.25	17.4
26935	570311	8	4.6	6.25	18.85
26936	570312	7.5	4.6	7	19.1
26937	570313	9	4.2	7.25	20.45
26938	570314	8.5	5.4	7.25	21.15
26939	570315	7	6.4	7.25	20.65
26940	570316	5.25	3.6	3	11.85
26941	570317	7.5	3.8	7.25	18.55
26942	570318	8.25	6.6	7.5	22.35
26943	570319	6.25	3.4	4.75	14.4
26944	570320	8	3.4	5.75	17.15
26945	570321	8	5.2	7.25	20.45
26946	570322	7.5	5.2	4.25	16.95
26947	570323	6.75	4.0	6.25	17
26948	570324	6.5	4.2	3	13.7
26949	570325	8	3.6	5	16.6
26950	570326	7.5	3.4	3.75	14.65
26951	570327	7.75	6.8	9	23.55
26952	570328	4.25	3.2	6	13.45
26953	570329	7.75	4.6	6	18.35
26954	570330	7.75	3.2	4.75	15.7
26955	570331	5	2.8	4.5	12.3
26956	570332	6	3.2	3.5	12.7
26957	570333	9	7.6	6.25	22.85
26958	570334	8.25	9.0	9	26.25
26959	570335	8.5	6.2	5.5	20.2
26960	570336	7.75	5.4	5	18.15
26961	570337	6	2.4	3.75	12.15
26962	570338	6.75	3.2	3.25	13.2
26963	570339	7.75	7.6	8.5	23.85
26964	570340	7.5	4.0	4.75	16.25
26965	570341	8.5	3.4	4.75	16.65
26966	570342	8.75	9.8	8.5	27.05
26967	570343	7.5	4.2	5.25	16.95
26968	570344	7.5	2.4	4.25	14.15
26969	570345	7.75	4.4	7.75	19.9
26970	570346	6	3.0	3	12
26971	570347	5	3.8	3	11.8
26972	570348	6.75	3.2	5.5	15.45
26973	570349	6.25	2.6	6.25	15.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
26974	570350	6.75	1.8	3.75	12.3
26975	570351	7	2.4	4	13.4
26976	570352	2.5	3.4	1.75	7.65
26977	570353	6	2.8	4.25	13.05
26978	570354	6.75	4.8	8.25	19.8
26979	570355	5.75	3.6	5.75	15.1
26980	570356	4	3.0	3.25	10.25
26981	570357	7	2.4	7	16.4
26982	570358	7	2.6	3.25	12.85
26983	570359	8	3.2	7.25	18.45
26984	570360	8	3.2	6	17.2
26985	570361	5.75	2.6	4.75	13.1
26986	570362	8.5	4.6	5	18.1
26987	570363	7.75	4.2	7	18.95
26988	570364	6.08	2.2	2.5	10.78
26989	570365	6.5	2.8	3.5	12.8
26990	570366	7.25	3.4	5	15.65
26991	570367	7	3.0	5	15
26992	570368	7.75	3.0	5.75	16.5
26993	570369	8.25	3.8	5.5	17.55
26994	570370	6.92	3.4	4.25	14.57
26995	570371	7.5	4.4	8	19.9
26996	570372	7.25	5.8	7.5	20.55
26997	570373	6.5	4.0	4	14.5
26998	570374	8.75	8.0	9	25.75
26999	570375	6.75	4.4	6.25	17.4
27000	570376	7.75	3.6	7.75	19.1
27001	570377	6.5	5.6	5.25	17.35
27002	570378	7.25	4.6	5.75	17.6
27003	570379	6.92	8.0	8.5	23.42
27004	570380	8.25	7.2	8.25	23.7
27005	570381	6.5	2.0	2.75	11.25
27006	570382	7.75	3.0	3	13.75
27007	570383	7	2.4	4.25	13.65
27008	570384	7	3.6	6	16.6
27009	570385	6.75	4.2	5	15.95
27010	570386	5.25	2.4	2.25	9.9
27011	570387	8	4.2	4	16.2
27012	570388	5.75	2.0	2.5	10.25
27013	570389	8.75	7.0	8	23.75
27014	570390	8.75	2.2	5.5	16.45
27015	570391	6.75	3.8	5.25	15.8
27016	570392	6.25	3.0	3.75	13
27017	570393	8.25	8.6	8.5	25.35
27018	570394	8	4.4	7.75	20.15
27019	570395	8.25	5.6	7	20.85
27020	570396	7.75	4.4	7.5	19.65
27021	570397	7	2.6	5	14.6
27022	570398	2.5	1.8	3	7.3
27023	570399	6	3.2	4.25	13.45
27024	570400	5	4.0	5	14
27025	570401	7.25	2.2	4	13.45
27026	570402	7.5	5.6	6.75	19.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27027	570403	6.5	2.6	5.5	14.6
27028	570404	7.5	3.2	7.75	18.45
27029	570405	3.75	3.0	2.5	9.25
27030	570406	7.25	3.2	4	14.45
27031	570407	8	3.8	3.5	15.3
27032	570408	7.25	4.2	3.25	14.7
27033	570409	6.75	4.6	6.25	17.6
27034	570410	5	2.8	2.25	10.05
27035	570411	6.25	4.2	3.75	14.2
27036	570412	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
27037	570413	6.75	6.0	5.75	18.5
27038	570414	6.5	3.4	3.75	13.65
27039	570415	3	2.6	2	7.6
27040	570416	4.5	2.6	2.25	9.35
27041	570417	4.25	2.6	2.75	9.6
27042	570418	7.5	3.6	6	17.1
27043	570419	6.75	3.0	3.75	13.5
27044	570420	8.5	6.2	8	22.7
27045	570421	8.5	7.8	8.5	24.8
27046	570422	5.25	1.8	5.75	12.8
27047	570423	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
27048	570424	7.5	5.0	4.75	17.25
27049	570425	9	6.6	5.25	20.85
27050	570426	8	5.0	5.5	18.5
27051	570427	4.25	2.8	3.25	10.3
27052	570428	8.5	5.6	5.25	19.35
27053	570429	7.5	7.6	5.75	20.85
27054	570430	6	4.0	3.5	13.5
27055	570431	7.75	3.2	5	15.95
27056	570432	7.25	5.0	4.25	16.5
27057	570433	7.25	3.0	4.75	15
27058	570434	8.5	4.4	4.5	17.4
27059	570435	8.25	7.6	5	20.85
27060	570436	7.5	3.6	7.5	18.6
27061	570437	8.25	5.0	6.75	20
27062	570438	6.5	3.6	3.5	13.6
27063	570439	7.5	4.0	5.25	16.75
27064	570440	8	3.6	5.5	17.1
27065	570441	7.5	5.6	7.5	20.6
27066	570442	7	2.8	5	14.8
27067	570443	6.25	3.4	3.5	13.15
27068	570444	9	7.0	6.5	22.5
27069	570445	7.5	7.2	5.75	20.45
27070	570446	6	6.6	8	20.6
27071	570447	7.25	3.8	4.25	15.3
27072	570448	6.75	5.8	7	19.55
27073	570449	6.25	3.4	1.5	11.15
27074	570450	1.5	2.6	3	7.1
27075	570451	7.25	4.2	6	17.45
27076	570452	7	3.2	4.25	14.45
27077	570453	8	5.8	8.5	22.3
27078	570454	7	2.2	2.75	11.95
27079	570455	6.25	3.6	2.5	12.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27080	570456	8.25	7.0	9	24.25
27081	570457	6	2.2	5	13.2
27082	570458	2.25	2.0	1.5	5.75
27083	570459	6	3.6	2.75	12.35
27084	570460	2	3.0	4.5	9.5
27085	570461	2.75	1.2	4.5	8.45
27086	570462	5.5	2.6	3.25	11.35
27087	570463	7	2.2	7.25	16.45
27088	570464	7.25	5.6	8	20.85
27089	570465	2.25	2.4	2.5	7.15
27090	570466	6.5	2.4	4	12.9
27091	570467	6.75	4.6	6	17.35
27092	570468	6.75	2.4	3	12.15
27093	570469	7.5	7.6	7.75	22.85
27094	570470	1	3.4	2.75	7.15
27095	570471	7	3.0	6.5	16.5
27096	570472	7.5	4.0	5.75	17.25
27097	570473	7.5	6.6	7.25	21.35
27098	570474	7.5	3.8	4	15.3
27099	570475	6.25	2.2	1.5	9.95
27100	570476	7.25	4.6	5.5	17.35
27101	570477	3	2.6	2.5	8.1
27102	570478	7.75	4.4	7	19.15
27103	570479	4.25	4.4	3.75	12.4
27104	570480	7.5	7.4	8.25	23.15
27105	570481	5.5	6.8	7.25	19.55
27106	570482	5	3.0	2.75	10.75
27107	570483	7.5	2.4	3.5	13.4
27108	570484	5.25	3.0	4.5	12.75
27109	570485	5	2.4	2.75	10.15
27110	570486	8.25	7.0	8.75	24
27111	570487	4.75	2.4	2.75	9.9
27112	570488	6.25	2.2	5.25	13.7
27113	570489	6.75	2.6	4.5	13.85
27114	570490	7	4.2	8	19.2
27115	570491	1.25	3.4	2	6.65
27116	570492	5.5	2.8	3	11.3
27117	570493	6	6.2	4.5	16.7
27118	570494	6.5	2.0	3.75	12.25
27119	570495	7	4.2	6.25	17.45
27120	570496	3.75	3.0	3.25	10
27121	570497	4.5	2.8	4.25	11.55
27122	570498	4.5	1.8	1.5	7.8
27123	570499	3	3.4	5.5	11.9
27124	570500	5.5	4.2	4.75	14.45
27125	570501	3	1.8	4.25	9.05
27126	570502	5.5	3.0	5.75	14.25
27127	570503	5.5	4.8	7.5	17.8
27128	570504	7.5	3.6	7	18.1
27129	570505	1.75	2.6	2.75	7.1
27130	570506	5.5	3.0	3.25	11.75
27131	570507	5	3.2	7	15.2
27132	570508	5	2.4	6	13.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27133	570509	2.25	3.4	3.25	8.9
27134	570510	8.75	3.6	4.5	16.85
27135	570511	2.75	3.4	2.25	8.4
27136	570512	4.25	3.2	5.5	12.95
27137	570513	5.25	3.4	6.25	14.9
27138	570514	8.5	4.2	6	18.7
27139	570515	6.25	2.6	5.25	14.1
27140	570516	1.75	3.2	3.75	8.7
27141	570517	4.5	2.6	3.5	10.6
27142	570518	7.5	8.4	8.5	24.4
27143	570519	5.75	3.0	3.25	12
27144	570520	5	4.0	1.75	10.75
27145	570521	4.5	7.4	2.25	14.15
27146	570522	8	7.0	8	23
27147	570523	8.25	7.6	9.5	25.35
27148	570524	6.25	6.0	4	16.25
27149	570525	8.25	4.2	6.5	18.95
27150	570526	6.25	5.2	5.75	17.2
27151	570527	4.25	2.2	3	9.45
27152	570528	6	4.6	4.75	15.35
27153	570529	7	3.2	4.75	14.95
27154	570530	5.75	3.0	3.5	12.25
27155	570531	2.25	2.4	2	6.65
27156	570532	4.5	3.6	2.75	10.85
27157	570533	4	3.6	5	12.6
27158	570534	5	3.6	4	12.6
27159	570535	5	4.2	3.25	12.45
27160	570536	7.5	4.0	3	14.5
27161	570537	8.5	6.6	8.25	23.35
27162	570538	7.5	2.2	6	15.7
27163	570539	2	4.0	4.25	10.25
27164	570540	4	4.4	3.5	11.9
27165	570541	7	6.4	5.25	18.65
27166	570542	2.75	3.2	4	9.95
27167	570543	2.25	3.2	4	9.45
27168	570544	4.25	3.6	8.5	16.35
27169	570545	5.75	4.0	5.5	15.25
27170	570546	4.5	3.6	5	13.1
27171	570547	7.5	6.0	5.5	19
27172	570548	4.75	2.2	4.25	11.2
27173	570549	6.25	1.8	5.75	13.8
27174	570550	7	4.6	5.75	17.35
27175	570551	5.75	3.6	4.25	13.6
27176	570552	6.75	4.8	5.75	17.3
27177	570553	8	4.8	7.5	20.3
27178	570554	8.25	3.6	5.25	17.1
27179	570555	8.25	5.4	8	21.65
27180	570556	8.5	3.8	4	16.3
27181	570557	8	4.0	5.25	17.25
27182	570558	5.5	3.4	4	12.9
27183	570559	4	4.2	4.25	12.45
27184	570560	8.25	4.2	4	16.45
27185	570561	6.5	3.6	4	14.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27186	570562	7.75	4.0	6	17.75
27187	570563	7	3.4	4	14.4
27188	570564	5.42	2.2	3	10.62
27189	570565	5.5	1.6	2.5	9.6
27190	570566	6	3.0	3.75	12.75
27191	570567	7.75	5.6	6.25	19.6
27192	570568	8.5	6.0	6.75	21.25
27193	570569	8.5	5.2	7.75	21.45
27194	570570	8.25	5.8	4.75	18.8
27195	570571	6	3.6	2	11.6
27196	570572	8.25	7.0	8.25	23.5
27197	570573	7.17	4.4	5.5	17.07
27198	570574	2.75	1.8	1.5	6.05
27199	570575	4.25	2.6	5.25	12.1
27200	570576	3.5	3.2	3.25	9.95
27201	570577	5.5	3.0	3.5	12
27202	570578	6.25	2.6	3.25	12.1
27203	570579	7	6.2	7.5	20.7
27204	570580	6	4.0	3.25	13.25
27205	570581	6.75	3.4	6.25	16.4
27206	570582	7.25	4.4	5.5	17.15
27207	570583	3.25	1.4	4	8.65
27208	570584	7.5	3.8	4.75	16.05
27209	570585	5.75	3.2	4	12.95
27210	570586	6.25	4.6	4	14.85
27211	570587	8.25	2.2	5.75	16.2
27212	570588	3.25	3.6	4.75	11.6
27213	570589	4.75	4.0	2.75	11.5
27214	570590	8.5	6.2	6.5	21.2
27215	570591	6.75	3.0	3.5	13.25
27216	570592	7	3.4	3.75	14.15
27217	570593	7.5	8.8	8.25	24.55
27218	570594	6.5	3.0	4	13.5
27219	570595	7.5	3.6	5	16.1
27220	570596	7.25	5.4	6.75	19.4
27221	570597	6.75	2.4	3.75	12.9
27222	570598	5.25	4.0	4.75	14
27223	570599	6.25	2.2	4.75	13.2
27224	570600	8.25	4.4	5	17.65
27225	570601	6.25	4.0	3.75	14
27226	570602	6.17	2.4	3.5	12.07
27227	570603	7.25	5.0	4.25	16.5
27228	570604	7	3.0	4.5	14.5
27229	570605	6.25	2.8	6.5	15.55
27230	570606	8.5	6.0	8	22.5
27231	570607	8.5	4.6	7.75	20.85
27232	570608	3.75	4.2	5	12.95
27233	570609	3.5	3.2	2.25	8.95
27234	570610	1.25	3.6	3	7.85
27235	570611	6.25	2.8	2	11.05
27236	570612	7.67	5.8	6.25	19.72
27237	570613	8.5	6.4	8.5	23.4
27238	570614	8	9.6	5.75	23.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27239	570615	8	7.8	6	21.8
27240	570616	6.5	5.0	5.25	16.75
27241	570617	7.25	3.6	5.25	16.1
27242	570618	7.08	2.8	3.5	13.38
27243	570619	5	2.8	2.5	10.3
27244	570620	7	3.2	8.5	18.7
27245	570621	2.75	2.6	1.75	7.1
27246	570622	6.08	3.6	4.75	14.43
27247	570623	5.75	1.8	5.5	13.05
27248	570624	7.75	4.4	4.25	16.4
27249	570625	6	2.6	5	13.6
27250	570626	7	3.2	6.75	16.95
27251	570627	8	6.6	6.75	21.35
27252	570628	5.25	1.8	6	13.05
27253	570629	6.5	2.8	2.75	12.05
27254	570630	2.5	2.2	4	8.7
27255	570631	5	2.2	5.25	12.45
27256	570632	7	3.2	5.25	15.45
27257	570633	1.5	2.8	2.25	6.55
27258	570634	5.25	2.2	2.5	9.95
27259	570635	3	2.4	5	10.4
27260	570636	7	8.0	5.25	20.25
27261	570637	4	4.6	5	13.6
27262	570638	8	6.0	8	22
27263	570639	3.5	2.8	3.5	9.8
27264	570640	7.75	4.8	5	17.55
27265	570641	6.5	4.4	4	14.9
27266	570642	8.25	4.4	5.25	17.9
27267	570643	7.5	3.4	4	14.9
27268	570644	8.25	6.6	8.5	23.35
27269	570645	7.75	1.8	4.25	13.8
27270	570646	6.5	4.2	5.25	15.95
27271	570647	7	5.0	6	18
27272	570648	5.75	3.6	2	11.35
27273	570649	7.5	5.8	4.25	17.55
27274	570650	7.5	3.8	4.5	15.8
27275	570651	6.5	2.8	4	13.3
27276	570652	8.25	7.4	5	20.65
27277	570653	6.75	3.2	4.25	14.2
27278	570654	6.25	3.8	5.5	15.55
27279	570655	8.75	7.0	5.25	21
27280	570656	5	5.4	5.25	15.65
27281	570657	5.75	3.0	2.5	11.25
27282	570658	6.25	4.2	6.25	16.7
27283	570659	7	4.0	7.5	18.5
27284	570660	5	3.0	4.25	12.25
27285	570661	5.25	4.8	6.5	16.55
27286	570662	4.5	1.0	3.75	9.25
27287	570663	6.25	4.2	5	15.45
27288	570664	3.75	1.8	2.25	7.8
27289	570665	6	2.8	4.25	13.05
27290	570666	6.75	4.4	7	18.15
27291	570667	3.75	3.4	2.25	9.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27292	570668	8	3.4	4.5	15.9
27293	570669	7.25	3.2	4.5	14.95
27294	570670	8	5.0	6.75	19.75
27295	570671	7.75	1.8	4.25	13.8
27296	570672	7	4.4	3.75	15.15
27297	570673	7	3.8	3.5	14.3
27298	570674	7.25	2.8	2	12.05
27299	570675	8.25	3.4	4.25	15.9
27300	570676	8	3.6	5.25	16.85
27301	570677	7.5	3.8	4.25	15.55
27302	570678	7.75	4.6	3.75	16.1
27303	570679	8.5	4.6	5.25	18.35
27304	570680	7.5	6.6	5.25	19.35
27305	570681	8.5	3.8	7.5	19.8
27306	570682	7	3.8	5	15.8
27307	570683	7	4.6	6.75	18.35
27308	570684	6.75	2.4	5	14.15
27309	570685	7.25	3.2	4	14.45
27310	570686	8.5	2.2	6	16.7
27311	570687	7	2.8	4.75	14.55
27312	580001	3.5	2.8	3	9.3
27313	580002	7	4.0	5	16
27314	580003	7.75	8.2	7.5	23.45
27315	580004	7.75	3.2	6.5	17.45
27316	580005	8.5	6.2	8.5	23.2
27317	580006	7.75	2.4	4	14.15
27318	580007	9	8.0	6.25	23.25
27319	580008	8.25	3.0	5.25	16.5
27320	580009	6	6.8	5.75	18.55
27321	580010	7.75	3.4	6.25	17.4
27322	580011	6.5	2.4	6.5	15.4
27323	580012	6.25	3.4	4.25	13.9
27324	580013	4	1.6	4	9.6
27325	580014	5.75	2.4	3.75	11.9
27326	580015	8.5	9.4	7.25	25.15
27327	580016	6.25	3.4	3.75	13.4
27328	580017	7.5	5.0	4.5	17
27329	580018	7	5.4	6	18.4
27330	580019	7.5	5.0	5.75	18.25
27331	580020	6	3.8	2.25	12.05
27332	580021	8.25	8.2	7.75	24.2
27333	580022	4.5	2.0	3	9.5
27334	580023	6	3.2	5.5	14.7
27335	580024	3.75	1.0	4	8.75
27336	580025	6.75	3.2	4.25	14.2
27337	580026	6.75	3.4	4	14.15
27338	580027	7	2.4	3.75	13.15
27339	580028	6.75	3.0	4.5	14.25
27340	580029	7.25	4.8	5.5	17.55
27341	580030	7.75	6.2	9	22.95
27342	580031	6.75	5.6	5.75	18.1
27343	580032	8	6.8	7.25	22.05
27344	580033	6.75	3.6	2.5	12.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27345	580034	6.75	3.4	4.75	14.9
27346	580035	3.5	2.8	1.5	7.8
27347	580036	6.25	7.2	6.75	20.2
27348	580037	6.25	4.0	5.25	15.5
27349	580038	4.25	2.8	4	11.05
27350	580039	6.75	6.4	7.25	20.4
27351	580040	4.75	8.6	7.75	21.1
27352	580041	5.75	7.4	6.5	19.65
27353	580042	5.5	6.4	7	18.9
27354	580043	7.75	9.2	8.75	25.7
27355	580044	7.5	3.6	5.5	16.6
27356	580045	6	2.6	5.25	13.85
27357	580046	4.25	3.6	3.75	11.6
27358	580047	5.5	1.8	4	11.3
27359	580048	8.25	5.2	5.25	18.7
27360	580049	5.25	3.0	5.25	13.5
27361	580050	7.5	2.6	3.75	13.85
27362	580051	7	3.0	5.25	15.25
27363	580052	5.5	2.4	4.75	12.65
27364	580053	5.75	5.0	4	14.75
27365	580054	6.5	4.6	7.25	18.35
27366	580055	5	2.8	5.5	13.3
27367	580056	7	6.6	7.5	21.1
27368	580057	5.25	3.0	4.5	12.75
27369	580058	6	2.8	4.5	13.3
27370	580059	6.75	3.4	5	15.15
27371	580060	6.25	2.8	5.5	14.55
27372	580061	6.5	2.8	4.25	13.55
27373	580062	2.25	3.0	3.5	8.75
27374	580063	3.75	1.4	4.5	9.65
27375	580064	5.75	2.0	6.75	14.5
27376	580065	5	3.4	6	14.4
27377	580066	2.75	3.4	4.75	10.9
27378	580067	5.75	2.6	5.75	14.1
27379	580068	7	9.2	9	25.2
27380	580069	6	4.0	2.92	12.92
27381	580070	7.75	3.0	3.5	14.25
27382	580071	7	3.4	3.25	13.65
27383	580072	7.5	5.8	4.5	17.8
27384	580073	8	4.6	4	16.6
27385	580074	6.5	2.4	4	12.9
27386	580075	6.25	5.2	6.5	17.95
27387	580076	5.5	3.4	5	13.9
27388	580077	8	6.8	6.25	21.05
27389	580078	6	7.0	1.5	14.5
27390	580079	4.75	7.4	4.25	16.4
27391	580080	6.5	3.0	3	12.5
27392	580081	7.75	5.8	7.75	21.3
27393	580082	5	2.6	4.5	12.1
27394	580083	5.5	3.4	3.25	12.15
27395	580084	6.67	3.2	4.25	14.12
27396	580085	4.67	3.0	2.25	9.92
27397	580086	7.08	3.6	4.25	14.93

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27398	580087	6.25	2.8	4	13.05
27399	580088	5.75	3.4	5	14.15
27400	580089	5.5	3.8	2	11.3
27401	580090	5.75	2.0	2.5	10.25
27402	580091	7.5	6.8	5.25	19.55
27403	580092	5.92	2.6	3.5	12.02
27404	580093	7	3.2	2.75	12.95
27405	580094	5.5	2.8	2.75	11.05
27406	580095	7.5	7.4	3.5	18.4
27407	580096	6.75	2.8	4	13.55
27408	580097	5	3.4	6.25	14.65
27409	580098	6	3.2	4.75	13.95
27410	580099	6.5	7.6	9.5	23.6
27411	580100	3	5.8	4.25	13.05
27412	580101	7	5.0	4.75	16.75
27413	580102	6	3.4	4.75	14.15
27414	580103	5.75	8.2	7	20.95
27415	580104	7.75	6.0	5.25	19
27416	580105	5.5	7.0	5.5	18
27417	580106	6.75	7.0	8.75	22.5
27418	580107	5.75	2.2	4.5	12.45
27419	580108	8.25	7.6	5	20.85
27420	580109	5.25	5.8	5.75	16.8
27421	580110	6.25	7.0	7.25	20.5
27422	580111	3	5.0	2.5	10.5
27423	580112	7.75	4.4	3	15.15
27424	580113	6	6.8	6.25	19.05
27425	580114	4.5	2.6	4.75	11.85
27426	580115	3.75	2.6	1	7.35
27427	580116	7.25	7.6	6.75	21.6
27428	580117	7.5	4.8	7.25	19.55
27429	580118	7.25	3.8	4.17	15.22
27430	580119	8	8.4	8.25	24.65
27431	580120	5.5	4.4	7	16.9
27432	580121	6.75	6.6	4.5	17.85
27433	580122	6.5	2.8	3	12.3
27434	580123	7.25	7.2	7.75	22.2
27435	580124	5	6.0	5.75	16.75
27436	580125	3.5	4.2	4.25	11.95
27437	580126	6.25	5.2	6.5	17.95
27438	580127	7.25	8.2	8.75	24.2
27439	580128	5.5	2.2	4	11.7
27440	580129	7.25	6.0	6.75	20
27441	580130	5.75	4.2	5.5	15.45
27442	580131	6.75	5.0	5.25	17
27443	580132	6.5	5.4	8.5	20.4
27444	580133	7	4.8	7.5	19.3
27445	580134	6.5	4.2	2.75	13.45
27446	580135	6.75	4.6	4.5	15.85
27447	580136	7.25	4.0	6	17.25
27448	580137	5	3.6	5.5	14.1
27449	580138	6.25	4.8	5	16.05
27450	580139	6.25	2.0	3.5	11.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27451	580140	4.75	3.2	2.5	10.45
27452	580141	4.5	4.8	7.5	16.8
27453	580142	7.75	9.0	8.5	25.25
27454	580143	5.75	4.2	3.25	13.2
27455	580144	6.25	1.6	5.08	12.93
27456	580145	7	3.2	4.5	14.7
27457	580146	7.25	5.4	7.5	20.15
27458	580147	6.25	2.2	6.5	14.95
27459	580148	7.5	5.8	6.75	20.05
27460	580149	6.25	3.2	6.75	16.2
27461	580150	7	5.0	7.75	19.75
27462	580151	4.5	3.6	3.25	11.35
27463	580152	7	6.8	7	20.8
27464	580153	2.5	2.0	6.75	11.25
27465	580154	8	5.0	7.25	20.25
27466	580155	7.25	3.0	3.75	14
27467	580156	8.5	8.4	7	23.9
27468	580157	7.25	6.4	7.75	21.4
27469	580158	5.75	3.4	2.25	11.4
27470	580159	6.5	4.6	6.25	17.35
27471	580160	8.25	6.4	6.75	21.4
27472	580161	7.25	7.4	8.25	22.9
27473	580162	7.5	4.0	5.5	17
27474	580163	6.75	4.4	4	15.15
27475	580164	5.75	3.2	4.25	13.2
27476	580165	6.5	8.2	7.5	22.2
27477	580166	6	2.2	4.75	12.95
27478	580167	7	1.6	4.25	12.85
27479	580168	6	3.2	4.5	13.7
27480	580169	5.75	3.4	2	11.15
27481	580170	5	4.2	3.75	12.95
27482	580171	6.75	3.2	4.5	14.45
27483	580172	5.5	4.6	6.25	16.35
27484	580173	8	2.0	5.25	15.25
27485	580174	7.75	3.8	7	18.55
27486	580175	7	1.8	7	15.8
27487	580176	6.25	2.8	5.75	14.8
27488	580177	9	7.2	7.5	23.7
27489	580178	6.75	2.8	3.25	12.8
27490	580179	9.25	7.8	8.5	25.55
27491	580180	7.25	3.0	4.25	14.5
27492	580181	7.75	3.6	3.75	15.1
27493	580182	7.75	6.0	7.25	21
27494	580183	7.25	2.6	5.75	15.6
27495	580184	8.25	7.4	8.5	24.15
27496	580185	5.75	3.8	1.25	10.8
27497	580186	7	2.6	4.25	13.85
27498	580187	6.5	3.4	3.75	13.65
27499	580188	7.25	5.0	4.5	16.75
27500	580189	4	2.6	3.75	10.35
27501	580190	5.5	3.2	3.25	11.95
27502	580191	7.25	3.6	6.25	17.1
27503	580192	4.5	2.8	3.75	11.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27504	580193	8	5.6	6.75	20.35
27505	580194	7.5	6.6	5.25	19.35
27506	580195	5	2.8	4	11.8
27507	580196	4.5	2.0	2.5	9
27508	580197	6.25	3.0	2.75	12
27509	580198	6	4.4	3	13.4
27510	580199	8.5	8.4	6	22.9
27511	580200	8.25	7.8	7.25	23.3
27512	580201	8.5	5.8	5.25	19.55
27513	580202	7.75	8.4	6.5	22.65
27514	580203	8	6.0	6.25	20.25
27515	580204	6.5	2.4	3	11.9
27516	580205	8	6.4	8	22.4
27517	580206	7.25	2.6	4.5	14.35
27518	580207	5	2.2	2.75	9.95
27519	580208	7	3.4	2.75	13.15
27520	580209	8	3.8	4.75	16.55
27521	580210	6.25	2.8	3.75	12.8
27522	580211	8	5.8	5.5	19.3
27523	580212	6.5	5.4	3.75	15.65
27524	580213	6.25	3.2	3	12.45
27525	580214	7.5	5.0	5	17.5
27526	580215	6	3.2	3.25	12.45
27527	580216	8	4.4	4.5	16.9
27528	580217	6	2.6	5.5	14.1
27529	580218	7	2.8	4.25	14.05
27530	580219	4	2.0	2	8
27531	580220	5.75	4.0	6.25	16
27532	580221	6.5	3.2	5	14.7
27533	580222	6	2.4	4.75	13.15
27534	580223	6.25	5.0	4.25	15.5
27535	580224	7	3.8	2.5	13.3
27536	580225	8.5	3.6	4.5	16.6
27537	580226	6.5	3.0	5.75	15.25
27538	580227	7.5	7.6	6.75	21.85
27539	580228	3.75	3.0	3	9.75
27540	580229	7.5	5.0	6.33	18.83
27541	580230	7.25	4.0	2.75	14
27542	580231	4.25	4.0	2.5	10.75
27543	580232	4	2.6	2.5	9.1
27544	580233	5.5	4.0	5.5	15
27545	580234	7.5	6.4	7	20.9
27546	580235	7	2.6	4.25	13.85
27547	580236	7.5	9.8	7.75	25.05
27548	580237	5	4.2	7	16.2
27549	580238	6	7.6	8.5	22.1
27550	580239	4	3.2	4.5	11.7
27551	580240	4.75	5.2	1	10.95
27552	580241	7	4.2	5.5	16.7
27553	580242	6.5	7.8	7.5	21.8
27554	580243	5.5	2.4	5	12.9
27555	580244	5.5	3.4	4.75	13.65
27556	580245	6.75	2.4	6.5	15.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27557	580246	6	2.8	6.75	15.55
27558	580247	6	6.4	6.75	19.15
27559	580248	8	7.4	6.75	22.15
27560	580249	6	2.6	2.25	10.85
27561	580250	2.25	4.0	6.75	13
27562	580251	3.5	5.4	4.25	13.15
27563	580252	6.92	4.6	5	16.52
27564	580253	8	3.4	5	16.4
27565	580254	6	3.2	4	13.2
27566	580255	8.25	7.8	7.25	23.3
27567	580256	6.75	6.8	6.5	20.05
27568	580257	4.5	7.0	6.5	18
27569	580258	4.5	7.0	6.5	18
27570	580259	6.75	7.8	7.25	21.8
27571	580260	8.5	7.6	7	23.1
27572	580261	5	7.6	6.25	18.85
27573	580262	3	6.0	6.5	15.5
27574	580263	6.08	3.4	5.25	14.73
27575	580264	5	2.6	3.75	11.35
27576	580265	6.75	3.4	5.5	15.65
27577	580266	7.25	5.4	4.17	16.82
27578	580267	8	4.4	6.75	19.15
27579	580268	7	3.8	5.25	16.05
27580	580269	6.5	2.8	2.5	11.8
27581	580270	8	8.8	8.25	25.05
27582	580271	7.25	3.4	5	15.65
27583	580272	6.75	3.0	4	13.75
27584	580273	6.5	3.4	3.8	13.7
27585	580274	4.5	2.4	4.5	11.4
27586	580275	7.5	5.0	4.5	17
27587	580276	5	3.8	3.75	12.55
27588	580277	6.25	5.8	5	17.05
27589	580278	7.75	9.2	8.5	25.45
27590	580279	6.25	3.6	7	16.85
27591	580280	6.25	6.4	8.5	21.15
27592	580281	6.75	6.6	7	20.35
27593	580282	7	3.4	4.5	14.9
27594	580283	3.5	1.8	2.75	8.05
27595	580284	7.75	3.6	5.75	17.1
27596	580285	8.25	6.2	7.25	21.7
27597	580286	8.5	8.6	8.5	25.6
27598	580287	6.42	6.2	6.25	18.87
27599	580288	7	3.6	3.75	14.35
27600	580289	7	5.0	4.75	16.75
27601	580290	8	3.2	3.5	14.7
27602	580291	8.5	3.6	6.25	18.35
27603	580292	6.75	3.2	3	12.95
27604	580293	8	4.4	5.5	17.9
27605	580294	6.75	2.2	4	12.95
27606	580295	8.25	6.6	6.75	21.6
27607	580296	5.75	3.0	2.75	11.5
27608	580297	3.25	1.6	1	5.85
27609	580298	7	3.4	3.25	13.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27610	580299	5.5	3.4	3	11.9
27611	580300	7.5	4.6	6	18.1
27612	580301	6.25	4.2	5.25	15.7
27613	580302	7.5	3.0	3.33	13.83
27614	580303	4.5	2.2	0.5	7.2
27615	580304	7.25	4.6	5	16.85
27616	580305	7	3.8	3.75	14.55
27617	580306	4.75	4.4	2.25	11.4
27618	580307	7.75	4.2	3.75	15.7
27619	580308	6.75	4.6	4.5	15.85
27620	580309	7.5	7.2	5	19.7
27621	580310	8.25	7.8	8.25	24.3
27622	580311	7.5	2.6	4	14.1
27623	580312	7.25	4.8	7.25	19.3
27624	580313	4.5	3.8	3.5	11.8
27625	580314	5.5	2.8	2	10.3
27626	580315	6.25	8.4	5.75	20.4
27627	580316	4	2.8	2.75	9.55
27628	580317	8.25	5.0	6	19.25
27629	580318	7	7.0	6.5	20.5
27630	580319	5	2.2	3.92	11.12
27631	580320	6.5	5.0	6	17.5
27632	580321	8	6.8	7.15	21.95
27633	580322	7.5	5.8	5.25	18.55
27634	580323	6.5	3.8	6.35	16.65
27635	580324	6.25	4.2	4	14.45
27636	580325	7.5	5.8	7	20.3
27637	580326	7.5	2.6	6.75	16.85
27638	580327	7.5	5.8	5.5	18.8
27639	580328	7.25	8.4	8	23.65
27640	580329	7.5	8.4	7.33	23.23
27641	580330	5	3.4	3.75	12.15
27642	580331	5.25	3.0	4.25	12.5
27643	580332	7	3.6	5.28	15.88
27644	580333	7.25	4.8	6	18.05
27645	580334	6	5.4	7.42	18.82
27646	580335	7.5	4.6	7.75	19.85
27647	580336	6.5	4.0	3.75	14.25
27648	580337	5.5	1.8	5.25	12.55
27649	580338	5.75	2.2	2.25	10.2
27650	580339	3	2.4	1	6.4
27651	580340	7.5	3.4	5	15.9
27652	580341	7	4.0	7.08	18.08
27653	580342	7.75	3.4	4.75	15.9
27654	580343	5.25	2.2	3.25	10.7
27655	580344	7	4.6	5.25	16.85
27656	580345	5.75	2.8	2	10.55
27657	580346	7.25	3.4	4.5	15.15
27658	580347	2.25	2.6	0	4.85
27659	580348	6.75	3.2	3.25	13.2
27660	580349	5.5	4.0	2.5	12
27661	580350	6.75	1.8	4.75	13.3
27662	580351	6.5	2.6	4.75	13.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27663	580352	6.75	2.4	3.5	12.65
27664	580353	7.75	7.0	7.5	22.25
27665	580354	7.25	5.8	4.5	17.55
27666	580355	6	3.4	4.25	13.65
27667	580356	7.5	5.2	7.75	20.45
27668	580357	5	3.8	2.75	11.55
27669	580358	7.75	8.6	7.75	24.1
27670	580359	7.75	7.6	6	21.35
27671	580360	8.25	6.4	6.25	20.9
27672	580361	7.5	9.0	8	24.5
27673	580362	5.75	2.8	3.5	12.05
27674	580363	7.75	6.4	7.75	21.9
27675	580364	6.25	2.4	5.75	14.4
27676	580365	4	2.6	3.75	10.35
27677	580366	6.5	4.0	5.25	15.75
27678	580367	5.75	3.6	5.25	14.6
27679	580368	6.25	2.2	4.25	12.7
27680	580369	3.75	2.2	4.5	10.45
27681	580370	7.75	8.4	8.25	24.4
27682	580371	7	3.0	3.5	13.5
27683	580372	7	5.8	7.75	20.55
27684	580373	5.17	2.8	4	11.97
27685	580374	7.5	5.0	5.5	18
27686	580375	7	6.2	6	19.2
27687	580376	2.25	2.8	3.17	8.22
27688	580377	5.25	2.2	5	12.45
27689	580378	4.75	3.0	3.75	11.5
27690	580379	6.25	4.2	5	15.45
27691	580380	6.75	3.2	5.5	15.45
27692	580381	7.5	2.8	4.75	15.05
27693	580382	6.75	2.6	3.5	12.85
27694	580383	7.75	8.6	8	24.35
27695	580384	7.5	2.2	4.5	14.2
27696	580385	5.75	3.4	4.5	13.65
27697	580386	6	2.6	6.75	15.35
27698	580387	8	3.6	6	17.6
27699	580388	6	3.6	5.5	15.1
27700	580389	6.25	3.4	5	14.65
27701	580390	5	2.0	4.25	11.25
27702	580391	4.5	2.4	2.5	9.4
27703	580392	5.5	2.4	5	12.9
27704	580393	6.5	5.8	6.75	19.05
27705	580394	5	3.2	4.75	12.95
27706	580395	8.25	6.0	7.75	22
27707	580396	5.75	1.0	5.25	12
27708	580397	6.25	3.4	4.5	14.15
27709	580398	7.5	4.2	6	17.7
27710	580399	8.75	8.0	7.75	24.5
27711	580400	7	2.6	5	14.6
27712	580401	6.5	2.0	3.75	12.25
27713	580402	8	8.8	7.25	24.05
27714	580403	8	6.4	7	21.4
27715	580404	8.5	3.6	7	19.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27716	580405	5	4.4	6.75	16.15
27717	580406	7.5	4.4	5.25	17.15
27718	580407	6.5	2.4	3.75	12.65
27719	580408	7.5	4.2	5.25	16.95
27720	580409	7.25	4.4	6.25	17.9
27721	580410	5.75	3.0	5.25	14
27722	580411	6.5	1.6	4.25	12.35
27723	580412	7.25	6.2	7.75	21.2
27724	580413	4	2.0	2	8
27725	580414	7	3.2	2.75	12.95
27726	580415	6.5	3.6	3.5	13.6
27727	580416	5.5	2.2	4.75	12.45
27728	580417	7.75	5.2	7.75	20.7
27729	580418	5.25	2.2	1.5	8.95
27730	580419	8.25	5.6	5.25	19.1
27731	580420	6.5	2.2	5.75	14.45
27732	580421	8	6.2	7	21.2
27733	580422	6.5	2.4	5.5	14.4
27734	580423	7	3.4	4.25	14.65
27735	580424	6.75	4.2	5.25	16.2
27736	580425	6	2.2	7	15.2
27737	580426	5.75	3.2	4.25	13.2
27738	580427	6.5	2.8	3.25	12.55
27739	580428	6.5	4.0	3	13.5
27740	580429	7	6.2	7.5	20.7
27741	580430	7.25	2.0	5.75	15
27742	580431	6.25	2.8	2.5	11.55
27743	580432	6	2.4	6.75	15.15
27744	580433	6	5.6	7.75	19.35
27745	580434	6	5.2	7.25	18.45
27746	580435	8.25	4.2	5.75	18.2
27747	580436	6.75	2.4	4	13.15
27748	580437	6.5	3.0	7.75	17.25
27749	580438	6.5	3.6	5.17	15.27
27750	580439	8.25	4.6	7	19.85
27751	580440	7	6.2	7.25	20.45
27752	580441	7.25	4.0	5.75	17
27753	580442	5	2.4	7.25	14.65
27754	580443	6.5	5.6	8	20.1
27755	580444	5.75	5.2	5.25	16.2
27756	580445	6	3.8	3.5	13.3
27757	580446	5.5	3.2	4.5	13.2
27758	580447	6.25	3.0	5.75	15
27759	580448	2.75	2.4	2.25	7.4
27760	580449	2.75	3.0	2.75	8.5
27761	580450	6.25	2.6	3.75	12.6
27762	580451	6.75	2.2	3.75	12.7
27763	580452	7.25	3.0	4	14.25
27764	580453	4.75	3.4	4	12.15
27765	580454	7.75	2.8	3.5	14.05
27766	580455	7.5	3.6	4.25	15.35
27767	580456	6.75	3.6	2	12.35
27768	580457	7.75	7.0	7.5	22.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27769	580458	7.75	4.0	6.75	18.5
27770	580459	6.5	3.2	2.75	12.45
27771	580460	6	3.4	5.25	14.65
27772	580461	7.5	4.2	4.5	16.2
27773	580462	8.25	7.6	5.5	21.35
27774	580463	6	4.0	2	12
27775	580464	8.25	4.6	7.75	20.6
27776	580465	7	3.2	4	14.2
27777	580466	6.5	2.0	2	10.5
27778	580467	3.75	3.0	1.5	8.25
27779	580468	4.5	4.4	5	13.9
27780	580469	4	2.4	1	7.4
27781	580470	7.75	4.2	4.5	16.45
27782	580471	4.5	4.8	4.25	13.55
27783	580472	6.5	3.4	5	14.9
27784	580473	4	3.2	1.75	8.95
27785	580474	7.5	3.4	5.75	16.65
27786	580475	6.5	3.2	2.5	12.2
27787	580476	7.25	6.8	8	22.05
27788	580477	5	1.6	5.75	12.35
27789	580478	6.5	6.8	5.75	19.05
27790	580479	5	4.0	5.25	14.25
27791	580480	7.5	4.0	4.25	15.75
27792	580481	7	5.2	5.5	17.7
27793	580482	6.5	4.8	6	17.3
27794	580483	5.25	4.4	5	14.65
27795	580484	6.5	5.6	7.25	19.35
27796	580485	7	5.4	4.5	16.9
27797	580486	6.25	3.4	2.75	12.4
27798	580487	7	4.4	4.25	15.65
27799	580488	6.83	3.8	6.08	16.71
27800	580489	6.75	4.2	5.75	16.7
27801	580490	6	2.6	2.5	11.1
27802	580491	5.25	2.0	2.75	10
27803	580492	6.25	3.2	6.5	15.95
27804	580493	5.5	2.6	6	14.1
27805	580494	5.83	4.6	7	17.43
27806	600001	7.75	4.8	7.25	19.8
27807	600002	9	9.6	7.5	26.1
27808	600003	8.25	5.0	7.5	20.75
27809	600004	8	4.8	6.5	19.3
27810	600005	8	4.4	7.5	19.9
27811	600006	8	1.4	6.5	15.9
27812	600007	6.75	5.2	8.5	20.45
27813	600008	7	3.2	5.5	15.7
27814	600009	7.5	7.2	7.25	21.95
27815	600010	8	5.2	7.5	20.7
27816	600011	8	5.4	8	21.4
27817	600012	7	6.2	7	20.2
27818	600013	8.25	3.2	6.75	18.2
27819	600014	8.25	5.4	8	21.65
27820	600015	9	8.2	8	25.2
27821	600016	7.75	6.0	8	21.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27822	600017	6.25	1.6	4.25	12.1
27823	600018	8	6.8	8.5	23.3
27824	600019	7.75	6.0	8.5	22.25
27825	600020	7	7.0	8.5	22.5
27826	600021	8	3.8	7	18.8
27827	600022	8.5	7.0	8	23.5
27828	600023	7.25	4.6	8	19.85
27829	600024	8	7.0	8.5	23.5
27830	600025	8.5	4.8	7.75	21.05
27831	600026	9.25	6.6	7.25	23.1
27832	600027	8.75	2.6	5.75	17.1
27833	600028	9	7.4	7.25	23.65
27834	600029	8.25	4.2	4.75	17.2
27835	600030	8.25	6.8	7.5	22.55
27836	600031	9	2.4	6	17.4
27837	600032	8.75	4.6	7.5	20.85
27838	600033	8.5	2.8	4	15.3
27839	600034	8.5	4.6	3.5	16.6
27840	600035	4	2.8	3.5	10.3
27841	600036	6	3.2	6.5	15.7
27842	600037	9.25	7.4	5.75	22.4
27843	600038	6	6.2	4.75	16.95
27844	600039	8.25	5.2	6	19.45
27845	600040	7	4.0	4.5	15.5
27846	600041	8.75	4.0	5.25	18
27847	600042	8	3.0	4	15
27848	600043	7.75	4.4	3.75	15.9
27849	600044	8.5	8.4	8.5	25.4
27850	600045	7.75	3.8	4.5	16.05
27851	600046	8	5.0	6.25	19.25
27852	600047	8.75	4.0	7.75	20.5
27853	600048	5.75	4.6	4	14.35
27854	600049	7.25	4.6	6.25	18.1
27855	600050	8	2.4	6.25	16.65
27856	600051	7.5	4.4	4.75	16.65
27857	600052	7.5	4.4	5.75	17.65
27858	600053	7.75	4.0	5.75	17.5
27859	600054	7.75	3.8	4.75	16.3
27860	600055	7.5	5.0	6.5	19
27861	600056	6.75	1.8	4.25	12.8
27862	600057	7	2.0	5	14
27863	600058	7.5	4.8	5	17.3
27864	600059	7.25	3.4	5.25	15.9
27865	600060	6.75	3.8	2.75	13.3
27866	600061	8.5	5.6	6	20.1
27867	600062	8	2.8	4.75	15.55
27868	600063	8.25	5.4	8.75	22.4
27869	600064	8.25	3.2	6.25	17.7
27870	600065	9	5.2	8	22.2
27871	600066	7.5	3.4	5.75	16.65
27872	600067	7.5	4.4	6.75	18.65
27873	600068	7	3.8	5.25	16.05
27874	600069	9	7.0	8.25	24.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27875	600070	8	5.2	7	20.2
27876	600071	9	7.4	7	23.4
27877	600072	8	5.4	5.75	19.15
27878	600073	7	3.8	4.75	15.55
27879	600074	7.75	8.6	8.25	24.6
27880	600075	7.5	3.2	6.75	17.45
27881	600076	8.25	3.6	6	17.85
27882	600077	6	2.8	3	11.8
27883	600078	8.5	5.0	5.5	19
27884	600079	8.5	8.4	8.5	25.4
27885	600080	8	5.8	7.75	21.55
27886	600081	6.33	2.6	5.5	14.43
27887	600082	8.25	3.8	6	18.05
27888	600083	7.5	3.4	5.5	16.4
27889	600084	6.83	1.8	4.75	13.38
27890	600085	8	4.2	7	19.2
27891	600086	7	2.4	2.75	12.15
27892	600087	7	3.6	2.75	13.35
27893	600088	6.33	3.4	3.25	12.98
27894	600089	7	4.6	6.25	17.85
27895	600090	7.75	4.4	4.75	16.9
27896	600091	9.25	8.0	8.5	25.75
27897	600092	4.5	3.6	4.5	12.6
27898	600093	8.75	6.0	8	22.75
27899	600094	7.5	4.4	4	15.9
27900	600095	7.25	3.0	6	16.25
27901	600096	7.5	3.8	3.25	14.55
27902	600097	8.75	7.6	9.25	25.6
27903	600098	7	3.4	6.25	16.65
27904	600099	8.25	5.4	6.5	20.15
27905	600100	8.75	3.4	6	18.15
27906	600101	8.5	4.2	7.5	20.2
27907	600102	8.5	3.2	3.5	15.2
27908	600103	6.5	3.8	5.75	16.05
27909	600104	7.25	6.2	3.5	16.95
27910	600105	8.75	3.0	5.25	17
27911	600106	8.25	7.4	7.75	23.4
27912	600107	6.75	2.4	4.75	13.9
27913	600108	6.5	3.6	6	16.1
27914	600109	7.75	4.2	8	19.95
27915	600110	8.75	5.0	8	21.75
27916	600111	8.25	5.2	7	20.45
27917	600112	9	7.6	7.5	24.1
27918	600113	8.5	6.2	8.5	23.2
27919	600114	8.25	4.2	4	16.45
27920	600115	5.75	3.4	4.25	13.4
27921	600116	9	6.0	8	23
27922	600117	9	6.2	8	23.2
27923	600118	8.25	6.2	6.25	20.7
27924	600119	7.5	2.0	3.25	12.75
27925	600120	7	3.6	3.75	14.35
27926	600121	4.95	2.6	6	13.55
27927	600122	7	2.6	7.25	16.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27928	600123	8	5.0	7.5	20.5
27929	600124	8	3.0	7.25	18.25
27930	600125	6.5	4.6	4	15.1
27931	600126	7	5.4	8.5	20.9
27932	600127	8	5.6	8	21.6
27933	600128	8	7.4	8.5	23.9
27934	600129	8.5	6.2	7.5	22.2
27935	600130	6.25	1.2	6.5	13.95
27936	600131	7	5.2	6.25	18.45
27937	600132	6.5	2.6	5.25	14.35
27938	600133	8.5	6.6	8.5	23.6
27939	600134	6.5	2.4	7.5	16.4
27940	600135	8	3.6	6.5	18.1
27941	600136	8	5.8	7.5	21.3
27942	600137	8	4.2	7.5	19.7
27943	600138	6	2.4	7.5	15.9
27944	600139	7	3.2	5.75	15.95
27945	600140	8.25	3.8	6.75	18.8
27946	600141	8.5	2.6	5.75	16.85
27947	600142	7.25	2.0	5	14.25
27948	600143	7.5	3.2	7.25	17.95
27949	600144	8.5	6.0	7.5	22
27950	600145	4.75	3.0	3.25	11
27951	600146	7.75	2.2	6.25	16.2
27952	600147	7.25	3.4	1.75	12.4
27953	600148	7	3.8	6	16.8
27954	600149	7.25	3.8	3.5	14.55
27955	600150	7.5	2.0	2.5	12
27956	600151	7.5	5.0	5	17.5
27957	600152	9	9.2	7.5	25.7
27958	600153	7.75	4.2	5.75	17.7
27959	600154	8.75	5.2	4.25	18.2
27960	600155	7.75	3.8	4.75	16.3
27961	600156	7.5	5.6	5.5	18.6
27962	600157	7.75	8.0	7.25	23
27963	600158	8	5.4	7.25	20.65
27964	600159	8.25	4.2	4.75	17.2
27965	600160	9	4.6	5.75	19.35
27966	600161	8.25	2.6	4	14.85
27967	600162	8.25	3.4	5.5	17.15
27968	600163	8.75	3.2	7	18.95
27969	600164	8	4.4	7.75	20.15
27970	600165	8.75	6.6	8.5	23.85
27971	600166	7.75	5.2	5.75	18.7
27972	600167	7.5	1.8	5.25	14.55
27973	600168	8.25	4.0	4.25	16.5
27974	600169	4.08	1.8	2.75	8.63
27975	600170	4.5	1.8	4.5	10.8
27976	600171	4.5	2.8	4.25	11.55
27977	600172	7.75	7.8	8.5	24.05
27978	600173	7	5.8	4.25	17.05
27979	600174	6.75	2.8	5.75	15.3
27980	600175	7	3.4	5.75	16.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
27981	600176	8	4.4	7	19.4
27982	600177	7.25	5.2	6.75	19.2
27983	600178	7	5.4	5.25	17.65
27984	600179	9	5.0	6	20
27985	600180	7	3.2	3.75	13.95
27986	600181	6.75	3.0	3.25	13
27987	600182	4.5	2.0	3	9.5
27988	600183	8.25	4.2	6.5	18.95
27989	600184	9	5.4	7.5	21.9
27990	600185	7.5	5.8	6.75	20.05
27991	600186	8	2.6	4	14.6
27992	600187	8.5	2.0	6.75	17.25
27993	600188	6.75	4.2	4.5	15.45
27994	600189	7.75	2.2	5	14.95
27995	600190	6.75	4.2	4.25	15.2
27996	600191	6.75	9.4	7	23.15
27997	600192	4.5	2.2	2.25	8.95
27998	600193	7.5	6.8	8.25	22.55
27999	600194	7.25	2.4	8.25	17.9
28000	600195	7	2.6	7.25	16.85
28001	600196	7	4.2	6	17.2
28002	600197	6	2.8	3.5	12.3
28003	600198	6.5	5.6	6.75	18.85
28004	600199	8	8.8	7	23.8
28005	600200	5.5	3.4	3.25	12.15
28006	600201	5.75	1.0	4.25	11
28007	600202	6.25	3.8	4.5	14.55
28008	600203	7	3.8	5.25	16.05
28009	600204	8.5	5.2	5.5	19.2
28010	600205	7	2.6	4	13.6
28011	600206	7.5	4.2	7.25	18.95
28012	600207	7.5	3.0	5.25	15.75
28013	600208	5	5.0	7	17
28014	600209	7	3.0	6	16
28015	600210	8	5.6	7	20.6
28016	600211	8	4.6	7	19.6
28017	600212	8.25	4.4	6.5	19.15
28018	600213	6.5	7.0	5.25	18.75
28019	600214	7.5	3.2	5.25	15.95
28020	600215	6.5	3.8	5	15.3
28021	600216	7.5	4.2	8	19.7
28022	600217	8.25	4.6	7	19.85
28023	600218	8.75	2.8	4.5	16.05
28024	600219	8.75	4.0	7	19.75
28025	600220	8.75	1.2	5.75	15.7
28026	600221	6.25	3.4	6.5	16.15
28027	600222	8.5	2.4	7	17.9
28028	600223	7.75	3.4	4.75	15.9
28029	600224	7.5	3.0	5.5	16
28030	600225	8.75	4.0	4.75	17.5
28031	600226	8.75	7.0	5.25	21
28032	600227	8	5.4	5	18.4
28033	600228	8.75	2.4	4.75	15.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28034	600229	8.75	5.0	5.5	19.25
28035	600230	7.25	6.0	8.5	21.75
28036	600231	8.5	3.0	4	15.5
28037	600232	8.75	4.0	7.75	20.5
28038	600233	7.75	2.0	6.75	16.5
28039	600234	8	3.4	6.5	17.9
28040	600235	8.25	3.4	3.5	15.15
28041	600236	6.75	3.4	4.25	14.4
28042	600237	8.25	2.4	4	14.65
28043	600238	7.75	3.2	5.25	16.2
28044	600239	8.5	4.4	6.75	19.65
28045	600240	8	2.8	4	14.8
28046	600241	8	4.2	7.25	19.45
28047	600242	7.75	1.8	4.5	14.05
28048	600243	7.5	8.8	7	23.3
28049	600244	7.75	3.2	4	14.95
28050	600245	8	5.8	5.5	19.3
28051	600246	7.5	1.6	4.75	13.85
28052	600247	7.5	3.4	5.25	16.15
28053	600248	8.25	3.0	7.5	18.75
28054	600249	7	2.8	4.5	14.3
28055	600250	8	2.8	4.25	15.05
28056	600251	8.25	2.6	5.75	16.6
28057	600252	8.5	3.8	5.5	17.8
28058	600253	8.5	4.2	5.75	18.45
28059	600254	8.75	5.8	7.5	22.05
28060	600255	8	2.6	4.25	14.85
28061	600256	7.75	4.2	4.5	16.45
28062	600257	8	5.4	4.25	17.65
28063	600258	9.5	6.4	6.25	22.15
28064	600259	8.5	2.8	3	14.3
28065	600260	8	4.4	6	18.4
28066	600261	7.25	3.6	4.5	15.35
28067	600262	8.75	3.4	6	18.15
28068	600263	8.5	4.0	5.5	18
28069	600264	8.5	3.0	6.75	18.25
28070	600265	6.75	3.0	5.5	15.25
28071	600266	8.75	7.2	8.5	24.45
28072	600267	8.5	7.8	8.5	24.8
28073	600268	9	4.4	8.25	21.65
28074	600269	7	3.6	7.5	18.1
28075	600270	8.75	5.6	7	21.35
28076	600271	8.75	4.8	4.75	18.3
28077	600272	8.5	4.4	8	20.9
28078	600273	7.75	4.0	3.75	15.5
28079	600274	8.75	3.6	5.25	17.6
28080	600275	8.75	1.8	6.75	17.3
28081	600276	7.75	4.2	6.25	18.2
28082	600277	5.75	2.0	3.25	11
28083	600278	7.75	6.2	6.25	20.2
28084	600279	8	5.0	6.75	19.75
28085	600280	7.25	3.2	4	14.45
28086	600281	8.5	7.8	7.5	23.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28087	600282	7.5	5.2	7	19.7
28088	600283	8.25	4.2	7	19.45
28089	600284	8.75	3.8	5.25	17.8
28090	600285	8.5	7.2	8.5	24.2
28091	600286	6.5	4.0	4	14.5
28092	600287	9	5.0	7	21
28093	600288	8.75	3.6	4.5	16.85
28094	600289	7.25	4.2	6	17.45
28095	600290	6	1.2	3.75	10.95
28096	600291	7	3.8	8	18.8
28097	600292	7.5	3.2	5	15.7
28098	600293	8	5.0	6	19
28099	600294	7.5	4.2	5.5	17.2
28100	600295	7.25	3.0	6	16.25
28101	600296	6.25	2.8	5.25	14.3
28102	600297	7.75	5.0	5	17.75
28103	600298	8.25	5.6	8.25	22.1
28104	600299	6.75	3.2	6.25	16.2
28105	600300	8	3.4	7	18.4
28106	600301	8.5	3.4	6.25	18.15
28107	600302	7.5	2.2	5.5	15.2
28108	600303	6.5	3.6	3.5	13.6
28109	600304	7.75	5.8	6.25	19.8
28110	600305	8.25	2.2	3.75	14.2
28111	600306	5.5	3.0	3.5	12
28112	600307	8	4.6	6.75	19.35
28113	600308	7.25	4.8	4.5	16.55
28114	600309	7	3.4	6	16.4
28115	600310	7.5	3.0	3.5	14
28116	600311	5	2.6	1.25	8.85
28117	600312	8.75	8.6	8	25.35
28118	600313	6.5	3.6	4.5	14.6
28119	600314	7.75	4.8	7	19.55
28120	600315	8.5	5.8	6	20.3
28121	600316	7.75	4.8	5.25	17.8
28122	600317	8	3.4	4.5	15.9
28123	600318	7.75	4.6	5	17.35
28124	600319	8.75	8.0	7.25	24
28125	600320	8.25	4.4	4.25	16.9
28126	600321	8.25	6.2	7.25	21.7
28127	600322	7.75	4.0	4	15.75
28128	600323	8	3.2	4.5	15.7
28129	600324	7.75	4.2	5.25	17.2
28130	600325	7.75	4.2	3.75	15.7
28131	600326	8.75	4.0	5.5	18.25
28132	600327	8.25	6.2	7.5	21.95
28133	600328	7.75	3.4	4.75	15.9
28134	600329	7.5	4.4	4.5	16.4
28135	600330	7.5	4.0	4.75	16.25
28136	600331	9	3.8	6.5	19.3
28137	600332	7.25	4.0	5.25	16.5
28138	600333	8.75	7.2	7.75	23.7
28139	600334	7.75	4.4	6.25	18.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28140	600335	9	7.0	7.75	23.75
28141	600336	7.75	4.2	6.5	18.45
28142	600337	7.5	5.0	8	20.5
28143	600338	8	3.6	3.25	14.85
28144	600339	8	6.6	6.25	20.85
28145	600340	8	6.4	6.5	20.9
28146	600341	7.75	6.8	8	22.55
28147	600342	7	1.8	6.5	15.3
28148	600343	8.25	4.8	5.75	18.8
28149	600344	7.25	2.8	4	14.05
28150	600345	7.75	3.4	3.5	14.65
28151	600346	8.25	3.4	6.25	17.9
28152	600347	8.5	4.0	5.5	18
28153	600348	7.5	6.2	7.75	21.45
28154	600349	5.5	1.8	4.75	12.05
28155	600350	8.5	5.8	6.5	20.8
28156	600351	9	6.2	7	22.2
28157	600352	8.5	3.8	5.25	17.55
28158	600353	6.75	2.6	4.25	13.6
28159	600354	8	4.0	6	18
28160	600355	8.5	3.2	6.75	18.45
28161	600356	6.5	5.4	6	17.9
28162	600357	6.75	4.0	3.5	14.25
28163	600358	7.5	4.2	5.5	17.2
28164	600359	6	3.0	4.75	13.75
28165	600360	6.25	2.2	4.5	12.95
28166	600361	5.5	2.6	4.25	12.35
28167	600362	8.75	4.2	6.75	19.7
28168	600363	7.75	5.0	8.5	21.25
28169	600364	7.75	5.4	8	21.15
28170	600365	6	2.6	5.5	14.1
28171	600366	7.5	5.6	8	21.1
28172	600367	6.25	3.8	5	15.05
28173	600368	8	4.2	6.5	18.7
28174	600369	8.5	3.2	2.75	14.45
28175	600370	8.75	6.2	7.5	22.45
28176	600371	8	6.0	8	22
28177	600372	7	4.4	5.5	16.9
28178	600373	6.5	7.2	6.5	20.2
28179	600374	9	8.4	9	26.4
28180	600375	9	5.8	5.25	20.05
28181	600376	8.5	4.2	6	18.7
28182	600377	8	4.0	6.5	18.5
28183	600378	9.25	8.0	8	25.25
28184	600379	8.75	5.8	8.25	22.8
28185	600380	6.5	4.4	6.5	17.4
28186	600381	7.25	4.4	6.25	17.9
28187	600382	7	3.6	8.5	19.1
28188	600383	3.5	2.8	4	10.3
28189	600384	6.5	2.6	5.25	14.35
28190	600385	6.83	2.4	5.5	14.73
28191	600386	7	3.8	5.5	16.3
28192	600387	6.25	5.0	0.75	12

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28193	600388	6.25	3.0	3.25	12.5
28194	600389	6.5	3.8	3.25	13.55
28195	600390	7	2.6	5.75	15.35
28196	600391	8.5	8.8	7.25	24.55
28197	600392	5.5	3.2	4.5	13.2
28198	600393	6.25	4.2	4.5	14.95
28199	600394	6	2.4	5	13.4
28200	600395	7.5	5.6	5.5	18.6
28201	600396	7.25	3.4	4.75	15.4
28202	600397	7.5	3.4	6.25	17.15
28203	600398	8	4.0	7.25	19.25
28204	600399	7.5	5.8	6.25	19.55
28205	600400	7.5	6.4	7	20.9
28206	600401	6.83	1.4	6	14.23
28207	600402	7	6.6	7.75	21.35
28208	600403	8.25	3.8	5.75	17.8
28209	600404	7	4.0	6	17
28210	600405	7	4.6	8.5	20.1
28211	600406	8.75	5.4	6.75	20.9
28212	600407	6.5	3.8	5.25	15.55
28213	600408	6.5	5.0	6.5	18
28214	600409	7.75	3.8	5	16.55
28215	600410	7.75	2.2	4.25	14.2
28216	600411	7.75	2.0	4.75	14.5
28217	600412	7.75	2.8	5.25	15.8
28218	600413	7.5	3.0	4.75	15.25
28219	600414	8.75	1.8	7	17.55
28220	600415	8.5	3.6	5	17.1
28221	600416	7.75	2.2	4.5	14.45
28222	600417	8.5	8.8	7.5	24.8
28223	600418	8.75	5.0	4.25	18
28224	600419	8.75	2.4	4.75	15.9
28225	600420	7	2.8	5	14.8
28226	600421	7.25	2.8	4.75	14.8
28227	600422	8.5	5.8	6.5	20.8
28228	600423	7.25	5.0	6.75	19
28229	600424	8.75	4.4	6	19.15
28230	600425	7.5	3.0	7.5	18
28231	600426	8	4.2	5	17.2
28232	600427	8	3.6	4.5	16.1
28233	600428	8	5.6	7.5	21.1
28234	600429	7.5	2.8	5	15.3
28235	600430	8.75	7.2	7.5	23.45
28236	600431	8.5	5.0	7	20.5
28237	600432	8.5	2.8	7.5	18.8
28238	600433	7.75	5.0	6	18.75
28239	600434	8	5.6	5.5	19.1
28240	600435	8	5.2	5.75	18.95
28241	600436	8.25	3.4	5.25	16.9
28242	600437	8	3.4	5.5	16.9
28243	600438	8.25	3.6	3.75	15.6
28244	600439	8.75	4.6	6	19.35
28245	600440	8.5	5.4	7	20.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28246	600441	8.5	6.0	5.5	20
28247	600442	9	6.4	7	22.4
28248	600443	7.75	4.0	4.75	16.5
28249	600444	9.25	5.0	6.25	20.5
28250	600445	8.25	3.6	5.5	17.35
28251	600446	8	4.4	4.25	16.65
28252	600447	8.25	3.4	4.5	16.15
28253	600448	9.25	4.4	6.5	20.15
28254	600449	7	4.2	3.25	14.45
28255	600450	8	7.4	6.75	22.15
28256	600451	8.25	9.0	7.75	25
28257	600452	7.25	3.6	2.75	13.6
28258	600453	8.25	4.6	5.25	18.1
28259	600454	8.25	6.2	3.25	17.7
28260	600455	8.5	6.0	6.75	21.25
28261	600456	7.75	3.2	4.5	15.45
28262	600457	5.75	4.0	3	12.75
28263	600458	8.25	4.8	6.75	19.8
28264	600459	7.75	3.0	6.25	17
28265	600460	8.5	2.6	3.5	14.6
28266	600461	6.75	2.4	3.5	12.65
28267	600462	7.5	4.2	5.75	17.45
28268	600463	8.75	7.2	8.5	24.45
28269	600464	7.75	5.8	6	19.55
28270	600465	7.5	4.0	6.75	18.25
28271	600466	8.75	3.4	5	17.15
28272	600467	8.5	8.6	7.75	24.85
28273	600468	7.5	2.4	6	15.9
28274	600469	8	4.2	6	18.2
28275	600470	8	4.4	6.75	19.15
28276	600471	8.5	6.4	9	23.9
28277	600472	7.75	3.8	5.5	17.05
28278	600473	7.5	3.2	7.5	18.2
28279	600474	7.5	7.6	8.25	23.35
28280	600475	8.25	4.0	6.75	19
28281	600476	8	3.4	5.25	16.65
28282	600477	7.5	3.0	6	16.5
28283	600478	8.75	5.2	6.75	20.7
28284	600479	8	6.0	4	18
28285	600480	8.5	7.2	7	22.7
28286	600481	6	1.2	6.5	13.7
28287	600482	9	4.4	6.25	19.65
28288	600483	9	9.4	8.5	26.9
28289	600484	7.25	4.4	5.75	17.4
28290	600485	7.25	3.4	3	13.65
28291	600486	6.66	4.2	3	13.86
28292	600487	7	4.0	3.5	14.5
28293	600488	7.25	3.8	5.25	16.3
28294	600489	8	5.2	6.5	19.7
28295	600490	7.75	3.6	5.5	16.85
28296	600491	7.5	3.8	5.5	16.8
28297	600492	7.5	5.6	5.5	18.6
28298	600493	7.25	7.0	9	23.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28299	600494	7	4.4	5.75	17.15
28300	600495	8.25	8.6	7.25	24.1
28301	600496	8.25	5.0	6.5	19.75
28302	600497	7.25	3.2	7	17.45
28303	600498	8	6.8	7.25	22.05
28304	600499	9	6.8	7.5	23.3
28305	600500	7.75	6.8	6.25	20.8
28306	600501	7.25	3.2	5.25	15.7
28307	600502	7.25	3.0	6.25	16.5
28308	600503	4.75	4.6	4	13.35
28309	600504	8.25	7.2	6	21.45
28310	600505	7.75	5.4	7.75	20.9
28311	600506	6.58	4.4	9	19.98
28312	600507	7.5	2.0	7.75	17.25
28313	600508	8.25	6.8	6.5	21.55
28314	600509	5.5	3.0	3.25	11.75
28315	600510	6.75	3.8	7.75	18.3
28316	600511	7	2.8	6.75	16.55
28317	600512	7.5	4.6	6.5	18.6
28318	600513	6	3.2	2.5	11.7
28319	600514	5.75	1.4	3.5	10.65
28320	600515	6	2.6	7.25	15.85
28321	600516	7	1.2	6.5	14.7
28322	600517	7.5	5.4	6.5	19.4
28323	600518	6	2.6	3.5	12.1
28324	600519	8.75	5.4	8.25	22.4
28325	600520	7.5	4.2	5.5	17.2
28326	600521	6.75	3.0	5.25	15
28327	600522	7.5	4.8	5.75	18.05
28328	600523	8	4.0	7.25	19.25
28329	600524	9	9.4	8.25	26.65
28330	600525	9	7.8	8.5	25.3
28331	600526	9	5.0	8.5	22.5
28332	600527	9	3.4	7.75	20.15
28333	600528	8	2.6	5.25	15.85
28334	600529	8	3.4	7	18.4
28335	600530	7	3.0	2.5	12.5
28336	600531	7.75	5.2	6.5	19.45
28337	600532	7.75	3.2	5.75	16.7
28338	600533	6.75	3.0	4	13.75
28339	600534	8	3.6	5.75	17.35
28340	600535	7.25	4.6	6.75	18.6
28341	600536	6	3.4	4.25	13.65
28342	600537	5.5	3.4	5	13.9
28343	600538	8.5	4.4	5.75	18.65
28344	600539	9	4.4	6	19.4
28345	600540	9	7.6	8	24.6
28346	600541	7.75	3.6	4.25	15.6
28347	600542	7.75	5.0	5.5	18.25
28348	600543	6	3.6	5.25	14.85
28349	600544	7.75	3.0	4.5	15.25
28350	600545	8	3.6	6	17.6
28351	600546	8	2.0	5	15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28352	600547	8.25	4.4	7	19.65
28353	600548	8.5	2.4	7	17.9
28354	600549	8	2.6	7	17.6
28355	600550	7.25	2.2	6.25	15.7
28356	600551	6	2.6	4.25	12.85
28357	600552	8.25	3.8	5.25	17.3
28358	600553	8	4.8	7.5	20.3
28359	600554	7.25	2.6	6.25	16.1
28360	600555	7	5.2	7	19.2
28361	600556	9	4.2	8	21.2
28362	600557	7.75	1.8	6.75	16.3
28363	600558	7.75	2.4	5.25	15.4
28364	600559	7	2.6	4.25	13.85
28365	600560	8.75	3.8	7.5	20.05
28366	600561	9	6.0	8.25	23.25
28367	600562	7	4.0	4.5	15.5
28368	600563	7.75	3.2	3.25	14.2
28369	600564	7.75	4.0	5.5	17.25
28370	600565	8.75	5.2	6.75	20.7
28371	600566	4.75	3.0	3	10.75
28372	600567	9.25	6.6	6	21.85
28373	600568	7.5	4.2	3.25	14.95
28374	600569	8.75	7.6	7.25	23.6
28375	600570	7.25	4.2	3.25	14.7
28376	600571	6.75	3.4	4	14.15
28377	600572	7.5	6.2	5.5	19.2
28378	600573	5.75	3.8	3.75	13.3
28379	600574	5.5	1.8	4	11.3
28380	600575	7	6.2	6.75	19.95
28381	600576	7.5	4.4	4.25	16.15
28382	600577	6.75	2.6	2.75	12.1
28383	600578	7	2.8	6.5	16.3
28384	600579	7.75	5.6	7.25	20.6
28385	600580	8.25	6.8	7.5	22.55
28386	600581	7.25	3.4	5.75	16.4
28387	600582	7.25	2.6	4.75	14.6
28388	600583	8	3.4	6.25	17.65
28389	600584	8	3.6	6.5	18.1
28390	600585	8.5	6.0	7	21.5
28391	600586	7.75	5.2	2.75	15.7
28392	600587	8.5	4.6	7	20.1
28393	600588	8.25	3.8	4.5	16.55
28394	600589	7.25	2.4	3.25	12.9
28395	600590	8	3.8	6.5	18.3
28396	600591	8.25	5.4	8	21.65
28397	600592	7.75	2.8	3.75	14.3
28398	600593	8	3.4	6	17.4
28399	600594	8.75	7.0	7.25	23
28400	600595	7.25	3.8	6	17.05
28401	600596	7.25	3.6	5.5	16.35
28402	600597	7.25	3.2	5.5	15.95
28403	600598	8	4.8	7.75	20.55
28404	600599	7.5	4.6	5.5	17.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28405	600600	8.25	3.6	4.5	16.35
28406	600601	7.5	5.0	7.5	20
28407	600602	8	3.6	6.25	17.85
28408	600603	7.5	3.0	4.25	14.75
28409	600604	7.5	4.8	5.5	17.8
28410	600605	8.5	4.4	7.25	20.15
28411	600606	8.5	7.4	9.25	25.15
28412	600607	7.5	4.0	4.75	16.25
28413	600608	8.5	4.4	6.25	19.15
28414	600609	8	4.0	4.5	16.5
28415	600610	6.75	3.8	5	15.55
28416	600611	7.75	3.2	5.75	16.7
28417	600612	6.25	2.8	5.5	14.55
28418	600613	7.5	5.2	6.75	19.45
28419	600614	6.75	3.2	5	14.95
28420	600615	8.25	2.6	5	15.85
28421	600616	8.75	3.0	6.5	18.25
28422	600617	8.5	6.4	7.25	22.15
28423	600618	7.5	2.2	5.25	14.95
28424	600619	7	4.4	5	16.4
28425	600620	7.5	4.4	6.25	18.15
28426	600621	8.25	5.2	6	19.45
28427	600622	8.5	5.2	6	19.7
28428	600623	8.5	4.2	5.5	18.2
28429	600624	8.25	4.8	5.25	18.3
28430	600625	7.5	3.2	5.5	16.2
28431	600626	8.5	4.6	5.5	18.6
28432	600627	8	3.2	4.25	15.45
28433	600628	8	6.0	7.25	21.25
28434	600629	8.75	8.4	8.5	25.65
28435	600630	4.75	2.6	3.5	10.85
28436	600631	7.5	3.8	4	15.3
28437	600632	8.25	2.8	5.5	16.55
28438	600633	8.25	6.2	6.5	20.95
28439	600634	8.5	6.0	5.5	20
28440	600635	8.25	5.8	7.25	21.3
28441	600636	8	4.2	4	16.2
28442	600637	6	3.4	4.25	13.65
28443	600638	8	3.0	5.75	16.75
28444	600639	5.75	3.0	3	11.75
28445	600640	7.75	3.2	7.75	18.7
28446	600641	7	1.8	5	13.8
28447	600642	7.5	4.2	5.75	17.45
28448	600643	7.75	4.6	5.75	18.1
28449	600644	7	3.4	5	15.4
28450	600645	8	4.0	6	18
28451	600646	8	3.4	4	15.4
28452	600647	5.75	3.2	4.75	13.7
28453	600648	7.75	5.8	5.5	19.05
28454	600649	7.5	3.8	6.75	18.05
28455	600650	7.25	3.8	4.5	15.55
28456	600651	7.75	9.2	8.5	25.45
28457	600652	7	4.2	4.5	15.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28458	600653	7.25	2.6	4.25	14.1
28459	600654	8	9.4	8.75	26.15
28460	600655	7.25	5.6	4.25	17.1
28461	600656	7.5	5.4	5.25	18.15
28462	600657	6.25	4.4	6.25	16.9
28463	600658	8.5	7.4	7.5	23.4
28464	600659	7	4.6	5.5	17.1
28465	600660	7.75	5.0	6.75	19.5
28466	600661	8.5	8.0	6.25	22.75
28467	600662	7	3.0	3.5	13.5
28468	600663	4.25	2.4	2.25	8.9
28469	600664	8	4.8	5.75	18.55
28470	600665	7	3.0	2.5	12.5
28471	600666	7.75	3.0	4.5	15.25
28472	600667	7.25	4.8	5.25	17.3
28473	600668	8.25	6.6	4.5	19.35
28474	600669	9.25	7.6	7	23.85
28475	600670	7	3.8	4.5	15.3
28476	600671	7.5	3.8	5.25	16.55
28477	600672	7.5	3.8	6	17.3
28478	600673	6.75	3.8	4.75	15.3
28479	600674	8	3.8	6	17.8
28480	600675	7.75	4.6	5.5	17.85
28481	600676	8.25	4.6	3.5	16.35
28482	600677	8	9.2	6.25	23.45
28483	600678	8.75	6.2	8.25	23.2
28484	600679	8.25	5.8	5.25	19.3
28485	600680	8.25	5.0	7.25	20.5
28486	600681	8.25	4.8	7.25	20.3
28487	600682	8	3.4	7.25	18.65
28488	600683	6.75	3.6	2.75	13.1
28489	600684	7.5	2.4	5.25	15.15
28490	600685	6.5	2.8	4	13.3
28491	600686	6.25	3.2	3.75	13.2
28492	600687	7.5	3.4	5	15.9
28493	600688	8	7.2	7.75	22.95
28494	600689	7.5	5.6	6.75	19.85
28495	600690	7.5	4.4	6	17.9
28496	600691	7	6.8	8	21.8
28497	600692	8	3.0	4.5	15.5
28498	600693	6	1.4	5.75	13.15
28499	600694	8.25	6.0	7.75	22
28500	600695	7.75	3.0	4.5	15.25
28501	600696	4.25	3.8	5.25	13.3
28502	600697	7.5	5.8	5.5	18.8
28503	600698	8.5	4.4	8	20.9
28504	600699	8	3.0	6	17
28505	600700	7.75	3.6	6.25	17.6
28506	600701	7.75	1.8	6.25	15.8
28507	600702	8	3.2	5.25	16.45
28508	600703	7.75	3.2	8	18.95
28509	600704	8	3.2	6.5	17.7
28510	600705	5.5	4.0	7.5	17

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28511	600706	8.75	5.4	7.5	21.65
28512	600707	7.5	3.0	4	14.5
28513	600708	8	4.0	7	19
28514	600709	8.25	2.2	7.25	17.7
28515	600710	8.75	5.0	7.75	21.5
28516	600711	8	3.0	5.75	16.75
28517	600712	8.25	2.2	5.5	15.95
28518	600713	7.5	4.4	7.25	19.15
28519	600714	6.25	3.0	2.5	11.75
28520	600715	8.75	6.8	8.25	23.8
28521	600716	9	5.2	5.75	19.95
28522	600717	8.5	4.8	5.25	18.55
28523	600718	9	9.4	7.5	25.9
28524	600719	8.75	9.2	7.25	25.2
28525	600720	8.25	3.0	2.75	14
28526	600721	8.25	2.6	3	13.85
28527	600722	8.5	3.4	5	16.9
28528	600723	8.25	4.6	6	18.85
28529	600724	7.5	2.0	5	14.5
28530	600725	8.5	7.0	8.5	24
28531	600726	6.75	3.4	2	12.15
28532	600727	8.25	3.6	5	16.85
28533	600728	9	7.0	5.75	21.75
28534	600729	7.25	3.2	4	14.45
28535	600730	8.75	3.6	5.5	17.85
28536	600731	7.25	5.4	4.5	17.15
28537	600732	7.25	3.2	6.25	16.7
28538	600733	7.25	3.6	5	15.85
28539	600734	8.25	5.4	5.5	19.15
28540	600735	8.25	3.0	4	15.25
28541	600736	8	5.2	5.5	18.7
28542	600737	8	4.6	4.25	16.85
28543	600738	7.75	5.2	4	16.95
28544	600739	6.25	4.0	4.5	14.75
28545	600740	7.25	4.4	6.5	18.15
28546	600741	7.5	3.4	6.75	17.65
28547	600742	8.5	7.6	9	25.1
28548	600743	8.75	9.2	8	25.95
28549	600744	7.5	4.2	4.75	16.45
28550	600745	6.5	4.8	4.5	15.8
28551	600746	8.5	3.8	5.25	17.55
28552	600747	7.25	5.6	5	17.85
28553	600748	8.5	4.6	6.5	19.6
28554	600749	8.25	4.2	5.25	17.7
28555	600750	7.75	4.0	5	16.75
28556	600751	7.5	2.8	4.25	14.55
28557	600752	8.5	2.8	6.75	18.05
28558	600753	7.25	2.4	4.25	13.9
28559	600754	8	4.8	7.75	20.55
28560	600755	8.75	6.4	7.25	22.4
28561	600756	8	4.6	5.75	18.35
28562	600757	7.92	3.2	5.75	16.87
28563	600758	7.5	5.8	3.25	16.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28564	600759	6.75	3.6	6.75	17.1
28565	600760	8.5	4.6	6.5	19.6
28566	600761	7	2.6	5.25	14.85
28567	610001	6.25	3.4	3.75	13.4
28568	610002	7.25	3.4	7	17.65
28569	610003	7.5	7.2	6.75	21.45
28570	610004	9	6.0	6.75	21.75
28571	610005	7.75	8.8	8.5	25.05
28572	610006	7	2.4	3.75	13.15
28573	610007	7.5	4.6	6.25	18.35
28574	610008	8	7.2	8.25	23.45
28575	610009	8.25	5.8	8	22.05
28576	610010	7.25	2.2	3.25	12.7
28577	610011	7.5	7.6	7.25	22.35
28578	610012	7.75	4.4	5.25	17.4
28579	610013	7.5	7.8	8.5	23.8
28580	610014	8.5	8.6	7.25	24.35
28581	610015	7.75	3.6	4.25	15.6
28582	610016	8.5	9.4	6.75	24.65
28583	610017	7.75	5.6	4.75	18.1
28584	610018	6.5	4.0	6.25	16.75
28585	610019	7.25	4.0	6.75	18
28586	610020	9	9.2	8	26.2
28587	610021	8	3.8	7.5	19.3
28588	610022	8	5.0	5.5	18.5
28589	610023	9.25	9.2	8	26.45
28590	610024	7.5	3.6	4.5	15.6
28591	610025	8.75	4.0	6.75	19.5
28592	610026	8.75	5.4	6.5	20.65
28593	610027	7	2.6	1.75	11.35
28594	610028	8	6.6	6	20.6
28595	610029	7.25	6.6	6.5	20.35
28596	610030	7.5	3.6	4.5	15.6
28597	610031	7.5	3.0	5.5	16
28598	610032	7.5	2.8	4.5	14.8
28599	610033	8	4.8	5.25	18.05
28600	610034	6.5	3.4	5	14.9
28601	610035	8.5	3.2	3	14.7
28602	610036	8.5	4.0	7	19.5
28603	610037	7	4.2	7.75	18.95
28604	610038	5.75	3.2	5.25	14.2
28605	610039	8.25	4.0	4.5	16.75
28606	610040	2.5	1.6	4	8.1
28607	610041	6.5	3.4	4	13.9
28608	610042	7	5.0	6.25	18.25
28609	610043	7	5.0	5.75	17.75
28610	610044	8.5	7.6	8	24.1
28611	610045	8.25	2.8	3.5	14.55
28612	610046	9	5.8	7.25	22.05
28613	610047	8.5	5.8	5.25	19.55
28614	610048	8	2.6	4.5	15.1
28615	610049	8	4.8	7	19.8
28616	610050	9	4.4	7.25	20.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28617	610051	7.25	4.0	5.75	17
28618	610052	9	7.0	7.25	23.25
28619	610053	3.5	2.2	4.75	10.45
28620	610054	7.5	3.8	2.5	13.8
28621	610055	8	3.8	6	17.8
28622	610056	9	4.0	6.5	19.5
28623	610057	7.5	3.0	4.5	15
28624	610058	8.5	4.0	6	18.5
28625	610059	7.5	3.2	4	14.7
28626	610060	7.5	3.0	7	17.5
28627	610061	6.5	2.8	3.5	12.8
28628	610062	7.75	3.0	4.75	15.5
28629	610063	8	3.0	6.25	17.25
28630	610064	6	3.2	2.5	11.7
28631	610065	5	3.2	2.5	10.7
28632	610066	7.5	3.8	4.75	16.05
28633	610067	7.5	4.4	4	15.9
28634	610068	7.25	3.8	7.25	18.3
28635	610069	7.5	2.8	3.25	13.55
28636	610070	7.75	2.8	6.75	17.3
28637	610071	7	3.2	4.5	14.7
28638	610072	5.5	2.0	3.75	11.25
28639	610073	4.5	2.4	3.25	10.15
28640	610074	7	4.0	4.75	15.75
28641	610075	8	6.0	7	21
28642	610076	8.25	5.6	6.5	20.35
28643	610077	7	3.2	1.75	11.95
28644	610078	7.75	3.0	5.5	16.25
28645	610079	8.25	3.8	5.25	17.3
28646	610080	6.75	4.0	3.75	14.5
28647	610081	7.5	3.8	3.75	15.05
28648	610082	7.25	5.0	6.25	18.5
28649	610083	5.5	4.0	2.5	12
28650	610084	8	4.6	7	19.6
28651	610085	9.25	5.2	5.5	19.95
28652	610086	8.5	6.6	6	21.1
28653	610087	7.5	5.4	3.5	16.4
28654	610088	7.25	3.8	5.5	16.55
28655	610089	8.25	4.4	7.5	20.15
28656	610090	6.75	3.0	4.5	14.25
28657	610091	7.25	7.4	6	20.65
28658	610092	7.5	4.2	4.75	16.45
28659	610093	7.75	7.8	7.5	23.05
28660	610094	5.25	2.8	3.25	11.3
28661	610095	7.75	4.6	6.25	18.6
28662	610096	3.5	2.4	1.5	7.4
28663	610097	8.5	3.2	6.25	17.95
28664	610098	8.5	4.4	6.5	19.4
28665	610099	6.25	4.2	5.75	16.2
28666	610100	9	5.8	6.5	21.3
28667	610101	7.5	5.6	6.25	19.35
28668	610102	7.25	3.4	6.5	17.15
28669	610103	8	1.4	4.75	14.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28670	610104	5	2.8	4.5	12.3
28671	610105	5.5	3.6	5.75	14.85
28672	610106	7	4.4	4.25	15.65
28673	610107	7.75	6.8	7.75	22.3
28674	610108	7.75	3.8	7.25	18.8
28675	610109	5	3.0	4.75	12.75
28676	610110	7.5	6.0	6.5	20
28677	610111	8.25	4.2	7.75	20.2
28678	610112	7.5	5.2	6	18.7
28679	610113	7	4.0	4.75	15.75
28680	610114	8	5.4	5	18.4
28681	610115	8.75	4.2	5.5	18.45
28682	610116	8.5	5.2	5.75	19.45
28683	610117	8.75	9.0	8.5	26.25
28684	610118	8.5	3.4	5.25	17.15
28685	610119	7.25	3.4	5.5	16.15
28686	610120	8.75	7.2	8	23.95
28687	610121	8	4.6	5.75	18.35
28688	610122	8	6.2	8.25	22.45
28689	610123	8.25	5.8	6.75	20.8
28690	610124	8.5	6.2	6.5	21.2
28691	610125	7.75	5.0	6.5	19.25
28692	610126	8	5.6	6.25	19.85
28693	610127	7.75	3.8	5	16.55
28694	610128	8	2.2	5.75	15.95
28695	610129	7	3.8	5.5	16.3
28696	610130	6.5	4.0	6.75	17.25
28697	610131	8	6.4	8.5	22.9
28698	610132	5.33	2.8	5.5	13.63
28699	610133	7	6.0	6	19
28700	610134	8.5	6.4	6.75	21.65
28701	610135	8.25	7.2	6.75	22.2
28702	610136	7	5.6	5.25	17.85
28703	610137	7.75	7.4	6.75	21.9
28704	610138	8	2.4	5	15.4
28705	610139	8.5	6.6	7.75	22.85
28706	610140	7.5	6.0	8.25	21.75
28707	610141	7.25	5.0	7.5	19.75
28708	610142	7.75	4.2	7.5	19.45
28709	610143	6.75	3.6	3.5	13.85
28710	610144	5.75	4.4	5.75	15.9
28711	610145	7.5	4.0	6.75	18.25
28712	610146	6	3.4	4.25	13.65
28713	610147	7	3.0	4.5	14.5
28714	610148	8.75	4.6	5.75	19.1
28715	610149	7.25	4.2	6.75	18.2
28716	610150	7.75	2.8	6.5	17.05
28717	610151	8.75	4.6	6.25	19.6
28718	610152	7	3.6	5.5	16.1
28719	610153	7.25	3.2	6.5	16.95
28720	610154	7.75	6.8	8.25	22.8
28721	610155	7.5	3.6	4.5	15.6
28722	610156	8	3.2	4	15.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28723	610157	7.25	4.6	6.5	18.35
28724	610158	7.5	3.0	3.25	13.75
28725	610159	6.75	6.6	7.5	20.85
28726	610160	5.75	5.4	4.25	15.4
28727	610161	7	3.4	5.5	15.9
28728	610162	4.5	5.4	4.75	14.65
28729	610163	8.75	5.0	7.25	21
28730	610164	7.25	4.4	4.25	15.9
28731	610165	8.25	4.6	7.5	20.35
28732	610166	7	4.0	5.25	16.25
28733	610167	4	2.2	3	9.2
28734	610168	8.75	7.2	8.5	24.45
28735	610169	4.67	4.0	5.75	14.42
28736	610170	7.75	5.2	7.75	20.7
28737	610171	5.83	4.6	3.25	13.68
28738	610172	6	3.6	4.25	13.85
28739	610173	3.75	3.2	2.75	9.7
28740	610174	9	4.8	7.5	21.3
28741	610175	8.5	5.0	5	18.5
28742	610176	7.5	5.0	5	17.5
28743	610177	7	5.4	7.25	19.65
28744	610178	2.5	2.2	6.5	11.2
28745	610179	4.5	2.4	5.75	12.65
28746	610180	8.25	5.6	7.75	21.6
28747	610181	5	3.8	1	9.8
28748	610182	7.18	6.8	8	21.98
28749	610183	7	3.6	3.75	14.35
28750	610184	6.5	2.0	6	14.5
28751	610185	7.25	4.2	5.25	16.7
28752	610186	8.5	5.8	8.5	22.8
28753	610187	9	3.8	4.5	17.3
28754	610188	5	4.2	2.75	11.95
28755	610189	7	4.2	7	18.2
28756	610190	6.5	3.4	7.75	17.65
28757	610191	7.5	3.6	7.25	18.35
28758	610192	9	7.8	7	23.8
28759	610193	8.75	4.6	4	17.35
28760	610194	8.75	4.0	5.75	18.5
28761	610195	8	6.0	6.75	20.75
28762	610196	9	8.2	8.5	25.7
28763	610197	9.25	8.2	8.5	25.95
28764	610198	7.75	5.6	4.5	17.85
28765	610199	6.5	3.4	4.5	14.4
28766	610200	8.5	7.0	6.75	22.25
28767	610201	6.25	3.8	5	15.05
28768	610202	7.75	4.0	5.75	17.5
28769	610203	7.75	3.0	3	13.75
28770	610204	8.75	8.0	7.5	24.25
28771	610205	8.25	6.0	7.25	21.5
28772	610206	9	6.6	7.75	23.35
28773	610207	9	6.8	7.25	23.05
28774	610208	8.5	8.8	8	25.3
28775	610209	5.75	4.8	5	15.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28776	610210	4.5	3.0	3.5	11
28777	610211	7.5	3.4	6	16.9
28778	610212	7.75	3.0	4.5	15.25
28779	610213	7.75	4.2	7.5	19.45
28780	610214	7.5	6.4	5.75	19.65
28781	610215	8.25	7.0	8	23.25
28782	610216	5.25	3.0	3.25	11.5
28783	610217	8	4.6	5.5	18.1
28784	610218	8.5	6.0	6.75	21.25
28785	610219	9	5.2	7	21.2
28786	610220	6.75	2.6	3	12.35
28787	610221	8.5	5.6	7	21.1
28788	610222	8.5	4.2	4.5	17.2
28789	610223	8	4.0	4.75	16.75
28790	610224	7.75	4.2	6.5	18.45
28791	610225	7.5	4.0	4.5	16
28792	610226	8	5.0	5.5	18.5
28793	610227	6.25	4.0	3.75	14
28794	610228	7	3.8	3	13.8
28795	610229	8	3.0	5.5	16.5
28796	610230	6.75	4.0	5	15.75
28797	610231	8.75	4.4	6.25	19.4
28798	610232	7.25	1.6	4	12.85
28799	610233	6.75	3.4	4.25	14.4
28800	610234	6	1.6	6.5	14.1
28801	610235	7	4.6	7.75	19.35
28802	610236	8.25	2.8	7.5	18.55
28803	610237	7.5	3.0	5.5	16
28804	610238	6.75	3.6	4.25	14.6
28805	610239	7.5	3.8	4	15.3
28806	610240	6.5	3.0	5.5	15
28807	610241	7.5	4.4	5	16.9
28808	610242	8	3.2	3	14.2
28809	610243	7.5	5.2	5.75	18.45
28810	610244	8	3.8	4	15.8
28811	610245	6.75	3.6	6.75	17.1
28812	610246	8.25	8.4	6	22.65
28813	610247	8	5.2	8	21.2
28814	610248	8.25	6.6	6.5	21.35
28815	610249	6.75	2.6	7.5	16.85
28816	610250	7.75	2.2	5	14.95
28817	610251	7	3.4	5.25	15.65
28818	610252	7	4.0	6	17
28819	610253	6	2.6	3.5	12.1
28820	610254	3.75	3.0	3.25	10
28821	610255	6	4.0	6.25	16.25
28822	610256	6.5	4.6	5	16.1
28823	610257	7.75	5.4	7	20.15
28824	610258	6.25	2.4	5	13.65
28825	610259	6.5	4.0	7	17.5
28826	610260	8	6.6	8	22.6
28827	610261	5	2.8	3.25	11.05
28828	610262	8	5.2	7	20.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28829	610263	9	4.6	7.5	21.1
28830	610264	8	3.4	4	15.4
28831	610265	7	3.0	5.5	15.5
28832	610266	8.5	8.0	7.5	24
28833	610267	7.5	6.0	9	22.5
28834	610268	8.5	4.2	6	18.7
28835	610269	8.25	5.6	7.75	21.6
28836	610270	8	4.8	7.5	20.3
28837	610271	8.25	8.6	7.5	24.35
28838	610272	7	2.0	4.25	13.25
28839	610273	8	3.4	5	16.4
28840	610274	6	1.8	4.5	12.3
28841	610275	8	6.2	7.25	21.45
28842	610276	6.75	5.6	7.5	19.85
28843	610277	6	3.2	5	14.2
28844	610278	7.75	5.8	5.75	19.3
28845	610279	6.75	6.0	7	19.75
28846	610280	4.5	4.2	4	12.7
28847	610281	7.75	5.8	7	20.55
28848	610282	7.25	4.4	4	15.65
28849	610283	6.75	5.4	7.5	19.65
28850	610284	7.25	5.2	7.5	19.95
28851	610285	7	4.4	7.5	18.9
28852	610286	8	6.4	8	22.4
28853	610287	7.5	5.6	7.75	20.85
28854	610288	7.75	6.0	7.25	21
28855	610289	7.75	4.0	5.25	17
28856	610290	7.75	3.2	4	14.95
28857	610291	8	6.4	6	20.4
28858	610292	7.5	3.4	5.5	16.4
28859	610293	7.5	4.4	5.25	17.15
28860	610294	7.5	4.2	4	15.7
28861	610295	8.75	7.4	6	22.15
28862	610296	8.75	4.6	4	17.35
28863	610297	8	3.0	4.25	15.25
28864	610298	8	3.8	5	16.8
28865	610299	7.75	3.6	5.25	16.6
28866	610300	9	6.6	6.75	22.35
28867	610301	6.5	4.8	5	16.3
28868	610302	4	2.0	2.75	8.75
28869	610303	4.5	4.8	3.75	13.05
28870	610304	6.25	5.4	7	18.65
28871	610305	8.5	7.6	4	20.1
28872	610306	9	7.4	7.5	23.9
28873	610307	7.75	5.2	4.5	17.45
28874	610308	7.5	2.4	5.5	15.4
28875	610309	7.25	4.4	4	15.65
28876	610310	8.25	4.2	5.25	17.7
28877	610311	7.75	4.0	4.25	16
28878	610312	7	4.4	5.25	16.65
28879	610313	6.5	2.4	3	11.9
28880	610314	7	7.2	7.5	21.7
28881	610315	7	4.6	5.5	17.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28882	610316	6.75	3.0	3.25	13
28883	610317	6	4.0	6	16
28884	610318	8.75	7.4	7.75	23.9
28885	610319	8.25	4.0	5.75	18
28886	610320	8.5	6.0	6.75	21.25
28887	610321	9	5.6	7.25	21.85
28888	610322	8	3.6	3.75	15.35
28889	610323	8.75	5.4	6	20.15
28890	610324	7.5	7.2	8	22.7
28891	610325	8.25	3.8	7	19.05
28892	610326	8	3.4	4	15.4
28893	610327	9	4.0	5.5	18.5
28894	610328	8.75	5.6	5.5	19.85
28895	610329	8.5	7.6	8.75	24.85
28896	610330	8	5.4	5.75	19.15
28897	610331	8.75	6.2	7.5	22.45
28898	610332	7	2.8	4	13.8
28899	610333	8.5	6.8	6.75	22.05
28900	610334	9	8.6	5.25	22.85
28901	610335	8.5	7.2	7	22.7
28902	610336	7	2.8	2.5	12.3
28903	610337	7.75	7.2	7.75	22.7
28904	610338	6.5	3.4	4	13.9
28905	610339	6.5	4.0	7.25	17.75
28906	610340	5	3.8	3.25	12.05
28907	610341	8	6.2	7.75	21.95
28908	610342	6	3.4	4.25	13.65
28909	610343	7.5	3.4	7	17.9
28910	610344	9.25	7.0	8.75	25
28911	610345	7.25	4.6	6.25	18.1
28912	610346	7.5	4.6	6.5	18.6
28913	610347	2.5	4.2	5.25	11.95
28914	610348	6.75	3.4	6.25	16.4
28915	610349	6.25	4.6	7	17.85
28916	610350	6.5	3.6	3.25	13.35
28917	610351	8.5	6.8	7.5	22.8
28918	610352	2.75	4.0	4	10.75
28919	610353	8.5	5.2	5.25	18.95
28920	610354	7.25	6.4	5.25	18.9
28921	610355	8.5	6.4	6.75	21.65
28922	610356	8	3.8	3.25	15.05
28923	610357	4.5	2.0	2.5	9
28924	610358	7.25	2.8	4.75	14.8
28925	610359	8.5	7.8	8	24.3
28926	610360	7.75	6.2	9	22.95
28927	610361	7.5	2.2	4.75	14.45
28928	610362	6.75	2.8	4.75	14.3
28929	610363	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
28930	610364	7.75	3.6	4.75	16.1
28931	610365	4.5	2.8	3.5	10.8
28932	610366	5.25	3.0	3.5	11.75
28933	610367	9	7.8	8.5	25.3
28934	610368	8.75	8.8	8.25	25.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28935	610369	7.5	3.4	5.5	16.4
28936	610370	7	3.6	5.5	16.1
28937	610371	8.25	4.4	5	17.65
28938	610372	7.5	4.4	4.5	16.4
28939	610373	8.25	7.6	5.5	21.35
28940	610374	7	3.4	4.5	14.9
28941	610375	7.5	5.8	6.5	19.8
28942	610376	7	2.2	4	13.2
28943	610377	7.25	2.6	4	13.85
28944	610378	7.25	6.2	7	20.45
28945	610379	9	5.6	7.5	22.1
28946	610380	8.25	7.0	7.5	22.75
28947	610381	7.5	3.8	4	15.3
28948	610382	6.25	3.6	3.5	13.35
28949	610383	8	5.4	7	20.4
28950	610384	7.75	3.8	5.25	16.8
28951	610385	8	4.4	6.25	18.65
28952	610386	8.5	4.8	4.5	17.8
28953	610387	7.5	5.0	2.75	15.25
28954	610388	8	3.0	5.5	16.5
28955	610389	7.5	5.8	7.25	20.55
28956	610390	8.25	7.0	8.25	23.5
28957	610391	7	3.8	3.5	14.3
28958	610392	8.5	3.6	4.75	16.85
28959	610393	8.25	4.6	2.75	15.6
28960	610394	8	5.0	6.75	19.75
28961	610395	7	2.8	4.5	14.3
28962	610396	7.5	6.0	6	19.5
28963	610397	7.5	4.2	3.75	15.45
28964	610398	8	4.4	4	16.4
28965	610399	7.5	3.6	4	15.1
28966	610400	8.5	4.4	5.75	18.65
28967	610401	7.25	5.2	8	20.45
28968	610402	8.75	4.4	4.5	17.65
28969	610403	7.75	9.4	8.5	25.65
28970	610404	8	9.2	6.5	23.7
28971	610405	5.5	3.0	2.75	11.25
28972	610406	6	4.6	3.75	14.35
28973	610407	8	5.4	7.25	20.65
28974	610408	8	2.2	4.5	14.7
28975	610409	6.5	2.6	5.25	14.35
28976	610410	5.5	3.0	3.75	12.25
28977	610411	7.75	2.4	8	18.15
28978	610412	7.75	2.0	4.75	14.5
28979	610413	7.75	2.4	5	15.15
28980	610414	9	9.4	8	26.4
28981	610415	8.25	5.6	6.25	20.1
28982	610416	8.25	7.4	8.25	23.9
28983	610417	8.5	5.2	5	18.7
28984	610418	8.5	3.4	7	18.9
28985	610419	7.5	4.4	5.75	17.65
28986	610420	9	4.4	7	20.4
28987	610421	9.25	6.0	7.25	22.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
28988	610422	8	5.2	4.75	17.95
28989	610423	8.25	7.0	7.5	22.75
28990	610424	8.75	4.8	5.75	19.3
28991	610425	8.5	3.2	5.75	17.45
28992	610426	7.75	2.6	3.75	14.1
28993	610427	8.75	5.0	5.5	19.25
28994	610428	7.75	5.8	8.5	22.05
28995	610429	8.25	5.2	8	21.45
28996	610430	7.5	5.6	7.5	20.6
28997	610431	8	4.6	8	20.6
28998	610432	7.75	2.8	5	15.55
28999	610433	7.75	4.2	4.5	16.45
29000	610434	6.5	2.8	4.5	13.8
29001	610435	8	8.8	6.75	23.55
29002	610436	2.75	2.2	1.5	6.45
29003	610437	7	2.8	5.25	15.05
29004	610438	8.75	6.2	7	21.95
29005	610439	8	4.2	5	17.2
29006	610440	6.75	3.6	3.5	13.85
29007	610441	8	5.6	5.5	19.1
29008	610442	8.5	4.8	6.5	19.8
29009	610443	8.5	5.0	6.75	20.25
29010	610444	9.25	4.0	5.5	18.75
29011	610445	7.5	3.4	4.25	15.15
29012	610446	7.25	6.6	2.75	16.6
29013	610447	8.5	8.8	7.5	24.8
29014	610448	8	4.4	4	16.4
29015	610449	8.25	5.0	6.5	19.75
29016	610450	6.5	3.0	5.25	14.75
29017	610451	7	6.0	6.75	19.75
29018	610452	7.75	5.0	8.5	21.25
29019	610453	7	4.4	6	17.4
29020	610454	9	5.8	7.75	22.55
29021	610455	8	3.4	2.25	13.65
29022	610456	8.75	5.4	8.5	22.65
29023	610457	6	2.8	4	12.8
29024	610458	6.5	4.8	3.75	15.05
29025	610459	8.75	7.0	7.75	23.5
29026	610460	6	3.8	4.5	14.3
29027	610461	8	5.6	6.5	20.1
29028	610462	8.75	3.2	4.5	16.45
29029	610463	7	2.6	4.25	13.85
29030	610464	6.5	3.6	5.5	15.6
29031	610465	8.5	5.0	5	18.5
29032	610466	4.25	2.8	3	10.05
29033	610467	7	2.8	5.25	15.05
29034	610468	4	4.6	5.25	13.85
29035	610469	7.75	5.4	7.5	20.65
29036	610470	7	5.4	6	18.4
29037	610471	8	9.4	9.5	26.9
29038	610472	7.75	3.6	5.75	17.1
29039	610473	5.25	4.2	3.75	13.2
29040	610474	6	3.8	3.5	13.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29041	610475	8.5	6.0	5.5	20
29042	610476	7.5	5.4	6.75	19.65
29043	610477	7.5	5.0	5.5	18
29044	610478	6	2.8	5.25	14.05
29045	610479	4	2.8	2.75	9.55
29046	610480	6	2.8	4	12.8
29047	610481	6.5	3.0	4.5	14
29048	610482	8.25	4.6	8.25	21.1
29049	610483	5.5	1.6	4	11.1
29050	610484	7	2.8	8.25	18.05
29051	610485	8	6.4	7.75	22.15
29052	610486	6.25	5.6	6.25	18.1
29053	610487	4.25	3.4	1.5	9.15
29054	610488	8	6.6	8.25	22.85
29055	610489	7	5.2	5.75	17.95
29056	610490	7.5	4.0	4	15.5
29057	610491	8.5	3.4	4	15.9
29058	610492	6	3.4	6.5	15.9
29059	610493	5.92	2.4	3.75	12.07
29060	610494	7.75	3.4	4.5	15.65
29061	610495	8	3.4	5.5	16.9
29062	610496	8.5	6.6	4.25	19.35
29063	610497	8.75	3.6	5	17.35
29064	610498	8	5.8	7.25	21.05
29065	610499	8.5	3.8	4.75	17.05
29066	610500	9.25	6.4	6.25	21.9
29067	610501	8.75	4.6	5.5	18.85
29068	610502	7	4.0	6.75	17.75
29069	610503	6.75	3.0	5.5	15.25
29070	610504	9.25	6.2	4.5	19.95
29071	610505	6.75	1.8	2.5	11.05
29072	610506	7.75	4.4	4	16.15
29073	610507	7.5	4.0	5	16.5
29074	610508	7.25	3.6	2	12.85
29075	610509	6.75	2.4	4	13.15
29076	610510	8	3.0	4.5	15.5
29077	610511	8	2.4	5.5	15.9
29078	610512	8	2.2	4.5	14.7
29079	610513	8	4.6	6.75	19.35
29080	610514	7.75	7.0	6	20.75
29081	610515	9	6.8	8.5	24.3
29082	610516	9.25	3.8	7.75	20.8
29083	610517	7.75	2.0	3.5	13.25
29084	610518	6.25	2.6	4	12.85
29085	610519	8.25	5.6	5.5	19.35
29086	610520	5.25	3.8	1.75	10.8
29087	610521	7.5	4.2	6.75	18.45
29088	610522	7.25	6.2	2.5	15.95
29089	610523	7.25	3.2	4.5	14.95
29090	610524	7.5	5.4	3.75	16.65
29091	610525	8.25	7.0	6.5	21.75
29092	610526	7.5	4.2	5.75	17.45
29093	610527	8	4.4	5	17.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29094	610528	8.5	4.4	5.75	18.65
29095	610529	6.5	2.6	5.5	14.6
29096	610530	5.5	3.2	3.75	12.45
29097	610531	7.75	3.8	5.25	16.8
29098	610532	7	3.8	2.75	13.55
29099	610533	7.75	5.0	7.75	20.5
29100	610534	6.5	2.6	2	11.1
29101	610535	6.5	4.8	7.75	19.05
29102	610536	7.5	3.8	5.5	16.8
29103	610537	1.75	2.4	1.75	5.9
29104	610538	4.33	3.0	2.75	10.08
29105	610539	5.75	4.0	4	13.75
29106	610540	7	3.8	6	16.8
29107	610541	5.25	3.0	1	9.25
29108	610542	7.25	3.0	4.75	15
29109	610543	7	5.6	7.5	20.1
29110	610544	8	3.8	7.25	19.05
29111	610545	6	4.6	5.25	15.85
29112	610546	8.5	6.6	7	22.1
29113	610547	6.25	2.4	4.5	13.15
29114	610548	6.5	3.0	5.5	15
29115	610549	7	3.0	5	15
29116	610550	7.25	2.8	5.75	15.8
29117	610551	8	6.6	5.25	19.85
29118	610552	6.5	5.2	5.25	16.95
29119	610553	7.75	4.4	5.5	17.65
29120	610554	7.5	5.6	4.5	17.6
29121	610555	8	6.0	7.25	21.25
29122	610556	5.75	2.2	4.75	12.7
29123	610557	8.5	7.2	8	23.7
29124	610558	7.25	4.8	6.5	18.55
29125	610559	7.75	2.2	4.25	14.2
29126	610560	7	3.4	4.75	15.15
29127	610561	8	4.4	5.75	18.15
29128	610562	8	6.2	6.25	20.45
29129	610563	7.75	6.4	6.75	20.9
29130	610564	6.75	4.4	5.75	16.9
29131	610565	3.5	4.6	5.25	13.35
29132	610566	7.25	2.6	3.5	13.35
29133	610567	7.75	2.2	7	16.95
29134	610568	7	3.8	4	14.8
29135	610569	6	2.6	7.5	16.1
29136	610570	8	6.0	4.75	18.75
29137	610571	7.75	4.2	7.25	19.2
29138	610572	6.5	3.8	4.25	14.55
29139	610573	4.75	2.8	5.25	12.8
29140	610574	7	6.0	5.5	18.5
29141	610575	7.25	7.0	7.5	21.75
29142	610576	7	4.0	7	18
29143	610577	6	5.6	6	17.6
29144	610578	4.75	2.0	4.25	11
29145	610579	7.75	5.0	8.5	21.25
29146	610580	8	4.6	7.25	19.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29147	610581	8.25	5.0	7.5	20.75
29148	610582	9.25	7.4	7.5	24.15
29149	610583	6.5	2.0	5	13.5
29150	610584	4.25	5.6	5	14.85
29151	610585	5.75	3.8	5.5	15.05
29152	610586	9	5.4	6.75	21.15
29153	610587	8	5.4	6.25	19.65
29154	610588	7.75	6.0	6.25	20
29155	610589	8.25	3.6	6	17.85
29156	610590	5.75	5.2	5.5	16.45
29157	610591	8	3.6	5.75	17.35
29158	610592	8.25	3.2	6	17.45
29159	610593	7.25	2.6	4.75	14.6
29160	610594	7.75	3.6	4.75	16.1
29161	610595	9	6.0	6	21
29162	610596	6	4.6	6	16.6
29163	610597	7.75	2.8	6.25	16.8
29164	610598	6	3.2	3.5	12.7
29165	610599	8.75	4.6	6.5	19.85
29166	610600	5	2.0	2	9
29167	610601	9	4.4	6.5	19.9
29168	610602	7.25	5.0	5	17.25
29169	610603	9	4.6	7.25	20.85
29170	610604	7.25	3.8	5.25	16.3
29171	610605	8	5.0	8	21
29172	610606	9	6.8	7.25	23.05
29173	610607	7.25	3.4	5.25	15.9
29174	610608	7	4.0	6.25	17.25
29175	610609	6.5	3.4	4.5	14.4
29176	610610	7	4.0	5.25	16.25
29177	610611	6.75	4.0	3.5	14.25
29178	610612	5.5	5.6	7	18.1
29179	610613	8.5	6.6	7.75	22.85
29180	610614	6.25	2.4	3.5	12.15
29181	610615	7.5	3.8	4.25	15.55
29182	610616	7	2.0	5.5	14.5
29183	610617	7.5	1.6	6.75	15.85
29184	610618	8.5	2.4	3.75	14.65
29185	610619	2.5	2.6	1	6.1
29186	610620	6.5	2.6	3.25	12.35
29187	610621	7	4.6	6.25	17.85
29188	610622	6.25	6.2	6	18.45
29189	610623	6.5	3.0	6.5	16
29190	610624	7.25	3.8	6.5	17.55
29191	610625	7	3.4	4.5	14.9
29192	610626	7.5	5.0	7.25	19.75
29193	610627	8.75	7.0	5.75	21.5
29194	610628	7.5	4.0	7.75	19.25
29195	610629	5.75	3.0	5.25	14
29196	610630	8.75	4.2	7.25	20.2
29197	610631	7	2.6	3.5	13.1
29198	610632	8.5	3.0	3.5	15
29199	610633	7.75	4.2	3.25	15.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29200	610634	8.25	6.0	5.5	19.75
29201	610635	7.25	2.2	3	12.45
29202	610636	9	7.0	5.5	21.5
29203	610637	7.5	3.0	5.75	16.25
29204	610638	8.25	5.4	5	18.65
29205	610639	8.25	8.0	9.25	25.5
29206	610640	8	7.2	7	22.2
29207	610641	8	6.6	8.5	23.1
29208	610642	7.75	6.4	6.75	20.9
29209	610643	8.25	8.2	8	24.45
29210	610644	5.5	3.6	5	14.1
29211	610645	3.75	2.8	2.5	9.05
29212	610646	7.25	5.0	7.25	19.5
29213	610647	8	6.8	7.5	22.3
29214	610648	6.75	2.6	5	14.35
29215	610649	5.5	4.0	3	12.5
29216	610650	7.25	3.4	5.5	16.15
29217	610651	7	3.2	6	16.2
29218	610652	6.5	3.6	4	14.1
29219	610653	3.5	2.2	5.25	10.95
29220	610654	8.5	8.4	7.25	24.15
29221	610655	9	7.2	6.5	22.7
29222	610656	8.75	4.6	5.5	18.85
29223	610657	8	4.4	6.25	18.65
29224	610658	6.75	3.8	6.5	17.05
29225	610659	7.75	4.8	6.25	18.8
29226	610660	7.25	4.6	5.5	17.35
29227	610661	6.5	3.2	6.75	16.45
29228	610662	8.25	3.6	5.5	17.35
29229	610663	6.5	2.4	4.25	13.15
29230	610664	8	6.2	5.5	19.7
29231	610665	8.5	5.0	5.25	18.75
29232	610666	8	5.2	6.75	19.95
29233	610667	6.5	4.6	6.5	17.6
29234	610668	7.5	6.6	5	19.1
29235	610669	6.75	6.4	7.25	20.4
29236	610670	8	4.0	6.75	18.75
29237	610671	7.75	6.6	6.75	21.1
29238	610672	8	4.6	5.25	17.85
29239	610673	7	3.4	3.25	13.65
29240	610674	8	3.0	7	18
29241	610675	7.75	5.0	5.25	18
29242	610676	6.1	3.8	4.75	14.65
29243	610677	6.47	5.6	6	18.07
29244	610678	5	2.8	5	12.8
29245	610679	7.5	3.8	6.5	17.8
29246	610680	3.5	3.2	1.5	8.2
29247	610681	7.75	4.0	6	17.75
29248	610682	8	4.6	5.5	18.1
29249	610683	7.1	4.6	6.75	18.45
29250	610684	6.5	5.4	5.5	17.4
29251	610685	6.5	4.6	5	16.1
29252	610686	5.5	6.2	6.25	17.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29253	610687	7.25	4.0	4.5	15.75
29254	610688	8	4.0	8	20
29255	610689	5.5	3.8	5	14.3
29256	610690	7.75	2.8	4.75	15.3
29257	610691	7.5	4.4	6	17.9
29258	610692	7.5	7.0	9.25	23.75
29259	610693	7	6.0	6.75	19.75
29260	610694	6.5	5.4	4.5	16.4
29261	610695	6.5	5.2	6.25	17.95
29262	610696	8	6.4	5.75	20.15
29263	610697	7.75	3.8	3.75	15.3
29264	610698	8.5	5.8	7	21.3
29265	610699	8.25	6.8	8.25	23.3
29266	610700	7	4.0	3.75	14.75
29267	610701	5.75	3.8	5.25	14.8
29268	610702	7.25	4.0	5	16.25
29269	610703	9.25	5.8	6.5	21.55
29270	610704	8	3.8	5.25	17.05
29271	610705	7.75	5.4	4	17.15
29272	610706	8.25	2.8	5.5	16.55
29273	610707	7.75	3.4	5.25	16.4
29274	610708	8.5	4.0	6.5	19
29275	610709	8.25	5.6	6.75	20.6
29276	610710	7	3.8	5.5	16.3
29277	610711	6	2.6	3	11.6
29278	610712	8.25	3.8	4.25	16.3
29279	610713	7.75	6.0	8.5	22.25
29280	610714	7.75	4.2	4.25	16.2
29281	610715	7.25	3.0	4.25	14.5
29282	610716	8	5.4	5.5	18.9
29283	610717	7.5	3.4	4	14.9
29284	610718	8	3.6	5.5	17.1
29285	610719	7.25	3.2	4.75	15.2
29286	610720	7.75	3.0	4.5	15.25
29287	610721	8	8.0	7.5	23.5
29288	610722	7.5	7.0	4.5	19
29289	610723	7.75	8.6	5	21.35
29290	610724	8	4.0	2.5	14.5
29291	610725	8	5.2	5.75	18.95
29292	610726	5	3.0	3.75	11.75
29293	610727	5.5	2.8	3.75	12.05
29294	610728	7.5	2.8	2.25	12.55
29295	610729	8	4.2	6.25	18.45
29296	610730	7.75	6.6	8.5	22.85
29297	610731	7.25	3.0	6.75	17
29298	610732	7.75	3.4	5.75	16.9
29299	610733	5	4.8	8	17.8
29300	610734	6	3.4	5	14.4
29301	610735	8.75	7.0	7.25	23
29302	610736	8.5	3.6	4	16.1
29303	610737	7.25	5.8	4.25	17.3
29304	610738	4	3.4	5.5	12.9
29305	610739	8	8.2	7.25	23.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29306	610740	8	6.2	8	22.2
29307	610741	7.5	2.6	3.75	13.85
29308	610742	7	2.6	4	13.6
29309	610743	7	3.2	5	15.2
29310	610744	8	2.4	6.5	16.9
29311	610745	8.5	4.8	6.5	19.8
29312	610746	7.25	5.8	6	19.05
29313	610747	7.25	2.8	3.5	13.55
29314	610748	7.25	5.2	6.5	18.95
29315	610749	7.5	4.6	7.75	19.85
29316	610750	7.5	6.0	6.5	20
29317	610751	5.75	4.8	4	14.55
29318	610752	6.75	5.2	6.25	18.2
29319	610753	7.75	5.2	5.25	18.2
29320	610754	8	5.4	6	19.4
29321	610755	6.75	4.4	5.75	16.9
29322	610756	7.5	2.2	6	15.7
29323	610757	5.75	3.2	6.5	15.45
29324	610758	7	2.8	5.5	15.3
29325	610759	7	4.0	6	17
29326	610760	7.5	2.6	6.5	16.6
29327	610761	7	3.4	5.25	15.65
29328	610762	6.5	2.6	6.25	15.35
29329	610763	7.75	6.4	6.5	20.65
29330	610764	6.75	3.2	4.5	14.45
29331	610765	7.5	4.2	6.25	17.95
29332	610766	6	6.0	5.75	17.75
29333	610767	7	9.0	9.5	25.5
29334	610768	6	3.6	3	12.6
29335	610769	3.5	2.8	2.75	9.05
29336	610770	7.75	4.6	5.5	17.85
29337	610771	6.5	3.0	3.75	13.25
29338	610772	6.5	4.0	4.5	15
29339	610773	4	5.0	4.75	13.75
29340	610774	7	4.2	6	17.2
29341	610775	6	3.2	5.5	14.7
29342	610776	5.5	4.0	4.5	14
29343	610777	8.25	4.4	5.75	18.4
29344	610778	7.5	2.4	4.25	14.15
29345	610779	7.25	2.8	3	13.05
29346	610780	8.5	5.2	6	19.7
29347	610781	9.5	8.6	7.25	25.35
29348	610782	7.25	4.2	5.25	16.7
29349	610783	7.75	3.8	4.25	15.8
29350	610784	5.75	3.4	5.25	14.4
29351	610785	8	4.8	5.25	18.05
29352	610786	7.5	3.8	6.75	18.05
29353	610787	7	3.6	3	13.6
29354	610788	6.75	3.4	5	15.15
29355	610789	7.75	2.4	4	14.15
29356	610790	6.75	4.6	5.25	16.6
29357	610791	7.25	3.0	4.5	14.75
29358	610792	7.5	3.0	5.25	15.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29359	610793	8	6.0	6.5	20.5
29360	610794	8	7.2	8	23.2
29361	610795	7	6.4	3	16.4
29362	610796	7.25	7.0	4	18.25
29363	610797	8	6.4	4.5	18.9
29364	610798	5.75	5.0	3.5	14.25
29365	610799	6.75	3.6	3.25	13.6
29366	610800	8.5	6.2	7	21.7
29367	610801	5.75	3.4	2.5	11.65
29368	610802	8.25	5.8	5.75	19.8
29369	610803	7.25	4.8	5.75	17.8
29370	610804	5.75	3.6	2	11.35
29371	610805	7.25	6.8	4.25	18.3
29372	610806	7.75	2.6	3.75	14.1
29373	610807	7.75	3.8	7.25	18.8
29374	610808	8.25	5.8	7.5	21.55
29375	610809	7.5	4.4	7.25	19.15
29376	610810	8.5	5.4	6	19.9
29377	610811	6	4.0	4	14
29378	610812	7.75	3.6	3.25	14.6
29379	610813	6	4.0	3.5	13.5
29380	610814	6.25	5.4	5.5	17.15
29381	610815	6.75	2.2	2.75	11.7
29382	610816	8	5.8	8.5	22.3
29383	610817	7	5.4	7.75	20.15
29384	610818	7.25	4.6	7.25	19.1
29385	610819	7.5	5.0	4.75	17.25
29386	610820	6	4.8	7.25	18.05
29387	610821	6.5	3.8	5.5	15.8
29388	610822	7	2.8	5.75	15.55
29389	610823	5	3.0	4	12
29390	610824	5.75	3.4	6.25	15.4
29391	610825	1.75	2.4	3.25	7.4
29392	610826	7.75	8.2	7.75	23.7
29393	610827	7.75	3.4	5.75	16.9
29394	610828	8.25	6.8	7.25	22.3
29395	610829	4.5	3.2	2.75	10.45
29396	610830	4.5	5.2	3.25	12.95
29397	610831	7	3.2	5.5	15.7
29398	610832	7.25	5.4	5.75	18.4
29399	610833	6.25	6.0	5.75	18
29400	610834	4	3.4	4	11.4
29401	610835	7.75	7.6	7.25	22.6
29402	610836	7.25	3.4	4.25	14.9
29403	610837	8	6.0	4.75	18.75
29404	610838	6.75	3.6	3	13.35
29405	610839	8	5.8	3.75	17.55
29406	610840	8.25	4.4	4	16.65
29407	610841	7.5	3.2	4	14.7
29408	610842	7.75	3.0	4	14.75
29409	610843	7.5	3.8	3.75	15.05
29410	610844	1	1.6	1	3.6
29411	610845	6.5	4.8	6.25	17.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29412	610846	7	3.6	5	15.6
29413	610847	7.25	3.2	6.75	17.2
29414	610848	8	3.2	5	16.2
29415	610849	6.75	3.8	5.25	15.8
29416	610850	6.75	5.6	4.25	16.6
29417	610851	8.5	6.4	6.75	21.65
29418	610852	7.5	5.2	4.75	17.45
29419	610853	8.75	5.4	6.75	20.9
29420	610854	8.25	6.4	6.5	21.15
29421	610855	6.75	3.8	4	14.55
29422	610856	8.25	8.0	6.25	22.5
29423	620001	6.5	3.2	3.25	12.95
29424	620002	6.75	3.4	5.25	15.4
29425	620003	5.5	2.2	5.5	13.2
29426	620004	7.5	3.6	5.25	16.35
29427	620005	7.75	3.8	6.25	17.8
29428	620006	7.75	6.4	4.5	18.65
29429	620007	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
29430	620008	8	3.8	5.5	17.3
29431	620009	8.75	5.2	6.75	20.7
29432	620010	9	5.4	7	21.4
29433	620011	6.5	1.8	3	11.3
29434	620012	5.5	4.4	4.25	14.15
29435	620013	7.25	7.8	4.5	19.55
29436	620014	8.5	6.8	5.5	20.8
29437	620015	8.25	4.0	5.25	17.5
29438	620016	9	5.4	6.5	20.9
29439	620017	8	4.0	3.75	15.75
29440	620018	8.5	6.4	8.5	23.4
29441	620019	8	3.8	6.25	18.05
29442	620020	9	3.4	4.5	16.9
29443	620021	8.75	9.6	8.5	26.85
29444	620022	7.25	4.2	7.5	18.95
29445	620023	8.75	9.2	9.25	27.2
29446	620024	8.5	8.6	5.25	22.35
29447	620025	5.75	1.6	5	12.35
29448	620026	8.75	5.0	5	18.75
29449	620027	7.75	3.4	4.5	15.65
29450	620028	9.25	6.6	7.25	23.1
29451	620029	9	3.8	3.75	16.55
29452	620030	9.25	8.4	7.5	25.15
29453	620031	8.5	4.6	7.5	20.6
29454	620032	8	3.6	8	19.6
29455	620033	7.5	4.2	6	17.7
29456	620034	8.25	3.6	5.25	17.1
29457	620035	8.75	7.0	5.5	21.25
29458	620036	8.5	5.0	6.75	20.25
29459	620037	8.5	4.8	8.25	21.55
29460	620038	9	4.8	7.25	21.05
29461	620039	8.25	2.4	4.75	15.4
29462	620040	7.75	2.4	6.75	16.9
29463	620041	7.75	5.2	8.25	21.2
29464	620042	7.75	3.0	4	14.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29465	620043	8.25	6.8	8	23.05
29466	620044	8.75	6.6	8	23.35
29467	620045	8.75	6.0	7.5	22.25
29468	620046	8.5	2.8	4.5	15.8
29469	620047	7	3.6	5.75	16.35
29470	620048	7	3.2	6	16.2
29471	620049	7	3.8	3.75	14.55
29472	620050	8.75	8.4	9	26.15
29473	620051	6.75	3.0	5	14.75
29474	620052	8.25	3.2	5.5	16.95
29475	620053	8.75	3.0	5.25	17
29476	620054	7.5	3.6	5.5	16.6
29477	620055	8	2.2	5.5	15.7
29478	620056	8	3.2	6.75	17.95
29479	620057	8	3.8	6.5	18.3
29480	620058	9	5.4	7	21.4
29481	620059	7.75	4.6	6.75	19.1
29482	620060	8.5	6.0	8	22.5
29483	620061	7.5	2.6	6.25	16.35
29484	620062	5	3.4	6	14.4
29485	620063	8.5	8.2	9	25.7
29486	620064	7.75	6.2	7.75	21.7
29487	620065	7	2.6	4	13.6
29488	620066	8.5	6.4	6	20.9
29489	620067	6.75	2.0	5.25	14
29490	620068	8	2.6	3.5	14.1
29491	620069	8.5	9.4	8.25	26.15
29492	620070	5.5	2.2	2	9.7
29493	620071	6	3.2	2.75	11.95
29494	620072	8	4.6	7.5	20.1
29495	620073	8.75	3.0	5.5	17.25
29496	620074	5.25	2.0	3.5	10.75
29497	620075	7	4.8	8	19.8
29498	620076	9	7.0	8	24
29499	620077	4.25	2.4	2.5	9.15
29500	620078	6.75	5.2	6	17.95
29501	620079	6.5	3.8	5.25	15.55
29502	620080	7.5	3.2	7.5	18.2
29503	620081	8	4.0	7.25	19.25
29504	620082	8	4.6	5.5	18.1
29505	620083	8.25	2.4	4.75	15.4
29506	620084	8.25	6.0	6.75	21
29507	620085	8.5	3.2	4.5	16.2
29508	620086	5.5	3.2	3.5	12.2
29509	620087	9	2.6	6.25	17.85
29510	620088	7.25	1.8	3.75	12.8
29511	620089	7	5.8	7.5	20.3
29512	620090	8	3.2	6.75	17.95
29513	620091	7.75	3.6	6	17.35
29514	620092	7.25	2.2	3	12.45
29515	620093	5.25	3.6	5.5	14.35
29516	620094	8	3.6	4.25	15.85
29517	620095	6	7.0	7.5	20.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29518	620096	7.25	2.6	4.75	14.6
29519	620097	5.5	3.8	3.75	13.05
29520	620098	6.75	3.2	5.25	15.2
29521	620099	7.25	2.4	2.75	12.4
29522	620100	7	3.4	3.75	14.15
29523	620101	6.5	3.2	1.75	11.45
29524	620102	8.25	2.2	7	17.45
29525	620103	8	5.4	7	20.4
29526	620104	5.5	4.0	4.25	13.75
29527	620105	8	7.2	8.5	23.7
29528	620106	7.5	5.2	5.5	18.2
29529	620107	8.25	5.6	6	19.85
29530	620108	7.75	3.6	2.25	13.6
29531	620109	7.5	2.8	7	17.3
29532	620110	4.75	2.6	3.75	11.1
29533	620111	7.75	4.6	4.75	17.1
29534	620112	9	6.0	8	23
29535	620113	6.5	4.0	4.25	14.75
29536	620114	9	7.4	8	24.4
29537	620115	8.5	5.4	8.5	22.4
29538	620116	5	2.0	5	12
29539	620117	7.5	4.2	5.75	17.45
29540	620118	6.75	3.8	5.25	15.8
29541	620119	7.5	5.8	8	21.3
29542	620120	6.5	3.4	4.25	14.15
29543	620121	8.25	3.4	7	18.65
29544	620122	6.75	3.4	4.5	14.65
29545	620123	7.75	4.0	6.5	18.25
29546	620124	8.5	4.4	4.75	17.65
29547	620125	3	3.4	2	8.4
29548	620126	8.5	4.8	6.5	19.8
29549	620127	6.75	2.8	3.75	13.3
29550	620128	8	3.0	7	18
29551	620129	4.25	3.4	3.5	11.15
29552	620130	7.75	3.8	5.5	17.05
29553	620131	7.5	4.0	7.25	18.75
29554	620132	7.25	4.2	5	16.45
29555	620133	8.5	3.0	5.5	17
29556	620134	8.25	2.6	5.25	16.1
29557	620135	7.5	3.6	5	16.1
29558	620136	8.25	3.8	4.25	16.3
29559	620137	7.25	4.6	6	17.85
29560	620138	8.75	2.8	5	16.55
29561	620139	8.5	5.4	8.25	22.15
29562	620140	8.25	2.4	4.25	14.9
29563	620141	7.5	3.6	5.25	16.35
29564	620142	8.5	2.0	6.75	17.25
29565	620143	5.5	1.6	5.5	12.6
29566	620144	7.5	5.0	6.75	19.25
29567	620145	9	5.4	7.25	21.65
29568	620146	8	3.2	6.5	17.7
29569	620147	7.5	8.0	7.5	23
29570	620148	7	4.4	7	18.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29571	620149	7	4.0	7	18
29572	620150	6	2.8	4.25	13.05
29573	620151	7.5	4.8	7	19.3
29574	620152	6.5	5.6	7.75	19.85
29575	620153	7.5	2.0	6	15.5
29576	620154	4.5	3.4	3.75	11.65
29577	620155	7.5	4.2	5.25	16.95
29578	620156	7	2.8	6	15.8
29579	620157	8	4.2	6.5	18.7
29580	620158	5.5	2.8	6	14.3
29581	620159	7	3.6	6.25	16.85
29582	620160	5.5	4.0	4.5	14
29583	620161	6	5.0	6.5	17.5
29584	620162	8	3.8	5.25	17.05
29585	620163	7	2.4	5.5	14.9
29586	620164	8	4.4	6	18.4
29587	620165	8	4.4	6.25	18.65
29588	620166	8	5.6	8	21.6
29589	620167	7	3.8	6.5	17.3
29590	620168	6.5	4.6	5.5	16.6
29591	620169	7.75	3.6	5	16.35
29592	620170	7	4.0	5.25	16.25
29593	620171	6.75	4.8	6.25	17.8
29594	620172	8.25	7.6	8	23.85
29595	620173	6.5	5.0	6.75	18.25
29596	620174	7.75	5.0	8.25	21
29597	620175	6.25	2.8	5.5	14.55
29598	620176	8.5	7.6	8.75	24.85
29599	620177	8	2.0	5.25	15.25
29600	620178	8.5	9.0	8.25	25.75
29601	620179	6.5	4.0	7.25	17.75
29602	620180	6	2.4	3.75	12.15
29603	620181	7	2.4	5	14.4
29604	620182	3.25	3.6	5.25	12.1
29605	620183	8	6.6	6	20.6
29606	620184	7.5	2.8	6	16.3
29607	620185	7	4.4	5	16.4
29608	620186	7.5	4.2	5.5	17.2
29609	620187	8	4.2	6.25	18.45
29610	620188	8.25	3.4	4.75	16.4
29611	620189	5	4.4	4	13.4
29612	620190	8.5	6.2	6.75	21.45
29613	620191	8.25	5.4	6.25	19.9
29614	620192	8.25	3.4	6.25	17.9
29615	620193	7.5	3.4	7.75	18.65
29616	620194	8.5	3.4	6.75	18.65
29617	620195	7.5	2.4	6	15.9
29618	620196	7	3.6	5.5	16.1
29619	620197	6.25	3.0	4.5	13.75
29620	620198	7.25	5.0	7	19.25
29621	620199	8	4.2	5.5	17.7
29622	620200	8.75	3.2	7	18.95
29623	620201	8	5.2	7.75	20.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29624	620202	8.25	4.2	6	18.45
29625	620203	8.5	6.4	7.5	22.4
29626	620204	7.25	5.2	5.5	17.95
29627	620205	7	2.4	3.25	12.65
29628	620206	6.5	2.2	1.75	10.45
29629	620207	8.5	4.2	7	19.7
29630	620208	8.25	5.2	7.75	21.2
29631	620209	9	9.4	8.5	26.9
29632	620210	8.5	3.4	3.5	15.4
29633	620211	7.5	3.0	4.75	15.25
29634	620212	6.75	4.2	3.25	14.2
29635	620213	7	3.2	3	13.2
29636	620214	7	2.6	5.25	14.85
29637	620215	6	2.6	3	11.6
29638	620216	6.5	3.6	7	17.1
29639	620217	8.75	2.8	3.5	15.05
29640	620218	7.5	7.8	8.5	23.8
29641	620219	8.5	1.8	5.25	15.55
29642	620220	5.75	2.2	4	11.95
29643	620221	6.75	5.0	8	19.75
29644	620222	5.5	5.0	3.25	13.75
29645	620223	8.5	4.8	8.5	21.8
29646	620224	7.42	2.4	2.5	12.32
29647	620225	8.5	3.6	4.5	16.6
29648	620226	8	2.8	7.25	18.05
29649	620227	7.25	4.8	6.5	18.55
29650	620228	6	3.4	5.5	14.9
29651	620229	8.75	4.2	7.5	20.45
29652	620230	8	4.6	4.5	17.1
29653	620231	7.75	2.8	6.25	16.8
29654	620232	8	6.4	7.25	21.65
29655	620233	8.5	4.2	5	17.7
29656	620234	8.5	3.4	5.5	17.4
29657	620235	8	4.4	6.25	18.65
29658	620236	9.25	7.2	8.25	24.7
29659	620237	8.25	4.0	5	17.25
29660	620238	8.25	4.4	5.5	18.15
29661	620239	8.25	6.8	6.75	21.8
29662	620240	8.25	4.0	6	18.25
29663	620241	7.75	4.2	5.25	17.2
29664	620242	4.75	3.4	2.5	10.65
29665	620243	7.75	5.2	6.5	19.45
29666	620244	8	6.6	7.5	22.1
29667	620245	5	5.0	5.75	15.75
29668	620246	7.75	3.4	4.25	15.4
29669	620247	7	4.6	6.5	18.1
29670	620248	7.25	4.6	7	18.85
29671	620249	6.5	2.8	6.25	15.55
29672	620250	6.5	3.8	6.25	16.55
29673	620251	6.5	3.6	7.25	17.35
29674	620252	1.75	2.0	1.75	5.5
29675	620253	4.25	2.2	2	8.45
29676	620254	7.75	3.8	5.25	16.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29677	620255	7.75	3.4	8.5	19.65
29678	620256	7	3.6	7	17.6
29679	620257	8	9.2	8.75	25.95
29680	620258	8.75	5.2	5.5	19.45
29681	620259	8.5	6.4	7.5	22.4
29682	620260	6.25	6.2	7.5	19.95
29683	620261	7	4.0	5.75	16.75
29684	620262	5.25	2.8	3.25	11.3
29685	620263	6.75	2.8	4	13.55
29686	620264	7.25	6.6	4	17.85
29687	620265	8.75	4.6	6.25	19.6
29688	620266	9	6.8	7	22.8
29689	620267	8	6.2	7.25	21.45
29690	620268	8	3.6	5.5	17.1
29691	620269	7.25	5.8	4	17.05
29692	620270	8.5	6.8	7.5	22.8
29693	620271	8	5.4	8.5	21.9
29694	620272	7.75	2.4	7.5	17.65
29695	620273	7.25	1.8	6.75	15.8
29696	620274	7.25	2.4	5.75	15.4
29697	620275	8.5	4.4	7.5	20.4
29698	620276	7.5	3.0	3.25	13.75
29699	620277	3.75	2.6	1.5	7.85
29700	620278	8.75	4.8	5.5	19.05
29701	620279	7	3.2	4.75	14.95
29702	620280	8.25	6.6	6.5	21.35
29703	620281	9	6.2	6.75	21.95
29704	620282	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
29705	620283	8.25	4.2	5.75	18.2
29706	620284	4.75	2.4	5.75	12.9
29707	620285	5.75	3.8	5.5	15.05
29708	620286	7.25	3.2	5	15.45
29709	620287	8.25	1.8	4.75	14.8
29710	620288	7	3.0	4.25	14.25
29711	620289	7.5	3.0	4	14.5
29712	620290	4	3.2	3.75	10.95
29713	620291	3	3.6	5	11.6
29714	620292	8	3.8	6	17.8
29715	620293	8	6.2	5.5	19.7
29716	620294	3	2.2	3.25	8.45
29717	620295	8.25	6.4	8.75	23.4
29718	620296	8.5	4.2	5.5	18.2
29719	620297	7	2.4	6.5	15.9
29720	620298	7	2.4	4.75	14.15
29721	620299	4.83	3.0	5	12.83
29722	620300	8.5	8.4	7.5	24.4
29723	620301	8	4.6	4.25	16.85
29724	620302	8.5	4.4	7	19.9
29725	620303	8.5	8.6	6.5	23.6
29726	620304	8	4.6	7	19.6
29727	620305	7	3.4	7	17.4
29728	620306	6.5	6.0	4.5	17
29729	620307	2.5	3.4	2	7.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29730	620308	7.5	3.2	5.75	16.45
29731	620309	8.5	3.0	6.75	18.25
29732	620310	6.5	3.8	5	15.3
29733	620311	7	6.6	7.75	21.35
29734	620312	7	3.6	5	15.6
29735	620313	7.5	2.6	5.25	15.35
29736	620314	6.25	3.2	2.75	12.2
29737	620315	8	4.2	4.5	16.7
29738	620316	7.75	5.2	8.5	21.45
29739	620317	4.75	3.8	7	15.55
29740	620318	7.5	3.8	6.5	17.8
29741	620319	6	2.4	5.5	13.9
29742	620320	8.25	4.4	5.25	17.9
29743	620321	6.5	3.2	5.25	14.95
29744	620322	7.5	3.0	5	15.5
29745	620323	8	3.4	4.5	15.9
29746	620324	7.5	2.2	3.25	12.95
29747	620325	9.5	3.4	7	19.9
29748	620326	9	7.0	6.75	22.75
29749	620327	8.75	5.0	5.5	19.25
29750	620328	7	3.4	4.5	14.9
29751	620329	8.75	4.2	5.5	18.45
29752	620330	6	3.2	5.25	14.45
29753	620331	5	3.0	3.75	11.75
29754	620332	3	2.8	2	7.8
29755	620333	7	2.8	5	14.8
29756	620334	8.5	3.8	6	18.3
29757	620335	7.5	2.2	6.5	16.2
29758	620336	7.25	6.8	6.25	20.3
29759	620337	8	2.6	4.25	14.85
29760	620338	8.25	2.8	4.75	15.8
29761	620339	7	1.4	2.75	11.15
29762	620340	8.5	8.8	8.5	25.8
29763	620341	7.5	7.4	8.25	23.15
29764	620342	6.5	3.6	3.25	13.35
29765	620343	8.5	5.4	7	20.9
29766	620344	8.25	5.0	6.75	20
29767	620345	7.5	6.2	6.75	20.45
29768	620346	8.25	4.6	7.5	20.35
29769	620347	6.5	2.4	4.75	13.65
29770	620348	7.5	5.2	6.5	19.2
29771	620349	8.5	4.2	4	16.7
29772	620350	7.5	3.4	4.5	15.4
29773	620351	8.25	6.0	7.75	22
29774	620352	8.75	4.6	8	21.35
29775	620353	7.75	4.4	6.75	18.9
29776	620354	9	6.4	8.75	24.15
29777	620355	8.75	5.8	8.25	22.8
29778	620356	6.75	4.0	4	14.75
29779	620357	7.75	4.4	6.5	18.65
29780	620358	7.5	4.6	7	19.1
29781	620359	8.75	5.0	7	20.75
29782	620360	8.75	6.0	6.75	21.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29783	620361	7	2.8	2.25	12.05
29784	620362	5	3.8	7	15.8
29785	620363	6.75	3.0	3.75	13.5
29786	620364	3.75	3.0	2	8.75
29787	620365	8.75	4.2	5.5	18.45
29788	620366	7.5	4.4	4.5	16.4
29789	620367	8	8.2	7.25	23.45
29790	620368	7.5	3.2	7.5	18.2
29791	620369	5	3.0	4.75	12.75
29792	620370	6.75	3.4	5.75	15.9
29793	620371	6.25	1.8	4.25	12.3
29794	620372	6.5	3.4	5.25	15.15
29795	620373	4.5	3.6	3	11.1
29796	620374	7.5	4.4	4.5	16.4
29797	620375	8.25	4.8	6.5	19.55
29798	620376	7.25	4.0	5.25	16.5
29799	620377	7.25	3.4	6.25	16.9
29800	620378	6.75	4.2	6.75	17.7
29801	620379	7.5	2.6	4.5	14.6
29802	620380	8.75	6.0	8	22.75
29803	620381	8.75	4.6	6.5	19.85
29804	620382	7.5	5.2	6.75	19.45
29805	620383	7.75	4.6	6.25	18.6
29806	620384	4.5	3.2	3	10.7
29807	620385	7	3.2	3.25	13.45
29808	620386	9.25	5.4	5.75	20.4
29809	620387	8.75	5.6	6.25	20.6
29810	620388	9.25	4.0	6	19.25
29811	620389	8.75	3.2	4.75	16.7
29812	620390	9.25	3.6	7.75	20.6
29813	620391	8.75	6.0	6.75	21.5
29814	620392	8.25	3.8	5.75	17.8
29815	620393	6.5	2.6	4	13.1
29816	620394	7.75	3.0	4.5	15.25
29817	620395	8	2.6	4.75	15.35
29818	620396	8	5.4	5	18.4
29819	620397	8	4.4	5.5	17.9
29820	620398	8.5	4.4	6	18.9
29821	620399	8.5	8.6	9	26.1
29822	620400	7	3.4	4.5	14.9
29823	620401	7	2.6	7	16.6
29824	620402	5	3.6	4.5	13.1
29825	620403	8.5	6.6	7.5	22.6
29826	620404	7	2.2	6.5	15.7
29827	620405	7	3.2	5.5	15.7
29828	620406	7.5	3.2	6	16.7
29829	620407	8.5	6.4	9	23.9
29830	620408	8	7.2	6.5	21.7
29831	620409	7.75	5.2	5.75	18.7
29832	620410	8.75	6.8	7.75	23.3
29833	620411	8.75	3.0	3.75	15.5
29834	620412	8.25	4.2	4.25	16.7
29835	620413	8.75	5.2	5	18.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29836	620414	9	6.4	7.25	22.65
29837	620415	8.5	5.8	7	21.3
29838	620416	9	8.0	6.5	23.5
29839	620417	8.25	5.4	5.25	18.9
29840	620418	8.5	8.4	6.25	23.15
29841	620419	7.75	5.4	7.5	20.65
29842	620420	8.5	4.4	7	19.9
29843	620421	8.75	6.4	8.5	23.65
29844	620422	8.25	5.4	4.5	18.15
29845	620423	8.5	3.4	4	15.9
29846	620424	8.5	2.8	6	17.3
29847	620425	9	6.0	6.5	21.5
29848	620426	8.75	3.6	5.25	17.6
29849	620427	8.25	6.4	8	22.65
29850	620428	7.5	6.6	7	21.1
29851	620429	7	2.8	2.75	12.55
29852	620430	7.5	5.6	7	20.1
29853	620431	8.5	4.4	6.5	19.4
29854	620432	6.5	3.0	6	15.5
29855	620433	7.25	2.8	6.75	16.8
29856	620434	6.25	4.4	4.75	15.4
29857	620435	8	5.0	6.25	19.25
29858	620436	5.75	2.4	2.5	10.65
29859	620437	7	2.2	1.75	10.95
29860	620438	8	3.2	4.5	15.7
29861	620439	8.5	3.8	6	18.3
29862	620440	7.5	4.6	2	14.1
29863	620441	9	3.4	3.5	15.9
29864	620442	9	6.6	8	23.6
29865	620443	9.25	5.4	6.75	21.4
29866	620444	6.5	3.6	4	14.1
29867	620445	7.75	2.8	2.75	13.3
29868	620446	7.75	4.0	5	16.75
29869	620447	4.75	1.6	3	9.35
29870	620448	7.25	2.2	3.5	12.95
29871	620449	9.25	8.4	8.5	26.15
29872	620450	9	6.6	8	23.6
29873	620451	8.25	5.4	5.5	19.15
29874	620452	8.5	5.4	8	21.9
29875	620453	5.75	2.8	2	10.55
29876	620454	8	3.8	6.75	18.55
29877	620455	8.75	7.2	6.25	22.2
29878	620456	7.25	5.6	7.75	20.6
29879	620457	8	3.2	6.75	17.95
29880	620458	7	2.4	3.75	13.15
29881	620459	6.83	3.6	6	16.43
29882	620460	8	3.8	5	16.8
29883	620461	6.5	3.0	4.5	14
29884	620462	8	6.8	7	21.8
29885	620463	6.58	3.6	4.75	14.93
29886	620464	7.75	4.0	5.25	17
29887	620465	9	5.8	5.75	20.55
29888	620466	4	1.6	3	8.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29889	620467	8.25	5.4	6.75	20.4
29890	620468	7.25	5.2	6.75	19.2
29891	620469	8	3.6	6.25	17.85
29892	620470	7.5	3.0	3	13.5
29893	620471	5.75	3.6	4	13.35
29894	620472	8.5	9.0	8.5	26
29895	620473	9	8.6	8.75	26.35
29896	620474	6.5	4.8	5.25	16.55
29897	620475	7.5	4.2	5.5	17.2
29898	620476	8	5.6	5.25	18.85
29899	620477	5.75	2.0	4	11.75
29900	620478	4.25	3.6	3.75	11.6
29901	620479	6.5	5.0	5.25	16.75
29902	620480	6.5	2.4	2.75	11.65
29903	620481	7	3.2	3.5	13.7
29904	620482	8.5	4.6	6.75	19.85
29905	620483	6.5	2.6	5	14.1
29906	620484	7	2.4	3.5	12.9
29907	620485	3.75	3.2	2.25	9.2
29908	620486	7.25	4.2	6	17.45
29909	620487	7	2.6	4.75	14.35
29910	620488	7.25	5.0	7	19.25
29911	620489	8	3.4	2.75	14.15
29912	620490	8.25	7.6	8.25	24.1
29913	620491	7.5	4.0	6.75	18.25
29914	620492	5.75	3.0	4.5	13.25
29915	620493	9	5.0	7	21
29916	620494	7	4.0	5.25	16.25
29917	620495	8.75	4.6	5	18.35
29918	620496	8	4.4	6.75	19.15
29919	620497	7	3.6	5.5	16.1
29920	620498	7.5	3.8	4.25	15.55
29921	620499	6.75	3.6	5.25	15.6
29922	620500	6.5	3.0	7.25	16.75
29923	620501	7	4.0	7	18
29924	620502	9.25	7.0	7	23.25
29925	620503	8.5	3.0	4.75	16.25
29926	620504	6.75	5.6	4.75	17.1
29927	620505	6.75	2.8	4	13.55
29928	620506	6	4.0	3	13
29929	620507	5.25	4.4	5	14.65
29930	620508	7	2.8	3.5	13.3
29931	620509	8.25	6.4	5	19.65
29932	620510	7.25	2.8	3.5	13.55
29933	620511	7.5	3.2	7.5	18.2
29934	620512	8	4.6	5.75	18.35
29935	620513	7	3.6	7.25	17.85
29936	620514	8.5	3.6	6	18.1
29937	620515	7.25	3.8	4	15.05
29938	620516	4.75	2.8	3.5	11.05
29939	620517	7.5	3.4	7.5	18.4
29940	620518	5.5	3.6	5	14.1
29941	620519	7.75	4.0	4.5	16.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29942	620520	6.5	2.6	4	13.1
29943	620521	7.25	2.8	3.5	13.55
29944	620522	8.5	3.0	5.25	16.75
29945	620523	7.5	7.0	4.25	18.75
29946	620524	8	7.6	7.5	23.1
29947	620525	4.5	3.2	2	9.7
29948	620526	8	3.2	7.5	18.7
29949	620527	5	1.4	3	9.4
29950	620528	7.25	4.4	7.5	19.15
29951	620529	7	3.6	7	17.6
29952	620530	8.5	6.2	4.25	18.95
29953	620531	4.5	3.6	4.25	12.35
29954	620532	3.5	1.8	3.5	8.8
29955	620533	7.25	6.2	8	21.45
29956	620534	6.75	4.4	6.5	17.65
29957	620535	6	6.0	6.25	18.25
29958	620536	4.25	3.2	2.75	10.2
29959	620537	7.25	4.2	4.75	16.2
29960	620538	7.5	4.4	6.75	18.65
29961	620539	6.75	6.8	7.5	21.05
29962	620540	7.5	5.8	7.25	20.55
29963	620541	7.5	3.2	4.75	15.45
29964	620542	8	4.8	6.75	19.55
29965	620543	8.25	3.6	7	18.85
29966	620544	8.5	5.8	8.5	22.8
29967	620545	7.5	3.8	6	17.3
29968	620546	7.75	4.6	8.5	20.85
29969	620547	4	2.8	1.5	8.3
29970	620548	7.75	7.0	9.5	24.25
29971	620549	7.5	5.4	6.75	19.65
29972	620550	7.5	5.4	7	19.9
29973	620551	5	4.2	5.25	14.45
29974	620552	5	3.0	5.5	13.5
29975	620553	8	4.6	6.25	18.85
29976	620554	8	4.6	6	18.6
29977	620555	6.58	3.4	4.25	14.23
29978	620556	4	3.0	3	10
29979	620557	4.25	3.6	4.25	12.1
29980	620558	7.42	5.0	5.25	17.67
29981	620559	8.75	6.6	7.25	22.6
29982	620560	8	4.2	3.25	15.45
29983	620561	9	7.6	6.75	23.35
29984	620562	8	4.8	8.5	21.3
29985	620563	8.5	3.4	8	19.9
29986	620564	8.75	7.2	8.5	24.45
29987	620565	7.25	3.8	5.25	16.3
29988	620566	7	2.8	5	14.8
29989	620567	7	7.6	7.25	21.85
29990	620568	4.75	2.4	3	10.15
29991	620569	7.5	5.2	7.75	20.45
29992	620570	7.25	4.8	4.25	16.3
29993	620571	9	6.4	6.5	21.9
29994	620572	6.75	2.8	4.5	14.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
29995	620573	7.25	3.0	5.75	16
29996	620574	8.75	4.2	6	18.95
29997	620575	6.75	2.8	5.75	15.3
29998	620576	7.75	4.6	5.5	17.85
29999	620577	9	5.2	8	22.2
30000	620578	9.25	7.0	8.75	25
30001	620579	8.75	3.2	6.25	18.2
30002	620580	8.5	5.8	7.5	21.8
30003	620581	8	2.0	5.75	15.75
30004	620582	8	5.4	8	21.4
30005	620583	4.75	2.4	1	8.15
30006	620584	8.25	4.6	7.5	20.35
30007	620585	5.25	2.4	5.25	12.9
30008	620586	9	6.6	6.5	22.1
30009	620587	9	4.8	7.5	21.3
30010	620588	9	3.8	7.25	20.05
30011	620589	8	4.4	6.5	18.9
30012	620590	6.5	2.6	4.5	13.6
30013	620591	9.25	6.8	6	22.05
30014	620592	7	3.8	7	17.8
30015	620593	7.5	2.4	4.25	14.15
30016	620594	7	3.4	3.5	13.9
30017	620595	7.75	3.6	5.75	17.1
30018	620596	8	3.6	4.75	16.35
30019	620597	7.5	3.0	3	13.5
30020	620598	7.25	3.4	5.75	16.4
30021	620599	7	6.6	8.5	22.1
30022	620600	8.5	6.2	7	21.7
30023	620601	8.25	5.2	8.5	21.95
30024	620602	6	3.8	3.25	13.05
30025	620603	7	4.6	6	17.6
30026	620604	7.75	5.0	7.5	20.25
30027	620605	6.75	3.6	5.75	16.1
30028	620606	5.5	3.2	3	11.7
30029	620607	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
30030	620608	7.25	3.8	5.75	16.8
30031	620609	8	2.6	5	15.6
30032	620610	8	5.8	8.75	22.55
30033	620611	8	4.2	7.75	19.95
30034	620612	8	4.0	7	19
30035	620613	7	2.2	2.5	11.7
30036	620614	7.25	5.6	6.25	19.1
30037	620615	5	3.4	4.5	12.9
30038	620616	8.75	5.4	7.25	21.4
30039	620617	5.5	3.4	3	11.9
30040	620618	8.75	4.2	6.5	19.45
30041	620619	8.5	3.2	5.5	17.2
30042	620620	8.75	5.0	7.5	21.25
30043	620621	5.83	3.0	5.75	14.58
30044	620622	8.25	6.6	8.75	23.6
30045	620623	7.5	3.2	5.25	15.95
30046	620624	7.5	5.4	7.25	20.15
30047	620625	6.75	1.6	2.75	11.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30048	620626	7	3.4	8	18.4
30049	620627	6.25	2.6	3	11.85
30050	620628	8.25	4.0	7.25	19.5
30051	620629	7.5	7.2	7.75	22.45
30052	620630	8	7.8	7.75	23.55
30053	620631	6.75	6.8	8.25	21.8
30054	620632	6.5	3.0	5.5	15
30055	620633	7	4.0	8.5	19.5
30056	620634	6.25	2.8	6.5	15.55
30057	620635	6.5	4.8	7	18.3
30058	620636	8	3.6	7.5	19.1
30059	620637	7	2.4	5	14.4
30060	620638	6.5	2.2	7	15.7
30061	620639	6.25	3.8	8.25	18.3
30062	620640	7.5	2.6	4.75	14.85
30063	620641	6.75	1.6	4	12.35
30064	620642	7.25	6.8	8.5	22.55
30065	620643	6.5	6.4	8	20.9
30066	620644	6.75	3.0	6.25	16
30067	620645	8.5	6.8	9.25	24.55
30068	620646	7.25	5.0	5.25	17.5
30069	620647	3.5	2.0	1.5	7
30070	620648	6	3.8	4	13.8
30071	620649	7	6.0	6.75	19.75
30072	620650	7.5	2.8	5.75	16.05
30073	620651	8.25	5.6	8	21.85
30074	620652	7	4.0	7.75	18.75
30075	620653	4	3.0	4.25	11.25
30076	620654	7.5	3.8	3.25	14.55
30077	620655	5	3.0	1.25	9.25
30078	620656	2.5	2.6	4	9.1
30079	620657	7	2.6	5.25	14.85
30080	620658	7.75	4.0	7	18.75
30081	620659	8.08	3.0	4.25	15.33
30082	620660	5.25	5.6	5.5	16.35
30083	620661	7.25	3.6	3	13.85
30084	620662	8.5	4.2	6.5	19.2
30085	620663	7	3.0	4.25	14.25
30086	620664	8.5	5.0	7.5	21
30087	620665	7	2.8	3.25	13.05
30088	620666	5.75	3.0	3	11.75
30089	620667	9.25	4.0	4.75	18
30090	620668	9	8.0	7.5	24.5
30091	620669	8	3.4	4.75	16.15
30092	620670	7.5	4.6	6.5	18.6
30093	620671	7.25	1.8	7	16.05
30094	620672	6.5	5.2	6.25	17.95
30095	620673	7.75	3.0	4.25	15
30096	620674	7.75	3.4	4	15.15
30097	620675	8.25	4.2	5.25	17.7
30098	620676	7.5	2.8	5	15.3
30099	620677	7.75	5.8	5.75	19.3
30100	620678	6.5	4.2	4	14.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30101	620679	5.75	2.4	4.25	12.4
30102	620680	7.75	3.8	5.75	17.3
30103	620681	7	6.2	5.75	18.95
30104	620682	8	2.6	6.5	17.1
30105	620683	8.75	4.0	6	18.75
30106	620684	8.25	4.8	8.5	21.55
30107	620685	6.25	3.2	3.75	13.2
30108	620686	4.5	2.6	2.75	9.85
30109	620687	7.25	2.6	6.75	16.6
30110	620688	8	4.0	7	19
30111	620689	9	3.4	5.25	17.65
30112	620690	8.75	8.6	8.75	26.1
30113	620691	8.25	3.8	5	17.05
30114	620692	5.75	2.8	3	11.55
30115	620693	4.25	2.4	2.25	8.9
30116	620694	3.75	3.8	3.75	11.3
30117	620695	6	3.4	3.75	13.15
30118	620696	5.75	2.4	5.75	13.9
30119	620697	6.75	2.2	5	13.95
30120	620698	8.5	4.0	4.75	17.25
30121	620699	8.5	5.6	6.5	20.6
30122	620700	7.5	4.2	5.25	16.95
30123	620701	7	3.6	4.5	15.1
30124	620702	8.75	5.8	7	21.55
30125	620703	8.5	4.6	6.5	19.6
30126	620704	6.75	4.0	4.75	15.5
30127	620705	8.25	5.6	5.5	19.35
30128	620706	8	4.0	4	16
30129	620707	8	4.0	5.75	17.75
30130	620708	8.5	5.4	6	19.9
30131	620709	8.25	3.8	4.25	16.3
30132	620710	5.75	1.8	3.75	11.3
30133	620711	7	1.6	3.5	12.1
30134	620712	9	8.6	8.75	26.35
30135	620713	8	2.4	4.5	14.9
30136	620714	5.25	1.6	1.75	8.6
30137	620715	8.25	2.6	4	14.85
30138	620716	8	4.4	5.25	17.65
30139	620717	7.75	4.0	4.25	16
30140	620718	8.5	4.8	6.5	19.8
30141	620719	8.5	3.8	7	19.3
30142	620720	8.25	4.4	5.25	17.9
30143	620721	9.25	7.2	8.25	24.7
30144	620722	8.5	4.6	7.25	20.35
30145	620723	8	3.4	4.25	15.65
30146	620724	8	3.6	5.75	17.35
30147	620725	8	4.2	4.25	16.45
30148	620726	7.5	3.6	3.25	14.35
30149	620727	7.5	2.6	4.25	14.35
30150	620728	7	4.2	5.75	16.95
30151	620729	9.25	5.6	8	22.85
30152	620730	8.5	6.8	7.25	22.55
30153	620731	7.5	3.0	5.5	16

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30154	620732	8.75	5.0	8	21.75
30155	620733	8.5	2.8	4	15.3
30156	620734	3.5	3.4	4.25	11.15
30157	620735	8.5	7.0	6.5	22
30158	620736	8.75	5.8	7.25	21.8
30159	620737	8	4.8	7.25	20.05
30160	620738	7.25	4.4	6.25	17.9
30161	620739	6.75	2.2	5	13.95
30162	620740	6.5	2.0	5.25	13.75
30163	620741	7.5	3.4	6.5	17.4
30164	620742	8.25	3.0	6	17.25
30165	620743	9	8.4	6.25	23.65
30166	620744	8.75	5.2	5.5	19.45
30167	620745	7	3.0	2.75	12.75
30168	620746	9.25	6.6	6.5	22.35
30169	620747	9.25	8.6	7.25	25.1
30170	620748	8.25	6.0	7.25	21.5
30171	620749	3	2.2	2.5	7.7
30172	620750	8	4.2	5.5	17.7
30173	620751	9	4.2	5.5	18.7
30174	620752	8.75	2.8	5	16.55
30175	620753	8.25	4.4	7.5	20.15
30176	620754	9	4.8	5	18.8
30177	620755	8	4.6	5.75	18.35
30178	620756	9	5.8	4.5	19.3
30179	620757	8.75	2.0	5.25	16
30180	620758	9	4.4	5.25	18.65
30181	620759	7.25	3.2	5.5	15.95
30182	620760	9.25	5.4	5.5	20.15
30183	620761	9	5.8	5.75	20.55
30184	620762	7	5.2	6	18.2
30185	620763	7.75	4.4	5.5	17.65
30186	620764	6.75	2.4	5.5	14.65
30187	620765	7	4.8	5.5	17.3
30188	620766	7.25	2.6	3.25	13.1
30189	620767	8	6.0	5.5	19.5
30190	620768	7.75	3.4	3.5	14.65
30191	620769	8.25	5.8	5	19.05
30192	620770	9	7.4	8.5	24.9
30193	620771	7.25	2.8	4.25	14.3
30194	620772	8	4.2	7	19.2
30195	620773	7.75	4.8	6.75	19.3
30196	620774	5.75	5.8	4	15.55
30197	620775	8.5	5.8	5	19.3
30198	620776	8	4.8	6.5	19.3
30199	620777	8.25	4.6	7.5	20.35
30200	620778	8	3.2	5.25	16.45
30201	620779	7.25	2.6	4	13.85
30202	620780	8.25	5.8	7.5	21.55
30203	620781	8.5	2.8	4	15.3
30204	620782	8.5	3.4	7.5	19.4
30205	620783	7	3.2	6.75	16.95
30206	620784	7.67	3.2	4.5	15.37

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30207	620785	7.25	2.4	6.5	16.15
30208	620786	8.75	4.0	5.25	18
30209	620787	9.25	3.6	6.75	19.6
30210	620788	6.75	2.4	4	13.15
30211	620789	7.25	3.6	5.25	16.1
30212	620790	8	5.8	5.5	19.3
30213	620791	4.5	3.6	6.25	14.35
30214	620792	8.5	4.8	4.75	18.05
30215	620793	8.5	2.0	6.75	17.25
30216	620794	6.5	4.6	6	17.1
30217	620795	7.75	1.6	6.25	15.6
30218	620796	6	3.2	4.25	13.45
30219	620797	8.75	8.2	7.75	24.7
30220	620798	8.25	3.2	5.25	16.7
30221	620799	5.75	2.8	4.5	13.05
30222	620800	8.5	4.4	7	19.9
30223	620801	6.5	3.6	4	14.1
30224	620802	5.25	2.2	2.25	9.7
30225	620803	8.5	3.6	6.5	18.6
30226	620804	7.75	3.2	7.25	18.2
30227	620805	7.25	4.8	6.75	18.8
30228	620806	7.25	3.6	3	13.85
30229	620807	6.5	5.4	7.5	19.4
30230	620808	7.25	3.0	4.25	14.5
30231	620809	6.75	2.6	5.5	14.85
30232	620810	6.75	4.2	4.75	15.7
30233	620811	4.25	1.8	1	7.05
30234	620812	7.25	5.0	6.75	19
30235	620813	5.25	3.4	2.25	10.9
30236	620814	7.75	3.4	5	16.15
30237	620815	7.25	1.8	0.75	9.8
30238	620816	7.5	3.4	4.5	15.4
30239	620817	7	2.4	3.25	12.65
30240	620818	7.5	3.8	4.5	15.8
30241	620819	8.75	4.0	2.75	15.5
30242	620820	7.5	3.8	3.75	15.05
30243	620821	6	2.4	3.75	12.15
30244	620822	7.75	1.8	3.5	13.05
30245	620823	7.5	3.6	4.25	15.35
30246	620824	6	2.6	4.25	12.85
30247	620825	8.25	4.2	5.5	17.95
30248	620826	6	3.0	7.25	16.25
30249	620827	5.75	3.0	5.75	14.5
30250	620828	7	7.2	5.5	19.7
30251	620829	7.5	3.4	5.25	16.15
30252	620830	8.5	3.0	6.75	18.25
30253	620831	7.75	3.2	3	13.95
30254	620832	6.25	3.2	6.5	15.95
30255	620833	5	2.8	2.25	10.05
30256	620834	9	5.2	6.5	20.7
30257	620835	5.5	3.6	3.25	12.35
30258	620836	6.25	3.6	7.75	17.6
30259	620837	8.5	6.0	7.75	22.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30260	620838	7.5	2.6	3.75	13.85
30261	620839	8.25	6.6	4.5	19.35
30262	620840	7.25	2.6	2.75	12.6
30263	620841	7.75	3.4	4.5	15.65
30264	620842	8	4.2	7.5	19.7
30265	620843	6.75	4.2	2.25	13.2
30266	620844	8.5	9.2	8.5	26.2
30267	620845	8.75	3.0	5	16.75
30268	620846	6.75	3.2	5.25	15.2
30269	620847	8.5	6.6	7.5	22.6
30270	620848	9	7.2	7	23.2
30271	620849	7.5	2.8	4.75	15.05
30272	620850	8	6.8	6	20.8
30273	620851	6.25	3.2	3.25	12.7
30274	620852	5.75	3.2	3.5	12.45
30275	620853	7.5	5.4	5.25	18.15
30276	620854	7.25	4.0	6.25	17.5
30277	620855	8.25	4.2	6.5	18.95
30278	620856	6.75	3.2	7.25	17.2
30279	620857	8.5	8.6	6.5	23.6
30280	620858	8	6.2	5	19.2
30281	620859	8.75	5.2	6.5	20.45
30282	620860	8	4.0	4.5	16.5
30283	620861	8	3.6	5.5	17.1
30284	620862	7.75	4.0	2.75	14.5
30285	620863	7.5	4.0	4.5	16
30286	630001	7.75	5.4	7.75	20.9
30287	630002	8.25	8.0	7	23.25
30288	630003	8.75	7.8	7.75	24.3
30289	630004	8.5	6.4	8	22.9
30290	630005	8.5	6.8	8	23.3
30291	630006	6.5	6.0	8	20.5
30292	630007	8	5.8	6.75	20.55
30293	630008	8.25	7.0	5.5	20.75
30294	630009	7.5	5.0	4.5	17
30295	630010	8.75	6.8	7.25	22.8
30296	630011	8	4.0	5.25	17.25
30297	630012	8.5	6.8	5.75	21.05
30298	630013	8	4.6	7.5	20.1
30299	630014	8.75	8.8	8	25.55
30300	630015	8.5	6.6	8.5	23.6
30301	630016	8.25	5.4	8.25	21.9
30302	630017	8.75	6.4	6.75	21.9
30303	630018	7.75	4.6	5.5	17.85
30304	630019	8.25	5.8	7.75	21.8
30305	630020	7.75	6.2	7	20.95
30306	630021	8.5	7.8	7	23.3
30307	630022	8	3.0	4.5	15.5
30308	630023	8.75	5.4	7.25	21.4
30309	630024	7.5	6.2	7.5	21.2
30310	630025	6.75	4.4	4	15.15
30311	630026	5	2.4	3.25	10.65
30312	630027	8.75	7.6	7.25	23.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30313	630028	9	9.6	8	26.6
30314	630029	7.5	6.0	5.5	19
30315	630030	7	3.2	1.5	11.7
30316	630031	7.5	7.4	8.5	23.4
30317	630032	8.75	8.8	8.25	25.8
30318	630033	8.75	9.0	7.5	25.25
30319	630034	9	8.4	7.75	25.15
30320	630035	8.25	6.0	8	22.25
30321	630036	8.25	8.4	6.5	23.15
30322	630037	8	7.4	6.5	21.9
30323	630038	8	7.2	6.25	21.45
30324	630039	8	5.2	4.25	17.45
30325	630040	8.5	9.6	7.5	25.6
30326	630041	8.25	8.8	9.25	26.3
30327	630042	8.25	7.2	6.75	22.2
30328	630043	9	9.6	8	26.6
30329	630044	8.75	8.8	8.5	26.05
30330	630045	8.5	5.8	7.25	21.55
30331	630046	9.25	6.2	8.25	23.7
30332	630047	8	4.4	5.5	17.9
30333	630048	7.25	3.0	6	16.25
30334	630049	8.25	8.4	7.5	24.15
30335	630050	8	5.0	1.5	14.5
30336	630051	8.5	7.6	8	24.1
30337	630052	8.5	2.8	6	17.3
30338	630053	7.75	4.2	5.5	17.45
30339	630054	8.5	6.2	8	22.7
30340	630055	6.75	2.2	4.5	13.45
30341	630056	8.75	6.8	8	23.55
30342	630057	8.5	4.4	7	19.9
30343	630058	8.25	5.8	6	20.05
30344	630059	8.75	6.6	7.75	23.1
30345	630060	9	6.2	5.5	20.7
30346	630061	8	4.4	1	13.4
30347	630062	8.25	7.0	7.5	22.75
30348	630063	6.75	7.0	6.5	20.25
30349	630064	8	3.4	7.5	18.9
30350	630065	7.5	6.8	7.5	21.8
30351	630066	8.5	6.8	8.25	23.55
30352	630067	7.75	5.2	4.75	17.7
30353	630068	8.25	5.6	8.25	22.1
30354	630069	7.5	6.4	4.25	18.15
30355	630070	9.25	9.6	9.5	28.35
30356	630071	8.25	5.0	5.5	18.75
30357	630072	8.25	4.0	4	16.25
30358	630073	8.75	6.2	6	20.95
30359	630074	7	3.0	2.5	12.5
30360	630075	8.25	8.2	7.5	23.95
30361	630076	7.5	5.2	7	19.7
30362	630077	8.25	4.8	3.5	16.55
30363	630078	7.75	3.8	7.5	19.05
30364	630079	7.75	5.8	6.25	19.8
30365	630080	3.5	3.2	2.75	9.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30366	630081	8.5	4.2	6	18.7
30367	630082	8.75	9.2	8.25	26.2
30368	630083	7	4.8	8	19.8
30369	630084	8.75	8.4	8.25	25.4
30370	630085	8.75	6.0	9	23.75
30371	630086	8.25	5.2	6.25	19.7
30372	630087	7.75	7.0	6.5	21.25
30373	630088	7.5	4.8	7	19.3
30374	630089	9	7.0	7.5	23.5
30375	630090	8	5.4	9	22.4
30376	630091	8.75	8.0	7.5	24.25
30377	630092	8.5	6.2	8	22.7
30378	630093	8.75	4.8	6	19.55
30379	630094	8.5	5.8	6.75	21.05
30380	630095	8	3.8	2.75	14.55
30381	630096	8	3.6	6.75	18.35
30382	630097	8.5	6.2	8	22.7
30383	630098	7.25	8.6	5.5	21.35
30384	630099	8	6.6	6.25	20.85
30385	630100	7	3.0	2.25	12.25
30386	630101	7.25	3.4	7	17.65
30387	630102	8	3.0	5.25	16.25
30388	630103	8.25	8.8	8.25	25.3
30389	630104	7.25	4.0	6.75	18
30390	630105	6.5	3.0	0.25	9.75
30391	630106	8.25	6.6	3.75	18.6
30392	630107	4.25	3.8	1.5	9.55
30393	630108	9	9.8	8.25	27.05
30394	630109	7.5	6.6	8	22.1
30395	630110	7.5	4.4	5.75	17.65
30396	630111	7.5	3.8	5.5	16.8
30397	630112	8.5	8.0	8.25	24.75
30398	630113	8	4.0	5.75	17.75
30399	630114	8.25	8.2	7.5	23.95
30400	630115	8.5	9.6	8.5	26.6
30401	630116	9	8.4	8.5	25.9
30402	630117	8	2.6	6	16.6
30403	630118	8	5.8	7.25	21.05
30404	630119	8.5	6.8	7.25	22.55
30405	630120	8.25	4.8	6.5	19.55
30406	630121	8.5	3.4	4	15.9
30407	630122	8.5	8.2	8.75	25.45
30408	630123	8.75	4.8	8	21.55
30409	630124	7.5	3.4	4	14.9
30410	630125	8.5	4.6	4	17.1
30411	630126	7	5.2	5	17.2
30412	630127	8.75	5.0	4.75	18.5
30413	630128	9	6.4	7.25	22.65
30414	630129	8.75	5.6	6.25	20.6
30415	630130	9	4.2	5.5	18.7
30416	630131	8.25	3.2	4.5	15.95
30417	630132	7.5	5.8	5.75	19.05
30418	630133	8.75	5.6	7.5	21.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30419	630134	7.75	6.4	7.5	21.65
30420	630135	8.25	6.4	7	21.65
30421	630136	8.25	6.4	8.25	22.9
30422	630137	7.5	6.0	7	20.5
30423	630138	8.25	9.4	8	25.65
30424	630139	8.5	6.8	8.5	23.8
30425	630140	7.5	3.2	4.75	15.45
30426	630141	7.5	5.8	7.5	20.8
30427	630142	6.25	2.4	4.25	12.9
30428	630143	6.25	3.6	6.25	16.1
30429	630144	8.75	8.0	8.25	25
30430	630145	5.75	3.6	5.75	15.1
30431	630146	7.25	8.0	7.75	23
30432	630147	6.25	3.2	6	15.45
30433	630148	7.5	4.6	8.25	20.35
30434	630149	7.5	6.2	7.25	20.95
30435	630150	8	9.8	9	26.8
30436	630151	8	7.8	8.25	24.05
30437	630152	7.75	4.6	7.25	19.6
30438	630153	6.5	3.2	5.75	15.45
30439	630154	7.5	7.0	8.25	22.75
30440	630155	7.75	7.6	8	23.35
30441	630156	7.75	5.0	5.25	18
30442	630157	5.75	2.8	5.5	14.05
30443	630158	7.75	4.4	7	19.15
30444	630159	7.75	5.0	6.25	19
30445	630160	8.25	6.4	8.75	23.4
30446	630161	8	4.4	8	20.4
30447	630162	8	4.6	6.75	19.35
30448	630163	7.25	5.2	6.75	19.2
30449	630164	8.5	6.8	8	23.3
30450	630165	8.5	8.4	9.5	26.4
30451	630166	7.75	6.6	4.75	19.1
30452	630167	7.5	4.2	6.25	17.95
30453	630168	8.5	7.2	7.25	22.95
30454	630169	7.75	4.8	6.5	19.05
30455	630170	8.25	5.8	6.75	20.8
30456	630171	8.25	6.2	7	21.45
30457	630172	8.25	7.4	6.75	22.4
30458	630173	7.5	2.8	8.25	18.55
30459	630174	8.25	8.2	7.5	23.95
30460	630175	8	7.0	8.75	23.75
30461	630176	8.25	5.4	7	20.65
30462	630177	8.25	7.8	8.5	24.55
30463	630178	8	6.2	7.5	21.7
30464	630179	5.25	4.0	6.25	15.5
30465	630180	6.75	3.8	7.75	18.3
30466	630181	7.5	7.0	7.5	22
30467	630182	7	6.2	7.5	20.7
30468	630183	7.75	5.4	7.75	20.9
30469	630184	7.5	5.0	6.75	19.25
30470	630185	8.5	7.6	8	24.1
30471	630186	7.5	3.6	5.75	16.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30472	630187	8	6.0	7.75	21.75
30473	630188	7.5	4.2	7	18.7
30474	630189	7.75	6.4	8.5	22.65
30475	630190	7.75	3.8	6.25	17.8
30476	630191	6.75	3.2	5.25	15.2
30477	630192	6.5	6.4	5.5	18.4
30478	630193	7.5	3.4	7.25	18.15
30479	630194	7.75	5.4	5.75	18.9
30480	630195	8.75	8.0	6.75	23.5
30481	630196	8.25	7.0	8.25	23.5
30482	630197	8.75	5.4	5.5	19.65
30483	630198	9.25	8.2	8	25.45
30484	630199	9	5.4	7.25	21.65
30485	630200	8.75	8.6	7.5	24.85
30486	630201	9	6.2	8	23.2
30487	630202	9	3.6	7.25	19.85
30488	630203	8.5	5.0	5.5	19
30489	630204	8.5	4.8	6.5	19.8
30490	630205	7.5	4.6	3.75	15.85
30491	630206	9	6.8	8.5	24.3
30492	630207	8.5	6.2	7	21.7
30493	630208	8.5	5.2	7.75	21.45
30494	630209	8.75	5.0	7.5	21.25
30495	630210	7.5	3.8	5	16.3
30496	630211	8	6.6	7	21.6
30497	630212	8.75	6.0	6.75	21.5
30498	630213	8	6.2	5.75	19.95
30499	630214	8.5	9.4	8	25.9
30500	630215	8	6.0	8.25	22.25
30501	630216	8.25	7.2	7.75	23.2
30502	630217	8.75	7.6	7	23.35
30503	630218	7.5	4.8	5.5	17.8
30504	630219	7.5	3.8	3	14.3
30505	630220	7	7.8	7	21.8
30506	630221	7.5	3.4	5.75	16.65
30507	630222	9	5.2	6.5	20.7
30508	630223	7.5	5.0	4.5	17
30509	630224	7.25	3.2	3.75	14.2
30510	630225	8.75	9.0	8.5	26.25
30511	630226	7.75	6.0	7.5	21.25
30512	630227	7.5	8.8	6	22.3
30513	630228	8.5	8.0	8	24.5
30514	630229	8.25	6.0	7.5	21.75
30515	630230	7.25	6.4	7.5	21.15
30516	630231	7.5	5.0	7.25	19.75
30517	630232	8	6.4	8	22.4
30518	630233	7.25	4.8	6.75	18.8
30519	630234	6	2.0	4.75	12.75
30520	630235	5.5	3.8	4.75	14.05
30521	630236	6.75	6.2	8	20.95
30522	630237	6.5	6.4	6.75	19.65
30523	630238	8	9.2	9	26.2
30524	630239	8	6.8	6.75	21.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30525	630240	8.5	6.4	8	22.9
30526	630241	7.25	4.0	7.25	18.5
30527	630242	8.5	6.4	6.75	21.65
30528	630243	9.25	7.8	8	25.05
30529	630244	8.5	5.6	6.25	20.35
30530	630245	8	4.8	6	18.8
30531	630246	7.25	4.2	5	16.45
30532	630247	8.25	5.8	6.5	20.55
30533	630248	7.75	3.8	7.5	19.05
30534	630249	7.5	5.6	6.75	19.85
30535	630250	7.25	2.0	5.5	14.75
30536	630251	8	9.0	9.5	26.5
30537	630252	8.25	7.4	7.75	23.4
30538	630253	7.25	4.2	2.5	13.95
30539	630254	7.25	7.2	8	22.45
30540	630255	6.5	3.2	3.5	13.2
30541	630256	6.25	3.0	4.25	13.5
30542	630257	8.25	5.2	6	19.45
30543	630258	8.25	5.2	9	22.45
30544	630259	8.5	9.6	8.5	26.6
30545	630260	4	1.6	1.75	7.35
30546	630261	5.25	3.2	3.75	12.2
30547	630262	8.75	6.4	7.25	22.4
30548	630263	7	2.2	4.5	13.7
30549	630264	7	8.2	8	23.2
30550	630265	6.75	6.8	4.5	18.05
30551	630266	7.25	4.6	3.75	15.6
30552	630267	7.75	3.8	5.5	17.05
30553	630268	7.5	5.0	6.5	19
30554	630269	7.5	8.6	7	23.1
30555	630270	7.25	3.0	4.25	14.5
30556	630271	6.75	4.4	2	13.15
30557	630272	8.75	5.2	5	18.95
30558	630273	7	2.8	5.25	15.05
30559	630274	7.75	4.6	5	17.35
30560	630275	8	6.8	8.5	23.3
30561	630276	8.75	8.6	8.5	25.85
30562	630277	8.75	8.4	7.25	24.4
30563	630278	8.25	4.2	5.5	17.95
30564	630279	8	7.0	7	22
30565	630280	8.75	6.6	5.5	20.85
30566	630281	8.25	2.6	4.25	15.1
30567	630282	8.25	5.0	6.5	19.75
30568	630283	6.75	3.6	3.5	13.85
30569	630284	8.25	5.4	6.5	20.15
30570	630285	8.25	7.4	6	21.65
30571	630286	9	9.8	8	26.8
30572	630287	8.75	5.8	6	20.55
30573	630288	4.5	2.4	2.25	9.15
30574	630289	8.75	4.2	4	16.95
30575	630290	8	2.6	3.25	13.85
30576	630291	7.5	5.0	4.75	17.25
30577	630292	8.75	6.0	5.5	20.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30578	630293	8.75	7.6	8.25	24.6
30579	630294	8.5	6.4	7.75	22.65
30580	630295	4	2.4	2.25	8.65
30581	630296	6.25	3.0	3.25	12.5
30582	630297	8	2.8	7.5	18.3
30583	630298	9	9.4	7.75	26.15
30584	630299	7.75	4.8	5.5	18.05
30585	630300	8.75	5.2	5.75	19.7
30586	630301	8.75	3.6	4.75	17.1
30587	630302	8.25	3.4	5.5	17.15
30588	630303	8	2.4	6.25	16.65
30589	630304	8	2.6	3.5	14.1
30590	630305	7.75	5.2	8	20.95
30591	630306	7.5	3.4	5.25	16.15
30592	630307	7.25	5.6	6.5	19.35
30593	630308	8	6.0	8.5	22.5
30594	630309	8	5.4	7.5	20.9
30595	630310	8.5	5.2	8	21.7
30596	630311	8.25	5.2	7	20.45
30597	630312	8	6.6	7.5	22.1
30598	630313	8.5	5.0	6	19.5
30599	630314	8	7.8	7.25	23.05
30600	630315	6.25	3.0	5	14.25
30601	630316	8.25	5.0	7.5	20.75
30602	630317	7.5	7.8	8	23.3
30603	630318	7.75	7.2	8.75	23.7
30604	630319	7	5.8	5.75	18.55
30605	630320	6.25	5.6	6.5	18.35
30606	630321	7.75	8.8	8.5	25.05
30607	630322	8	8.8	7.75	24.55
30608	630323	7.25	3.6	7.5	18.35
30609	630324	6.5	3.6	4.5	14.6
30610	630325	6.75	5.2	7.25	19.2
30611	630326	8.5	9.4	8.25	26.15
30612	630327	7	3.4	8	18.4
30613	630328	9.25	9.4	8.25	26.9
30614	630329	7.75	7.8	7.75	23.3
30615	630330	8	2.8	8	18.8
30616	630331	7.5	3.0	6	16.5
30617	630332	7.25	3.2	7.5	17.95
30618	630333	7.25	3.2	7	17.45
30619	630334	8	8.8	6.5	
30620	630335	7.5	6.6	8	22.1
30621	630336	7.25	3.4	3	13.65
30622	630337	7.5	7.4	6.25	21.15
30623	630338	8.5	6.8	8	23.3
30624	630339	8	2.6	5	15.6
30625	630340	9.25	8.8	9.25	27.3
30626	630341	8.5	5.4	6.5	20.4
30627	630342	8.25	5.4	5.75	19.4
30628	630343	8.25	4.0	5	17.25
30629	630344	8	3.8	5.5	17.3
30630	630345	8	4.6	5.25	17.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30631	630346	7.75	4.6	3.75	16.1
30632	630347	8.5	6.4	5.75	20.65
30633	630348	9	6.0	8	23
30634	630349	8.75	6.6	5.5	20.85
30635	630350	8.75	7.2	8	23.95
30636	630351	8	3.6	5.5	17.1
30637	630352	8.5	5.0	6	19.5
30638	630353	8.25	2.2	4.75	15.2
30639	630354	9	4.8	6.5	20.3
30640	630355	8.75	4.6	6	19.35
30641	630356	3.75	3.0	2.75	9.5
30642	630357	6.5	2.8	2.5	11.8
30643	630358	8.5	6.6	8	23.1
30644	630359	8	3.8	5.25	17.05
30645	630360	6	4.0	2.5	12.5
30646	630361	8	7.0	8.5	23.5
30647	630362	8.25	7.0	7.75	23
30648	630363	7.75	2.6	2.5	12.85
30649	630364	7.75	3.8	3.75	15.3
30650	630365	8	4.2	3.75	15.95
30651	630366	8.25	8.4	8	24.65
30652	630367	7.5	4.6	5.25	17.35
30653	630368	7.25	7.6	7.25	22.1
30654	630369	8.25	8.4	7.75	24.4
30655	630370	8	4.6	7.5	20.1
30656	630371	8.25	5.4	6	19.65
30657	630372	7.25	3.4	5.75	16.4
30658	630373	9.25	8.4	9.25	26.9
30659	630374	7.5	3.0	7.75	18.25
30660	630375	8.25	6.0	7.5	21.75
30661	630376	6	3.8	6.75	16.55
30662	630377	8	8.0	7.5	23.5
30663	630378	8.5	4.4	6.75	19.65
30664	630379	8	4.0	7.5	19.5
30665	630380	7.5	5.6	7.25	20.35
30666	630381	8.75	6.2	8.25	23.2
30667	630382	8	7.8	8	23.8
30668	630383	7.25	3.0	6.25	16.5
30669	630384	7.25	2.4	5	14.65
30670	630385	7.5	2.8	2.5	12.8
30671	630386	8.5	3.0	2.75	14.25
30672	630387	8.25	7.0	7	22.25
30673	630388	9	6.2	7.75	22.95
30674	630389	8.75	7.0	7	22.75
30675	630390	8.5	9.2	6.75	24.45
30676	630391	7	2.8	4.75	14.55
30677	630392	7.75	3.6	5.25	16.6
30678	630393	8.5	7.4	8.5	24.4
30679	630394	7.75	4.6	6	18.35
30680	630395	8.5	5.2	8	21.7
30681	630396	8.5	6.2	8.25	22.95
30682	630397	8.5	6.4	9.25	24.15
30683	630398	9	5.8	9	23.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30684	630399	8.25	4.8	8.5	21.55
30685	630400	8.5	4.4	6.5	19.4
30686	630401	5	4.6	7	16.6
30687	630402	3.75	2.4	1.75	7.9
30688	630403	8.5	5.8	6.75	21.05
30689	630404	6.75	4.6	4.75	16.1
30690	630405	7.5	5.4	7.75	20.65
30691	630406	3.75	2.0	2	7.75
30692	630407	7.5	4.6	4.25	16.35
30693	630408	8	7.6	7.25	22.85
30694	630409	8.75	8.2	7.75	24.7
30695	630410	7.75	6.6	7.5	21.85
30696	630411	8.25	4.2	6.5	18.95
30697	630412	7.75	7.0	8.5	23.25
30698	630413	8	2.0	3	13
30699	630414	9	6.8	7.75	23.55
30700	630415	8.5	6.8	8.5	23.8
30701	630416	7.75	5.6	5.25	18.6
30702	630417	9	5.8	7.5	22.3
30703	630418	9	7.8	8.5	25.3
30704	630419	8.5	6.4	8.25	23.15
30705	630420	8.75	5.8	6.75	21.3
30706	630421	8.25	4.0	7	19.25
30707	630422	9.25	7.6	8.25	25.1
30708	630423	5	3.8	4.5	13.3
30709	630424	8.25	3.8	8	20.05
30710	630425	6.5	2.6	4	13.1
30711	630426	9.25	7.6	8	24.85
30712	630427	8.75	4.8	3.75	17.3
30713	630428	8.75	7.4	7.5	23.65
30714	630429	7.75	4.8	4.25	16.8
30715	630430	7.5	5.6	5.75	18.85
30716	630431	7.5	4.2	6.75	18.45
30717	630432	7	8.0	7.25	22.25
30718	630433	8.25	8.2	9	25.45
30719	630434	4.5	3.6	4	12.1
30720	630435	6.5	3.4	0.5	10.4
30721	630436	8	4.8	6.75	19.55
30722	630437	7.75	5.2	4	16.95
30723	630438	8.75	5.4	8	22.15
30724	630439	8.75	5.6	7.25	21.6
30725	630440	8.5	8.4	7.5	24.4
30726	630441	8	7.2	2.75	17.95
30727	630442	8	6.0	5.5	19.5
30728	630443	8.75	6.0	7	21.75
30729	630444	7.5	3.8	5.5	16.8
30730	630445	6.25	3.4	5	14.65
30731	630446	8	4.4	5.5	17.9
30732	630447	8.25	4.8	7.75	20.8
30733	630448	7.25	2.8	2.75	12.8
30734	630449	8.5	9.0	7	24.5
30735	630450	9	8.4	8.75	26.15
30736	630451	9	7.8	9	25.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30737	630452	7.5	4.4	5	16.9
30738	630453	8	4.6	4.25	16.85
30739	630454	8.5	6.2	5.5	20.2
30740	630455	8.25	6.0	7.25	21.5
30741	630456	8.75	8.2	5.5	22.45
30742	630457	9	8.4	8	25.4
30743	630458	9	3.8	3.75	16.55
30744	630459	7.75	3.8	4	15.55
30745	630460	8	2.6	2.25	12.85
30746	630461	8.75	6.2	8	22.95
30747	630462	7	5.0	4.75	16.75
30748	630463	8.25	3.4	4.25	15.9
30749	630464	8.75	3.8	7.25	19.8
30750	630465	7.5	3.2	5.25	15.95
30751	630466	8.5	4.2	5.75	18.45
30752	630467	8	5.2	7	20.2
30753	630468	4.75	3.2	1.5	9.45
30754	630469	7.5	2.4	5.25	15.15
30755	630470	8	2.6	6.5	17.1
30756	630471	8.75	7.2	5.25	21.2
30757	630472	7.5	3.4	4	14.9
30758	630473	7.75	5.0	3.25	16
30759	630474	8.25	9.6	8.5	26.35
30760	630475	9	9.4	7.75	26.15
30761	630476	7.5	2.4	2	11.9
30762	630477	9.25	7.8	9	26.05
30763	630478	8.75	8.0	5.5	22.25
30764	630479	4.5	2.6	1.75	8.85
30765	630480	5	6.0	5	16
30766	630481	8	5.0	8	21
30767	630482	6.75	3.4	2.75	12.9
30768	630483	8.75	8.0	8.5	25.25
30769	630484	9	4.6	8	21.6
30770	630485	8.75	4.0	6.5	19.25
30771	630486	7.75	3.6	4.5	15.85
30772	630487	8.25	6.2	7.75	22.2
30773	630488	7.25	4.0	5	16.25
30774	630489	7.5	5.6	8.5	21.6
30775	630490	4.75	2.6	4	11.35
30776	630491	7.5	3.4	5.25	16.15
30777	630492	3.75	4.6	3.75	12.1
30778	630493	3	3.0	4.25	10.25
30779	630494	8.5	5.6	7.75	21.85
30780	630495	8.25	4.4	4.75	17.4
30781	630496	9	5.8	7.5	22.3
30782	630497	6	4.0	4.75	14.75
30783	630498	7.75	7.0	7.5	22.25
30784	630499	8.25	5.4	7	20.65
30785	630500	8	5.0	5.75	18.75
30786	630501	8.25	6.4	8	22.65
30787	630502	8	3.4	4.75	16.15
30788	630503	8.25	4.6	6.5	19.35
30789	630504	8	5.8	6.5	20.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30790	630505	8.5	7.0	9	24.5
30791	630506	9	6.2	6.25	21.45
30792	630507	9	8.6	8	25.6
30793	630508	8.25	2.6	4.75	15.6
30794	630509	7.25	3.4	4.5	15.15
30795	630510	8.25	4.8	5.25	18.3
30796	630511	8.25	3.8	5	17.05
30797	630512	7.5	8.4	5.25	21.15
30798	630513	8	4.6	5.5	18.1
30799	630514	8	5.6	4.75	18.35
30800	630515	9	4.8	6.5	20.3
30801	630516	9	6.0	5.5	20.5
30802	630517	8	5.8	7.25	21.05
30803	630518	7.25	3.2	3.25	13.7
30804	630519	7.5	3.0	3	13.5
30805	630520	7.75	4.6	4.75	17.1
30806	630521	8.5	4.8	6	19.3
30807	630522	9.25	9.6	8.5	27.35
30808	630523	7	8.2	8.5	23.7
30809	630524	7	7.8	7.25	22.05
30810	630525	7.5	5.6	7.5	20.6
30811	630526	8	4.8	5.5	18.3
30812	630527	7.5	3.6	6	17.1
30813	630528	7.25	3.6	6.25	17.1
30814	630529	7.75	4.4	8.5	20.65
30815	630530	8.5	5.0	8.5	22
30816	630531	8.5	6.0	8.5	23
30817	630532	7	5.2	8.25	20.45
30818	630533	7	2.8	5	14.8
30819	630534	7.75	6.2	5.75	19.7
30820	630535	7.5	4.4	7.5	19.4
30821	630536	7.75	7.0	7.25	22
30822	630537	8.25	6.4	8	22.65
30823	630538	8.25	7.8	7	23.05
30824	630539	6.75	5.0	4.75	16.5
30825	630540	8.5	8.2	8.75	25.45
30826	630541	8.5	7.6	8.5	24.6
30827	630542	7	7.8	8.5	23.3
30828	630543	7.75	9.2	8.75	25.7
30829	630544	4	4.4	4.25	12.65
30830	630545	8.25	8.2	7.75	24.2
30831	630546	7.25	6.4	7	20.65
30832	630547	8.5	9.0	8.5	26
30833	630548	7.75	6.6	8.5	22.85
30834	630549	7.25	4.6	8.25	20.1
30835	630550	7.75	7.6	8.5	23.85
30836	630551	4	5.0	4.25	13.25
30837	630552	6.75	7.4	8.25	22.4
30838	630553	8.75	5.6	6.5	20.85
30839	630554	8.75	5.8	7	21.55
30840	630555	6.75	3.2	3.75	13.7
30841	630556	9	7.6	8	24.6
30842	630557	8.5	6.2	7.5	22.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30843	630558	7.75	4.6	5.5	17.85
30844	630559	7.25	3.2	0.75	11.2
30845	630560	7.5	5.6	5.5	18.6
30846	630561	8.5	4.2	6.5	19.2
30847	630562	8.5	9.4	7.5	25.4
30848	630563	9	10.0	9.25	28.25
30849	630564	9.25	8.6	8.5	26.35
30850	630565	9	6.4	8.5	23.9
30851	630566	7.75	3.8	4	15.55
30852	630567	8	5.8	8	21.8
30853	630568	8.75	6.6	6.25	21.6
30854	630569	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
30855	630570	8	7.4	8.5	23.9
30856	630571	7.5	4.8	7	19.3
30857	630572	7.5	5.6	6.75	19.85
30858	630573	9	7.8	9	25.8
30859	630574	8.75	9.6	8	26.35
30860	630575	7.25	5.0	8.5	20.75
30861	630576	8.5	6.8	7.75	23.05
30862	630577	8.5	7.6	7.25	23.35
30863	630578	6.75	5.8	7	19.55
30864	630579	8.25	4.8	7.25	20.3
30865	630580	7.75	1.6	5	14.35
30866	630581	8.75	8.6	8.5	25.85
30867	630582	8.5	6.0	8.5	23
30868	630583	9	9.4	7.75	26.15
30869	630584	7.25	8.0	7	22.25
30870	630585	7	6.0	7.75	20.75
30871	630586	8.25	9.0	8.75	26
30872	630587	9	9.0	8.25	26.25
30873	630588	8	2.8	4.25	15.05
30874	630589	5.5	4.2	4	13.7
30875	630590	2.75	3.6	0.25	6.6
30876	630591	7.25	5.8	8	21.05
30877	630592	7	6.4	4.5	17.9
30878	630593	1.75	2.6	1	5.35
30879	630594	7.75	6.6	8.25	22.6
30880	630595	8.75	4.2	5	17.95
30881	630596	8.75	6.4	8	23.15
30882	630597	8.25	3.4	7.5	19.15
30883	630598	8.5	4.4	5.25	18.15
30884	630599	8.25	5.2	5.5	18.95
30885	630600	8.75	4.2	4.25	17.2
30886	630601	7.75	3.6	6.25	17.6
30887	630602	9	5.4	5.25	19.65
30888	630603	9	7.6	6.75	23.35
30889	630604	8.5	5.2	6	19.7
30890	630605	8.75	4.0	6.5	19.25
30891	630606	8	6.4	6.25	20.65
30892	630607	8	4.2	4.5	16.7
30893	630608	6.25	5.8	7.75	19.8
30894	630609	8	4.2	7.75	19.95
30895	630610	8	3.6	4.5	16.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30896	630611	7.75	6.0	8.5	22.25
30897	630612	8.5	7.6	6.25	22.35
30898	630613	8	5.0	6.5	19.5
30899	630614	8	8.0	8.5	24.5
30900	630615	5.75	4.0	5.25	15
30901	630616	8.25	6.6	7.25	22.1
30902	630617	7.75	5.4	8	21.15
30903	630618	7.75	4.6	5.25	17.6
30904	630619	8.75	8.6	8.25	25.6
30905	630620	8.75	6.0	6.25	21
30906	630621	8	6.6	6.75	21.35
30907	630622	8	5.0	6.5	19.5
30908	630623	8.75	5.8	7	21.55
30909	630624	8.75	5.8	7.25	21.8
30910	630625	7.75	5.6	6.5	19.85
30911	630626	8.5	8.6	7.5	24.6
30912	630627	4.5	3.2	1.5	9.2
30913	630628	7.25	4.6	6.75	18.6
30914	630629	9	4.6	6.5	20.1
30915	630630	8.25	6.0	6.25	20.5
30916	630631	8.25	4.2	7.25	19.7
30917	630632	8.25	8.0	8.5	24.75
30918	630633	7.5	8.2	8	23.7
30919	630634	8	6.4	9	23.4
30920	630635	8	6.4	8.5	22.9
30921	630636	7.75	4.2	3.5	15.45
30922	630637	9.25	4.2	5.25	18.7
30923	630638	8	6.2	6.75	20.95
30924	630639	5.5	3.2	4.5	13.2
30925	630640	9	7.8	8	24.8
30926	630641	7.75	3.8	4.5	16.05
30927	630642	8.5	9.8	6.75	25.05
30928	630643	8.5	8.4	7.75	24.65
30929	630644	9	6.2	7.75	22.95
30930	630645	7	3.4	7.25	17.65
30931	630646	5.5	4.2	7.75	17.45
30932	630647	8	4.8	5.5	18.3
30933	630648	6	2.8	4	12.8
30934	630649	8.25	6.8	7	22.05
30935	630650	8.25	8.6	8	24.85
30936	630651	5.75	4.6	6.75	17.1
30937	630652	8.25	5.6	5	18.85
30938	630653	8.25	4.6	4.75	17.6
30939	630654	8	5.6	7.5	21.1
30940	630655	8.25	4.2	7.75	20.2
30941	630656	8	4.6	7	19.6
30942	630657	7.25	7.2	6.25	20.7
30943	630658	8.25	8.4	8.5	25.15
30944	630659	7.5	7.4	6.25	21.15
30945	630660	8.5	8.0	7.75	24.25
30946	630661	6.5	3.0	1.5	11
30947	630662	8.75	8.8	8	25.55
30948	630663	8	5.4	7.5	20.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
30949	630664	8.25	4.8	6.25	19.3
30950	630665	7.75	4.8	7.25	19.8
30951	630666	9	8.8	7.5	25.3
30952	630667	8.5	5.4	6	19.9
30953	630668	8.5	5.4	6	19.9
30954	630669	9.5	9.4	8	26.9
30955	630670	8.5	3.8	4	16.3
30956	630671	8.75	7.8	7.25	23.8
30957	630672	5.4	5.6	5.5	16.5
30958	630673	7	6.8	6.5	20.3
30959	630674	7.5	6.4	7	20.9
30960	630675	8	7.2	8	23.2
30961	630676	8	6.6	7.5	22.1
30962	630677	8.25	5.6	6.75	20.6
30963	630678	7.75	8.4	8.5	24.65
30964	630679	7.25	5.6	5.5	18.35
30965	630680	7.75	6.6	7.5	21.85
30966	630681	6.75	3.4	3.25	13.4
30967	630682	7.75	5.2	4.5	17.45
30968	630683	7	5.2	4	16.2
30969	630684	8.75	7.6	7.25	23.6
30970	630685	7.75	8.2	7.25	23.2
30971	630686	7.5	4.0	2.75	14.25
30972	630687	8.5	7.4	7	22.9
30973	630688	7.5	6.2	8	21.7
30974	630689	8	8.2	8	24.2
30975	630690	7.25	3.2	7	17.45
30976	630691	7	3.4	5.75	16.15
30977	630692	8	8.8	7.5	24.3
30978	630693	8.5	6.4	7.5	22.4
30979	630694	7.25	5.6	6	18.85
30980	630695	8	6.0	6	20
30981	630696	7	2.4	6.75	16.15
30982	630697	8.75	5.6	6.5	20.85
30983	630698	7.5	4.0	3	14.5
30984	630699	8.5	3.2	6	17.7
30985	630700	8.75	6.0	8.25	23
30986	630701	8	3.8	4	15.8
30987	630702	9.25	9.0	7.25	25.5
30988	630703	9	7.6	7.5	24.1
30989	630704	8.75	7.0	5.25	21
30990	630705	8.25	6.8	8.5	23.55
30991	630706	4.25	3.6	4.75	12.6
30992	630707	8.5	5.6	7.5	21.6
30993	630708	8.25	5.4	6.75	20.4
30994	630709	8	5.6	5	18.6
30995	630710	8.25	5.0	6.25	19.5
30996	630711	6.75	6.0	4.25	17
30997	630712	8	5.4	6.25	19.65
30998	630713	8.5	3.4	4	15.9
30999	630714	8.5	8.8	9.25	26.55
31000	630715	7.5	5.0	4.75	17.25
31001	630716	8.25	5.4	7.5	21.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31002	630717	4.75	3.4	1.5	9.65
31003	630718	8.5	4.2	6.5	19.2
31004	630719	8	6.0	5.25	19.25
31005	630720	9	8.0	7.25	24.25
31006	630721	8.75	8.8	8	25.55
31007	630722	8	4.0	3	15
31008	630723	8	6.0	5.5	19.5
31009	630724	9	6.0	8.5	23.5
31010	630725	8.75	7.4	8	24.15
31011	630726	8.75	6.2	8.5	23.45
31012	630727	7.75	4.2	5.5	17.45
31013	630728	5.5	3.6	3.75	12.85
31014	630729	8.5	5.6	7	21.1
31015	630730	7.5	6.8	7.25	21.55
31016	630731	8.5	9.2	8.75	26.45
31017	630732	7	6.4	6	19.4
31018	630733	8.25	7.4	7.75	23.4
31019	630734	8	7.4	5.75	21.15
31020	630735	8.5	9.2	6.5	24.2
31021	630736	8.25	6.8	4.75	19.8
31022	630737	5.75	6.8	6	18.55
31023	630738	8	4.8	4.25	17.05
31024	630739	9.25	9.4	8	26.65
31025	630740	7.5	3.8	2.75	14.05
31026	630741	9	3.6	4.75	17.35
31027	630742	8.25	9.4	8.5	26.15
31028	630743	9	7.8	7.75	24.55
31029	630744	5.25	2.2	2.25	9.7
31030	630745	8.75	4.8	6.5	20.05
31031	630746	7.25	3.6	3.5	14.35
31032	630747	6	3.4	3.5	12.9
31033	630748	6.5	3.4	5.75	15.65
31034	630749	8.5	6.8	8.5	23.8
31035	630750	7.5	7.6	4.25	19.35
31036	630751	8.75	5.4	7.25	21.4
31037	630752	8.75	6.4	6	21.15
31038	630753	8.25	5.2	8	21.45
31039	630754	6.5	4.2	4.25	14.95
31040	630755	7.5	6.8	4.5	18.8
31041	630756	8.75	7.8	6.25	22.8
31042	630757	7.5	4.8	6.75	19.05
31043	630758	7.5	4.8	8	20.3
31044	630759	5.5	3.0	1.25	9.75
31045	630760	8.75	5.8	7	21.55
31046	630761	8.25	4.6	5.25	18.1
31047	630762	9.25	7.2	5.5	21.95
31048	630763	8.5	3.8	4.5	16.8
31049	630764	7.5	4.6	5.75	17.85
31050	630765	6.75	2.6	5.5	14.85
31051	630766	8.75	2.6	6.5	17.85
31052	630767	7	5.6	6.75	19.35
31053	630768	7.75	4.4	6.5	18.65
31054	630769	8	5.2	8.5	21.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31055	630770	8	5.2	7.25	20.45
31056	630771	9	7.2	9	25.2
31057	630772	8	9.0	8.25	25.25
31058	630773	8	7.2	7.75	22.95
31059	630774	8.75	7.6	9	25.35
31060	630775	8	4.8	8.5	21.3
31061	630776	8.25	6.0	8.5	22.75
31062	630777	7.75	4.2	7.75	19.7
31063	630778	7.5	6.8	9.5	23.8
31064	630779	4.5	6.0	4	14.5
31065	630780	7.5	5.0	7.5	20
31066	630781	8	6.6	7.75	22.35
31067	630782	8	5.4	8	21.4
31068	630783	7.25	6.8	7.75	21.8
31069	630784	6.75	5.4	7.25	19.4
31070	630785	7.75	4.0	7.5	19.25
31071	630786	8	5.6	4.25	17.85
31072	630787	7	3.4	4	14.4
31073	630788	8.25	7.2	8.25	23.7
31074	630789	9.25	6.2	7.5	22.95
31075	630790	8.5	4.2	5.5	18.2
31076	630791	8	3.4	7	18.4
31077	630792	8.25	7.0	6.75	22
31078	630793	9	5.6	7.75	22.35
31079	630794	9	9.0	7	25
31080	630795	9	7.2	7.25	23.45
31081	630796	7.5	5.0	5	17.5
31082	630797	7.5	4.0	5.75	17.25
31083	630798	8.5	5.6	7.5	21.6
31084	630799	9	8.0	8.5	25.5
31085	630800	8	7.0	7	22
31086	630801	7.25	3.4	3.25	13.9
31087	630802	8.25	7.6	7.5	23.35
31088	630803	5.75	4.8	4	14.55
31089	630804	7.75	2.6	3.25	13.6
31090	630805	5.75	3.0	3.75	12.5
31091	630806	7.5	6.6	7.25	21.35
31092	630807	7.75	5.6	6.5	19.85
31093	630808	7.25	3.4	7	17.65
31094	630809	5.08	3.2	3.75	12.03
31095	630810	8	3.4	7.5	18.9
31096	630811	6.75	8.8	6.5	22.05
31097	630812	8.25	6.0	7.25	21.5
31098	630813	8.25	7.2	8.25	23.7
31099	630814	7.25	3.8	5	16.05
31100	630815	7.5	4.4	5.5	17.4
31101	630816	7.5	3.0	4.5	15
31102	630817	8	3.8	6.25	18.05
31103	630818	7.5	5.6	5	18.1
31104	630819	8.75	4.6	6.5	19.85
31105	630820	8.5	6.4	4.75	19.65
31106	630821	8.75	7.0	6.5	22.25
31107	630822	8	3.4	7.5	18.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31108	630823	8.5	4.0	5	17.5
31109	630824	8.75	4.6	5.25	18.6
31110	630825	8.5	3.8	5	17.3
31111	630826	8.5	7.2	7.5	23.2
31112	630827	8.5	5.2	7.25	20.95
31113	630828	7.5	3.4	4.75	15.65
31114	630829	6.66	5.2	4.5	16.36
31115	630830	8.75	5.6	5.5	19.85
31116	630831	8.25	5.6	7	20.85
31117	630832	8.25	6.4	5	19.65
31118	630833	8.5	8.4	8	24.9
31119	630834	8.5	6.4	6.75	21.65
31120	630835	7.5	5.0	7.25	19.75
31121	630836	8.25	5.0	5.5	18.75
31122	630837	8.75	8.8	9	26.55
31123	630838	8.25	6.4	5.75	20.4
31124	640001	5.75	2.2	2	9.95
31125	640002	7.5	8.0	7.75	23.25
31126	640003	8	3.6	5	16.6
31127	640004	8.5	7.2	6	21.7
31128	640005	8.5	6.2	6.5	21.2
31129	640006	7.5	2.2	3	12.7
31130	640007	6.5	4.2	6.5	17.2
31131	640008	8.25	7.0	5.75	21
31132	640009	8.5	6.0	5.5	20
31133	640010	8.75	3.8	5.5	18.05
31134	640011	3.5	2.6	4.25	10.35
31135	640012	7.25	3.8	4	15.05
31136	640013	6	3.6	4.25	13.85
31137	640014	8	2.4	3.25	13.65
31138	640015	6	3.6	4.5	14.1
31139	640016	8.25	4.2	5.5	17.95
31140	640017	7	3.2	2.5	12.7
31141	640018	8	2.4	3.5	13.9
31142	640019	6.5	3.0	4.25	13.75
31143	640020	7.75	3.8	6.25	17.8
31144	640021	7.75	5.2	6.5	19.45
31145	640022	4.5	2.8	3.5	10.8
31146	640023	7	1.8	2.5	11.3
31147	640024	7.75	4.0	3.5	15.25
31148	640025	5	2.0	3.5	10.5
31149	640026	4.25	1.8	2.75	8.8
31150	640027	7	6.0	5.5	18.5
31151	640028	7.25	5.0	4	16.25
31152	640029	7.5	3.0	5.25	15.75
31153	640030	8	5.6	4	17.6
31154	640031	6.25	3.8	3	13.05
31155	640032	8.25	7.0	7	22.25
31156	640033	7.75	7.8	6.25	21.8
31157	640034	8.25	6.6	8.25	23.1
31158	640035	7.25	4.2	7.75	19.2
31159	640036	7.5	3.8	4.5	15.8
31160	640037	8.25	4.8	4.75	17.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31161	640038	6.58	2.8	4.5	13.88
31162	640039	7.83	3.4	3.75	14.98
31163	640040	7.75	3.2	3.25	14.2
31164	640041	8	5.0	5	18
31165	640042	9	3.0	5.25	17.25
31166	640043	8.25	2.8	6.5	17.55
31167	640044	7.75	3.2	3.5	14.45
31168	640045	6.41	2.8	2.75	11.96
31169	640046	6.5	3.2	4	13.7
31170	640047	6	1.8	2.5	10.3
31171	640048	8.25	5.8	8.5	22.55
31172	640049	7	3.4	4	14.4
31173	640050	5.75	3.8	2.75	12.3
31174	640051	7.5	5.2	4.5	17.2
31175	640052	5.75	2.4	2.25	10.4
31176	640053	6.25	3.0	5.25	14.5
31177	640054	6.5	2.0	3	11.5
31178	640055	7.75	3.2	4.75	15.7
31179	640056	7	3.6	5.5	16.1
31180	640057	7.25	5.8	8	21.05
31181	640058	7.25	4.6	5.5	17.35
31182	640059	7	6.8	6.75	20.55
31183	640060	7	2.8	7.25	17.05
31184	640061	6.75	2.6	1.75	11.1
31185	640062	4.5	2.4	5.25	12.15
31186	640063	7	3.6	4	14.6
31187	640064	6.5	4.4	5.25	16.15
31188	640065	7	2.4	6.75	16.15
31189	640066	6.5	4.4	6.25	17.15
31190	640067	5.75	7.4	2.5	15.65
31191	640068	7.5	4.2	5.5	17.2
31192	640069	5.25	2.8	1.5	9.55
31193	640070	6.5	7.8	8	22.3
31194	640071	6.25	2.0	2.25	10.5
31195	640072	6.75	3.6	7.75	18.1
31196	640073	6.5	4.6	5.5	16.6
31197	640074	7.5	5.8	5.75	19.05
31198	640075	6.5	3.6	3.75	13.85
31199	640076	5	3.4	4	12.4
31200	640077	8	7.2	6.75	21.95
31201	640078	7.25	4.4	4.5	16.15
31202	640079	6.5	2.6	4.5	13.6
31203	640080	8	3.0	3.75	14.75
31204	640081	4.75	3.2	2	9.95
31205	640082	7.5	3.0	4	14.5
31206	640083	7.5	2.4	4	13.9
31207	640084	8.75	7.6	4.25	20.6
31208	640085	6.5	4.4	7.75	18.65
31209	640086	8	5.0	6	19
31210	640087	8.75	2.2	5	15.95
31211	640088	7.75	3.4	5.25	16.4
31212	640089	7.75	2.8	2.5	13.05
31213	640090	8.5	4.4	3.75	16.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31214	640091	7.75	2.2	4.75	14.7
31215	640092	8	4.0	4.25	16.25
31216	640093	8.25	5.2	6.5	19.95
31217	640094	8.75	3.8	6.25	18.8
31218	640095	5.75	1.8	2.75	10.3
31219	640096	6.5	3.0	4	13.5
31220	640097	6.25	5.6	8	19.85
31221	640098	6.25	1.4	7.75	15.4
31222	640099	6.5	5.6	5	17.1
31223	640100	5.5	1.4	6.25	13.15
31224	640101	6.25	3.4	4	13.65
31225	640102	6.75	5.0	5.25	17
31226	640103	5.5	3.8	4.75	14.05
31227	640104	3.75	3.4	2	9.15
31228	640105	5	2.8	2.25	10.05
31229	640106	5.75	1.8	4	11.55
31230	640107	6.75	3.0	4	13.75
31231	640108	6.5	3.4	6.25	16.15
31232	640109	4.5	4.0	4.25	12.75
31233	640110	6.25	2.8	5	14.05
31234	640111	5.16	1.4	4.25	10.81
31235	640112	7.75	4.0	5.25	17
31236	640113	6.5	3.8	5	15.3
31237	640114	5.25	4.4	4.75	14.4
31238	640115	7.25	4.6	5.25	17.1
31239	640116	7.5	4.8	4	16.3
31240	640117	5.75	3.2	3.25	12.2
31241	640118	8	6.4	5.5	19.9
31242	640119	7	4.0	8	19
31243	640120	6.5	4.4	3.5	14.4
31244	640121	8	2.8	1.75	12.55
31245	640122	6.25	2.6	2.5	11.35
31246	640123	8.75	6.0	7.75	22.5
31247	640124	7	2.8	6	15.8
31248	640125	7	3.4	6.75	17.15
31249	640126	6.25	2.6	4.25	13.1
31250	640127	8	3.6	7.75	19.35
31251	640128	8.25	5.6	6.25	20.1
31252	640129	6.75	2.4	3.75	12.9
31253	640130	3.5	3.6	1.5	8.6
31254	640131	6.75	5.0	6	17.75
31255	640132	8	3.0	4.75	15.75
31256	640133	6.25	1.6	3.25	11.1
31257	640134	6.75	6.0	6.25	19
31258	640135	3.25	1.8	1.5	6.55
31259	640136	7.5	7.8	7.75	23.05
31260	640137	3.25	2.8	1.25	7.3
31261	640138	4.5	2.8	2.75	10.05
31262	640139	3.5	1.6	2.25	7.35
31263	640140	8.25	4.4	2.25	14.9
31264	640141	8	7.0	8	23
31265	640142	7.25	3.4	3.75	14.4
31266	640143	8.25	2.6	4.5	15.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31267	640144	8	2.6	5.25	15.85
31268	640145	6.5	3.0	3	12.5
31269	640146	5.5	3.8	2.75	12.05
31270	640147	7.75	4.4	5.75	17.9
31271	640148	7.5	2.2	5.5	15.2
31272	640149	6.75	4.8	5	16.55
31273	640150	7.5	3.2	5	15.7
31274	640151	7.25	3.6	5.25	16.1
31275	640152	8.75	7.6	6.25	22.6
31276	640153	8	6.8	6	20.8
31277	640154	8	3.8	4	15.8
31278	640155	3.5	2.2	3.75	9.45
31279	640156	8.25	3.0	5.25	16.5
31280	640157	8.5	3.2	5	16.7
31281	640158	6.5	3.4	6.75	16.65
31282	640159	7.5	3.6	5.75	16.85
31283	640160	7.25	4.2	6.5	17.95
31284	640161	6.75	2.8	4.75	14.3
31285	640162	4.5	2.2	1.75	8.45
31286	640163	7.5	3.4	2.75	13.65
31287	640164	6.5	3.4	7.5	17.4
31288	640165	6.75	2.8	5	14.55
31289	640166	7	4.4	3	14.4
31290	640167	6.25	4.2	3.25	13.7
31291	640168	4.5	3.4	3.75	11.65
31292	640169	4.08	2.2	1	7.28
31293	640170	2.75	3.8	3.5	10.05
31294	640171	7.5	4.0	5.5	17
31295	640172	7.25	3.0	7	17.25
31296	640173	6.75	2.8	3.25	12.8
31297	640174	6.5	4.8	6.25	17.55
31298	640175	5.25	3.6	5	13.85
31299	640176	6	3.4	5	14.4
31300	640177	7.5	2.8	4	14.3
31301	640178	9.25	6.4	6.25	21.9
31302	640179	8	4.4	5.5	17.9
31303	640180	4.75	2.2	2.75	9.7
31304	640181	5	2.4	3.5	10.9
31305	640182	3.75	2.6	3.25	9.6
31306	640183	6.5	1.6	2.75	10.85
31307	640184	4	3.2	2.25	9.45
31308	640185	7.5	4.8	5.75	18.05
31309	640186	7.25	3.2	3.5	13.95
31310	640187	7.75	3.0	5.5	16.25
31311	640188	6.75	2.4	5	14.15
31312	640189	6.75	4.4	4.75	15.9
31313	640190	7.25	3.0	4.5	14.75
31314	640191	7	5.6	5.5	18.1
31315	640192	7.5	3.6	2.75	13.85
31316	640193	7	2.6	3	12.6
31317	640194	7	2.0	2.75	11.75
31318	640195	7.75	2.8	5.25	15.8
31319	640196	5.25	3.0	4.5	12.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31320	640197	5.25	2.4	3	10.65
31321	640198	6	3.0	6.25	15.25
31322	640199	7.75	4.2	4	15.95
31323	640200	8.5	5.2	6.75	20.45
31324	640201	7.75	3.0	7.75	18.5
31325	640202	8	3.6	7.5	19.1
31326	640203	6.5	3.6	4	14.1
31327	640204	8.25	2.8	5.25	16.3
31328	640205	6.5	4.2	4	14.7
31329	640206	6.75	3.2	3	12.95
31330	640207	7.5	4.8	4	16.3
31331	640208	8	4.0	8	20
31332	640209	8	5.0	5	18
31333	640210	6	3.2	4	13.2
31334	640211	6.5	1.0	2.5	10
31335	640212	6.5	4.0	8	18.5
31336	640213	2	2.8	2	6.8
31337	640214	8.25	5.4	6.75	20.4
31338	640215	8	4.0	7	19
31339	640216	7.75	3.6	5	16.35
31340	640217	7.75	4.6	7	19.35
31341	640218	7.25	4.2	2.75	14.2
31342	640219	5.5	3.8	2.5	11.8
31343	640220	6.75	3.0	2	11.75
31344	640221	8	3.4	5.5	16.9
31345	640222	8.5	3.2	3.25	14.95
31346	640223	7.25	4.0	4.25	15.5
31347	640224	6.25	5.0	3.5	14.75
31348	640225	7.75	4.6	4	16.35
31349	640226	6.5	3.6	4	14.1
31350	640227	8.25	3.4	7.5	19.15
31351	640228	8.25	9.2	8.5	25.95
31352	640229	7	1.8	4	12.8
31353	640230	4.5	3.2	2.25	9.95
31354	640231	7	6.0	3.25	16.25
31355	640232	8.75	4.8	8	21.55
31356	640233	8.25	3.4	3.25	14.9
31357	640234	7.75	2.8	4.5	15.05
31358	640235	5.5	2.6	3.75	11.85
31359	640236	7.25	2.6	4	13.85
31360	640237	7.75	4.4	3.5	15.65
31361	640238	4	2.4	3.25	9.65
31362	640239	6.5	2.2	2.75	11.45
31363	640240	7.25	2.8	6.5	16.55
31364	640241	7	1.6	4.75	13.35
31365	640242	3.75	3.0	4.75	11.5
31366	640243	7.25	5.8	6.75	19.8
31367	640244	6.75	3.6	4.75	15.1
31368	640245	7	2.0	5.5	14.5
31369	640246	2.5	2.2	1	5.7
31370	640247	7.5	5.6	7.25	20.35
31371	640248	8.5	5.8	8	22.3
31372	640249	5.5	3.4	3.75	12.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31373	640250	7.75	6.4	5.5	19.65
31374	640251	8.5	5.4	6.5	20.4
31375	640252	8.75	6.6	8	23.35
31376	640253	8	3.2	4.25	15.45
31377	640254	8.25	3.4	4.75	16.4
31378	640255	8	3.8	4	15.8
31379	640256	7.5	6.0	7.5	21
31380	640257	5.75	3.2	6.5	15.45
31381	640258	6.75	3.6	8	18.35
31382	640259	6.5	3.4	3.25	13.15
31383	640260	5.75	3.2	5.25	14.2
31384	640261	5	3.6	3.75	12.35
31385	640262	6	2.6	2.75	11.35
31386	640263	5	2.2	3.5	10.7
31387	640264	7.5	3.6	4.5	15.6
31388	640265	8.5	4.2	3	15.7
31389	640266	7.5	2.8	3.75	14.05
31390	640267	6.25	3.8	2.25	12.3
31391	640268	6.5	2.6	4.5	13.6
31392	640269	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
31393	640270	6.25	3.2	4.75	14.2
31394	640271	6	2.8	3.75	12.55
31395	640272	7.5	8.0	5.5	21
31396	640273	7.75	4.4	6.25	18.4
31397	640274	6.25	5.0	5.5	16.75
31398	640275	6	3.6	3.75	13.35
31399	640276	7.75	6.6	7.25	21.6
31400	640277	1	2.4	1	4.4
31401	640278	8	4.6	7.75	20.35
31402	640279	7.5	4.4	8	19.9
31403	640280	7.25	7.0	8.5	22.75
31404	640281	8	6.0	9	23
31405	640282	6	4.8	4.25	15.05
31406	640283	9	5.6	6.75	21.35
31407	640284	7.75	6.4	4.75	18.9
31408	640285	9	5.8	8	22.8
31409	640286	8	3.4	2.25	13.65
31410	640287	6	2.4	2.5	10.9
31411	640288	8.75	4.4	5.25	18.4
31412	640289	6	2.8	3.5	12.3
31413	640290	8	4.6	6	18.6
31414	640291	8.75	9.0	7.25	25
31415	640292	7	2.2	5.75	14.95
31416	640293	4.5	3.4	3	10.9
31417	640294	6.75	3.0	6	15.75
31418	640295	7	3.8	4	14.8
31419	640296	7	1.8	5	13.8
31420	640297	7	3.6	6.5	17.1
31421	640298	7.75	5.0	7	19.75
31422	640299	7	3.6	5.75	16.35
31423	640300	7	2.4	4.5	13.9
31424	640301	7	4.2	3.25	14.45
31425	640302	6.25	3.6	4.75	14.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31426	640303	6.25	3.2	5.75	15.2
31427	640304	5.75	3.2	2.75	11.7
31428	640305	7.25	3.8	4.75	15.8
31429	640306	7	3.4	6.25	16.65
31430	640307	5.25	2.2	5.5	12.95
31431	640308	6.75	2.8	3.5	13.05
31432	640309	7	1.4	3.25	11.65
31433	640310	7	3.0	6.25	16.25
31434	640311	5.83	5.0	5.75	16.58
31435	640312	7.5	6.0	9	22.5
31436	640313	8	6.2	5.5	19.7
31437	640314	7.75	5.4	8.5	21.65
31438	640315	6	3.2	3.5	12.7
31439	640316	5	3.8	4	12.8
31440	640317	3.75	3.2	7.5	14.45
31441	640318	7	3.4	4	14.4
31442	640319	5	2.8	3.75	11.55
31443	640320	6.75	3.8	5	15.55
31444	640321	6.75	4.0	4	14.75
31445	640322	7	3.2	3.75	13.95
31446	640323	7	4.6	4.25	15.85
31447	640324	8.75	5.2	6.75	20.7
31448	640325	8	3.4	4.5	15.9
31449	640326	7.5	4.4	5	16.9
31450	640327	3	3.4	0.5	6.9
31451	640328	4.5	3.4	1.25	9.15
31452	640329	3.75	3.2	2.75	9.7
31453	640330	5.75	3.8	4.75	14.3
31454	640331	4	3.0	5.25	12.25
31455	640332	8	3.2	4	15.2
31456	640333	2.5	3.0	0.5	6
31457	640334	7.25	2.6	4.25	14.1
31458	640335	7.75	3.8	3.75	15.3
31459	640336	6	3.4	1.25	10.65
31460	640337	3.75	3.0	1.5	8.25
31461	640338	7.5	3.6	4.75	15.85
31462	640339	7.75	4.0	5	16.75
31463	640340	7.75	5.6	4.25	17.6
31464	640341	6	3.2	3.75	12.95
31465	640342	7	5.6	5.75	18.35
31466	640343	7.75	5.6	5	18.35
31467	640344	6	1.2	3	10.2
31468	640345	6.25	1.4	3	10.65
31469	640346	9	9.4	8.5	26.9
31470	640347	6.5	7.2	7	20.7
31471	640348	7.75	4.8	6.25	18.8
31472	640349	8.25	6.6	7.75	22.6
31473	640350	8.25	5.6	5.5	19.35
31474	640351	6.25	3.2	3.25	12.7
31475	640352	5.5	3.0	3.5	12
31476	640353	7.75	3.6	7	18.35
31477	640354	5.5	1.6	3.75	10.85
31478	640355	8.5	7.2	8	23.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31479	640356	2	1.0	2.25	5.25
31480	640357	8.5	3.0	5.75	17.25
31481	640358	6	5.4	4.25	15.65
31482	640359	8.25	4.4	5	17.65
31483	640360	8.25	6.0	7.25	21.5
31484	640361	4	3.2	2.25	9.45
31485	640362	5	2.4	2	9.4
31486	640363	6.75	2.8	3.5	13.05
31487	640364	7.75	5.6	6.5	19.85
31488	640365	5	3.0	0.5	8.5
31489	640366	7.75	2.2	4	13.95
31490	640367	8	3.2	6.25	17.45
31491	640368	4.83	2.0	2.75	9.58
31492	640369	7	3.4	4.75	15.15
31493	640370	7.75	3.6	4.25	15.6
31494	640371	5.5	4.6	3.5	13.6
31495	640372	8	4.2	6	18.2
31496	640373	8.5	6.0	6.5	21
31497	640374	8	7.8	7.75	23.55
31498	640375	7	2.8	3	12.8
31499	640376	7.25	2.4	2	11.65
31500	640377	3.41	2.2	1	6.61
31501	640378	6.5	2.8	3.25	12.55
31502	640379	7.5	4.0	8.5	20
31503	640380	8	2.0	5.5	15.5
31504	640381	8.5	5.8	4.25	18.55
31505	640382	7.5	3.0	4.75	15.25
31506	640383	8	4.0	7.5	19.5
31507	640384	8.75	6.2	6	20.95
31508	640385	5.25	3.6	2.25	11.1
31509	640386	7.25	6.0	7.75	21
31510	640387	7.75	4.6	3	15.35
31511	640388	7	2.8	3	12.8
31512	640389	6.75	4.6	5.25	16.6
31513	640390	6	2.4	4.25	12.65
31514	640391	5	3.0	6.5	14.5
31515	640392	6	2.8	4.25	13.05
31516	640393	7.5	3.0	5	15.5
31517	640394	5.5	3.4	2.75	11.65
31518	640395	8	3.6	4.5	16.1
31519	640396	7	3.4	3.5	13.9
31520	640397	5	3.4	2	10.4
31521	640398	5.5	1.4	3	9.9
31522	640399	7.75	3.0	4	14.75
31523	640400	8.25	2.8	4.75	15.8
31524	640401	5.67	2.8	3.75	12.22
31525	640402	7	4.6	4.5	16.1
31526	640403	7	3.6	5.75	16.35
31527	640404	8.25	6.6	6	20.85
31528	640405	7	2.8	4.25	14.05
31529	640406	4.75	2.2	2.75	9.7
31530	640407	6	3.0	3	12
31531	640408	7	2.8	4.75	14.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31532	640409	8.25	5.4	5.75	19.4
31533	640410	8.25	6.2	8.25	22.7
31534	640411	6.75	3.2	4	13.95
31535	640412	4.75	4.6	4.25	13.6
31536	640413	7.75	3.2	8	18.95
31537	640414	5.25	1.0	2.75	9
31538	640415	8.25	4.8	6	19.05
31539	640416	7.25	2.0	6	15.25
31540	640417	5	2.6	3.75	11.35
31541	640418	7.25	3.4	6	16.65
31542	640419	7	4.0	5.25	16.25
31543	640420	6.5	2.8	3.75	13.05
31544	640421	7.5	4.6	4.75	16.85
31545	640422	7.5	3.8	5.25	16.55
31546	640423	8	2.6	4.25	14.85
31547	640424	7.5	6.4	6.75	20.65
31548	640425	6	3.6	6.25	15.85
31549	640426	6.25	2.0	5	13.25
31550	640427	6.75	4.6	7.5	18.85
31551	640428	6.25	2.4	3	11.65
31552	640429	7.5	3.0	4.5	15
31553	640430	7.5	3.2	8	18.7
31554	640431	5.75	2.8	4.5	13.05
31555	640432	7	4.4	4.25	15.65
31556	640433	6.75	3.4	5	15.15
31557	640434	6.25	1.6	3.75	11.6
31558	640435	4.5	2.2	4.25	10.95
31559	640436	6.75	4.6	6.5	17.85
31560	640437	4	3.2	4.5	11.7
31561	640438	7.25	4.0	6.5	17.75
31562	640439	8.25	2.6	4.75	15.6
31563	640440	7.75	4.0	5	16.75
31564	640441	6.5	3.0	4.25	13.75
31565	640442	8.5	6.2	6.75	21.45
31566	640443	8.75	6.6	6	21.35
31567	640444	6.5	3.6	3	13.1
31568	640445	7.25	2.0	4	13.25
31569	640446	7.5	3.4	4.5	15.4
31570	640447	6.5	4.0	5	15.5
31571	640448	8	3.8	4.5	16.3
31572	640449	4.5	2.6	1	8.1
31573	640450	6.5	4.4	4.25	15.15
31574	640451	8.75	4.0	4	16.75
31575	640452	8	3.4	4	15.4
31576	640453	5.5	2.6	2.75	10.85
31577	640454	7	2.8	5.25	15.05
31578	640455	9	6.0	7	22
31579	640456	8	6.0	3.5	17.5
31580	640457	5	3.2	1.25	9.45
31581	640458	5.75	3.4	4.75	13.9
31582	640459	6.25	5.6	5.25	17.1
31583	640460	5.5	2.2	4.25	11.95
31584	640461	7	5.8	5.5	18.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31585	640462	7.5	8.8	9	25.3
31586	640463	7.25	5.2	6.25	18.7
31587	640464	6.5	4.2	4.25	14.95
31588	640465	5.75	7.0	6	18.75
31589	640466	6.25	4.2	4.25	14.7
31590	640467	5.25	2.8	2.5	10.55
31591	640468	6.75	3.6	3.25	13.6
31592	640469	7.25	3.0	6.75	17
31593	640470	7.75	4.2	6.5	18.45
31594	640471	2.75	3.4	3.5	9.65
31595	640472	6.5	3.6	2.5	12.6
31596	640473	5.25	4.2	6.75	16.2
31597	640474	6.25	3.8	6	16.05
31598	640475	4.5	2.6	2.5	9.6
31599	640476	7.75	4.0	4	15.75
31600	640477	6.75	5.0	7.25	19
31601	640478	4	3.6	2.25	9.85
31602	640479	6.25	4.0	2.75	13
31603	640480	6	3.2	6.25	15.45
31604	640481	2.5	2.8	1	6.3
31605	640482	4.75	3.0	2	9.75
31606	640483	6.75	6.8	7.25	20.8
31607	640484	7	3.6	3.25	13.85
31608	640485	7.75	4.2	4.5	16.45
31609	640486	7.75	4.2	7.5	19.45
31610	640487	7	2.6	3.75	13.35
31611	640488	8.75	4.2	7.25	20.2
31612	640489	7	6.0	7.25	20.25
31613	640490	7	4.8	4.25	16.05
31614	640491	8	6.0	5.25	19.25
31615	640492	6.5	2.4	3.75	12.65
31616	640493	7.25	3.2	4	14.45
31617	640494	7.5	4.6	6.5	18.6
31618	640495	7.25	2.6	4.5	14.35
31619	640496	4	2.8	2.25	9.05
31620	640497	8.25	7.4	7	22.65
31621	640498	9	5.4	6.75	21.15
31622	640499	8.25	2.2	4.75	15.2
31623	640500	7.25	6.4	5.5	19.15
31624	640501	7.25	4.2	3.75	15.2
31625	640502	5.25	2.2	2.25	9.7
31626	640503	5.75	3.4	2.5	11.65
31627	640504	6.5	4.8	4	15.3
31628	640505	8	5.8	7.75	21.55
31629	640506	7.5	3.0	6	16.5
31630	640507	8	7.6	7	22.6
31631	640508	7	4.8	6	17.8
31632	640509	8.25	5.2	6	19.45
31633	640510	6.75	3.8	5.5	16.05
31634	640511	7.5	2.6	4.75	14.85
31635	640512	6.75	3.2	4.25	14.2
31636	640513	7	6.0	3.75	16.75
31637	640514	6.75	3.0	3.75	13.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31638	640515	5.75	3.4	3.75	12.9
31639	640516	8.5	5.6	5.5	19.6
31640	640517	7.25	2.6	2.5	12.35
31641	640518	8	3.0	4	15
31642	640519	5.5	2.8	4	12.3
31643	640520	2	3.0	2.5	7.5
31644	640521	7.5	3.8	5.25	16.55
31645	640522	7.25	2.0	5.25	14.5
31646	640523	6.75	3.0	5	14.75
31647	640524	7.25	5.2	7	19.45
31648	640525	7	3.0	5.5	15.5
31649	640526	5.25	3.2	4.5	12.95
31650	640527	7.25	3.2	6.75	17.2
31651	640528	8.5	6.2	6.25	20.95
31652	640529	7.5	6.4	5.5	19.4
31653	640530	8.75	6.6	6.5	21.85
31654	640531	7.5	3.4	3.5	14.4
31655	640532	8	4.8	6	18.8
31656	640533	7.5	2.8	1.75	12.05
31657	640534	8.5	6.4	6.5	21.4
31658	640535	7.25	3.6	5	15.85
31659	640536	6.75	3.4	2.25	12.4
31660	640537	7.25	3.8	7.75	18.8
31661	640538	8	3.8	6	17.8
31662	640539	7.25	3.6	3	13.85
31663	640540	7.75	4.4	5.25	17.4
31664	640541	5.5	2.6	4.5	12.6
31665	640542	8	3.6	4.5	16.1
31666	640543	6.5	3.0	4.75	14.25
31667	640544	7	4.0	4.75	15.75
31668	640545	7	2.2	5.25	14.45
31669	640546	7.25	3.0	4	14.25
31670	640547	5	2.4	2.75	10.15
31671	640548	7	2.8	6	15.8
31672	640549	6.5	3.6	5.5	15.6
31673	640550	6.5	3.8	4.5	14.8
31674	640551	7.75	3.0	4.5	15.25
31675	640552	5	7.6	8	20.6
31676	640553	5.5	1.8	5	12.3
31677	640554	7.5	4.8	7.5	19.8
31678	640555	6.5	2.4	5.5	14.4
31679	640556	4	2.2	4.5	10.7
31680	640557	8	2.4	4.75	15.15
31681	640558	6.5	2.8	5	14.3
31682	640559	6.5	3.8	6.75	17.05
31683	640560	7	3.0	2.75	12.75
31684	640561	2	2.2	2.5	6.7
31685	640562	7	2.8	5	14.8
31686	640563	6	2.4	2.75	11.15
31687	640564	7.5	3.2	7	17.7
31688	640565	6.5	3.2	3.75	13.45
31689	640566	6.5	1.8	2.5	10.8
31690	640567	8.75	4.2	7	19.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31691	640568	7	3.4	5.5	15.9
31692	640569	7.75	3.0	5.75	16.5
31693	640570	7	6.2	4.5	17.7
31694	640571	6.5	3.8	2.75	13.05
31695	640572	7.75	3.4	5.5	16.65
31696	640573	5	2.6	3.25	10.85
31697	640574	7.5	4.2	5.75	17.45
31698	640575	7	5.4	6.25	18.65
31699	640576	7	3.4	4	14.4
31700	640577	7.25	3.0	2.5	12.75
31701	640578	5.25	3.4	3	11.65
31702	640579	3.5	2.0	1.75	7.25
31703	640580	5.5	2.0	4.75	12.25
31704	640581	5.75	2.2	3.75	11.7
31705	640582	5.75	5.0	7.25	18
31706	640583	6	3.2	5.25	14.45
31707	640584	5.75	2.4	4.75	12.9
31708	640585	7.25	2.6	5.5	15.35
31709	640586	7.5	4.8	6.5	18.8
31710	640587	3	2.8	1.5	7.3
31711	640588	4.25	2.0	3.25	9.5
31712	640589	8.25	4.4	7	19.65
31713	640590	7.75	4.2	4.75	16.7
31714	640591	6.5	2.6	6	15.1
31715	640592	6	3.4	5.25	14.65
31716	640593	7.5	8.8	7.5	23.8
31717	640594	7	3.6	6	16.6
31718	640595	7	2.8	3.25	13.05
31719	640596	8.5	8.2	5.25	21.95
31720	640597	7	2.8	4.25	14.05
31721	640598	7	4.6	3.5	15.1
31722	640599	6	3.8	7.25	17.05
31723	640600	7	2.0	2.75	11.75
31724	640601	7.33	5.8	7.25	20.38
31725	640602	8	3.6	8	19.6
31726	640603	6.75	2.8	3	12.55
31727	640604	6.75	3.6	3.75	14.1
31728	640605	6.75	2.6	4	13.35
31729	640606	7	4.0	3.25	14.25
31730	640607	7.5	7.4	8.5	23.4
31731	640608	4	4.0	3.25	11.25
31732	640609	4.25	3.2	3.5	10.95
31733	640610	8	2.0	3.5	13.5
31734	640611	8.25	5.4	6.5	20.15
31735	640612	8	9.0	6.25	23.25
31736	640613	7	2.4	3	12.4
31737	640614	8.75	5.4	6	20.15
31738	640615	8	4.4	5.5	17.9
31739	640616	7.5	5.6	6	19.1
31740	640617	4.75	3.8	3.25	11.8
31741	640618	6.5	2.4	4	12.9
31742	640619	6.5	3.6	5.5	15.6
31743	640620	7.5	2.8	2.75	13.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31744	640621	7.25	3.0	2	12.25
31745	640622	6.75	2.6	4	13.35
31746	640623	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
31747	640624	7.5	3.8	4.5	15.8
31748	640625	8.25	6.0	8.25	22.5
31749	640626	8.25	6.4	7.75	22.4
31750	640627	7.75	4.4	5.5	17.65
31751	640628	7	3.2	4.25	14.45
31752	640629	7.5	5.0	7.5	20
31753	640630	7.25	4.6	7	18.85
31754	640631	6	3.8	4.5	14.3
31755	640632	7.75	2.6	6.5	16.85
31756	640633	7.25	2.8	3	13.05
31757	640634	7.5	4.6	4	16.1
31758	640635	5.5	3.2	4.75	13.45
31759	640636	8.75	5.6	6.5	20.85
31760	640637	8.75	4.6	5.5	18.85
31761	640638	4	2.4	1.25	7.65
31762	640639	8.75	4.4	6.5	19.65
31763	640640	8	2.6	4.5	15.1
31764	640641	8.25	3.6	5.25	17.1
31765	640642	8.25	5.8	7.25	21.3
31766	640643	8.75	2.8	7.25	18.8
31767	640644	7	3.6	3.5	14.1
31768	640645	7.75	5.0	4	16.75
31769	640646	7	4.6	4	15.6
31770	640647	7.75	5.2	4.25	17.2
31771	640648	7.25	3.8	5	16.05
31772	640649	8	4.8	5.5	18.3
31773	640650	5.25	3.6	2.75	11.6
31774	640651	8	3.8	4	15.8
31775	640652	7.75	3.6	4.5	15.85
31776	640653	7.5	3.0	6	16.5
31777	640654	8	3.8	5.25	17.05
31778	640655	7.75	4.2	4.75	16.7
31779	640656	6.5	4.8	5	16.3
31780	640657	2.5	4.0	2.5	9
31781	640658	5.75	3.0	6.25	15
31782	640659	7.75	3.4	7.75	18.9
31783	640660	8.5	7.6	8.75	24.85
31784	640661	7	5.4	6.5	18.9
31785	640662	6.75	3.0	3.25	13
31786	640663	8	5.0	7	20
31787	640664	6.5	2.8	6.25	15.55
31788	640665	2.25	2.8	2	7.05
31789	640666	4	2.2	2	8.2
31790	640667	7.25	4.2	7	18.45
31791	640668	6.25	3.6	6.5	16.35
31792	640669	3.25	3.8	3.25	10.3
31793	640670	2.75	2.0	2.75	7.5
31794	640671	6.75	3.8	2.75	13.3
31795	640672	6	3.6	5.25	14.85
31796	640673	7.25	7.2	4.5	18.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31797	640674	6.5	2.4	3.5	12.4
31798	640675	3	2.6	2.25	7.85
31799	640676	6.5	4.6	4	15.1
31800	640677	7.25	4.4	5	16.65
31801	640678	5.5	2.8	2.5	10.8
31802	640679	6.5	2.8	1.5	10.8
31803	640680	7.25	2.0	3	12.25
31804	640681	6.75	1.6	3.75	12.1
31805	640682	6	4.0	3.5	13.5
31806	640683	7.25	3.6	3.25	14.1
31807	640684	7.25	7.2	5.25	19.7
31808	640685	7	4.4	8.5	19.9
31809	640686	7	3.0	2	12
31810	640687	7.5	3.6	4	15.1
31811	640688	5.75	2.2	3.25	11.2
31812	640689	6.5	3.4	3	12.9
31813	640690	7	2.6	4	13.6
31814	640691	8.5	3.8	5.25	17.55
31815	640692	8.25	3.8	5	17.05
31816	640693	7	3.0	4.25	14.25
31817	640694	7.25	3.0	4	14.25
31818	640695	6.25	3.2	5	14.45
31819	640696	8	3.4	4.25	15.65
31820	640697	7.5	2.2	3.25	12.95
31821	640698	7	2.6	5.75	15.35
31822	640699	6.5	2.8	1.5	10.8
31823	640700	7.75	2.2	4.75	14.7
31824	640701	7.5	3.2	4.25	14.95
31825	640702	8.25	3.6	6	17.85
31826	640703	8	2.8	5.25	16.05
31827	640704	4.2	2.8	3	10
31828	640705	7.75	6.6	7.25	21.6
31829	640706	7.75	6.2	5.5	19.45
31830	640707	8	2.2	5.75	15.95
31831	640708	7.5	3.6	4.5	15.6
31832	640709	7	2.2	4	13.2
31833	640710	8.5	7.2	7.75	23.45
31834	640711	8	4.0	5	17
31835	640712	7.75	2.0	3.25	13
31836	640713	8.5	3.2	4.75	16.45
31837	640714	8	4.8	7	19.8
31838	640715	7.75	3.6	4.25	15.6
31839	640716	7	3.4	5	15.4
31840	640717	2	1.6	2	5.6
31841	640718	7	4.6	6.25	17.85
31842	640719	5.75	3.6	4.75	14.1
31843	640720	4.5	4.2	6.75	15.45
31844	640721	2	2.6	0.25	4.85
31845	640722	7.5	3.4	6.5	17.4
31846	640723	7.25	6.2	3.75	17.2
31847	640724	7.25	2.6	6.75	16.6
31848	640725	0.25	2.2	1	3.45
31849	640726	6.75	3.4	6.25	16.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31850	640727	7.25	3.6	6.75	17.6
31851	640728	7.75	4.2	6	17.95
31852	640729	6.5	2.6	5	14.1
31853	640730	7	4.4	4.25	15.65
31854	640731	6.25	4.8	5.75	16.8
31855	640732	3.75	2.4	3.25	9.4
31856	640733	6	2.6	4	12.6
31857	640734	7	3.6	5.5	16.1
31858	640735	5.5	4.0	5	14.5
31859	640736	2.5	3.2	6.5	12.2
31860	640737	6.75	2.6	4.5	13.85
31861	640738	7.25	4.6	6	17.85
31862	640739	6.75	3.8	3.25	13.8
31863	640740	7.25	6.2	5.25	18.7
31864	640741	6.5	2.0	5	13.5
31865	640742	6.75	3.8	3	13.55
31866	640743	6.5	4.8	4.75	16.05
31867	640744	7.75	5.2	5.5	18.45
31868	640745	8	3.2	4	15.2
31869	640746	4.5	2.4	2.25	9.15
31870	640747	7.5	3.4	3.75	14.65
31871	640748	6.25	4.8	3.5	14.55
31872	640749	4.5	2.8	2	9.3
31873	640750	8	2.8	5	15.8
31874	640751	7.75	2.2	3	12.95
31875	640752	6.5	3.6	2.75	12.85
31876	640753	8	3.2	4.25	15.45
31877	640754	5.75	3.8	6.5	16.05
31878	640755	6.75	3.6	6.25	16.6
31879	640756	8.25	3.6	5	16.85
31880	640757	7.5	4.6	5	17.1
31881	640758	8.5	2.8	4.25	15.55
31882	640759	8	4.4	6	18.4
31883	640760	6.25	4.2	2.75	13.2
31884	640761	8	9.6	6	23.6
31885	640762	8.5	5.4	8	21.9
31886	640763	7	3.2	5.25	15.45
31887	640764	8.25	5.2	7	20.45
31888	640765	7.5	2.6	5.25	15.35
31889	640766	8.5	4.2	4.75	17.45
31890	640767	8.25	4.4	4	16.65
31891	640768	7	4.6	5.25	16.85
31892	640769	8.25	3.2	4	15.45
31893	640770	5.25	3.0	4.25	12.5
31894	640771	6.75	3.2	2.5	12.45
31895	640772	8.75	3.6	5.25	17.6
31896	640773	8.5	4.0	3.75	16.25
31897	640774	8.75	3.4	7.25	19.4
31898	640775	7.25	2.8	5.25	15.3
31899	640776	7.75	4.2	3.75	15.7
31900	640777	7	5.0	6.5	18.5
31901	640778	8	3.4	4.25	15.65
31902	640779	6	3.0	5.75	14.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31903	640780	5.75	5.6	6.5	17.85
31904	640781	3.5	4.0	4.25	11.75
31905	640782	7.25	5.2	5.25	17.7
31906	640783	7.25	5.2	4.25	16.7
31907	640784	7	5.0	6	18
31908	640785	7.25	3.6	3.25	14.1
31909	640786	8.5	3.2	4.5	16.2
31910	640787	5.75	2.6	3	11.35
31911	640788	8.5	9.4	7.5	25.4
31912	640789	7.75	6.2	5.75	19.7
31913	640790	8	8.2	5.5	21.7
31914	640791	8.75	6.0	6	20.75
31915	640792	8	2.2	5	15.2
31916	640793	7.5	2.4	4.25	14.15
31917	640794	6.75	3.6	5	15.35
31918	640795	7.5	4.2	5.75	17.45
31919	640796	7.75	5.8	4.5	18.05
31920	640797	7.25	3.6	4	14.85
31921	640798	7.75	4.0	7.75	19.5
31922	640799	8	1.8	4.5	14.3
31923	640800	8.5	4.0	4.75	17.25
31924	640801	6.25	3.6	3.75	13.6
31925	640802	8	4.2	4.5	16.7
31926	640803	8	4.6	5.5	18.1
31927	640804	7.75	2.2	4.25	14.2
31928	640805	8	3.8	5.25	17.05
31929	680001	8	2.2	5.25	15.45
31930	680002	8.75	7.8	7.75	24.3
31931	680003	7	4.8	8	19.8
31932	680004	8.25	6.8	7.75	22.8
31933	680005	8.5	4.2	7.5	20.2
31934	680006	7.75	2.8	5.25	15.8
31935	680007	6.75	3.2	4.5	14.45
31936	680008	7.25	3.2	4.75	15.2
31937	680009	8.5	3.6	6.5	18.6
31938	680010	5	3.0	4.25	12.25
31939	680011	6.5	2.8	5	14.3
31940	680012	7.5	3.6	3.75	14.85
31941	680013	8.25	5.0	8.5	21.75
31942	680014	8.5	4.8	8.5	21.8
31943	680015	7	3.6	7	17.6
31944	680016	6.75	2.6	6.25	15.6
31945	680017	5.5	1.6	6	13.1
31946	680018	8	6.2	6.5	20.7
31947	680019	7	3.6	3.5	14.1
31948	680020	6.5	3.0	5.5	15
31949	680021	7.5	2.6	7.75	17.85
31950	680022	5.25	2.2	5.25	12.7
31951	680023	7.75	2.4	6.25	16.4
31952	680024	7.75	3.6	5.75	17.1
31953	680025	8	2.4	5.5	15.9
31954	680026	4.25	3.2	3.5	10.95
31955	680027	7.5	4.6	5.25	17.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
31956	680028	6.75	3.6	6	16.35
31957	680029	7	4.4	6	17.4
31958	680030	2	2.4	1.5	5.9
31959	680031	8	4.4	5.5	17.9
31960	680032	6.5	2.6	3	12.1
31961	680033	8.75	6.4	7	22.15
31962	680034	8.5	4.0	7	19.5
31963	680035	7.25	4.2	4	15.45
31964	680036	8	3.8	4.75	16.55
31965	680037	7.75	3.6	7	18.35
31966	680038	8.25	4.0	4.25	16.5
31967	680039	8.75	3.4	5	17.15
31968	680040	9	5.8	7.25	22.05
31969	680041	7.5	3.6	7.25	18.35
31970	680042	7.5	2.0	4.25	13.75
31971	680043	8.75	3.6	5	17.35
31972	680044	7	3.4	6.5	16.9
31973	680045	7.5	4.2	3.75	15.45
31974	680046	7.25	2.4	5.75	15.4
31975	680047	7.25	4.0	5	16.25
31976	680048	7.25	4.0	4.25	15.5
31977	680049	7.75	6.0	8	21.75
31978	680050	3	3.8	7.25	14.05
31979	680051	7.25	3.0	6	16.25
31980	680052	7.5	4.4	5.5	17.4
31981	680053	8.25	4.0	5.5	17.75
31982	680054	7.5	4.0	6	17.5
31983	680055	6.25	4.4	8	18.65
31984	680056	7.25	3.4	7.5	18.15
31985	680057	5	3.6	3	11.6
31986	680058	6	2.8	4	12.8
31987	680059	7.75	5.0	4.25	17
31988	680060	7.75	5.2	5.5	18.45
31989	680061	5.25	2.6	4.25	12.1
31990	680062	8	3.4	5.25	16.65
31991	680063	7.75	3.4	4	15.15
31992	680064	5	3.8	5.25	14.05
31993	680065	6.75	3.2	5.5	15.45
31994	680066	5.75	3.6	4.25	13.6
31995	680067	6.25	3.4	2.75	12.4
31996	680068	7	4.0	5	16
31997	680069	5	3.4	5.25	13.65
31998	680070	6.5	2.6	2.75	11.85
31999	680071	8	5.2	4.25	17.45
32000	680072	7.5	4.4	5.75	17.65
32001	680073	7.75	4.6	4	16.35
32002	680074	7.75	3.6	4.75	16.1
32003	680075	6.5	2.8	4.5	13.8
32004	680076	7.75	2.8	6	16.55
32005	680077	9	7.2	8.25	24.45
32006	680078	8.75	5.8	8.25	22.8
32007	680079	5.5	3.6	4.75	13.85
32008	680080	8.75	6.0	8.25	23

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32009	680081	8.25	4.6	5	17.85
32010	680082	7.25	3.0	5	15.25
32011	680083	5.75	2.6	4	12.35
32012	680084	3.25	4.2	5.75	13.2
32013	680085	7	2.8	4.75	14.55
32014	680086	6.25	3.8	3.5	13.55
32015	680087	5.5	3.4	5.5	14.4
32016	680088	7.25	4.4	6	17.65
32017	680089	6.75	2.2	4	12.95
32018	680090	3.5	2.4	4.5	10.4
32019	680091	6.75	3.4	7.25	17.4
32020	680092	8	4.4	5.25	17.65
32021	680093	7.5	3.8	4.25	15.55
32022	680094	6.75	3.8	4.5	15.05
32023	680095	8.25	4.8	7	20.05
32024	680096	7.25	4.8	7.5	19.55
32025	680097	7.75	4.2	4	15.95
32026	680098	7	3.0	3.75	13.75
32027	680099	8.5	2.4	4	14.9
32028	680100	7.75	2.6	3.75	14.1
32029	680101	5.75	2.6	6.75	15.1
32030	680102	7.5	2.2	4.17	13.87
32031	680103	6	2.4	5	13.4
32032	680104	7.25	3.4	7	17.65
32033	680105	8	7.4	8.5	23.9
32034	680106	7.5	3.0	4.25	14.75
32035	680107	6	1.2	4	11.2
32036	680108	8.5	6.4	8.5	23.4
32037	680109	7.75	3.4	3	14.15
32038	680110	7.25	3.6	5.25	16.1
32039	680111	7	4.8	4.5	16.3
32040	680112	4.5	4.2	3	11.7
32041	680113	5.25	2.4	4	11.65
32042	680114	5.5	3.0	2.75	11.25
32043	680115	8	4.6	8	20.6
32044	680116	8	3.4	2.5	13.9
32045	680117	8.25	3.4	5.75	17.4
32046	680118	8	2.8	5.75	16.55
32047	680119	6	3.6	4.5	14.1
32048	680120	7	2.4	4.75	14.15
32049	680121	8	5.0	6.5	19.5
32050	680122	3.25	2.6	4.75	10.6
32051	680123	6.5	3.4	7.25	17.15
32052	680124	8.5	3.6	6.25	18.35
32053	680125	3.75	3.0	5.25	12
32054	680126	8.25	3.6	6.75	18.6
32055	680127	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
32056	680128	7	2.2	6	15.2
32057	680129	6.25	3.2	5	14.45
32058	680130	7.25	3.0	7.25	17.5
32059	680131	7.5	1.4	4.75	13.65
32060	680132	5.5	2.6	5	13.1
32061	680133	4	3.4	5.5	12.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32062	680134	6	2.8	5.25	14.05
32063	680135	8.25	5.0	6.5	19.75
32064	680136	7.75	6.0	7	20.75
32065	680137	6	3.0	6	15
32066	680138	7.75	3.6	7	18.35
32067	680139	8	4.0	5.5	17.5
32068	680140	8	3.8	5.75	17.55
32069	680141	6.25	2.0	2.75	11
32070	680142	8	4.8	7.25	20.05
32071	680143	7.5	2.2	4.5	14.2
32072	680144	7	6.6	6.5	20.1
32073	680145	3.5	2.6	2	8.1
32074	680146	7.25	4.0	7.25	18.5
32075	680147	6.75	3.4	4.75	14.9
32076	680148	7.5	2.2	4.75	14.45
32077	680149	7.25	4.8	4.5	16.55
32078	680150	8	4.4	6.5	18.9
32079	680151	7.5	2.6	5	15.1
32080	680152	7.75	6.4	7.25	21.4
32081	680153	8	7.8	7.75	23.55
32082	680154	7.5	4.4	4.5	16.4
32083	680155	3.42	2.4	6	11.82
32084	680156	6.5	4.0	4	14.5
32085	680157	5.25	3.2	4.25	12.7
32086	680158	8.5	6.0	6.25	20.75
32087	680159	5.75	4.0	4.25	14
32088	680160	7	3.4	3.75	14.15
32089	680161	2.75	3.2	3.5	9.45
32090	680162	8	2.6	4.5	15.1
32091	680163	7.75	4.4	4.5	16.65
32092	680164	7.75	7.4	7.5	22.65
32093	680165	7.5	2.4	5	14.9
32094	680166	6.5	3.0	5	14.5
32095	680167	7.5	8.2	5.75	21.45
32096	680168	8.25	2.0	4	14.25
32097	680169	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
32098	680170	8.75	4.6	6.25	19.6
32099	680171	7.75	7.4	6.5	21.65
32100	680172	7.25	3.6	5.5	16.35
32101	680173	7.25	5.2	5.25	17.7
32102	680174	6.25	2.4	5.25	13.9
32103	680175	8.25	3.4	5.75	17.4
32104	680176	6.5	3.6	6	16.1
32105	680177	6.5	4.6	4.75	15.85
32106	680178	7.25	5.0	4.25	16.5
32107	680179	7.5	2.4	5.5	15.4
32108	680180	9	7.8	8	24.8
32109	680181	4.5	2.4	4	10.9
32110	680182	7.75	2.2	5.25	15.2
32111	680183	8.25	5.0	6.75	20
32112	680184	6.75	3.6	5.75	16.1
32113	680185	6.25	2.4	6	14.65
32114	680186	8.5	3.6	3.5	15.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32115	680187	8.25	4.2	6.75	19.2
32116	680188	8	3.8	3.75	15.55
32117	680189	7.75	1.8	3.5	13.05
32118	680190	5.75	2.6	3.75	12.1
32119	680191	7	2.2	5.5	14.7
32120	680192	8.25	3.2	3.5	14.95
32121	680193	8.25	5.0	8.25	21.5
32122	680194	8.5	5.0	7.25	20.75
32123	680195	5	3.0	4.25	12.25
32124	680196	8.5	4.0	7.75	20.25
32125	680197	7.5	5.4	8	20.9
32126	680198	5.75	3.4	4.25	13.4
32127	680199	6.5	3.8	5	15.3
32128	680200	8.25	4.0	7.25	19.5
32129	680201	7.75	3.0	4.25	15
32130	680202	8.75	9.6	8.75	27.1
32131	680203	6.25	2.6	2.5	11.35
32132	680204	8.25	8.4	8.25	24.9
32133	680205	6.5	4.4	5	15.9
32134	680206	8	5.6	8.5	22.1
32135	680207	8.5	4.4	7.5	20.4
32136	680208	3.5	3.8	5.25	12.55
32137	680209	8.25	5.2	7.5	20.95
32138	680210	8.08	4.6	7.75	20.43
32139	680211	6.5	4.0	5.75	16.25
32140	680212	8.5	3.4	5.25	17.15
32141	680213	9	5.4	8.5	22.9
32142	680214	6.75	3.0	4.5	14.25
32143	680215	6.75	2.6	5	14.35
32144	680216	5.5	3.2	5.25	13.95
32145	680217	8	3.4	4.25	15.65
32146	680218	8.75	5.0	8	21.75
32147	680219	7.5	3.0	3.5	14
32148	680220	8.5	4.8	5.25	18.55
32149	680221	9	3.8	7.75	20.55
32150	680222	7.5	3.4	5	15.9
32151	680223	8.75	5.0	7.5	21.25
32152	680224	4.75	2.0	5	11.75
32153	680225	6.75	4.6	5	16.35
32154	680226	6.75	3.4	4.75	14.9
32155	680227	7.5	3.0	5.5	16
32156	680228	8	4.0	4.5	16.5
32157	680229	8.75	5.4	7.5	21.65
32158	680230	7.25	3.2	5.75	16.2
32159	680231	8	5.6	5.75	19.35
32160	680232	7	4.4	6.5	17.9
32161	680233	8.75	6.0	8	22.75
32162	680234	8.75	3.8	7	19.55
32163	680235	8	3.2	5	16.2
32164	680236	9	6.2	7.5	22.7
32165	680237	8.75	3.6	6.25	18.6
32166	680238	7	4.2	3.75	14.95
32167	680239	8.75	6.2	7.5	22.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32168	680240	8.25	5.2	3.75	17.2
32169	680241	8	4.8	7.75	20.55
32170	680242	8.25	4.8	6.75	19.8
32171	680243	7.75	4.0	7	18.75
32172	680244	8	6.8	8	22.8
32173	680245	8	6.4	8	22.4
32174	680246	7	3.2	5.25	15.45
32175	680247	7.25	4.0	7.5	18.75
32176	680248	7.25	3.8	7.75	18.8
32177	680249	7	3.4	3.25	13.65
32178	680250	7.5	3.2	2.75	13.45
32179	680251	7.25	5.4	6.25	18.9
32180	680252	7.5	4.6	6.25	18.35
32181	680253	5.5	4.2	4.5	14.2
32182	680254	7.25	5.0	5	17.25
32183	680255	7.25	4.2	4.25	15.7
32184	680256	7.25	7.4	5.75	20.4
32185	680257	7.75	6.6	5.5	19.85
32186	680258	9	7.2	6	22.2
32187	680259	7.75	3.2	5.75	16.7
32188	680260	7.5	3.4	3.5	14.4
32189	680261	9.25	8.6	6.75	24.6
32190	680262	4.5	3.0	3.75	11.25
32191	680263	7.5	3.6	3.75	14.85
32192	680264	3.75	1.2	2	6.95
32193	680265	8.25	4.6	6.25	19.1
32194	680266	9	7.2	8	24.2
32195	680267	7.75	3.2	3.5	14.45
32196	680268	8.25	5.0	6.25	19.5
32197	680269	8.5	3.0	4.25	15.75
32198	680270	8.75	5.4	8	22.15
32199	680271	8	3.4	4.25	15.65
32200	680272	8.75	3.2	3	14.95
32201	680273	8.75	7.2	8	23.95
32202	680274	6.75	2.2	7.5	16.45
32203	680275	6.75	2.0	5.25	14
32204	680276	6	3.4	6.25	15.65
32205	680277	8	4.2	6	18.2
32206	680278	7.75	3.4	3.25	14.4
32207	680279	7.5	3.4	4	14.9
32208	680280	8	3.0	6.75	17.75
32209	680281	8.5	5.2	4.75	18.45
32210	680282	7.75	3.8	6	17.55
32211	680283	8.5	5.2	4	17.7
32212	680284	8.25	3.8	6	18.05
32213	680285	7.25	4.2	3.5	14.95
32214	680286	6.75	3.4	2.5	12.65
32215	680287	6.75	3.6	3.25	13.6
32216	680288	7.5	2.8	5	15.3
32217	680289	7	2.6	3.5	13.1
32218	680290	7.75	4.2	7.5	19.45
32219	680291	8.75	3.2	3.5	15.45
32220	680292	8.5	3.4	5.25	17.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32221	680293	7.5	5.0	5.5	18
32222	680294	6.75	3.6	3.75	14.1
32223	680295	6	3.0	5	14
32224	680296	8.25	3.8	2.75	14.8
32225	680297	8.25	4.4	3.75	16.4
32226	680298	6.75	5.0	4.5	16.25
32227	680299	7	3.6	5.25	15.85
32228	680300	8	5.0	5.5	18.5
32229	680301	7.75	3.8	3.25	14.8
32230	680302	8.5	2.8	3.25	14.55
32231	680303	7.75	3.2	3.75	14.7
32232	680304	7.5	2.6	5.75	15.85
32233	680305	5	3.6	4.25	12.85
32234	680306	6.25	4.0	6.5	16.75
32235	680307	4	2.6	3.5	10.1
32236	680308	7	4.6	7	18.6
32237	680309	7.75	4.8	5.25	17.8
32238	680310	7.75	4.8	3.75	16.3
32239	680311	8.5	3.4	5.25	17.15
32240	680312	8	1.8	4.5	14.3
32241	680313	8.5	4.0	5	17.5
32242	680314	8	4.4	5.25	17.65
32243	680315	9.25	5.6	7.5	22.35
32244	680316	6.75	3.4	5.25	15.4
32245	680317	8	5.8	5.25	19.05
32246	680318	4.25	4.0	5.25	13.5
32247	680319	8.5	5.0	5.75	19.25
32248	680320	6.75	3.6	6.75	17.1
32249	680321	8.5	4.8	8.5	21.8
32250	680322	7.75	4.2	5.75	17.7
32251	680323	4	2.8	3.75	10.55
32252	680324	6.75	2.6	3.75	13.1
32253	680325	7.5	7.4	6.5	21.4
32254	680326	8.75	3.6	7.5	19.85
32255	680327	5.5	3.4	4.25	13.15
32256	680328	5	2.4	4.75	12.15
32257	680329	7.5	3.6	7.5	18.6
32258	680330	8.25	5.8	6.25	20.3
32259	680331	8.75	3.6	7	19.35
32260	680332	6	3.0	5.25	14.25
32261	680333	6.25	5.0	4.5	15.75
32262	680334	7.5	3.6	5	16.1
32263	680335	5.75	5.6	6	17.35
32264	680336	8	3.2	4.75	15.95
32265	680337	8.75	4.6	5.75	19.1
32266	680338	6.75	3.2	7.25	17.2
32267	680339	8.5	3.4	8	19.9
32268	680340	8.5	5.6	8.5	22.6
32269	680341	6.5	3.0	6.25	15.75
32270	680342	6	4.2	5.75	15.95
32271	680343	4.5	3.4	3.5	11.4
32272	680344	9.25	5.6	8	22.85
32273	680345	8	5.2	8.5	21.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32274	680346	8.25	5.6	7	20.85
32275	680347	6.5	3.4	4.5	14.4
32276	680348	8.25	3.0	5.5	16.75
32277	680349	6	2.6	4.25	12.85
32278	680350	7.25	2.8	4.25	14.3
32279	680351	8.5	2.8	4.75	16.05
32280	680352	8.5	4.4	7.5	20.4
32281	680353	8.5	4.2	6.75	19.45
32282	680354	8.5	3.8	5	17.3
32283	680355	6.75	1.8	4	12.55
32284	680356	7	3.6	5.75	16.35
32285	680357	8.25	2.4	6	16.65
32286	680358	7.25	3.6	3.25	14.1
32287	680359	6.67	3.0	4.5	14.17
32288	680360	8.25	4.2	6.5	18.95
32289	680361	8.75	3.4	8	20.15
32290	680362	7.5	5.6	8	21.1
32291	680363	7	3.2	4.25	14.45
32292	680364	6.75	4.8	7.25	18.8
32293	680365	7.75	2.8	5.75	16.3
32294	680366	8	3.0	5.5	16.5
32295	680367	3.5	2.4	3.5	9.4
32296	680368	5.75	2.2	6.25	14.2
32297	680369	5.25	2.6	5.5	13.35
32298	680370	8.75	4.0	7.5	20.25
32299	680371	8	5.2	6.75	19.95
32300	680372	7.25	1.8	5.75	14.8
32301	680373	5.75	2.4	5.75	13.9
32302	680374	6.25	3.0	6	15.25
32303	680375	7.5	4.2	6.5	18.2
32304	680376	8	3.6	6.75	18.35
32305	680377	8	4.4	7	19.4
32306	680378	7.5	4.4	7.25	19.15
32307	680379	8.25	4.6	7	19.85
32308	680380	6.75	4.6	6.5	17.85
32309	680381	7.75	2.4	6.5	16.65
32310	680382	7	3.6	6.25	16.85
32311	680383	6.75	2.2	7	15.95
32312	680384	6.75	3.0	6.5	16.25
32313	680385	8	4.4	4.25	16.65
32314	680386	8	2.6	7	17.6
32315	680387	7	2.6	4	13.6
32316	680388	6.75	3.8	5	15.55
32317	680389	7.75	5.0	7	19.75
32318	680390	7.75	3.8	6.25	17.8
32319	680391	7	2.6	5.25	14.85
32320	680392	5.75	2.6	4.25	12.6
32321	680393	7.5	3.8	4.5	15.8
32322	680394	6.25	2.4	5	13.65
32323	680395	6	4.0	4	14
32324	680396	8.5	3.4	6.25	18.15
32325	680397	8.25	5.6	8	21.85
32326	680398	8	3.2	7	18.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32327	680399	7.75	3.6	4	15.35
32328	680400	7	4.0	4	15
32329	680401	7.5	4.4	4.25	16.15
32330	680402	7.75	4.2	5	16.95
32331	680403	8.5	5.2	6.25	19.95
32332	680404	7.25	4.4	5.25	16.9
32333	680405	8.75	6.4	8	23.15
32334	680406	8	4.4	4.25	16.65
32335	680407	7.25	2.8	6.25	16.3
32336	680408	8.25	4.6	7	19.85
32337	680409	8	4.4	5.25	17.65
32338	680410	8	3.0	6.5	17.5
32339	680411	8.5	2.8	3.25	14.55
32340	680412	8.5	6.0	8.75	23.25
32341	680413	8.25	6.6	7.5	22.35
32342	680414	7	3.6	5.75	16.35
32343	680415	7	3.4	7.75	18.15
32344	680416	7.25	4.0	4.75	16
32345	680417	8	2.8	5.75	16.55
32346	680418	8.5	4.8	7.25	20.55
32347	680419	8.5	4.2	5.5	18.2
32348	680420	8	4.2	3.5	15.7
32349	680421	7	3.2	5	15.2
32350	680422	6.75	4.8	7	18.55
32351	680423	7.5	5.2	5.5	18.2
32352	680424	6	3.0	3	12
32353	680425	7.5	3.0	6.25	16.75
32354	680426	8.25	4.2	6	18.45
32355	680427	7.5	4.4	8	19.9
32356	680428	8.75	2.4	6.75	17.9
32357	680429	9	5.0	7.5	21.5
32358	680430	8.5	6.0	6	20.5
32359	680431	7.75	3.8	5	16.55
32360	680432	8	2.2	4.75	14.95
32361	680433	8.75	6.4	7.5	22.65
32362	680434	8.75	3.6	4.5	16.85
32363	680435	8.25	2.6	6.5	17.35
32364	680436	7	2.6	4	13.6
32365	680437	7.75	4.4	6	18.15
32366	680438	8	4.8	6.5	19.3
32367	680439	8	4.4	6.25	18.65
32368	680440	6.5	3.0	5.5	15
32369	680441	8.25	3.4	5.5	17.15
32370	680442	9	8.8	7.5	25.3
32371	680443	7.25	5.6	6.25	19.1
32372	680444	7	3.0	4.25	14.25
32373	680445	6.5	4.0	4.25	14.75
32374	680446	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
32375	680447	4	3.4	4.25	11.65
32376	680448	7.75	5.8	4.5	18.05
32377	680449	9	4.4	6.5	19.9
32378	680450	5.5	2.0	3.75	11.25
32379	680451	7	2.6	5.75	15.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32380	680452	7.25	2.4	4.75	14.4
32381	680453	8	5.6	4.5	18.1
32382	680454	5.5	3.4	3	11.9
32383	680455	7.75	2.6	6.75	17.1
32384	680456	8.5	4.4	4.75	17.65
32385	680457	7.25	3.8	4.75	15.8
32386	680458	6.5	4.0	7.5	18
32387	680459	8	4.8	7.5	20.3
32388	680460	7.5	2.6	4.25	14.35
32389	680461	7.75	5.6	7.75	21.1
32390	680462	8.25	3.0	4	15.25
32391	680463	5.75	2.4	2.75	10.9
32392	680464	7.25	3.0	3.75	14
32393	680465	7	3.8	4.25	15.05
32394	680466	7	3.6	3.25	13.85
32395	680467	7	4.2	4.5	15.7
32396	680468	8	5.6	6.25	19.85
32397	680469	5.75	4.6	4.25	14.6
32398	680470	7.75	3.4	4	15.15
32399	680471	7.25	3.4	5.5	16.15
32400	680472	7.5	4.4	5	16.9
32401	680473	8.5	1.8	5.25	15.55
32402	680474	5.75	3.4	4	13.15
32403	680475	8	2.6	4.5	15.1
32404	680476	4.75	3.4	3.75	11.9
32405	680477	5.25	1.8	5	12.05
32406	680478	5.75	3.6	4.25	13.6
32407	680479	8.5	6.4	8.5	23.4
32408	680480	8.25	3.8	5.25	17.3
32409	680481	8	4.4	6.5	18.9
32410	680482	6.75	3.2	4.5	14.45
32411	680483	8.75	5.4	7.5	21.65
32412	680484	7.75	2.6	5.25	15.6
32413	680485	8.75	4.0	6.25	19
32414	680486	8.25	3.4	6.5	18.15
32415	680487	8.25	5.0	7.75	21
32416	680488	6.5	2.2	6.5	15.2
32417	680489	7.25	4.4	6.75	18.4
32418	680490	7.75	4.2	8	19.95
32419	680491	5.75	3.0	6.5	15.25
32420	680492	5.25	2.6	5	12.85
32421	680493	6.5	2.6	4.25	13.35
32422	680494	7.5	3.6	5.25	16.35
32423	680495	7.75	4.8	5.75	18.3
32424	680496	7	5.0	6.25	18.25
32425	680497	8.25	5.6	8	21.85
32426	680498	7.5	3.4	5.25	16.15
32427	680499	6	3.0	5.25	14.25
32428	680500	7.25	3.4	5.5	16.15
32429	680501	7.75	3.0	5	15.75
32430	680502	8	3.6	4	15.6
32431	680503	6.5	4.6	3.5	14.6
32432	680504	6.75	1.4	5.5	13.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32433	680505	7	2.0	5	14
32434	680506	7	3.6	5	15.6
32435	680507	7.5	3.2	4.75	15.45
32436	680508	5.5	3.4	3.75	12.65
32437	680509	7.75	4.0	5.25	17
32438	680510	7.75	4.0	5.25	17
32439	690001	7.5	5.0	7	19.5
32440	690002	6	3.4	5.75	15.15
32441	690003	8	8.2	6.75	22.95
32442	690004	7.5	7.2	5.5	20.2
32443	690005	8.75	5.4	6	20.15
32444	690006	8	2.8	6.75	17.55
32445	690007	8.25	5.2	5.25	18.7
32446	690008	8.08	3.6	6.25	17.93
32447	690009	7.5	2.6	4.75	14.85
32448	690010	8	3.8	7.5	19.3
32449	690011	8.5	3.4	5.75	17.65
32450	690012	8.5	5.4	6.25	20.15
32451	690013	8.5	3.8	5.5	17.8
32452	690014	8	6.8	6.5	21.3
32453	690015	8.25	3.6	6.25	18.1
32454	690016	8	4.2	6.5	18.7
32455	690017	8.5	7.8	6.75	23.05
32456	690018	6	3.4	5.75	15.15
32457	690019	8.5	3.2	4.25	15.95
32458	690020	8.75	9.0	7.5	25.25
32459	690021	6.75	5.4	7.25	19.4
32460	690022	7	4.8	6.75	18.55
32461	690023	9	8.2	8.25	25.45
32462	690024	8.17	7.6	8.5	24.27
32463	690025	7.75	2.2	5.25	15.2
32464	690026	6.5	5.4	7.25	19.15
32465	690027	8	3.0	5.25	16.25
32466	690028	9	6.2	7.5	22.7
32467	690029	8.25	3.4	7.5	19.15
32468	690030	6.75	4.2	6.5	17.45
32469	690031	8.75	5.4	7.5	21.65
32470	690032	8	7.4	8	23.4
32471	690033	7.25	5.2	8	20.45
32472	690034	8	5.6	8	21.6
32473	690035	9.25	7.2	8	24.45
32474	690036	7.25	3.8	6.75	17.8
32475	690037	8.25	5.4	6.75	20.4
32476	690038	8.25	5.4	7.5	21.15
32477	690039	8	4.2	7	19.2
32478	690040	8.25	5.6	8	21.85
32479	690041	7.5	4.2	5.75	17.45
32480	690042	7.5	6.2	8	21.7
32481	690043	8.25	5.4	5.75	19.4
32482	690044	7.75	4.2	6	17.95
32483	690045	8	4.4	6	18.4
32484	690046	8.25	7.2	7.5	22.95
32485	690047	8	3.4	4.5	15.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32486	690048	7.75	7.2	7.75	22.7
32487	690049	8.25	5.2	7.25	20.7
32488	690050	8.75	2.4	7	18.15
32489	690051	8.25	2.4	7.5	18.15
32490	690052	7.5	2.0	5.5	15
32491	690053	8.25	3.6	5.75	17.6
32492	690054	8.5	3.6	7.75	19.85
32493	690055	8.25	8.2	8.75	25.2
32494	690056	8.25	2.2	6.25	16.7
32495	690057	8.25	2.8	6.75	17.8
32496	690058	8	5.0	6.75	19.75
32497	690059	8.5	6.4	6.75	21.65
32498	690060	7.5	3.6	6.5	17.6
32499	690061	8	3.8	5.75	17.55
32500	690062	8.25	3.2	7.25	18.7
32501	690063	8	3.2	5	16.2
32502	690064	6	2.0	3.75	11.75
32503	690065	9	7.6	8.25	24.85
32504	690066	9	6.6	7.25	22.85
32505	690067	8.5	5.6	7	21.1
32506	690068	8.75	8.4	7.25	24.4
32507	690069	8.75	9.2	8.5	26.45
32508	690070	8.75	8.6	7.25	24.6
32509	690071	9	8.8	8.25	26.05
32510	690072	8	8.2	7.75	23.95
32511	690073	8.25	7.2	6.5	21.95
32512	690074	9	7.8	8.5	25.3
32513	690075	8.75	4.0	7.5	20.25
32514	690076	8.75	6.2	8	22.95
32515	690077	7.75	4.2	4.5	16.45
32516	690078	9	10.0	8.5	27.5
32517	690079	8	5.8	7	20.8
32518	690080	8	4.0	7.75	19.75
32519	690081	7.75	2.4	7.5	17.65
32520	690082	8	4.4	4	16.4
32521	690083	8.75	5.0	7.75	21.5
32522	690084	8	5.4	8.5	21.9
32523	690085	8	5.6	8.5	22.1
32524	690086	8.5	8.0	8.5	25
32525	690087	8.75	3.6	8.5	20.85
32526	690088	6	6.2	5.75	17.95
32527	690089	7.5	3.2	5.25	15.95
32528	690090	8.25	3.4	5.25	16.9
32529	690091	7.25	6.0	5	18.25
32530	690092	7.75	8.6	8.5	24.85
32531	690093	8	2.0	7.5	17.5
32532	690094	7.75	2.4	5.25	15.4
32533	690095	8	3.2	5.75	16.95
32534	690096	8	4.4	7.5	19.9
32535	690097	8.5	3.8	8.75	21.05
32536	690098	8.5	7.4	9	24.9
32537	690099	8.5	7.4	8	23.9
32538	690100	8.25	4.6	5.75	18.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32539	690101	6.75	3.4	6	16.15
32540	690102	8.5	6.6	7.5	22.6
32541	690103	8.25	5.6	5.75	19.6
32542	690104	8	5.2	8.25	21.45
32543	690105	8.75	9.2	8.5	26.45
32544	690106	8	4.2	3.25	15.45
32545	690107	8	5.2	5.75	18.95
32546	690108	7.5	2.4	6	15.9
32547	690109	8.5	3.2	5.5	17.2
32548	690110	7	2.8	3.75	13.55
32549	690111	9.25	5.6	8.5	23.35
32550	690112	8	6.2	8	22.2
32551	690113	7.75	1.8	6.25	15.8
32552	690114	7.5	3.4	7.25	18.15
32553	690115	9	5.6	7.25	21.85
32554	690116	7	2.0	4	13
32555	690117	8	6.2	7.75	21.95
32556	690118	8	4.4	6	18.4
32557	690119	8	5.0	7.75	20.75
32558	690120	7.25	4.0	5.58	16.83
32559	690121	8	2.4	5.75	16.15
32560	690122	9.25	9.6	8	26.85
32561	690123	8.25	2.4	4	14.65
32562	690124	7.5	3.6	5.75	16.85
32563	690125	8	3.8	7.5	19.3
32564	690126	7.5	2.8	3	13.3
32565	690127	8.5	2.4	7.25	18.15
32566	690128	8.25	2.8	5.75	16.8
32567	690129	8.25	4.2	7.25	19.7
32568	690130	8.5	2.8	8	19.3
32569	690131	7.75	3.2	4	14.95
32570	690132	8.25	2.6	4.5	15.35
32571	690133	8.5	3.0	7.75	19.25
32572	690134	8.25	1.6	4.75	14.6
32573	690135	8.75	7.0	8	23.75
32574	690136	8.5	2.6	6.5	17.6
32575	690137	8.25	3.4	5	16.65
32576	690138	8.25	6.4	8	22.65
32577	690139	8.5	3.8	5.5	17.8
32578	690140	8	3.4	6.75	18.15
32579	690141	8.75	4.8	7.5	21.05
32580	690142	8.5	3.0	5.75	17.25
32581	690143	8.25	3.6	6.5	18.35
32582	690144	8.5	5.0	7.5	21
32583	690145	8.5	6.6	7.25	22.35
32584	690146	8.5	5.6	8	22.1
32585	690147	7.75	3.2	4.25	15.2
32586	690148	7.25	5.4	7.25	19.9
32587	690149	8	5.8	7.5	21.3
32588	690150	7.75	4.0	7	18.75
32589	690151	8.75	9.6	8.5	26.85
32590	690152	7.5	2.8	7	17.3
32591	690153	7.25	4.2	6.5	17.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32592	690154	7.5	3.6	6.25	17.35
32593	690155	7	7.2	7.5	21.7
32594	690156	7.75	5.8	6.75	20.3
32595	690157	6.75	4.4	6.5	17.65
32596	690158	8	2.8	6.5	17.3
32597	690159	8.75	7.4	9.25	25.4
32598	690160	5.75	2.8	6	14.55
32599	690161	7.5	3.6	6.75	17.85
32600	690162	8.75	6.6	7.75	23.1
32601	690163	8.5	8.4	8.5	25.4
32602	690164	7.75	5.4	8.5	21.65
32603	690165	8	3.4	5.75	17.15
32604	690166	8.5	6.6	7.5	22.6
32605	690167	7.75	2.0	7	16.75
32606	690168	6.75	3.4	5	15.15
32607	690169	8.5	6.0	6.42	20.92
32608	690170	5.5	3.4	3.5	12.4
32609	690171	8	7.8	7.25	23.05
32610	690172	8	2.8	6.5	17.3
32611	690173	6.75	3.8	3	13.55
32612	690174	6.5	6.6	4.75	17.85
32613	690175	8.5	8.2	9	25.7
32614	690176	5	1.8	3.5	10.3
32615	690177	8.75	9.6	6.75	25.1
32616	690178	7	5.2	8.5	20.7
32617	690179	7.5	6.2	6	19.7
32618	690180	8.5	7.6	8.5	24.6
32619	690181	8.25	2.6	6.75	17.6
32620	690182	7.75	3.0	6.5	17.25
32621	690183	7.5	7.6	8.5	23.6
32622	690184	6.25	2.0	5.5	13.75
32623	690185	8.25	5.2	7.25	20.7
32624	690186	7	2.8	3.25	13.05
32625	690187	8.5	7.0	8.75	24.25
32626	690188	7.25	2.4	8.25	17.9
32627	690189	4.75	6.0	7.5	18.25
32628	690190	7.75	3.4	7.5	18.65
32629	690191	8	4.0	6.75	18.75
32630	690192	7.5	7.4	8.25	23.15
32631	690193	7.25	3.0	5	15.25
32632	690194	8.25	2.2	4.5	14.95
32633	690195	8.25	3.4	5.5	17.15
32634	690196	8.5	3.6	6	18.1
32635	690197	7.25	3.2	3.25	13.7
32636	690198	7.5	4.8	4.25	16.55
32637	690199	7.5	2.6	5.5	15.6
32638	690200	8.5	7.4	8	23.9
32639	690201	8.5	2.4	6.25	17.15
32640	690202	8.25	2.4	7.5	18.15
32641	690203	7.25	3.4	4.25	14.9
32642	690204	7.5	2.4	4.25	14.15
32643	690205	6.75	3.2	3.25	13.2
32644	690206	7.75	3.4	4.5	15.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32645	690207	8	2.8	7.75	18.55
32646	690208	7.5	4.4	4.5	16.4
32647	690209	8.75	2.8	5.25	16.8
32648	690210	6.5	2.0	5	13.5
32649	690211	7.75	5.4	6.75	19.9
32650	690212	9	6.8	7.25	23.05
32651	690213	9	9.8	7.25	26.05
32652	690214	8.25	3.2	6.5	17.95
32653	690215	8	3.6	6	17.6
32654	690216	7.75	3.4	2.25	13.4
32655	690217	8	6.0	8.25	22.25
32656	690218	6.5	4.0	4	14.5
32657	690219	8.75	4.0	5.75	18.5
32658	690220	7	3.4	5.5	15.9
32659	690221	5.25	5.6	7.25	18.1
32660	690222	8.5	8.2	7.75	24.45
32661	690223	8.25	5.4	6.5	20.15
32662	690224	8	3.6	6	17.6
32663	690225	8	4.8	5.75	18.55
32664	690226	6.75	2.6	5.5	14.85
32665	690227	9	7.0	8	24
32666	690228	8.25	2.8	7.25	18.3
32667	690229	9	8.4	6.75	24.15
32668	690230	9	6.6	8	23.6
32669	690231	8	4.0	7.75	19.75
32670	690232	7	2.2	4.75	13.95
32671	690233	8.75	8.6	8.25	25.6
32672	690234	8.75	3.2	8	19.95
32673	690235	8.5	8.2	7.75	24.45
32674	690236	7.75	2.8	3.75	14.3
32675	690237	8.5	5.4	7.25	21.15
32676	690238	7.5	3.4	5.75	16.65
32677	690239	4	3.2	6	13.2
32678	690240	7	2.0	5.25	14.25
32679	690241	7.25	3.4	3.5	14.15
32680	690242	8	4.0	5.25	17.25
32681	690243	7.25	5.2	8.25	20.7
32682	690244	6.5	3.8	3.75	14.05
32683	690245	8	4.8	6.75	19.55
32684	690246	6	3.0	7	16
32685	690247	7.75	3.0	6	16.75
32686	690248	7.5	2.6	4.25	14.35
32687	690249	9	6.8	8.25	24.05
32688	690250	8.25	5.8	7.75	21.8
32689	690251	8	5.8	6.5	20.3
32690	690252	4.5	3.0	6.25	13.75
32691	690253	8	6.8	6.25	21.05
32692	690254	8	5.2	5.75	18.95
32693	690255	7.75	8.0	7.5	23.25
32694	690256	8.5	5.6	5.75	19.85
32695	690257	8	5.6	3	16.6
32696	690258	7	3.4	7.5	17.9
32697	690259	8.25	4.8	8	21.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32698	690260	8.5	6.6	7.5	22.6
32699	690261	7	7.6	8	22.6
32700	690262	8.25	6.2	7	21.45
32701	690263	8	3.8	4	15.8
32702	690264	7.5	2.2	2.5	12.2
32703	690265	8.75	8.6	8.25	25.6
32704	690266	7.75	3.2	5.5	16.45
32705	690267	7.75	3.0	2.75	13.5
32706	690268	8.75	3.0	5.25	17
32707	690269	7.75	5.6	6.5	19.85
32708	690270	7.58	4.4	6	17.98
32709	690271	7.5	6.2	6.5	20.2
32710	690272	9.25	8.2	8.5	25.95
32711	690273	8	3.4	6	17.4
32712	690274	9.5	6.8	6	22.3
32713	690275	7.75	5.0	4.25	17
32714	690276	8	7.6	7.75	23.35
32715	690277	6	3.0	5.75	14.75
32716	690278	7.5	2.8	5.25	15.55
32717	690279	6.75	2.4	3.75	12.9
32718	690280	7.75	4.0	4.75	16.5
32719	690281	6.5	3.4	3.76	13.66
32720	690282	7.25	4.2	4.25	15.7
32721	690283	6.25	3.4	2.75	12.4
32722	690284	7.5	2.6	3.25	13.35
32723	690285	7.5	6.4	5.75	19.65
32724	690286	7.75	5.6	5.75	19.1
32725	690287	7	3.4	3.5	13.9
32726	690288	8.5	4.0	5.5	18
32727	690289	7.75	5.4	4	17.15
32728	690290	7.75	2.8	4	14.55
32729	690291	8.75	4.4	7	20.15
32730	690292	8	4.0	6.5	18.5
32731	690293	7.25	2.0	4.5	13.75
32732	690294	7	3.2	5.25	15.45
32733	690295	9	9.0	8.5	26.5
32734	690296	8.5	4.0	7.5	20
32735	690297	7.75	2.8	3.5	14.05
32736	690298	9	4.6	8.5	22.1
32737	690299	8.25	3.0	6.75	18
32738	690300	8.75	7.0	8.5	24.25
32739	690301	8.25	3.8	7.5	19.55
32740	690302	7.5	3.0	5.5	16
32741	690303	7.5	4.8	7.25	19.55
32742	690304	8	6.0	7.25	21.25
32743	690305	8.5	5.8	7.5	21.8
32744	690306	8.25	3.6	6	17.85
32745	690307	9	4.6	5	18.6
32746	690308	7.5	2.8	3.25	13.55
32747	690309	7.25	4.0	3.75	15
32748	690310	6.5	2.0	4.5	13
32749	690311	9	5.0	5.5	19.5
32750	690312	7.75	3.8	6	17.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32751	690313	8.25	3.6	7.75	19.6
32752	690314	7.25	2.6	5	14.85
32753	690315	9	9.2	9	27.2
32754	690316	8.25	4.2	6.25	18.7
32755	690317	8.5	3.8	7	19.3
32756	690318	9	6.6	8	23.6
32757	690319	7	6.2	6.5	19.7
32758	690320	9	4.8	6.5	20.3
32759	690321	6.75	3.4	4	14.15
32760	690322	9	9.6	8.5	27.1
32761	690323	7.5	4.2	5	16.7
32762	690324	8	4.8	5.5	18.3
32763	690325	7.5	2.4	3.92	13.82
32764	690326	7	2.2	5.5	14.7
32765	690327	9.25	8.6	7	24.85
32766	690328	8	6.0	7.25	21.25
32767	690329	7.5	3.6	5.25	16.35
32768	690330	8.75	7.8	8	24.55
32769	690331	7.75	5.8	7.5	21.05
32770	690332	8.25	6.6	8	22.85
32771	690333	8.25	5.6	8	21.85
32772	690334	8.75	7.2	8.25	24.2
32773	690335	8.75	5.4	8.25	22.4
32774	690336	7	3.4	5.25	15.65
32775	690337	7.75	3.6	4.25	15.6
32776	690338	8.25	6.2	7.5	21.95
32777	690339	6.75	2.8	3.25	12.8
32778	690340	7.75	4.4	7	19.15
32779	690341	8.5	5.8	8.5	22.8
32780	690342	8.75	7.6	8.75	25.1
32781	690343	8.75	4.4	6.5	19.65
32782	690344	8.25	3.2	4	15.45
32783	690345	9	7.6	8.5	25.1
32784	690346	8.75	2.6	5.75	17.1
32785	690347	8.75	3.4	7.25	19.4
32786	690348	8.75	5.2	7.75	21.7
32787	690349	7	2.8	3.75	13.55
32788	690350	9.5	8.8	8.75	27.05
32789	690351	8	5.0	6.08	19.08
32790	690352	8.75	5.8	8.5	23.05
32791	690353	8.25	3.8	7.25	19.3
32792	690354	8.75	5.2	5.75	19.7
32793	690355	9.25	4.4	7.5	21.15
32794	690356	9.5	8.4	6.75	24.65
32795	690357	5.67	4.0	7	16.67
32796	690358	7.75	5.6	7.75	21.1
32797	690359	8.75	5.4	7.25	21.4
32798	690360	9	8.4	8.5	25.9
32799	690361	7.5	3.8	6.5	17.8
32800	690362	8	4.2	5.5	17.7
32801	690363	8.5	9.6	8.25	26.35
32802	690364	9.25	9.4	9.25	27.9
32803	690365	7.5	4.6	8.25	20.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32804	690366	7.5	2.4	7	16.9
32805	690367	6.5	2.6	6.75	15.85
32806	690368	8.25	6.6	8	22.85
32807	690369	7	4.0	8	19
32808	690370	7.25	1.8	6.5	15.55
32809	690371	8	4.4	7.5	19.9
32810	690372	7.75	2.0	4.75	14.5
32811	690373	5.25	3.0	5.25	13.5
32812	690374	8.75	8.2	8.5	25.45
32813	690375	7.5	2.8	5.25	15.55
32814	690376	7.25	3.4	6	16.65
32815	690377	8	6.6	6.25	20.85
32816	690378	7.75	4.8	6.75	19.3
32817	690379	8.75	7.4	8.5	24.65
32818	690380	9.5	9.2	8.5	27.2
32819	690381	8.5	6.6	5.75	20.85
32820	690382	7.5	2.8	3.25	13.55
32821	690383	9.25	8.2	8	25.45
32822	690384	8	3.8	5.25	17.05
32823	690385	8	3.6	6.75	18.35
32824	690386	8.75	6.0	6	20.75
32825	690387	7.5	3.0	4.75	15.25
32826	690388	8.5	4.6	4.75	17.85
32827	690389	6.75	5.4	4.75	16.9
32828	690390	8.5	4.0	4.25	16.75
32829	690391	7.75	3.8	3.25	14.8
32830	690392	8.75	4.4	6.75	19.9
32831	690393	7.75	4.8	4.25	16.8
32832	690394	8	4.8	4.75	17.55
32833	690395	8	4.8	6.25	19.05
32834	690396	7.25	3.2	5.5	15.95
32835	690397	8	2.0	5.75	15.75
32836	690398	7.5	6.2	6	19.7
32837	690399	7.25	2.6	4	13.85
32838	690400	8.5	7.8	8.25	24.55
32839	690401	9	9.4	8.5	26.9
32840	690402	8	3.8	5.67	17.47
32841	690403	6.75	3.4	6.25	16.4
32842	690404	7.75	4.4	8.5	20.65
32843	690405	7.5	5.4	7.5	20.4
32844	690406	7.25	3.2	4.75	15.2
32845	690407	8.5	4.4	6.5	19.4
32846	690408	7.75	3.0	6.5	17.25
32847	690409	6.25	2.2	3.25	11.7
32848	690410	6.75	3.4	6.5	16.65
32849	690411	7.5	7.0	6.25	20.75
32850	690412	7.5	8.8	4.5	20.8
32851	690413	6.5	3.4	4.25	14.15
32852	690414	8.5	7.6	6.5	22.6
32853	690415	6	2.4	3.5	11.9
32854	690416	9	9.4	9	27.4
32855	690417	8	5.2	5.75	18.95
32856	690418	5.5	2.4	6.75	14.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32857	690419	8.5	6.0	7.75	22.25
32858	690420	8.25	7.0	8	23.25
32859	690421	8	2.6	6.5	17.1
32860	690422	8	3.6	5.75	17.35
32861	690423	7	3.0	4.5	14.5
32862	690424	8	7.4	7.75	23.15
32863	690425	6.25	4.0	7.25	17.5
32864	690426	8	4.2	7	19.2
32865	690427	7.5	5.6	6.75	19.85
32866	690428	7.75	6.4	7.5	21.65
32867	690429	8.75	8.4	8	25.15
32868	690430	8	9.0	8	25
32869	690431	8.75	8.2	8.5	25.45
32870	690432	8.25	9.2	8.5	25.95
32871	690433	7.5	3.4	5.75	16.65
32872	690434	8	7.8	6	21.8
32873	690435	8.5	9.2	8.5	26.2
32874	690436	7.5	4.8	7.25	19.55
32875	690437	7.5	4.0	5.5	17
32876	690438	8.25	4.0	8.25	20.5
32877	690439	6.75	3.0	4.75	14.5
32878	690440	8.75	8.4	9.25	26.4
32879	690441	7.75	6.4	8.5	22.65
32880	690442	8.25	4.8	8.5	21.55
32881	690443	8	7.2	8.25	23.45
32882	690444	7.5	3.8	7	18.3
32883	690445	6.25	4.2	6.25	16.7
32884	690446	7.5	3.8	6.75	18.05
32885	690447	8	4.0	6.5	18.5
32886	690448	8	8.0	6.25	22.25
32887	690449	7.5	3.0	5.75	16.25
32888	690450	8	2.8	5.25	16.05
32889	690451	7.5	3.6	6.75	17.85
32890	690452	6.75	5.0	4.75	16.5
32891	690453	8.5	4.4	6	18.9
32892	690454	9.25	9.6	8.75	27.6
32893	690455	8.5	8.4	7.5	24.4
32894	690456	8.5	9.0	8.5	26
32895	690457	8.5	2.4	5.25	16.15
32896	690458	8.5	6.0	8.25	22.75
32897	690459	6.5	2.2	4.75	13.45
32898	690460	8.25	2.6	5.75	16.6
32899	690461	7.5	6.4	8.5	22.4
32900	690462	8	7.2	8.5	23.7
32901	690463	6.25	1.8	6.75	14.8
32902	690464	7	7.4	6.25	20.65
32903	690465	7	4.6	4.75	16.35
32904	690466	7.75	6.2	7.25	21.2
32905	690467	8.5	3.8	6.5	18.8
32906	690468	8	6.6	5.75	20.35
32907	690469	8	3.4	5	16.4
32908	690470	5.5	3.0	2.25	10.75
32909	690471	7.5	2.4	3.5	13.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32910	690472	7.25	3.0	4	14.25
32911	690473	8.5	6.2	6	20.7
32912	690474	8	4.0	4.25	16.25
32913	690475	7.25	2.6	5.5	15.35
32914	690476	7.25	2.6	6.5	16.35
32915	690477	8.5	8.4	8.5	25.4
32916	690478	8.5	5.6	8	22.1
32917	690479	7.5	2.6	5.5	15.6
32918	690480	7.5	3.2	3.75	14.45
32919	690481	8.5	9.0	7.25	24.75
32920	690482	8.25	8.2	5.5	21.95
32921	690483	7.5	8.2	7.25	22.95
32922	690484	8.5	5.8	7.5	21.8
32923	690485	8.25	4.0	4.75	17
32924	690486	8	3.6	5.25	16.85
32925	690487	7.75	5.6	8.25	21.6
32926	690488	8.25	7.8	8.25	24.3
32927	690489	8.5	8.6	9	26.1
32928	690490	8.25	3.6	6.25	18.1
32929	690491	7.5	3.4	3.75	14.65
32930	690492	8	5.8	8.25	22.05
32931	690493	8.25	4.8	5.75	18.8
32932	690494	8.25	4.2	6.75	19.2
32933	690495	9.25	6.2	8.5	23.95
32934	690496	7.75	5.4	6	19.15
32935	690497	9	5.2	7.25	21.45
32936	690498	7	2.8	4.33	14.13
32937	690499	8	5.8	7	20.8
32938	690500	8.5	5.0	8	21.5
32939	690501	8.25	3.0	4.75	16
32940	690502	7.5	3.4	7	17.9
32941	690503	7.25	5.0	7.75	20
32942	690504	8.75	7.0	6.25	22
32943	690505	8	2.8	4.5	15.3
32944	690506	7	3.2	3.5	13.7
32945	690507	8.75	6.0	3.5	18.25
32946	690508	8.75	4.8	7.5	21.05
32947	690509	8.25	4.6	5.25	18.1
32948	690510	7.5	3.8	6.25	17.55
32949	690511	8	4.8	4.25	17.05
32950	690512	8.25	3.8	4.25	16.3
32951	690513	8.75	5.0	6.75	20.5
32952	690514	8.5	4.0	3.5	16
32953	690515	8	5.0	5	18
32954	690516	8.5	5.2	6.75	20.45
32955	690517	8.25	3.4	4.5	16.15
32956	690518	7.25	2.6	3	12.85
32957	690519	8.5	7.6	8.5	24.6
32958	690520	8.25	4.0	4	16.25
32959	690521	7.5	2.6	4.5	14.6
32960	690522	7.75	3.4	5.75	16.9
32961	690523	8.25	6.2	6	20.45
32962	690524	8.75	3.8	6	18.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
32963	690525	8.25	3.4	4.5	16.15
32964	690526	8.25	3.6	7	18.85
32965	690527	7.5	3.6	3.5	14.6
32966	690528	7.75	3.4	4.25	15.4
32967	690529	8.75	4.8	6	19.55
32968	690530	5.25	3.2	4	12.45
32969	690531	8.75	8.6	7.5	24.85
32970	690532	7.75	5.2	5.5	18.45
32971	690533	8.5	7.6	5.5	21.6
32972	690534	8.25	5.8	4.5	18.55
32973	690535	8.25	2.6	7.25	18.1
32974	690536	7.5	3.8	5	16.3
32975	690537	9	3.6	6.75	19.35
32976	690538	9	5.4	5.75	20.15
32977	690539	8.75	4.4	7.25	20.4
32978	690540	9	4.0	6.25	19.25
32979	690541	8.5	5.2	8	21.7
32980	690542	9	5.0	7.25	21.25
32981	690543	7	4.0	7.5	18.5
32982	690544	8.25	2.4	3.75	14.4
32983	690545	7.75	5.2	8	20.95
32984	690546	7.5	3.4	7.25	18.15
32985	690547	7.25	5.0	4.25	16.5
32986	690548	7.5	2.8	7.25	17.55
32987	690549	9	7.6	7.5	24.1
32988	690550	8.5	5.6	6.75	20.85
32989	690551	8.25	5.8	7.75	21.8
32990	690552	8.5	3.0	7.25	18.75
32991	690553	7.5	4.4	7	18.9
32992	690554	7.25	4.6	3.25	15.1
32993	690555	7	5.0	3.25	15.25
32994	690556	7.5	2.6	5.25	15.35
32995	690557	9	5.6	6	20.6
32996	690558	7.75	4.2	3.75	15.7
32997	690559	9.25	8.4	7.5	25.15
32998	690560	9	6.2	7.5	22.7
32999	690561	7.5	3.8	4.5	15.8
33000	690562	8	5.4	6.25	19.65
33001	690563	8	6.0	4.5	18.5
33002	690564	7.25	3.0	5.75	16
33003	690565	7.5	2.4	5	14.9
33004	690566	8.25	4.4	4.5	17.15
33005	690567	7	2.0	5.67	14.67
33006	690568	8.75	8.8	8	25.55
33007	690569	8.25	4.6	5.25	18.1
33008	690570	7	3.4	2.75	13.15
33009	690571	7.5	3.0	4.5	15
33010	690572	8.5	3.8	6.5	18.8
33011	690573	8	6.8	8	22.8
33012	690574	6.75	2.2	4.5	13.45
33013	690575	8.5	4.2	5.92	18.62
33014	690576	6.75	2.6	5	14.35
33015	690577	7.5	3.6	4.42	15.52

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33016	690578	8	5.2	3.5	16.7
33017	690579	6.25	4.4	5.5	16.15
33018	690580	8	4.2	8	20.2
33019	690581	6.75	2.8	6.67	16.22
33020	690582	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
33021	690583	7	3.4	4.75	15.15
33022	690584	8.75	9.8	8.75	27.3
33023	690585	8	2.8	7	17.8
33024	690586	7.75	6.0	6.5	20.25
33025	690587	6.75	2.4	4.5	13.65
33026	690588	8.5	3.2	6.25	17.95
33027	690589	8.25	3.0	6.25	17.5
33028	690590	8	3.6	7.25	18.85
33029	690591	6.25	2.0	4.5	12.75
33030	690592	7.75	3.0	6	16.75
33031	690593	7.75	2.8	6	16.55
33032	690594	8.75	4.6	5.75	19.1
33033	690595	9	5.8	7.25	22.05
33034	690596	8	2.6	3.83	14.43
33035	690597	8.25	3.2	4.75	16.2
33036	690598	8	3.6	5.25	16.85
33037	690599	8	2.0	4.5	14.5
33038	690600	9	7.0	7	23
33039	690601	9	5.4	7.25	21.65
33040	690602	8.5	7.6	8.25	24.35
33041	690603	8.75	7.4	7.25	23.4
33042	690604	8	4.0	4.5	16.5
33043	690605	8.5	5.4	7.75	21.65
33044	690606	8.25	3.6	5.5	17.35
33045	690607	8	2.4	5	15.4
33046	690608	9	3.4	6	18.4
33047	690609	8	2.4	6.25	16.65
33048	690610	8.25	5.2	5.75	19.2
33049	690611	7	3.6	7.25	17.85
33050	690612	8.25	4.0	5.5	17.75
33051	690613	9	7.6	7.25	23.85
33052	690614	6.75	3.0	5.25	15
33053	690615	8.25	3.6	5.25	17.1
33054	690616	8	4.8	6.75	19.55
33055	690617	8.5	4.8	4.75	18.05
33056	690618	6.25	7.8	5.75	19.8
33057	690619	6.5	7.4	6.75	20.65
33058	690620	8.75	6.0	8	22.75
33059	690621	8.5	3.8	5.5	17.8
33060	690622	8.25	2.8	5.75	16.8
33061	690623	8	4.6	5.75	18.35
33062	690624	7.75	4.0	5.5	17.25
33063	690625	7	3.0	7.75	17.75
33064	690626	8.25	5.2	6	19.45
33065	690627	8.25	5.4	6	19.65
33066	690628	8	4.0	7	19
33067	690629	7.75	2.8	6	16.55
33068	690630	8.25	4.6	6.5	19.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33069	690631	7	2.8	4.5	14.3
33070	690632	8.75	3.0	4	15.75
33071	690633	8.75	4.8	6	19.55
33072	690634	8	6.8	7	21.8
33073	690635	8	3.0	6.75	17.75
33074	700001	5.75	4.0	7.75	17.5
33075	700002	8.25	7.0	7	22.25
33076	700003	9	5.6	7.75	22.35
33077	700004	8.25	3.8	7.25	19.3
33078	700005	7.5	2.4	7	16.9
33079	700006	5	3.8	4.5	13.3
33080	700007	7.75	6.0	6	19.75
33081	700008	8.5	7.2	7.5	23.2
33082	700009	6.25	4.2	6.75	17.2
33083	700010	8.25	5.6	7.25	21.1
33084	700011	7	4.8	5.75	17.55
33085	700012	8.25	5.2	9	22.45
33086	700013	5	2.6	3.25	10.85
33087	700014	8	3.4	5.75	17.15
33088	700015	8.25	5.0	7	20.25
33089	700016	7.5	4.8	5	17.3
33090	700017	7.5	5.0	5.75	18.25
33091	700018	7.75	4.6	7	19.35
33092	700019	6.75	3.0	6	15.75
33093	700020	6.5	3.0	5	14.5
33094	700021	6.25	3.4	5.5	15.15
33095	700022	6.5	4.0	5	15.5
33096	700023	9	9.4	8.25	26.65
33097	700024	9	3.8	4.5	17.3
33098	700025	6.5	3.4	4.58	14.48
33099	700026	7.5	3.2	4.25	14.95
33100	700027	7	6.6	4.75	18.35
33101	700028	8	5.6	5.25	18.85
33102	700029	8	3.4	6	17.4
33103	700030	5.5	5.6	4	15.1
33104	700031	8.75	4.8	7.5	21.05
33105	700032	7.5	4.6	6.25	18.35
33106	700033	7.5	4.4	5.75	17.65
33107	700034	8.5	6.8	6.25	21.55
33108	700035	8.75	7.0	6	21.75
33109	700036	6.83	6.2	5.25	18.28
33110	700037	7.75	6.8	6.75	21.3
33111	700038	8	3.4	4.25	15.65
33112	700039	9.5	7.8	7.5	24.8
33113	700040	6.5	3.2	5	14.7
33114	700041	8.5	9.0	8.75	26.25
33115	700042	7.75	5.6	5.25	18.6
33116	700043	5.5	3.8	3	12.3
33117	700044	7.5	3.4	2.5	13.4
33118	700045	7.5	4.6	3.25	15.35
33119	700046	7.5	3.4	4.75	15.65
33120	700047	8	6.2	6.25	20.45
33121	700048	7	2.2	4.5	13.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33122	700049	7	3.6	5.25	15.85
33123	700050	8	4.0	8.25	20.25
33124	700051	6	3.6	5.75	15.35
33125	700052	7.5	4.2	8.25	19.95
33126	700053	7.5	5.8	7.5	20.8
33127	700054	6.25	5.0	7	18.25
33128	700055	6.75	2.2	6	14.95
33129	700056	7	2.8	5.75	15.55
33130	700057	6	2.6	4.75	13.35
33131	700058	8	6.4	7.75	22.15
33132	700059	5	2.6	6.75	14.35
33133	700060	5.5	5.4	6.75	17.65
33134	700061	6.75	2.6	6.25	15.6
33135	700062	9.5	8.4	8.5	26.4
33136	700063	9	5.6	8.5	23.1
33137	700064	6	4.4	5	15.4
33138	700065	7.75	4.6	7	19.35
33139	700066	8	4.0	6.75	18.75
33140	700067	8	4.0	7	19
33141	700068	8	5.4	5	18.4
33142	700069	7.75	5.4	3.2	16.35
33143	700070	6.5	2.2	3.75	12.45
33144	700071	8.75	5.0	6.25	20
33145	700072	6.75	4.4	7.5	18.65
33146	700073	7.25	4.6	3.75	15.6
33147	700074	6.25	3.8	5	15.05
33148	700075	7	2.6	5.5	15.1
33149	700076	7.25	4.4	5.25	16.9
33150	700077	6.5	2.8	3.75	13.05
33151	700078	7.75	3.2	6.75	17.7
33152	700079	7.5	3.4	5.5	16.4
33153	700080	7	2.8	4.25	14.05
33154	700081	6.75	4.2	4.5	15.45
33155	700082	7.5	4.6	6.5	18.6
33156	700083	8.25	3.4	5.75	17.4
33157	700084	6.75	4.2	3.5	14.45
33158	700085	6.5	3.0	4.25	13.75
33159	700086	8.75	4.4	5.5	18.65
33160	700087	7.75	4.6	6.5	18.85
33161	700088	7.75	3.0	5.25	16
33162	700089	7.25	5.6	5.25	18.1
33163	700090	8.25	3.6	8	19.85
33164	700091	8.5	8.4	7.5	24.4
33165	700092	8.25	5.2	5.67	19.12
33166	700093	7.25	4.4	8	19.65
33167	700094	7	3.6	5.25	15.85
33168	700095	7	4.4	7	18.4
33169	700096	6.75	3.2	5.5	15.45
33170	700097	8.75	5.0	5	18.75
33171	700098	6	3.2	3.5	12.7
33172	700099	8.75	4.2	4.75	17.7
33173	700100	7.08	2.8	4	13.88
33174	700101	7.75	2.6	4.5	14.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33175	700102	8.75	4.6	3.5	16.85
33176	700103	7.75	2.0	4	13.75
33177	700104	8.25	3.4	7.5	19.15
33178	700105	8	5.4	5.75	19.15
33179	700106	7.5	3.4	4	14.9
33180	700107	8.75	4.2	5.25	18.2
33181	700108	8.25	5.0	5.25	18.5
33182	700109	8.75	4.2	6.5	19.45
33183	700110	7.25	4.0	7.5	18.75
33184	700111	7.5	4.4	6.75	18.65
33185	700112	8	3.2	5.75	16.95
33186	700113	7.25	2.6	5	14.85
33187	700114	7.75	5.2	6.5	19.45
33188	700115	7	3.2	6.5	16.7
33189	700116	6	3.2	7	16.2
33190	700117	8.25	3.4	6.5	18.15
33191	700118	7.5	4.2	5.75	17.45
33192	700119	4.75	2.6	4	11.35
33193	700120	5.5	2.0	4.25	11.75
33194	700121	8	6.2	7.75	21.95
33195	700122	8	4.2	6	18.2
33196	700123	7.75	3.0	7	17.75
33197	700124	8	7.2	7	22.2
33198	700125	6.75	3.2	6	15.95
33199	700126	7.5	4.0	5.5	17
33200	700127	6.5	3.4	6.5	16.4
33201	700128	7	2.0	8.5	17.5
33202	700129	5.25	3.8	5.25	14.3
33203	700130	7.5	2.8	5.75	16.05
33204	700131	7.25	2.6	5.5	15.35
33205	700132	7.25	3.0	6.75	17
33206	700133	8.5	7.6	7.75	23.85
33207	700134	6	2.6	4.5	13.1
33208	700135	7	2.6	5	14.6
33209	700136	8.75	4.4	7.5	20.65
33210	700137	7.25	2.8	5.25	15.3
33211	700138	6.75	3.8	5.75	16.3
33212	700139	7.75	5.0	6.42	19.17
33213	700140	7.75	3.2	6.75	17.7
33214	700141	8.5	4.4	5.92	18.82
33215	700142	7.5	3.4	6	16.9
33216	700143	8	5.4	5.5	18.9
33217	700144	8.5	3.8	5.75	18.05
33218	700145	7.75	3.8	2.75	14.3
33219	700146	7.75	4.8	7	19.55
33220	700147	7.5	3.6	6	17.1
33221	700148	6.75	3.2	5.5	15.45
33222	700149	8.75	5.4	7	21.15
33223	700150	8	3.6	4.75	16.35
33224	700151	7	4.2	5	16.2
33225	700152	7.75	5.2	7.5	20.45
33226	700153	7.75	3.8	5.25	16.8
33227	700154	8.5	5.0	4	17.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33228	700155	7	3.8	7.25	18.05
33229	700156	7.75	3.0	4.75	15.5
33230	700157	4.75	1.8	3.25	9.8
33231	700158	7.75	3.6	3.25	14.6
33232	700159	7.75	3.0	4.75	15.5
33233	700160	8.75	4.6	5.25	18.6
33234	700161	8	3.8	6.5	18.3
33235	700162	8.25	2.6	7.75	18.6
33236	700163	8.25	4.4	4.75	17.4
33237	700164	8	3.8	5.5	17.3
33238	700165	8.5	3.2	5.25	16.95
33239	700166	9	4.4	7.25	20.65
33240	700167	8.5	4.6	8.5	21.6
33241	700168	8.25	5.0	7.5	20.75
33242	700169	6.25	2.6	5	13.85
33243	700170	8.5	7.8	9	25.3
33244	700171	8	2.2	7	17.2
33245	700172	7.5	4.2	6.75	18.45
33246	700173	6.5	3.0	4.25	13.75
33247	700174	7.25	4.0	3.75	15
33248	700175	6.75	2.4	3.5	12.65
33249	700176	7	4.2	4	15.2
33250	700177	7	4.0	4.5	15.5
33251	700178	8.25	4.2	7	19.45
33252	700179	7.25	3.2	4.5	14.95
33253	700180	8	4.4	7	19.4
33254	700181	8	4.4	5	17.4
33255	700182	7.75	3.0	7.75	18.5
33256	700183	7.5	4.2	7.25	18.95
33257	700184	8.5	4.4	7.75	20.65
33258	700185	6.75	5.2	5.75	17.7
33259	700186	8.75	7.4	8.5	24.65
33260	700187	8	7.0	6.5	21.5
33261	700188	6.5	4.4	6.25	17.15
33262	700189	6	4.2	4	14.2
33263	700190	6.75	3.2	7.75	17.7
33264	700191	8.5	5.4	8	21.9
33265	700192	8.5	5.2	8	21.7
33266	700193	8.25	3.8	4.75	16.8
33267	700194	6.5	3.8	4.25	14.55
33268	700195	6.25	2.0	5	13.25
33269	700196	7.17	3.6	6.33	17.1
33270	700197	7.75	4.4	5.25	17.4
33271	700198	7.75	3.2	5.75	16.7
33272	700199	7	3.6	5.25	15.85
33273	700200	7	4.2	6.75	17.95
33274	700201	8	4.8	7.75	20.55
33275	700202	7.75	3.8	4.5	16.05
33276	700203	7	3.8	4.75	15.55
33277	700204	7	2.4	4.75	14.15
33278	700205	7.5	3.6	4.5	15.6
33279	700206	7	3.6	7.25	17.85
33280	700207	8.75	6.8	8	23.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33281	700208	8.5	4.4	4.75	17.65
33282	700209	8.75	3.6	5.5	17.85
33283	700210	8	6.4	4	18.4
33284	700211	7.25	6.2	5.25	18.7
33285	700212	8.75	5.6	5.5	19.85
33286	700213	8.75	2.6	6.5	17.85
33287	700214	8.5	3.4	5.5	17.4
33288	700215	7.5	5.0	6.75	19.25
33289	700216	8.25	4.0	5	17.25
33290	700217	8.25	3.6	4.25	16.1
33291	700218	7.5	2.2	4.5	14.2
33292	700219	6.5	3.6	5.5	15.6
33293	700220	6.25	3.0	4.75	14
33294	700221	8.25	3.6	6	17.85
33295	700222	8.25	2.8	4	15.05
33296	700223	8	2.4	6	16.4
33297	700224	7.5	2.2	5	14.7
33298	700225	6.5	3.2	5.5	15.2
33299	700226	9	5.0	7.5	21.5
33300	700227	7.75	4.4	8	20.15
33301	700228	6.75	5.2	7.25	19.2
33302	700229	6.5	2.8	5	14.3
33303	700230	5.25	2.6	4	11.85
33304	700231	6	2.8	5.5	14.3
33305	700232	4.75	3.4	5.25	13.4
33306	700233	8	4.2	6.5	18.7
33307	700234	6.5	3.6	6.5	16.6
33308	700235	7.25	4.4	5.75	17.4
33309	700236	6.25	3.8	5.75	15.8
33310	700237	6.25	3.8	5.75	15.8
33311	700238	5.75	2.6	5.75	14.1
33312	700239	5.5	3.2	4.5	13.2
33313	700240	6.75	3.2	5	14.95
33314	700241	8	3.8	6.75	18.55
33315	700242	5	4.4	3.5	12.9
33316	700243	7.25	4.8	8.5	20.55
33317	700244	8	7.6	8.25	23.85
33318	700245	9.25	9.0	8	26.25
33319	700246	8.5	4.6	6.75	19.85
33320	700247	8.75	2.4	8.25	19.4
33321	700248	6.25	4.6	7.25	18.1
33322	700249	7.5	2.6	6.5	16.6
33323	700250	5	2.4	4.5	11.9
33324	700251	5.25	4.2	5.75	15.2
33325	700252	6.75	3.2	6	15.95
33326	700253	7.25	4.4	5	16.65
33327	700254	6	5.0	5.5	16.5
33328	700255	9	4.6	6.5	20.1
33329	700256	7.33	4.8	4.5	16.63
33330	700257	9	2.8	8	19.8
33331	700258	7.5	3.8	5	16.3
33332	700259	7.5	2.4	3.75	13.65
33333	700260	7.25	4.0	5	16.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33334	700261	9	3.0	6.5	18.5
33335	700262	9	6.6	5.5	21.1
33336	700263	7.75	2.8	4.75	15.3
33337	700264	7.5	4.4	4.75	16.65
33338	700265	7.5	4.2	5.25	16.95
33339	700266	6.92	3.6	4.5	15.02
33340	700267	7	2.6	5	14.6
33341	700268	7.5	5.2	5.25	17.95
33342	700269	8	4.4	4.75	17.15
33343	700270	7.5	4.6	6.5	18.6
33344	700271	7	3.4	3.75	14.15
33345	700272	8	5.0	5.5	18.5
33346	700273	8	5.4	5.5	18.9
33347	700274	8	6.0	7.25	21.25
33348	700275	8	3.6	5.25	16.85
33349	700276	7	2.4	4	13.4
33350	700277	6.75	2.2	3.75	12.7
33351	700278	7.75	3.6	2.75	14.1
33352	700279	8	6.2	5.25	19.45
33353	700280	4.25	2.6	3.5	10.35
33354	700281	6.75	5.0	6	17.75
33355	700282	7.25	7.2	6	20.45
33356	700283	9	7.2	7.5	23.7
33357	700284	8.25	5.0	7.5	20.75
33358	700285	8	2.8	5.5	16.3
33359	700286	6.5	3.0	4.25	13.75
33360	700287	6.5	3.8	3.5	13.8
33361	700288	5.75	3.4	3	12.15
33362	700289	8.25	3.6	6	17.85
33363	700290	8	3.8	6.25	18.05
33364	700291	6.75	5.0	7.25	19
33365	700292	8.5	5.8	6.75	21.05
33366	700293	8.75	4.8	6	19.55
33367	700294	8.25	3.0	4.5	15.75
33368	700295	7.5	2.2	4.25	13.95
33369	700296	8	5.6	7	20.6
33370	700297	8.25	4.0	5.5	17.75
33371	700298	8.5	3.8	3.25	15.55
33372	700299	7.5	4.6	5	17.1
33373	700300	8	3.4	5.25	16.65
33374	700301	7.75	3.2	8	18.95
33375	700302	8.25	4.4	6	18.65
33376	700303	7.25	3.8	6.75	17.8
33377	700304	6.75	3.8	6.5	17.05
33378	700305	7.75	2.8	4.75	15.3
33379	700306	5	3.4	4	12.4
33380	700307	6.5	3.0	5	14.5
33381	700308	5.5	3.8	4.25	13.55
33382	700309	7	4.4	7.5	18.9
33383	700310	6.75	2.2	6.75	15.7
33384	700311	6.75	5.0	5.25	17
33385	700312	5.5	5.0	3.75	14.25
33386	700313	7.75	4.0	5.5	17.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33387	700314	8	6.0	6.5	20.5
33388	700315	8	4.8	6.75	19.55
33389	700316	7	5.4	4.5	16.9
33390	700317	8.5	3.6	6.25	18.35
33391	700318	8.75	6.6	7.5	22.85
33392	700319	8.5	6.0	7.5	22
33393	700320	8.25	4.4	6.75	19.4
33394	700321	6.75	3.2	6.75	16.7
33395	700322	7	3.4	7.75	18.15
33396	700323	8	3.4	5.5	16.9
33397	700324	5.25	3.4	5.5	14.15
33398	700325	8.5	5.4	6.25	20.15
33399	700326	5	2.6	5.25	12.85
33400	700327	5.75	2.6	4.25	12.6
33401	700328	7.75	4.0	4.25	16
33402	700329	8.5	7.0	6.25	21.75
33403	700330	7	3.8	6.25	17.05
33404	700331	7.25	3.2	5.08	15.53
33405	700332	6.75	2.4	6.5	15.65
33406	700333	5.75	3.0	5.5	14.25
33407	700334	6	6.6	5.5	18.1
33408	700335	7.5	3.6	5.5	16.6
33409	700336	7.75	5.2	5.75	18.7
33410	700337	8	3.6	5	16.6
33411	700338	7	2.0	4	13
33412	700339	7	3.0	5.5	15.5
33413	700340	6.25	4.2	5	15.45
33414	700341	9	9.4	7.5	25.9
33415	700342	8	4.0	4.5	16.5
33416	700343	7	5.8	7.5	20.3
33417	700344	5.75	2.2	3	10.95
33418	700345	7	2.2	6.25	15.45
33419	700346	6.75	4.2	6	16.95
33420	700347	8.5	5.2	6.92	20.62
33421	700348	7.75	2.8	7.25	17.8
33422	700349	6	2.8	5.75	14.55
33423	700350	6	2.6	6.5	15.1
33424	700351	8.5	4.0	6.5	19
33425	700352	7.75	3.8	6.25	17.8
33426	700353	8	4.4	4.08	16.48
33427	700354	6.75	2.4	4.25	13.4
33428	700355	7	3.8	5.5	16.3
33429	700356	5.58	3.4	6	14.98
33430	700357	8.75	5.4	8.25	22.4
33431	700358	8	4.6	5.5	18.1
33432	700359	8.5	4.6	6.5	19.6
33433	700360	8.25	6.4	8.25	22.9
33434	700361	8.25	6.2	5.75	20.2
33435	700362	7	2.8	5.75	15.55
33436	700363	7.25	3.8	5.75	16.8
33437	700364	7	4.0	5.75	16.75
33438	700365	5.25	4.8	5	15.05
33439	700366	5.75	2.6	3.5	11.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33440	700367	7.5	3.8	3.5	14.8
33441	700368	6.5	2.8	2.5	11.8
33442	700369	8	3.6	3.25	14.85
33443	700370	6	2.8	5	13.8
33444	700371	8	4.2	6.25	18.45
33445	700372	5.75	2.8	4	12.55
33446	700373	6.75	1.8	4.25	12.8
33447	700374	7.5	3.6	6.75	17.85
33448	700375	8	7.4	7.16	22.56
33449	700376	7.5	3.2	5.5	16.2
33450	700377	8.25	5.4	6.25	19.9
33451	700378	8.75	5.8	6	20.55
33452	700379	6	3.4	6	15.4
33453	700380	8.5	4.2	5.25	17.95
33454	700381	7.5	3.6	5.5	16.6
33455	700382	6.67	3.4	6	16.07
33456	700383	7.25	3.2	8	18.45
33457	700384	7.25	3.2	3.5	13.95
33458	700385	8.5	4.2	7.75	20.45
33459	700386	8.25	4.0	5.25	17.5
33460	700387	9	7.8	6	22.8
33461	700388	9	6.8	8	23.8
33462	700389	5.25	3.4	6.75	15.4
33463	700390	7	4.8	7.33	19.13
33464	700391	8	5.0	6.25	19.25
33465	700392	9	4.8	6.25	20.05
33466	700393	8.5	3.2	7	18.7
33467	700394	8.75	4.6	5	18.35
33468	700395	7.5	4.0	6	17.5
33469	700396	8.75	3.0	6.75	18.5
33470	700397	6.83	3.2	7.25	17.28
33471	700398	7.75	3.0	5.75	16.5
33472	700399	8	4.0	4.75	16.75
33473	700400	7.25	2.4	6.25	15.9
33474	700401	9	5.4	6.5	20.9
33475	700402	8.25	5.0	7.5	20.75
33476	700403	9.5	7.8	7.25	24.55
33477	700404	7.75	3.6	5	16.35
33478	700405	8.75	8.2	8.5	25.45
33479	700406	5.75	4.8	5	15.55
33480	700407	8	3.2	4.92	16.12
33481	700408	7.25	3.4	5.5	16.15
33482	700409	7	4.6	5.75	17.35
33483	700410	7.75	3.8	5.75	17.3
33484	700411	5.5	1.8	7	14.3
33485	700412	8.5	5.0	7.25	20.75
33486	700413	8.5	4.0	7.25	19.75
33487	700414	8.5	4.4	8	20.9
33488	700415	7	2.2	7.25	16.45
33489	700416	8.25	3.2	7.5	18.95
33490	700417	7.75	4.0	7.5	19.25
33491	700418	7	3.2	6	16.2
33492	700419	6.25	4.0	5.5	15.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33493	700420	6	8.0	6.5	20.5
33494	700421	6.25	4.2	6	16.45
33495	700422	3	3.2	3	9.2
33496	700423	7.5	5.0	7	19.5
33497	700424	7.25	3.2	7.25	17.7
33498	700425	5.75	3.2	5	13.95
33499	700426	5.75	2.2	6	13.95
33500	700427	6	1.8	6	13.8
33501	700428	8.75	3.6	6.25	18.6
33502	700429	7	3.4	6.5	16.9
33503	700430	7.5	3.4	8	18.9
33504	700431	6.5	2.2	5.5	14.2
33505	700432	7.75	3.6	6.1	17.45
33506	700433	7.25	4.0	5	16.25
33507	700434	8.5	5.8	7.5	21.8
33508	700435	7.25	3.4	5.25	15.9
33509	700436	7.75	3.0	4.75	15.5
33510	700437	7	2.6	4.83	14.43
33511	700438	7.25	2.8	6.25	16.3
33512	700439	7.75	3.4	6	17.15
33513	700440	7.75	4.6	5.75	18.1
33514	700441	8	3.6	6	17.6
33515	700442	8.25	5.8	8	22.05
33516	700443	7.25	2.6	5.25	15.1
33517	700444	8.25	3.6	4.5	16.35
33518	700445	8.25	3.0	4.25	15.5
33519	700446	8.5	5.0	8	21.5
33520	700447	8	3.8	5.75	17.55
33521	700448	8.75	4.8	5.5	19.05
33522	700449	8	3.6	5.5	17.1
33523	700450	7.5	3.4	5	15.9
33524	700451	8	6.0	5	19
33525	700452	8	2.8	5.75	16.55
33526	700453	7.5	3.8	4.5	15.8
33527	700454	8.25	4.0	6	18.25
33528	700455	8	2.4	3.5	13.9
33529	700456	4	3.2	2.5	9.7
33530	700457	8	3.6	6.75	18.35
33531	700458	5.5	2.2	4.25	11.95
33532	700459	6.42	3.2	5.75	15.37
33533	700460	7.25	3.6	5.75	16.6
33534	700461	8.25	4.8	4.5	17.55
33535	700462	9	6.4	7.5	22.9
33536	700463	9	4.6	5.5	19.1
33537	700464	9.25	4.6	6.5	20.35
33538	700465	8.25	2.2	5.25	15.7
33539	700466	8.75	4.0	6	18.75
33540	700467	8.75	3.6	5.25	17.6
33541	700468	8	3.6	6	17.6
33542	700469	7.75	2.6	6.75	17.1
33543	700470	9.5	8.2	7.5	25.2
33544	700471	7.75	5.0	5.5	18.25
33545	700472	8.25	4.0	5.5	17.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33546	700473	8.75	3.8	5.5	18.05
33547	700474	9	6.0	6.25	21.25
33548	700475	8.75	5.6	6.75	21.1
33549	700476	8.5	8.0	8.5	25
33550	700477	8.25	3.2	6	17.45
33551	700478	8	4.0	5.75	17.75
33552	700479	8.25	4.4	6.5	19.15
33553	700480	9	5.0	8	22
33554	700481	8.5	4.2	4.5	17.2
33555	700482	8.08	3.8	2.75	14.63
33556	700483	8.5	3.8	3.75	16.05
33557	700484	8.25	4.2	4	16.45
33558	700485	8.5	3.8	4.5	16.8
33559	700486	9.5	5.0	7.5	22
33560	700487	7	3.0	5.25	15.25
33561	700488	7	3.6	3	13.6
33562	700489	5.75	2.6	3.75	12.1
33563	700490	9	4.6	4.5	18.1
33564	700491	8.25	6.6	8	22.85
33565	700492	8.5	9.2	8.5	26.2
33566	700493	6.25	2.8	3.25	12.3
33567	700494	6	3.2	3.5	12.7
33568	700495	7	4.8	5.5	17.3
33569	700496	7	3.6	4.75	15.35
33570	700497	8.75	5.0	5.25	19
33571	700498	9.25	3.8	7.75	20.8
33572	700499	9.5	5.8	6.75	22.05
33573	700500	7.25	3.6	5.5	16.35
33574	700501	8.75	5.6	5.5	19.85
33575	700502	8.75	3.0	5.5	17.25
33576	700503	9.25	4.0	4.75	18
33577	700504	8.25	4.4	4.25	16.9
33578	700505	9	6.8	7	22.8
33579	700506	8	5.4	5.5	18.9
33580	700507	7.75	4.4	5	17.15
33581	700508	8.5	5.4	6.5	20.4
33582	700509	8.5	2.2	0.25	10.95
33583	700510	5	3.0	3	11
33584	700511	6	3.6	4.75	14.35
33585	700512	8	3.8	4.75	16.55
33586	700513	7.75	4.6	4.25	16.6
33587	700514	8.5	4.6	4.5	17.6
33588	700515	8.5	8.4	8.25	25.15
33589	700516	8.75	6.6	4.5	19.85
33590	700517	6	3.0	5.75	14.75
33591	700518	7	3.0	4.75	14.75
33592	700519	6	3.8	5	14.8
33593	700520	7.75	5.0	6.5	19.25
33594	700521	8.5	3.0	4.25	15.75
33595	700522	7	4.2	4.25	15.45
33596	700523	6.67	2.4	4.25	13.32
33597	700524	7.5	4.2	5.75	17.45
33598	700525	7.75	5.2	5.5	18.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33599	700526	7	3.4	2.75	13.15
33600	700527	6.25	6.6	8	20.85
33601	700528	6.5	4.0	8.5	19
33602	700529	6.75	3.8	3.25	13.8
33603	700530	7.25	2.6	4	13.85
33604	700531	8.5	7.0	5.5	21
33605	700532	7.5	6.2	7.75	21.45
33606	700533	8	5.4	7.5	20.9
33607	700534	7.5	4.0	5.25	16.75
33608	700535	6.75	2.4	4.5	13.65
33609	700536	7.75	6.0	8	21.75
33610	700537	7	4.0	3.25	14.25
33611	700538	6	3.4	3	12.4
33612	700539	8.25	4.4	6.5	19.15
33613	700540	9	5.4	6	20.4
33614	700541	7.75	9.0	8.5	25.25
33615	700542	7.75	5.6	6	19.35
33616	700543	8.25	3.2	6.5	17.95
33617	700544	8	3.2	3.25	14.45
33618	700545	8.75	2.6	5	16.35
33619	700546	9	9.4	7.25	25.65
33620	700547	7.5	2.6	3	13.1
33621	700548	7	3.4	3.5	13.9
33622	700549	6.25	5.2	4.75	16.2
33623	700550	8.25	5.4	7.25	20.9
33624	700551	6.25	2.6	3.25	12.1
33625	700552	6.5	2.0	1	9.5
33626	700553	7	4.2	4.25	15.45
33627	700554	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
33628	700555	7	3.6	5.75	16.35
33629	700556	7.75	4.0	6.5	18.25
33630	700557	8.5	4.2	6.25	18.95
33631	700558	9	6.4	8.5	23.9
33632	700559	5.33	3.0	7.75	16.08
33633	700560	8.75	7.2	6.75	22.7
33634	700561	8.5	4.8	6.75	20.05
33635	700562	5	4.2	5.66	14.86
33636	700563	9	5.8	7	21.8
33637	700564	8.75	8.2	7.5	24.45
33638	700565	8.5	4.4	5.75	18.65
33639	700566	8	4.2	5.25	17.45
33640	700567	8.75	4.0	5	17.75
33641	700568	5.5	2.0	4	11.5
33642	700569	7	1.6	4.75	13.35
33643	700570	8	2.6	5.5	16.1
33644	700571	8.25	3.8	5.25	17.3
33645	700572	5.5	3.6	5.25	14.35
33646	700573	6.25	3.2	3.25	12.7
33647	700574	7.25	5.2	4.25	16.7
33648	700575	8	4.6	5.5	18.1
33649	700576	6.75	4.0	4.25	15
33650	720001	7.5	4.8	7	19.3
33651	720002	7.25	5.8	5.75	18.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33652	720003	7.25	3.8	7.75	18.8
33653	720004	6.5	3.4	5.5	15.4
33654	720005	8	4.0	5.08	17.08
33655	720006	7	3.2	4.5	14.7
33656	720007	8.25	6.8	8.5	23.55
33657	720008	8.25	4.2	8	20.45
33658	720009	7	3.8	8	18.8
33659	720010	3.75	0.8	2.5	7.05
33660	720011	8.75	7.8	8.5	25.05
33661	720012	7.5	4.4	6.25	18.15
33662	720013	9	9.2	7.75	25.95
33663	720014	7	3.8	4.5	15.3
33664	720015	8.75	5.0	7.5	21.25
33665	720016	8	3.4	6.75	18.15
33666	720017	8.25	3.2	5.75	17.2
33667	720018	8	3.8	3.67	15.47
33668	720019	8.5	9.0	8.5	26
33669	720020	7.75	3.8	5.25	16.8
33670	720021	8.5	3.4	4.5	16.4
33671	720022	8.75	6.8	7	22.55
33672	720023	8.25	3.4	7.25	18.9
33673	720024	8.75	5.6	6.25	20.6
33674	720025	5.5	3.6	3	12.1
33675	720026	7.5	3.2	6.25	16.95
33676	720027	7	3.2	7.5	17.7
33677	720028	7	4.2	2.25	13.45
33678	720029	8.5	6.4	8.25	23.15
33679	720030	7	4.8	7.25	19.05
33680	720031	7.5	2.6	5.75	15.85
33681	720032	7.75	3.0	4.75	15.5
33682	720033	8.5	3.8	5.75	18.05
33683	720034	8.5	4.4	6.25	19.15
33684	720035	8	2.6	5.5	16.1
33685	720036	8.25	4.0	5.5	17.75
33686	720037	7	2.8	3.75	13.55
33687	720038	8.5	4.4	8.5	21.4
33688	720039	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
33689	720040	6.75	6.6	6.5	19.85
33690	720041	4	2.8	5.5	12.3
33691	720042	7.25	2.4	4.75	14.4
33692	720043	2.25	3.0	3.25	8.5
33693	720044	7	3.8	6.25	17.05
33694	720045	6.75	3.2	4.5	14.45
33695	720046	8	3.0	4.25	15.25
33696	720047	7.75	5.2	7	19.95
33697	720048	6.75	3.0	7	16.75
33698	720049	7.25	3.2	4.75	15.2
33699	720050	6.75	2.6	5.5	14.85
33700	720051	7	4.8	6.75	18.55
33701	720052	7.75	2.0	3	12.75
33702	720053	8.5	5.4	4	17.9
33703	720054	7.5	9.0	8.5	25
33704	720055	7	3.6	4.75	15.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33705	720056	8.5	6.4	6	20.9
33706	720057	7.75	3.4	6	17.15
33707	720058	8.25	5.0	7.75	21
33708	720059	8	5.8	6.75	20.55
33709	720060	7.5	3.8	6	17.3
33710	720061	8.25	3.0	6.25	17.5
33711	720062	8.75	9.2	7.75	25.7
33712	720063	7.5	3.6	7	18.1
33713	720064	7.5	3.0	4.5	15
33714	720065	8	2.6	6	16.6
33715	720066	7.75	4.6	7.25	19.6
33716	720067	8.5	3.2	5.25	16.95
33717	720068	7.75	4.2	7	18.95
33718	720069	8.25	4.8	7.5	20.55
33719	720070	6.75	2.6	4	13.35
33720	720071	7.75	2.4	6	16.15
33721	720072	6.75	4.0	5	15.75
33722	720073	7.25	3.0	3.75	14
33723	720074	8.5	3.0	6.25	17.75
33724	720075	7.5	4.4	8.5	20.4
33725	720076	7	4.0	5.5	16.5
33726	720077	6.75	1.8	4	12.55
33727	720078	9	4.2	5.5	18.7
33728	720079	7	3.0	4.25	14.25
33729	720080	7.25	4.0	2.75	14
33730	720081	9	5.2	5.75	19.95
33731	720082	7.25	2.4	4.5	14.15
33732	720083	9	3.2	5.5	17.7
33733	720084	8.25	7.2	8.25	23.7
33734	720085	7.5	3.4	5.5	16.4
33735	720086	8.5	4.6	7.25	20.35
33736	720087	6.17	2.8	2.5	11.47
33737	720088	7.25	3.2	5.5	15.95
33738	720089	7.75	7.4	8.25	23.4
33739	720090	6.75	1.8	3	11.55
33740	720091	6.75	4.8	3.25	14.8
33741	720092	6	2.6	2.5	11.1
33742	720093	8.25	2.4	4.5	15.15
33743	720094	8	3.8	4.25	16.05
33744	720095	8.25	4.6	6	18.85
33745	720096	8	2.4	4.5	14.9
33746	720097	7.25	4.4	7.25	18.9
33747	720098	7	2.0	3.75	12.75
33748	720099	8	3.2	4.75	15.95
33749	720100	7.75	2.6	5.25	15.6
33750	720101	4.25	3.8	2.75	10.8
33751	720102	8	9.0	6.5	23.5
33752	720103	7.25	2.4	5.25	14.9
33753	720104	7.5	3.0	7	17.5
33754	720105	7.75	4.2	4	15.95
33755	720106	7	4.4	7	18.4
33756	720107	7.5	3.6	4	15.1
33757	720108	7	2.8	4.5	14.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33758	720109	8	5.4	5.75	19.15
33759	720110	8	4.2	5.5	17.7
33760	720111	7.25	5.0	7.5	19.75
33761	720112	6.75	2.6	5.5	14.85
33762	720113	6.75	3.6	7.5	17.85
33763	720114	8	3.6	6.25	17.85
33764	720115	7.75	6.2	7.75	21.7
33765	720116	8	2.8	7	17.8
33766	720117	7.25	3.6	4.5	15.35
33767	720118	7.5	4.0	4.5	16
33768	720119	8.75	7.6	7.5	23.85
33769	720120	8	5.2	8	21.2
33770	720121	7.75	5.2	6.25	19.2
33771	720122	8.25	2.6	6.5	17.35
33772	720123	7.5	6.2	7.75	21.45
33773	720124	6.5	2.4	2	10.9
33774	720125	8.5	4.0	3.75	16.25
33775	720126	7.5	3.0	4	14.5
33776	720127	7.25	2.2	5.5	14.95
33777	720128	8	6.4	7.5	21.9
33778	720129	7.5	3.0	6	16.5
33779	720130	6.5	3.6	1.25	11.35
33780	720131	7.5	3.6	6.08	17.18
33781	720132	8	5.4	4	17.4
33782	720133	7.25	2.8	4	14.05
33783	720134	7.25	2.8	5.25	15.3
33784	720135	7.25	2.0	5.25	14.5
33785	720136	9	7.8	7.5	24.3
33786	720137	6.75	4.2	6	16.95
33787	720138	7.5	2.4	3.75	13.65
33788	720139	8.5	4.2	5.25	17.95
33789	720140	7.5	3.0	3.75	14.25
33790	720141	7.5	3.2	3.25	13.95
33791	720142	7.5	3.6	4.5	15.6
33792	720143	7	2.2	3.75	12.95
33793	720144	8	5.0	6.25	19.25
33794	720145	7.75	4.0	6.75	18.5
33795	720146	8	4.8	7.5	20.3
33796	720147	8	4.8	7.75	20.55
33797	720148	3.5	3.2	2.75	9.45
33798	720149	7.25	4.2	7.25	18.7
33799	720150	8.25	3.4	5.5	17.15
33800	720151	7.25	4.2	5.5	16.95
33801	720152	8	3.0	6.25	17.25
33802	720153	8.5	7.6	8.25	24.35
33803	720154	7.5	5.8	6.5	19.8
33804	720155	8.5	5.6	8.25	22.35
33805	720156	7	2.8	6.25	16.05
33806	720157	7.5	4.0	6.5	18
33807	720158	8.5	7.8	6.75	23.05
33808	720159	6.25	2.4	5.75	14.4
33809	720160	8	7.0	8.25	23.25
33810	720161	8.25	6.2	6.75	21.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33811	720162	7	3.8	5.25	16.05
33812	720163	7.75	3.4	6	17.15
33813	720164	9	2.8	5.25	17.05
33814	720165	7.75	8.0	5.5	21.25
33815	720166	7.5	4.2	5	16.7
33816	720167	6.75	3.2	3.75	13.7
33817	720168	9	5.0	5	19
33818	720169	6.75	3.4	4.5	14.65
33819	720170	8	3.4	3.75	15.15
33820	720171	7.75	6.8	7	21.55
33821	720172	7.75	4.2	6	17.95
33822	720173	6.75	1.8	5	13.55
33823	720174	6	2.6	1.25	9.85
33824	720175	6.75	3.4	4.75	14.9
33825	720176	6.5	3.2	4.25	13.95
33826	720177	6.75	1.8	5	13.55
33827	720178	7.25	3.8	6.5	17.55
33828	720179	6	2.4	4	12.4
33829	720180	7.75	4.2	5	16.95
33830	720181	8.5	6.6	8.25	23.35
33831	720182	7.75	1.6	3.25	12.6
33832	720183	8	4.0	7.5	19.5
33833	720184	7.75	3.6	7.5	18.85
33834	720185	6.75	4.0	5.5	16.25
33835	720186	7.25	3.6	5.25	16.1
33836	720187	8.25	3.2	6.75	18.2
33837	720188	7.5	3.4	5.5	16.4
33838	720189	7.5	3.6	6.75	17.85
33839	720190	7.75	3.0	5.25	16
33840	720191	7.75	2.6	5	15.35
33841	720192	8	6.0	8	22
33842	720193	7.5	3.8	7.75	19.05
33843	720194	6.5	2.4	4.75	13.65
33844	720195	7.75	7.2	8.5	23.45
33845	720196	7.75	3.4	5.5	16.65
33846	720197	7.5	4.0	4	15.5
33847	720198	8.25	4.2	4.5	16.95
33848	720199	8.25	2.8	7.25	18.3
33849	720200	7.5	3.4	5.5	16.4
33850	720201	7.75	2.2	4.25	14.2
33851	720202	7.75	4.8	6	18.55
33852	720203	7.75	2.6	4.25	14.6
33853	720204	7	5.0	8	20
33854	720205	8	4.0	7.75	19.75
33855	720206	7.75	3.2	7	17.95
33856	720207	8	4.2	7.25	19.45
33857	720208	8.25	4.6	6	18.85
33858	720209	7.75	3.6	6.5	17.85
33859	720210	6.5	2.8	2.5	11.8
33860	720211	8	5.2	5.75	18.95
33861	720212	7.5	2.6	5.25	15.35
33862	720213	7.25	4.4	8	19.65
33863	720214	7	5.0	6.33	18.33

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33864	720215	7.5	3.0	6.5	17
33865	720216	8.5	6.2	7.25	21.95
33866	720217	8.75	4.2	7.25	20.2
33867	720218	8.75	7.2	8.25	24.2
33868	720219	7.75	4.6	7.25	19.6
33869	720220	8.25	2.8	6	17.05
33870	720221	7.75	5.4	7.25	20.4
33871	720222	7.25	3.4	6	16.65
33872	720223	8	6.2	7.5	21.7
33873	720224	8.5	3.4	6.5	18.4
33874	720225	8	2.8	6	16.8
33875	720226	7.5	3.8	3.75	15.05
33876	720227	7	2.8	4	13.8
33877	720228	7.5	3.4	6.25	17.15
33878	720229	8.5	5.0	6.75	20.25
33879	720230	6	4.8	6	16.8
33880	720231	7.25	3.6	6	16.85
33881	720232	8.75	3.8	8.5	21.05
33882	720233	8	3.4	8	19.4
33883	720234	7	5.8	6.25	19.05
33884	720235	6.75	3.8	7.08	17.63
33885	720236	8.5	5.0	7.5	21
33886	720237	6	3.6	4.75	14.35
33887	720238	8.25	6.0	8.25	22.5
33888	720239	8	5.2	7	20.2
33889	720240	8.25	2.2	4	14.45
33890	720241	8.75	2.4	3.75	14.9
33891	720242	8	4.2	5.75	17.95
33892	720243	8.25	5.2	7	20.45
33893	720244	7.75	2.4	4	14.15
33894	720245	7.5	6.4	6.25	20.15
33895	720246	7.5	2.0	4.75	14.25
33896	720247	7	3.2	2	12.2
33897	720248	8.75	4.8	5.5	19.05
33898	720249	7	2.8	5	14.8
33899	720250	6.75	3.4	5.25	15.4
33900	720251	7	4.2	4	15.2
33901	720252	8.75	3.8	5	17.55
33902	720253	8.5	3.4	7.25	19.15
33903	720254	8.75	4.0	5	17.75
33904	720255	5.25	2.2	3	10.45
33905	720256	6.5	3.2	5	14.7
33906	720257	6	2.0	3.5	11.5
33907	720258	8	3.4	7.25	18.65
33908	720259	7.75	3.2	5.75	16.7
33909	720260	7	3.4	5	15.4
33910	720261	8.75	5.2	6.5	20.45
33911	720262	8	5.4	6.25	19.65
33912	720263	7.5	2.8	6.5	16.8
33913	720264	8	6.0	7.5	21.5
33914	720265	7	5.4	5.75	18.15
33915	720266	8.5	4.2	5.5	18.2
33916	720267	7.5	2.6	4.75	14.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33917	720268	9	4.2	5	18.2
33918	720269	9	4.2	4.25	17.45
33919	720270	7.25	3.2	4.25	14.7
33920	720271	8.5	4.2	5.5	18.2
33921	720272	8	3.2	5.17	16.37
33922	720273	8	3.6	5.5	17.1
33923	720274	8	3.4	5	16.4
33924	720275	8.75	3.2	4.92	16.87
33925	720276	7.75	5.0	4	16.75
33926	720277	7.75	2.2	4.25	14.2
33927	720278	7.5	3.6	7.25	18.35
33928	720279	8.25	1.8	7.25	17.3
33929	720280	7.75	3.0	7	17.75
33930	720281	8	4.2	5.5	17.7
33931	720282	7.25	4.2	8.25	19.7
33932	720283	8	4.4	7.25	19.65
33933	720284	7.5	4.8	5.5	17.8
33934	720285	8.75	4.6	6.25	19.6
33935	720286	8	7.0	7.75	22.75
33936	720287	7	3.6	7	17.6
33937	720288	8.25	5.2	5.25	18.7
33938	720289	8	3.0	5.25	16.25
33939	720290	8	2.6	6.75	17.35
33940	720291	7.25	4.2	5.75	17.2
33941	720292	8	4.0	5.75	17.75
33942	720293	8.5	2.2	5.5	16.2
33943	720294	8.5	4.0	5.25	17.75
33944	720295	7.25	3.4	5	15.65
33945	720296	8	3.4	5.25	16.65
33946	720297	8.5	4.6	7.25	20.35
33947	720298	8.25	5.6	6	19.85
33948	720299	8.5	3.6	7	19.1
33949	720300	8	2.2	3.75	13.95
33950	720301	8	5.2	5.75	18.95
33951	720302	8	6.0	7	21
33952	720303	6.75	3.8	6.5	17.05
33953	720304	8	3.0	4.25	15.25
33954	720305	7	4.0	5.25	16.25
33955	720306	7	2.8	4.5	14.3
33956	720307	6.75	3.0	4	13.75
33957	720308	6.75	3.0	5.25	15
33958	720309	8	4.2	6.5	18.7
33959	720310	8.5	5.6	6.25	20.35
33960	720311	8.5	6.8	8.25	23.55
33961	720312	9	7.4	7	23.4
33962	720313	6.75	4.4	4.25	15.4
33963	720314	6	4.4	1.25	11.65
33964	720315	7.25	4.4	7.25	18.9
33965	720316	8.5	5.8	6.75	21.05
33966	720317	8.5	3.2	5.25	16.95
33967	720318	7.75	3.0	3.5	14.25
33968	720319	7.5	6.6	6	20.1
33969	720320	8.5	4.4	6.5	19.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
33970	720321	3	2.4	2.75	8.15
33971	720322	8	3.6	6.25	17.85
33972	720323	6.25	2.8	5	14.05
33973	720324	6.75	3.0	3.75	13.5
33974	720325	6.75	4.6	5.25	16.6
33975	720326	7.75	5.8	8	21.55
33976	720327	7.25	4.0	6.75	18
33977	720328	7.5	3.6	6	17.1
33978	720329	6.25	2.8	3	12.05
33979	720330	7.75	6.4	6.25	20.4
33980	720331	6.75	3.4	4	14.15
33981	720332	8	6.8	6.5	21.3
33982	720333	6.75	2.6	3.5	12.85
33983	720334	6.5	2.6	3.5	12.6
33984	720335	7	4.0	4.5	15.5
33985	720336	6.75	3.0	4.75	14.5
33986	720337	7.5	2.0	4	13.5
33987	720338	8	3.2	6.5	17.7
33988	720339	6.25	2.4	1.25	9.9
33989	720340	8	4.0	3.25	15.25
33990	720341	8	3.6	6	17.6
33991	720342	8.5	2.8	4.25	15.55
33992	720343	8	5.8	6	19.8
33993	720344	8.5	4.8	6.75	20.05
33994	720345	7.5	3.8	4.5	15.8
33995	720346	7.5	3.4	7.5	18.4
33996	720347	7.75	3.4	5.5	16.65
33997	720348	7	3.6	2.75	13.35
33998	720349	7.5	3.6	4.75	15.85
33999	720350	7.75	3.8	2.5	14.05
34000	720351	7.5	5.6	5.25	18.35
34001	720352	7.5	3.0	2.25	12.75
34002	720353	7.5	2.4	5	14.9
34003	720354	7.5	4.4	5.5	17.4
34004	720355	7.25	5.0	5.75	18
34005	720356	7.25	3.8	4	15.05
34006	720357	8	7.0	9.25	24.25
34007	720358	8	4.2	7.5	19.7
34008	720359	6.5	3.2	3.75	13.45
34009	720360	6.75	3.0	5	14.75
34010	720361	8.5	5.6	6.25	20.35
34011	720362	8.25	5.2	5.5	18.95
34012	720363	7.75	4.4	5.5	17.65
34013	720364	8	3.2	4.75	15.95
34014	720365	8.75	3.8	8	20.55
34015	720366	8	4.2	4.5	16.7
34016	720367	8.25	5.4	5.5	19.15
34017	720368	8	6.4	5.75	20.15
34018	720369	8	3.4	5	16.4
34019	720370	8.75	4.2	5.5	18.45
34020	720371	5.75	4.4	3	13.15
34021	720372	7.75	4.2	5	16.95
34022	720373	7.5	4.8	6.5	18.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34023	720374	7	2.0	4	13
34024	720375	7.5	2.6	5	15.1
34025	720376	8	4.2	5.25	17.45
34026	720377	7.5	3.8	4.25	15.55
34027	720378	7.75	4.4	6	18.15
34028	720379	8	3.6	6.75	18.35
34029	720380	7.5	2.8	5.75	16.05
34030	720381	7.5	4.4	8	19.9
34031	720382	8	6.0	7.5	21.5
34032	720383	6.75	2.8	6	15.55
34033	720384	7	5.0	8.5	20.5
34034	720385	6	2.2	2.75	10.95
34035	720386	8.5	6.2	8.5	23.2
34036	720387	8	3.0	2	13
34037	720388	8.25	2.2	6.83	17.28
34038	720389	7.75	3.0	6	16.75
34039	720390	6.5	3.6	2.25	12.35
34040	720391	7.75	3.2	4.5	15.45
34041	720392	7.75	4.6	5.75	18.1
34042	720393	7.5	2.8	3.25	13.55
34043	720394	8	5.4	7	20.4
34044	720395	8.25	4.6	6.75	19.6
34045	720396	9	4.2	5.75	18.95
34046	720397	8.25	2.8	5.25	16.3
34047	720398	8.5	3.4	5	16.9
34048	720399	8.75	4.6	6.25	19.6
34049	720400	8	3.8	7.5	19.3
34050	720401	7.75	3.4	3.25	14.4
34051	720402	8	4.0	6.5	18.5
34052	720403	8	1.6	3.5	13.1
34053	720404	7.25	4.0	3.75	15
34054	720405	6.5	2.6	2.5	11.6
34055	720406	7.75	4.2	3.25	15.2
34056	720407	8.25	4.2	7.75	20.2
34057	720408	7	9.6	4	20.6
34058	720409	7.75	4.4	6	18.15
34059	720410	7.75	4.6	7.25	19.6
34060	720411	8	2.8	4.25	15.05
34061	720412	8.5	7.0	8.5	24
34062	720413	7.75	3.8	3	14.55
34063	720414	7	1.2	5.75	13.95
34064	720415	7	3.0	2.42	12.42
34065	720416	7.75	6.2	7.5	21.45
34066	720417	7.25	2.4	5	14.65
34067	720418	7.75	7.4	8	23.15
34068	720419	7.5	2.8	4.75	15.05
34069	720420	7.75	5.8	5.5	19.05
34070	720421	7.25	2.4	3.5	13.15
34071	720422	7.75	2.4	5	15.15
34072	720423	7.5	2.8	5.25	15.55
34073	720424	8.25	5.4	6	19.65
34074	720425	7.75	3.4	7.25	18.4
34075	720426	7.25	2.4	3.5	13.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34076	720427	8.75	5.8	8.5	23.05
34077	720428	8.5	6.4	8.25	23.15
34078	720429	3.25	1.8	2.25	7.3
34079	720430	7.25	3.8	5.25	16.3
34080	720431	8	4.8	5.25	18.05
34081	720432	8.75	3.2	6.25	18.2
34082	720433	7.5	2.8	3.25	13.55
34083	720434	7.5	2.4	4.5	14.4
34084	720435	7.75	3.4	7	18.15
34085	720436	7.5	4.6	5.5	17.6
34086	720437	8.5	3.2	5.25	16.95
34087	720438	7.75	4.4	6.75	18.9
34088	720439	9.25	5.4	6.75	21.4
34089	720440	7.5	4.2	3.5	15.2
34090	720441	8.75	4.0	5.75	18.5
34091	720442	8.75	6.0	7.75	22.5
34092	720443	6.75	2.4	4	13.15
34093	720444	8.25	3.2	6	17.45
34094	720445	8.75	3.8	7.5	20.05
34095	720446	7	3.2	5.5	15.7
34096	720447	7.75	5.0	4.75	17.5
34097	720448	9	6.4	7.75	23.15
34098	720449	8	2.8	4.5	15.3
34099	720450	8	3.2	5.5	16.7
34100	720451	8.5	3.4	8	19.9
34101	720452	9.25	4.8	6.25	20.3
34102	720453	8.5	4.6	6.75	19.85
34103	720454	8.5	3.4	6.25	18.15
34104	720455	8.5	7.8	8.25	24.55
34105	720456	6.75	2.8	3.67	13.22
34106	720457	6.5	2.8	3.75	13.05
34107	720458	7.5	3.8	5	16.3
34108	720459	7.75	5.6	4.5	17.85
34109	720460	7.5	4.2	4.25	15.95
34110	720461	6	3.0	4	13
34111	720462	7.25	3.0	5	15.25
34112	720463	7.75	3.0	5	15.75
34113	720464	6.75	5.4	4.75	16.9
34114	720465	7.5	5.0	7.5	20
34115	720466	6	3.2	1.5	10.7
34116	720467	6.75	6.0	7.25	20
34117	720468	7	4.4	4.5	15.9
34118	720469	7.5	7.6	8	23.1
34119	720470	7.75	3.0	6.5	17.25
34120	720471	8	5.2	7.25	20.45
34121	720472	8.5	4.2	6	18.7
34122	720473	7.5	3.2	7	17.7
34123	720474	8.25	6.2	4.75	19.2
34124	720475	7.5	3.8	5.25	16.55
34125	720476	8.5	5.2	7.25	20.95
34126	720477	6.5	3.4	4.75	14.65
34127	720478	8	4.2	7.25	19.45
34128	720479	8.25	5.0	7.25	20.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34129	720480	8.75	6.4	7.75	22.9
34130	720481	8	2.6	4.5	15.1
34131	720482	7.25	2.0	3.25	12.5
34132	720483	9	4.8	7.5	21.3
34133	720484	7.5	3.8	5.25	16.55
34134	720485	8.75	3.4	5.25	17.4
34135	720486	8.25	3.8	4.75	16.8
34136	720487	7.25	4.0	4.75	16
34137	720488	9	3.0	5	17
34138	720489	8.5	5.4	4.75	18.65
34139	720490	7.75	2.4	5.25	15.4
34140	720491	7.75	4.0	5.25	17
34141	720492	7.75	3.8	7	18.55
34142	720493	8.5	4.2	8.25	20.95
34143	720494	7.25	3.0	3.75	14
34144	720495	8	6.8	8	22.8
34145	720496	7.75	6.2	4.5	18.45
34146	720497	7.5	3.4	5.5	16.4
34147	720498	7.25	3.0	6.25	16.5
34148	720499	3.25	2.2	3.25	8.7
34149	720500	7	3.2	5	15.2
34150	720501	7.5	3.0	3	13.5
34151	720502	8.75	3.0	4.5	16.25
34152	720503	8.25	3.8	4.25	16.3
34153	720504	8.5	3.6	4.5	16.6
34154	720505	8	3.4	6.75	18.15
34155	720506	7.5	3.0	3	13.5
34156	720507	5.75	2.6	1.25	9.6
34157	720508	4.5	3.2	2.75	10.45
34158	720509	8.5	6.0	7.5	22
34159	720510	5.25	3.4	3.25	11.9
34160	720511	7.75	4.8	7.25	19.8
34161	720512	6.75	2.6	4.25	13.6
34162	720513	7.75	1.4	4	13.15
34163	720514	8	4.0	4	16
34164	720515	7.5	3.6	5	16.1
34165	720516	7.5	3.6	4	15.1
34166	720517	8.75	3.4	6	18.15
34167	720518	7.75	4.6	6.75	19.1
34168	720519	8	4.6	6.25	18.85
34169	720520	8	6.4	6	20.4
34170	720521	8.25	3.4	5.5	17.15
34171	720522	7.5	3.4	3.25	14.15
34172	720523	3.5	2.4	3	8.9
34173	720524	6.25	2.2	3.75	12.2
34174	720525	8	3.2	4.75	15.95
34175	720526	7.5	2.4	5.5	15.4
34176	720527	7.75	3.0	4.75	15.5
34177	720528	7.5	6.4	7.5	21.4
34178	720529	8	2.8	2	12.8
34179	720530	7	4.0	4.25	15.25
34180	720531	7.75	7.0	7.25	22
34181	720532	8	4.2	5.5	17.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34182	720533	7.75	2.4	4	14.15
34183	720534	8.75	5.2	7.25	21.2
34184	720535	8	3.2	5.5	16.7
34185	720536	7	2.8	3.5	13.3
34186	720537	8	4.2	5	17.2
34187	720538	8	4.0	5	17
34188	720539	7.75	4.4	6.75	18.9
34189	720540	6.75	2.2	4.5	13.45
34190	720541	4.75	2.8	2.75	10.3
34191	720542	6.25	2.4	3	11.65
34192	720543	7	3.2	3	13.2
34193	720544	7.5	7.0	7.75	22.25
34194	720545	7	2.2	5.5	14.7
34195	720546	7	2.8	2.5	12.3
34196	720547	7.25	3.8	5.75	16.8
34197	720548	8	5.8	7.5	21.3
34198	720549	8	4.0	5.5	17.5
34199	720550	7.5	3.2	7.75	18.45
34200	720551	8	4.0	6.5	18.5
34201	720552	7	2.0	4.75	13.75
34202	720553	6.5	2.8	3.25	12.55
34203	720554	7.25	3.8	3	14.05
34204	720555	8	4.6	7.25	19.85
34205	720556	8.25	3.8	5.75	17.8
34206	720557	7.5	5.0	5.75	18.25
34207	720558	8.25	4.2	4.5	16.95
34208	720559	7	4.0	7.5	18.5
34209	720560	7.5	1.6	3.25	12.35
34210	720561	8	3.6	5.25	16.85
34211	720562	7.25	3.2	5.25	15.7
34212	720563	8	3.0	3.75	14.75
34213	720564	7.75	3.6	6.5	17.85
34214	720565	8	4.8	4.5	17.3
34215	720566	8	4.0	6.75	18.75
34216	720567	6.83	3.4	5.5	15.73
34217	720568	7.5	3.2	5.5	16.2
34218	720569	8	3.4	5.75	17.15
34219	720570	7.75	2.8	5.25	15.8
34220	720571	9	4.8	6.75	20.55
34221	720572	9	8.8	7.75	25.55
34222	720573	8.25	4.6	4.75	17.6
34223	720574	8	6.2	6	20.2
34224	720575	7.25	3.4	4.25	14.9
34225	720576	5.25	4.8	5	15.05
34226	720577	6.25	3.0	4.25	13.5
34227	720578	4	2.4	2	8.4
34228	720579	5.5	2.6	3.5	11.6
34229	720580	8.5	8.0	7.25	23.75
34230	720581	8.5	4.4	6.25	19.15
34231	720582	7.5	4.2	6.25	17.95
34232	720583	7	3.2	5.17	15.37
34233	720584	6	3.2	4.25	13.45
34234	720585	7.5	3.0	5.25	15.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VẤN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34235	720586	7.25	3.6	6.25	17.1
34236	720587	7	4.0	6.5	17.5
34237	720588	6.5	4.8	6.25	17.55
34238	720589	7	5.6	6.25	18.85
34239	720590	7.5	5.0	7.75	20.25
34240	720591	8.5	2.6	4.25	15.35
34241	720592	8.75	6.8	7.25	22.8
34242	720593	8	4.2	5.25	17.45
34243	720594	7.25	4.2	4.25	15.7
34244	720595	7.5	2.2	5	14.7
34245	720596	9	4.4	6.75	20.15
34246	720597	6.25	3.0	4.75	14
34247	720598	6	3.4	4.25	13.65
34248	720599	8.25	3.6	6.5	18.35
34249	720600	8.25	5.0	4.5	17.75
34250	720601	7.75	4.6	5	17.35
34251	720602	9	4.8	5	18.8
34252	720603	7.75	4.4	6.75	18.9
34253	730001	8.25	6.6	8	22.85
34254	730002	7.5	4.6	6.25	18.35
34255	730003	6.75	2.8	4.5	14.05
34256	730004	6.25	3.6	4.5	14.35
34257	730005	7.25	7.4	8.5	23.15
34258	730006	7.25	6.0	6.25	19.5
34259	730007	7	2.4	4.25	13.65
34260	730008	7.75	5.0	6.25	19
34261	730009	7.75	3.8	4.5	16.05
34262	730010	7.25	7.8	5.75	20.8
34263	730011	7.75	5.0	6.75	19.5
34264	730012	7	6.6	8.25	21.85
34265	730013	7.75	6.4	7	21.15
34266	730014	7.75	3.4	6.25	17.4
34267	730015	8.75	5.4	6.25	20.4
34268	730016	7.5	5.8	7.5	20.8
34269	730017	7.75	4.8	4	16.55
34270	730018	7.75	4.8	5.75	18.3
34271	730019	9	5.6	8.25	22.85
34272	730020	5.5	2.2	2.5	10.2
34273	730021	8.25	9.4	9	26.65
34274	730022	7.75	3.8	8	19.55
34275	730023	8.5	8.6	6.5	23.6
34276	730024	8.75	5.2	6	19.95
34277	730025	7.5	6.4	6	19.9
34278	730026	9	9.0	6.5	24.5
34279	730027	8	5.8	5.75	19.55
34280	730028	7.5	5.6	7.75	20.85
34281	730029	8	6.6	7.25	21.85
34282	730030	7.5	7.0	6.75	21.25
34283	730031	7.25	7.2	5.25	19.7
34284	730032	7.25	4.8	5.5	17.55
34285	730033	8.25	9.2	7.5	24.95
34286	730034	7	4.0	7.25	18.25
34287	730035	7.75	8.6	8	24.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34288	730036	7.5	5.6	7.25	20.35
34289	730037	6.5	5.4	6	17.9
34290	730038	8.5	9.2	8	25.7
34291	730039	8	5.2	7	20.2
34292	730040	6.25	3.0	6	15.25
34293	730041	7.75	9.2	8.5	25.45
34294	730042	7	7.2	7	21.2
34295	730043	8.25	3.8	5.25	17.3
34296	730044	8	7.4	7.5	22.9
34297	730045	8.25	8.6	9.5	26.35
34298	730046	7	5.6	6	18.6
34299	730047	5.5	5.2	6.25	
34300	730048	7.75	5.6	8.25	21.6
34301	730049	8	8.0	8.5	24.5
34302	730050	6.75	6.0	7.25	20
34303	730051	7.75	2.4	7.75	17.9
34304	730052	7	6.6	8	21.6
34305	730053	8.25	7.2	8	23.45
34306	730054	7.75	2.8	6.5	17.05
34307	730055	7.25	7.8	8	23.05
34308	730056	7.5	4.8	7.25	19.55
34309	730057	7.75	3.6	7	18.35
34310	730058	7.75	4.0	7	18.75
34311	730059	7.5	7.0	8.25	22.75
34312	730060	8	5.4	8	21.4
34313	730061	8.5	8.6	8.5	25.6
34314	730062	8	7.8	8.5	24.3
34315	730063	8.25	8.4	8	24.65
34316	730064	7.25	5.6	8	20.85
34317	730065	7.5	4.6	8	20.1
34318	730066	8.25	5.0	4.75	18
34319	730067	7.5	8.0	8	23.5
34320	730068	8.25	5.0	6.75	20
34321	730069	7.75	5.6	6.5	19.85
34322	730070	8	7.8	8	23.8
34323	730071	8.25	6.0	4.75	19
34324	730072	8.5	5.0	7.25	20.75
34325	730073	8	3.6	4.75	16.35
34326	730074	6	5.6	4.75	16.35
34327	730075	8	4.8	7	19.8
34328	730076	4.25	2.6	4.25	11.1
34329	730077	7.5	9.0	7.5	24
34330	730078	8	6.4	8	22.4
34331	730079	7	3.4	5.75	16.15
34332	730080	8.25	8.0	8.5	24.75
34333	730081	7	8.2	6.75	21.95
34334	730082	7.75	5.2	6.75	19.7
34335	730083	7.75	4.2	6.75	18.7
34336	730084	7.5	6.0	6.75	20.25
34337	730085	8	5.2	5.5	18.7
34338	730086	7.5	8.8	8.25	24.55
34339	730087	8.25	8.2	8.5	24.95
34340	730088	8.25	6.4	8.5	23.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34341	730089	7.5	5.6	8.5	21.6
34342	730090	5.75	3.4	5.25	14.4
34343	730091	6.75	6.4	6.75	19.9
34344	730092	8	7.8	8	23.8
34345	730093	8	7.0	7.5	22.5
34346	730094	7.5	4.0	7	18.5
34347	730095	8.5	3.8	6.75	19.05
34348	730096	8	4.4	7.5	19.9
34349	730097	8.25	7.4	7.5	23.15
34350	730098	8.75	9.4	9	27.15
34351	730099	6.75	8.8	8.5	24.05
34352	730100	7.25	5.8	5.17	18.22
34353	730101	8	8.2	8.75	24.95
34354	730102	7.75	8.6	8.5	24.85
34355	730103	7.75	7.4	8.25	23.4
34356	730104	8.75	9.4	8.5	26.65
34357	730105	7.25	6.6	8.25	22.1
34358	730106	8	9.4	8.5	25.9
34359	730107	7.5	8.2	7.25	22.95
34360	730108	7.5	5.8	7.75	21.05
34361	730109	7.5	7.8	8.5	23.8
34362	730110	8.25	9.6	9	26.85
34363	730111	7.75	8.8	7.75	24.3
34364	730112	4.25	4.6	5.5	14.35
34365	730113	4.75	3.2	3.25	11.2
34366	730114	8.25	7.6	7.5	23.35
34367	730115	6.25	5.8	6.75	18.8
34368	730116	6.75	3.6	4.25	14.6
34369	730117	6.75	8.0	4.5	19.25
34370	730118	8	8.4	9.25	25.65
34371	730119	7.5	6.0	8.5	22
34372	730120	7.25	6.8	8	22.05
34373	730121	7.25	7.6	7.25	22.1
34374	730122	4.25	2.8	4.25	11.3
34375	730123	8	8.2	8	24.2
34376	730124	6	3.6	5.25	14.85
34377	730125	7.75	5.8	5.5	19.05
34378	730126	8.75	4.4	7.25	20.4
34379	730127	7	2.2	6.75	15.95
34380	730128	7.25	6.8	8	22.05
34381	730129	7.25	4.6	7	18.85
34382	730130	6.75	5.6	7.5	19.85
34383	730131	8.5	3.6	6.25	18.35
34384	730132	8.25	6.0	7.25	21.5
34385	730133	8.5	8.8	8.5	25.8
34386	730134	6	4.6	6.5	17.1
34387	730135	8.25	8.8	7.75	24.8
34388	730136	8	5.6	7.25	20.85
34389	730137	7.75	7.2	8.5	23.45
34390	730138	8.25	5.6	7	20.85
34391	730139	8	4.4	6.5	18.9
34392	730140	7	8.2	8.5	23.7
34393	730141	7.75	9.4	8.5	25.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34394	730142	4.75	2.0	2.75	9.5
34395	730143	6	6.2	4.75	16.95
34396	730144	6.75	6.4	6.5	19.65
34397	730145	8.25	7.4	7.5	23.15
34398	730146	8.75	9.0	6.5	24.25
34399	730147	8.25	8.8	7.5	24.55
34400	730148	4.5	4.4	3.75	12.65
34401	730149	5	4.0	3	12
34402	730150	7.5	3.6	5.5	16.6
34403	730151	6.5	3.8	5	15.3
34404	730152	8	5.8	7.75	21.55
34405	730153	7.25	5.4	8	20.65
34406	730154	8.5	4.4	8.5	21.4
34407	730155	7.75	8.6	7.75	24.1
34408	730156	6.75	4.8	6.5	18.05
34409	730157	4.25	3.4	1	8.65
34410	730158	6	5.4	8.5	19.9
34411	730159	7	9.4	7.75	24.15
34412	730160	8	6.4	8.5	22.9
34413	730161	6.5	4.4	6.25	17.15
34414	730162	7.5	8.2	8.75	24.45
34415	730163	7.5	8.8	8.75	25.05
34416	730164	8	5.0	5.75	18.75
34417	730165	7.75	5.8	7.75	21.3
34418	730166	6.25	5.8	8.25	20.3
34419	730167	8.5	8.4	8.5	25.4
34420	730168	7	8.4	6.75	22.15
34421	730169	8	5.8	7.5	21.3
34422	730170	8.25	7.4	8.25	23.9
34423	730171	8.25	7.6	8.25	24.1
34424	730172	7	8.0	6.5	21.5
34425	730173	8.75	9.2	8.25	26.2
34426	730174	3.75	8.4	7.75	19.9
34427	730175	7	5.6	7.25	19.85
34428	730176	8.25	8.0	8.5	24.75
34429	730177	8.75	7.8	9	25.55
34430	730178	8.25	8.0	7.25	23.5
34431	730179	6.75	8.6	9	24.35
34432	730180	6.25	9.4	8.5	24.15
34433	730181	8	8.4	8	24.4
34434	730182	6.75	5.2	8.75	20.7
34435	730183	4.5	4.0	6.75	15.25
34436	730184	8	5.2	7.5	20.7
34437	730185	5.75	3.6	5.5	14.85
34438	730186	8.25	6.6	7.75	22.6
34439	730187	8.75	4.2	3.5	16.45
34440	730188	6.75	4.6	6	17.35
34441	730189	7.75	5.8	7.25	20.8
34442	730190	8.75	6.6	6	21.35
34443	730191	7	4.8	6.75	18.55
34444	730192	7.5	7.6	6.25	21.35
34445	730193	7.75	7.4	9	24.15
34446	730194	8	6.4	7.5	21.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VẤN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34447	730195	8	8.4	7.25	23.65
34448	730196	7.5	6.0	3.75	17.25
34449	730197	8.5	5.0	7.5	21
34450	730198	7.25	6.6	7.25	21.1
34451	730199	7.5	2.4	7.25	17.15
34452	730200	7.25	4.6	5	16.85
34453	730201	7.25	8.6	8	23.85
34454	730202	3.25	4.2	2.75	10.2
34455	730203	6.75	5.4	4	16.15
34456	730204	7.5	7.4	7.25	22.15
34457	730205	9	9.8	9.75	28.55
34458	730206	7.25	7.6	7	21.85
34459	730207	8.5	5.2	6	19.7
34460	730208	9	8.8	7.75	25.55
34461	730209	5	1.8	2.75	9.55
34462	730210	7.75	8.2	8.5	24.45
34463	730211	5	6.8	8.5	20.3
34464	730212	7.75	7.4	8.5	23.65
34465	730213	7.5	4.8	6.25	18.55
34466	730214	8.25	8.4	8.5	25.15
34467	730215	8	7.0	8	23
34468	730216	7	9.0	8	24
34469	730217	8.5	3.4	6	17.9
34470	730218	9	7.2	7.75	23.95
34471	730219	8.5	6.8	6.5	21.8
34472	730220	8.25	7.2	8	23.45
34473	730221	9	8.0	7.75	24.75
34474	730222	9.25	9.2	8.5	26.95
34475	730223	7	3.2	6.25	16.45
34476	730224	9	9.8	8.5	27.3
34477	730225	7.75	5.6	7.5	20.85
34478	730226	7.75	2.8	5	15.55
34479	730227	8.75	3.6	5.75	18.1
34480	730228	9	5.4	7.25	21.65
34481	730229	8.5	9.4	8	25.9
34482	730230	8.75	3.8	5.25	17.8
34483	730231	7.75	6.2	7.75	21.7
34484	730232	8.25	4.0	6.25	18.5
34485	730233	8	9.4	6.75	24.15
34486	730234	7.75	4.2	6.75	18.7
34487	730235	8.25	9.4	9	26.65
34488	730236	8.5	6.0	7	21.5
34489	730237	8.25	4.4	7.75	20.4
34490	730238	8.25	8.0	8.25	24.5
34491	730239	8.75	7.2	7.25	23.2
34492	730240	7	5.4	7.25	19.65
34493	730241	9	7.8	8	24.8
34494	730242	8.5	8.4	8.75	25.65
34495	730243	8	5.0	8.25	21.25
34496	730244	7	4.6	7.25	18.85
34497	730245	7.5	7.2	6.25	20.95
34498	730246	8.25	5.4	7.5	21.15
34499	730247	9	5.4	6.25	20.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34500	730248	9.25	5.6	8.5	23.35
34501	730249	8.25	8.2	7.75	24.2
34502	730250	8.5	6.6	7	22.1
34503	730251	7.5	4.8	5.5	17.8
34504	730252	7.5	3.6	4	15.1
34505	730253	9	8.6	7.25	24.85
34506	730254	8.75	7.2	7.25	23.2
34507	730255	7.5	2.2	5.5	15.2
34508	730256	7.5	8.0	8.25	23.75
34509	730257	8.5	8.8	7.75	25.05
34510	730258	8.25	6.8	8.25	23.3
34511	730259	7.25	3.4	5.25	15.9
34512	730260	7	4.8	8.25	20.05
34513	730261	8.25	5.2	7.75	21.2
34514	730262	8.5	6.6	7.5	22.6
34515	730263	7.5	4.8	7.25	19.55
34516	730264	6	4.8	4.75	15.55
34517	730265	5.75	3.0	4	12.75
34518	730266	7.25	7.2	8.5	22.95
34519	730267	7	4.0	6	17
34520	730268	8	5.2	6.75	19.95
34521	730269	6	7.0	8	21
34522	730270	8.25	9.4	7	24.65
34523	730271	6.25	3.2	4.75	14.2
34524	730272	8.75	9.6	7.25	25.6
34525	730273	7.5	5.8	7.5	20.8
34526	730274	8	5.8	7.75	21.55
34527	730275	8.5	4.0	8	20.5
34528	730276	8.5	6.6	7	22.1
34529	730277	9	7.4	6.5	22.9
34530	730278	8	9.2	8	25.2
34531	730279	8.5	7.2	8	23.7
34532	730280	7.5	5.6	5.75	18.85
34533	730281	9.25	5.8	7.75	22.8
34534	730282	8.75	4.0	4.5	17.25
34535	730283	7.5	3.4	4.75	15.65
34536	730284	6.75	3.6	7	17.35
34537	730285	8.25	5.2	7.75	21.2
34538	730286	3.75	3.0	1.5	8.25
34539	730287	4.5	1.8	3	9.3
34540	730288	8.75	6.6	7.5	22.85
34541	730289	7.75	6.8	7.75	22.3
34542	730290	7.75	7.6	7.75	23.1
34543	730291	7.25	8.4	8.5	24.15
34544	730292	8.25	4.4	8.25	20.9
34545	730293	7	4.6	5.75	17.35
34546	730294	7.75	2.8	6	16.55
34547	730295	8.75	5.8	7.5	22.05
34548	730296	8	8.2	7.75	23.95
34549	730297	7.75	6.8	8	22.55
34550	730298	9.25	4.2	7.25	20.7
34551	730299	7.25	6.2	5.75	19.2
34552	730300	5.75	3.8	5.25	14.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VẤN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34553	730301	8	7.2	5.75	20.95
34554	730302	9	9.4	8	26.4
34555	730303	9	8.4	7.75	25.15
34556	730304	8.5	4.8	6	19.3
34557	730305	9	7.8	7	23.8
34558	730306	8	8.0	5.92	21.92
34559	730307	8.25	7.4	7.75	23.4
34560	730308	7.25	3.2	6.75	17.2
34561	730309	9	6.4	6	21.4
34562	730310	8.75	6.2	8.25	23.2
34563	730311	8.75	6.4	8	23.15
34564	730312	9	6.6	6.5	22.1
34565	730313	8	5.4	7.75	21.15
34566	730314	3	4.6	4	11.6
34567	730315	8.25	6.0	7.75	22
34568	730316	8.5	6.2	7.75	22.45
34569	730317	7.5	6.6	6.75	20.85
34570	730318	7.25	8.4	8.5	24.15
34571	730319	7.25	3.6	7.75	18.6
34572	730320	8.5	6.8	9	24.3
34573	730321	5.75	5.0	7.5	18.25
34574	730322	7.5	5.6	4.25	17.35
34575	730323	8.25	5.8	4.5	18.55
34576	730324	7.75	8.4	8	24.15
34577	730325	8	6.6	7.25	21.85
34578	730326	9	6.8	8.25	24.05
34579	730327	4	3.4	6.75	14.15
34580	730328	5.5	4.8	5	15.3
34581	730329	7.75	4.2	6.75	18.7
34582	730330	8.75	7.0	8.25	24
34583	730331	6	5.0	4	15
34584	730332	8	4.6	3.5	16.1
34585	730333	8.75	6.6	7.25	22.6
34586	730334	7.75	5.0	4.75	17.5
34587	730335	8	5.8	5.5	19.3
34588	730336	8	4.4	4.5	16.9
34589	730337	8.25	6.4	8	22.65
34590	730338	8.25	8.4	6	22.65
34591	730339	7.75	5.2	7.25	20.2
34592	730340	7	4.4	6.75	18.15
34593	730341	7.5	5.2	4.75	17.45
34594	730342	6.5	6.8	4.25	17.55
34595	730343	7.5	5.0	5.25	17.75
34596	730344	7.75	4.6	6.75	19.1
34597	730345	7.25	8.4	7.75	23.4
34598	730346	8	5.0	8	21
34599	730347	7.5	6.6	6.25	20.35
34600	730348	8	8.8	8.75	25.55
34601	730349	6.75	5.4	6	18.15
34602	730350	6.25	7.0	8.5	21.75
34603	730351	8.25	8.4	8	24.65
34604	730352	5.5	2.6	4.75	12.85
34605	730353	6	8.0	8.25	22.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34606	730354	6.5	5.2	8	19.7
34607	730355	6.75	5.8	6.3	18.85
34608	730356	8	8.8	8.5	25.3
34609	730357	6.5	4.0	6.5	17
34610	730358	6.25	4.4	4.75	15.4
34611	730359	5.75	3.8	6.5	16.05
34612	730360	8.75	8.8	7.75	25.3
34613	730361	8.75	2.8	6	17.55
34614	730362	8.5	4.2	4.75	17.45
34615	730363	8.75	9.4	8.5	26.65
34616	730364	8	7.6	4.75	20.35
34617	730365	7	6.2	5.08	18.28
34618	730366	7.5	6.2	7.75	21.45
34619	730367	7	7.0	6	20
34620	730368	6.25	5.0	6.75	18
34621	730369	5.75	3.4	6	15.15
34622	730370	7	8.6	8.5	24.1
34623	730371	7.75	9.6	8.75	26.1
34624	730372	6.25	8.6	6.75	21.6
34625	730373	7.5	3.4	6	16.9
34626	730374	8	8.6	7.75	24.35
34627	730375	6	7.4	7.75	21.15
34628	730376	8.75	5.8	7.25	21.8
34629	730377	7.5	4.0	6.25	17.75
34630	730378	8.75	7.6	8.5	24.85
34631	730379	8.75	6.8	8	23.55
34632	730380	8.75	7.0	6.5	22.25
34633	730381	6.75	5.0	5.25	17
34634	730382	7.5	8.8	8.75	25.05
34635	730383	7	6.0	7.5	20.5
34636	730384	8	8.6	8	24.6
34637	730385	7.5	6.4	8.5	22.4
34638	730386	7	4.8	6.5	18.3
34639	730387	6	6.2	7.25	19.45
34640	730388	7.25	6.0	6.5	19.75
34641	730389	4	5.6	7.75	17.35
34642	730390	7.75	7.4	8.75	23.9
34643	730391	8.75	7.2	6.75	22.7
34644	730392	9	7.2	8	24.2
34645	730393	8.75	10.0	7.5	26.25
34646	730394	7.5	8.6	7.75	23.85
34647	730395	8.5	7.4	7.25	23.15
34648	730396	6.75	3.0	5.5	15.25
34649	730397	7	2.4	4.75	14.15
34650	730398	6.5	6.2	5	17.7
34651	730399	7.25	8.4	6.75	22.4
34652	730400	6.75	5.2	7.75	19.7
34653	730401	8	6.6	4.5	19.1
34654	730402	7.75	5.4	6.75	19.9
34655	730403	7.75	5.0	5.75	18.5
34656	730404	8	4.0	6.75	18.75
34657	730405	6.5	3.2	7	16.7
34658	730406	6.5	4.6	5.5	16.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34659	730407	8.5	6.6	7.75	22.85
34660	730408	7.75	4.0	7	18.75
34661	730409	7	3.6	4.75	15.35
34662	730410	7.5	4.6	7.5	19.6
34663	730411	8.25	8.2	9	25.45
34664	730412	9	5.8	8	22.8
34665	730413	8.75	8.6	8.25	25.6
34666	730414	8.25	9.0	5.75	23
34667	730415	8.25	7.2	7.25	22.7
34668	730416	9	9.0	8.25	26.25
34669	730417	8.5	3.8	4.25	16.55
34670	730418	7	3.2	3	13.2
34671	730419	8.25	5.0	6.25	19.5
34672	730420	8	4.0	8	20
34673	730421	8.75	5.6	8	22.35
34674	730422	8.25	6.2	8	22.45
34675	730423	8.25	6.2	6.25	20.7
34676	730424	7.5	9.2	7.25	23.95
34677	730425	7	3.0	6	16
34678	730426	7.5	4.4	7	18.9
34679	730427	7	6.0	7	20
34680	730428	8.25	4.2	7.5	19.95
34681	730429	8.75	5.8	8.25	22.8
34682	730430	9	5.4	6.25	20.65
34683	730431	8.5	7.8	8	24.3
34684	730432	8.25	4.0	8	20.25
34685	730433	8.5	7.0	7.5	23
34686	730434	8.25	8.2	8.5	24.95
34687	730435	8.25	6.8	6.75	21.8
34688	730436	8.25	5.6	5.75	19.6
34689	730437	7.25	4.2	5.25	16.7
34690	730438	7.75	5.8	6.75	20.3
34691	730439	8.5	9.0	8	25.5
34692	730440	8.75	7.4	8.5	24.65
34693	730441	5	2.0	3	10
34694	730442	6.25	6.6	4.75	17.6
34695	730443	5.5	2.6	5.25	13.35
34696	730444	8.25	9.2	8.25	25.7
34697	730445	8.75	8.8	7.25	24.8
34698	730446	7.5	7.2	7	21.7
34699	730447	7.5	3.0	2.75	13.25
34700	730448	8.5	5.4	8.25	22.15
34701	730449	8.5	6.6	6.75	21.85
34702	730450	8.5	6.2	7.5	22.2
34703	730451	8	5.4	7.75	21.15
34704	730452	7.75	5.6	8.25	21.6
34705	730453	7	2.4	6.25	15.65
34706	730454	4.25	4.0	5.25	13.5
34707	730455	8.75	8.4	7.25	24.4
34708	730456	7.5	4.4	5.5	17.4
34709	730457	6	4.2	6.5	16.7
34710	730458	7.5	2.8	5.25	15.55
34711	730459	6.25	5.0	4.25	15.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34712	730460	7	4.4	5.25	16.65
34713	730461	8.25	2.4	7.5	18.15
34714	730462	7.25	5.6	8.25	21.1
34715	730463	7.25	5.4	7	19.65
34716	730464	6.5	5.4	8.5	20.4
34717	730465	8	5.8	8.25	22.05
34718	730466	7.25	4.8	6.75	18.8
34719	730467	8.75	6.8	5.25	20.8
34720	730468	7.5	4.8	6.25	18.55
34721	730469	7.75	5.2	7.25	20.2
34722	730470	7.75	6.4	7.25	21.4
34723	730471	7.5	6.4	7.25	21.15
34724	730472	8.5	4.6	8.75	21.85
34725	730473	8.25	3.2	5.5	16.95
34726	730474	8.25	7.4	6.25	21.9
34727	730475	8.5	8.2	8.5	25.2
34728	730476	7.75	6.8	7.5	22.05
34729	730477	3.5	2.0	4.25	9.75
34730	730478	6.5	4.8	8	19.3
34731	730479	7.5	7.4	8.5	23.4
34732	730480	7.75	7.0	6.25	21
34733	730481	7.5	6.0	5	18.5
34734	730482	6.75	4.4	5.25	16.4
34735	730483	6	5.8	5	16.8
34736	730484	9	8.6	7	24.6
34737	730485	7.75	7.2	7	21.95
34738	730486	7.25	6.4	8.5	22.15
34739	730487	4.5	2.8	3.75	11.05
34740	730488	7.5	5.4	7.5	20.4
34741	730489	6.75	3.4	2	12.15
34742	730490	6.5	2.2	5	13.7
34743	730491	7.25	5.8	5.5	18.55
34744	730492	7	3.6	5.75	16.35
34745	730493	7.5	6.6	4.5	18.6
34746	730494	7.25	6.6	6	19.85
34747	730495	7	8.4	7.25	22.65
34748	730496	8	7.0	7.5	22.5
34749	740001	7	6.2	6.25	19.45
34750	740002	6.25	4.0	5.25	15.5
34751	740003	7.5	4.8	8.25	20.55
34752	740004	7.92	9.2	8.5	25.62
34753	740005	5.75	3.8	5.5	15.05
34754	740006	5.5	4.2	2.25	11.95
34755	740007	5.75	3.2	3.75	12.7
34756	740008	6	2.4	4.08	12.48
34757	740009	7.25	2.6	3	12.85
34758	740010	7.5	3.6	3	14.1
34759	740011	8.5	5.8	3.5	17.8
34760	740012	7.25	5.4	7	19.65
34761	740013	8	4.4	4	16.4
34762	740014	6.25	2.2	2.5	10.95
34763	740015	7.5	3.6	5	16.1
34764	740016	5.75	3.8	2.5	12.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34765	740017	3.5	2.8	1.25	7.55
34766	740018	5.25	3.0	2.25	10.5
34767	740019	5	5.0	5	15
34768	740020	7.5	3.2	5.25	15.95
34769	740021	7	4.0	6.25	17.25
34770	740022	7.75	3.4	4.5	15.65
34771	740023	7.25	4.8	4.5	16.55
34772	740024	7.5	2.6	4.5	14.6
34773	740025	7.5	1.8	3.75	13.05
34774	740026	6.75	4.8	7.75	19.3
34775	740027	7.25	3.8	6.25	17.3
34776	740028	7.75	3.8	6.5	18.05
34777	740029	7.75	3.6	7.25	18.6
34778	740030	8.75	5.0	7.25	21
34779	740031	7.25	3.4	5.5	16.15
34780	740032	6	4.6	5	15.6
34781	740033	8.75	9.8	8.5	27.05
34782	740034	5.5	4.0	4.25	13.75
34783	740035	7	4.4	4.25	15.65
34784	740036	5.5	3.6	5	14.1
34785	740037	7	5.2	6.75	18.95
34786	740038	7.25	5.2	8	20.45
34787	740039	5.75	3.4	4.25	13.4
34788	740040	6	3.4	4	13.4
34789	740041	6.75	3.6	6.25	16.6
34790	740042	7.75	2.4	7	17.15
34791	740043	7.25	3.4	5.5	16.15
34792	740044	7.5	5.4	7.25	20.15
34793	740045	7.5	4.8	6	18.3
34794	740046	5	3.2	4.75	12.95
34795	740047	6.75	4.8	6.5	18.05
34796	740048	7	4.8	4.5	16.3
34797	740049	4.75	2.2	2.5	9.45
34798	740050	6.5	3.0	6.75	16.25
34799	740051	5	3.8	4.25	13.05
34800	740052	6.25	4.2	5.25	15.7
34801	740053	7.25	3.2	5.5	15.95
34802	740054	7.5	9.4	7.75	24.65
34803	740055	6.5	3.4	5	14.9
34804	740056	6	5.4	4.25	15.65
34805	740057	7	4.2	5.25	16.45
34806	740058	8.25	6.0	4.25	18.5
34807	740059	6.75	3.0	5.5	15.25
34808	740060	4	5.2	4.75	13.95
34809	740061	5.5	4.0	4	13.5
34810	740062	2.5	2.2	4.25	8.95
34811	740063	6	3.8	4.75	14.55
34812	740064	6.25	6.0	5.75	18
34813	740065	6.25	3.0	4.5	13.75
34814	740066	6	3.8	5.5	15.3
34815	740067	4.25	1.6	5	10.85
34816	740068	4.5	3.0	4	11.5
34817	740069	6.5	3.0	3.75	13.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34818	740070	4	2.6	3	9.6
34819	740071	4	2.2	3.5	9.7
34820	740072	8	5.2	6.75	19.95
34821	740073	7.5	3.0	3.75	14.25
34822	740074	8.25	2.4	6.5	17.15
34823	740075	7.75	5.6	7.5	20.85
34824	740076	5.75	1.8	3	10.55
34825	740077	7.25	6.2	5.17	18.62
34826	740078	8	4.4	8	20.4
34827	740079	6.75	3.2	5	14.95
34828	740080	4	3.0	2	9
34829	740081	7.25	7.6	5.75	20.6
34830	740082	8	6.0	7.5	21.5
34831	740083	7	4.4	6.75	18.15
34832	740084	7.5	7.4	7.75	22.65
34833	740085	6.75	2.2	6.75	15.7
34834	740086	7	2.8	4.75	14.55
34835	740087	7.75	2.4	5	15.15
34836	740088	7.5	3.8	7	18.3
34837	740089	7.25	4.0	5.25	16.5
34838	740090	7.5	4.2	6.75	18.45
34839	740091	7.5	4.0	6.25	17.75
34840	740092	8	6.0	6	20
34841	740093	7.5	4.2	4.75	16.45
34842	740094	4.5	3.0	2.75	10.25
34843	740095	9	7.6	7.5	24.1
34844	740096	5	3.4	4	12.4
34845	740097	6.75	4.4	5.75	16.9
34846	740098	6.5	2.6	5.25	14.35
34847	740099	7	4.4	7.5	18.9
34848	740100	4.5	3.6	5.75	13.85
34849	740101	8	5.6	8.25	21.85
34850	740102	5	3.2	3.75	11.95
34851	740103	5.5	2.4	5.5	13.4
34852	740104	8.5	4.8	6	19.3
34853	740105	6.75	3.4	7	17.15
34854	740106	5.5	3.8	5	14.3
34855	740107	7	4.0	6	17
34856	740108	7.25	6.0	6	19.25
34857	740109	6.75	2.4	3.25	12.4
34858	740110	5.5	2.2	6	13.7
34859	740111	7	5.6	6.5	19.1
34860	740112	7	7.2	7.5	21.7
34861	740113	7	2.6	7	16.6
34862	740114	6.75	1.8	2.25	10.8
34863	740115	5	2.0	5.5	12.5
34864	740116	6	3.6	6.5	16.1
34865	740117	5.5	4.8	6.75	17.05
34866	740118	7.25	3.2	6.5	16.95
34867	740119	8.25	4.4	6.25	18.9
34868	740120	7.5	3.8	7	18.3
34869	740121	5.5	2.2	3.5	11.2
34870	740122	6.5	3.8	6	16.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34871	740123	6.25	1.8	4	12.05
34872	740124	8	8.0	7.5	23.5
34873	740125	7	5.2	5.33	17.53
34874	740126	7.5	8.2	8.75	24.45
34875	740127	5.75	5.2	4	14.95
34876	740128	7	2.8	2.25	12.05
34877	740129	7.5	6.4	7.25	21.15
34878	740130	6	4.6	3.75	14.35
34879	740131	8	3.2	4.25	15.45
34880	740132	7	3.6	3.5	14.1
34881	740133	8.75	5.6	7.25	21.6
34882	740134	9.25	5.2	6	20.45
34883	740135	6	2.6	4.5	13.1
34884	740136	8.5	5.0	6.75	20.25
34885	740137	7.75	4.4	5	17.15
34886	740138	8.25	3.6	5.5	17.35
34887	740139	8.5	2.2	5.5	16.2
34888	740140	8.5	5.2	4.25	17.95
34889	740141	8.5	3.4	4.75	16.65
34890	740142	8	6.0	6.67	20.67
34891	740143	6.25	2.2	3.5	11.95
34892	740144	7.75	1.8	5.75	15.3
34893	740145	8.5	4.4	6.75	19.65
34894	740146	6	3.4	2.5	11.9
34895	740147	7.75	2.4	4	14.15
34896	740148	8.5	6.4	5.25	20.15
34897	740149	8.25	3.0	2.75	14
34898	740150	8	2.6	5.5	16.1
34899	740151	9	7.4	6	22.4
34900	740152	8	4.0	6	18
34901	740153	8.25	4.2	5	17.45
34902	740154	8.5	2.8	5.75	17.05
34903	740155	6.5	6.0	5	17.5
34904	740156	6	3.4	5.75	15.15
34905	740157	5	3.0	2.5	10.5
34906	740158	7.5	7.0	7.5	22
34907	740159	5.42	4.6	5.25	15.27
34908	740160	5.75	2.4	4.75	12.9
34909	740161	8.25	4.2	4.75	17.2
34910	740162	4.25	2.8	3.25	10.3
34911	740163	7	4.4	5.25	16.65
34912	740164	3.75	4.4	5	13.15
34913	740165	7.75	3.4	5	16.15
34914	740166	7.5	4.4	5.75	17.65
34915	740167	8.25	5.0	6.25	19.5
34916	740168	6.5	2.8	4.5	13.8
34917	740169	5.5	3.4	2	10.9
34918	740170	7.25	2.8	5.25	15.3
34919	740171	5.75	3.4	4.25	13.4
34920	740172	8.25	5.0	6.25	19.5
34921	740173	8.75	6.8	5.75	21.3
34922	740174	4.25	3.6	3.5	11.35
34923	740175	8.25	4.4	4.75	17.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34924	740176	7.75	6.0	4.5	18.25
34925	740177	4.5	3.0	5.25	12.75
34926	740178	6	2.4	4.25	12.65
34927	740179	5.75	1.6	2	9.35
34928	740180	6.25	3.2	2.5	11.95
34929	740181	7.5	4.4	4.25	16.15
34930	740182	3.5	3.0	3.25	9.75
34931	740183	7.5	4.4	6	17.9
34932	740184	6	3.4	4.75	14.15
34933	740185	1.25	3.4	2	6.65
34934	740186	5.75	4.2	3.75	13.7
34935	740187	5	4.2	6.5	15.7
34936	740188	5.5	2.4	3.75	11.65
34937	740189	6	3.8	6.75	16.55
34938	740190	5.5	3.8	2.75	12.05
34939	740191	7.75	3.2	4.5	15.45
34940	740192	3.5	2.0	2.75	8.25
34941	740193	5.75	3.8	4.5	14.05
34942	740194	8	4.6	5.75	18.35
34943	740195	7.75	6.0	4.75	18.5
34944	740196	7.25	3.6	4	14.85
34945	740197	8.25	5.2	6	19.45
34946	740198	5.17	3.0	2	10.17
34947	740199	7	7.2	7	21.2
34948	740200	5.5	2.6	2.25	10.35
34949	740201	7.5	2.2	3.75	13.45
34950	740202	4.33	3.0	5	12.33
34951	740203	5	2.8	3	10.8
34952	740204	7	5.6	8.5	21.1
34953	740205	7.5	1.4	5.75	14.65
34954	740206	4.5	3.2	4	11.7
34955	740207	5	3.0	4	12
34956	740208	6.5	3.6	6	16.1
34957	740209	8.5	4.6	6.5	19.6
34958	740210	7.75	6.2	6.75	20.7
34959	740211	7.5	2.8	6.5	16.8
34960	740212	6.75	4.4	7	18.15
34961	740213	6.75	5.2	4.75	16.7
34962	740214	7.75	3.0	6.5	17.25
34963	740215	8.5	3.2	7	18.7
34964	740216	7.75	4.4	5.75	17.9
34965	740217	7	3.4	6.5	16.9
34966	740218	3	4.8	4.25	12.05
34967	740219	6.75	3.8	5	15.55
34968	740220	7	3.8	5	15.8
34969	740221	8.75	8.6	8.75	26.1
34970	740222	7.25	2.8	5.75	15.8
34971	740223	6.5	4.0	7	17.5
34972	740224	7.5	2.8	3.75	14.05
34973	740225	6.5	3.8	4.5	14.8
34974	740226	7	4.4	7.25	18.65
34975	740227	8.25	3.2	6.25	17.7
34976	740228	7	3.4	6.5	16.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
34977	740229	6.75	3.6	3.25	13.6
34978	740230	7.5	5.2	5	17.7
34979	740231	5.25	3.2	2.75	11.2
34980	740232	7	4.2	6	17.2
34981	740233	7.5	4.6	5.5	17.6
34982	740234	7	3.8	6.25	17.05
34983	740235	6.25	3.6	4.5	14.35
34984	740236	7.75	4.6	7	19.35
34985	740237	6.75	4.6	7.5	18.85
34986	740238	7.17	3.0	5.5	15.67
34987	740239	5.75	3.0	3.5	12.25
34988	740240	6.5	3.6	4	14.1
34989	740241	7	5.8	6.25	19.05
34990	740242	5.25	4.8	6.5	16.55
34991	740243	6	2.4	4.83	13.23
34992	740244	7	4.0	2.75	13.75
34993	740245	8.25	5.2	5.5	18.95
34994	740246	8	9.8	4.75	22.55
34995	740247	7	5.4	5	17.4
34996	740248	6.75	2.8	4.5	14.05
34997	740249	8	5.0	5.75	18.75
34998	740250	6	2.2	4	12.2
34999	740251	8.75	6.2	6.75	21.7
35000	740252	8.25	6.6	6.75	21.6
35001	740253	7	5.6	5.42	18.02
35002	740254	6.75	4.0	6.25	17
35003	740255	7.75	7.2	3.75	18.7
35004	740256	7.75	2.8	3.5	14.05
35005	740257	8	4.0	6.25	18.25
35006	740258	8.25	3.2	3	14.45
35007	740259	8.25	4.2	4.25	16.7
35008	740260	7.5	4.4	5	16.9
35009	740261	7	4.0	6.25	17.25
35010	740262	6.5	3.6	4.5	14.6
35011	740263	7.5	4.4	4	15.9
35012	740264	5.75	6.6	7.25	19.6
35013	740265	7	2.2	4	13.2
35014	740266	6.75	3.2	6.25	16.2
35015	740267	6.5	3.8	2.5	12.8
35016	740268	7.5	2.6	4.5	14.6
35017	740269	6	5.4	5	16.4
35018	740270	6.75	3.8	4.75	15.3
35019	740271	7.5	6.2	7.5	21.2
35020	740272	5.25	2.8	4.25	12.3
35021	740273	6.5	4.8	5	16.3
35022	740274	7.25	5.6	4.25	17.1
35023	740275	8.25	3.4	4.25	15.9
35024	740276	8.5	7.4	5.5	21.4
35025	740277	7.75	4.0	3.5	15.25
35026	740278	7	3.8	4	14.8
35027	740279	6.5	2.6	3	12.1
35028	740280	7.5	2.6	5.25	15.35
35029	740281	8	3.2	5	16.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35030	740282	7.5	5.2	4	16.7
35031	740283	7.75	2.4	3	13.15
35032	740284	8	4.6	4.75	17.35
35033	740285	5.5	3.4	2.25	11.15
35034	740286	8	5.8	7	20.8
35035	740287	3.5	2.4	0.75	6.65
35036	740288	7.5	4.8	5.5	17.8
35037	740289	6.25	2.6	4.5	13.35
35038	740290	4	2.4	4.75	11.15
35039	740291	7.75	3.8	5.75	17.3
35040	740292	8.5	6.8	6.5	21.8
35041	740293	6.75	3.2	4	13.95
35042	740294	8.25	4.4	4.75	17.4
35043	740295	8.5	4.0	4.25	16.75
35044	740296	3.5	2.0	2	7.5
35045	740297	6.5	6.2	4.25	16.95
35046	740298	3.5	3.2	2.25	8.95
35047	740299	6	4.6	5	15.6
35048	740300	6.42	6.4	5.5	18.32
35049	740301	5	2.4	4.75	12.15
35050	740302	7.75	2.6	4.25	14.6
35051	740303	8.25	5.6	7.5	21.35
35052	740304	7.75	3.8	5.25	16.8
35053	740305	8.25	7.6	8	23.85
35054	740306	6.5	3.4	5.5	15.4
35055	740307	8.5	4.0	5.25	17.75
35056	740308	5.25	1.4	4.25	10.9
35057	740309	8.25	5.8	6.5	20.55
35058	740310	8.5	5.8	6.5	20.8
35059	740311	8.25	4.0	4	16.25
35060	740312	8	5.0	5	18
35061	740313	7	3.8	2.75	13.55
35062	740314	8.5	5.4	6.5	20.4
35063	740315	9.5	5.8	7.75	23.05
35064	740316	8.75	5.8	7.25	21.8
35065	740317	9	6.4	8	23.4
35066	740318	9	5.2	7.25	21.45
35067	740319	8	4.0	4	16
35068	740320	8.5	3.2	6.5	18.2
35069	740321	4.25	3.0	4.25	11.5
35070	740322	6	1.8	2.75	10.55
35071	740323	6.5	4.8	3.25	14.55
35072	740324	7.5	3.4	6.5	17.4
35073	740325	4.25	2.2	3.25	9.7
35074	740326	6.5	5.6	5.75	17.85
35075	740327	7.25	3.4	5	15.65
35076	740328	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
35077	740329	7.25	3.8	5	16.05
35078	740330	5.75	3.0	3.75	12.5
35079	740331	8	3.6	7.25	18.85
35080	740332	7.25	5.2	2.25	14.7
35081	740333	7.25	5.0	6.25	18.5
35082	740334	7	5.0	2.5	14.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35083	740335	8	8.2	7.25	23.45
35084	740336	6.25	3.0	4.25	13.5
35085	740337	4	2.4	0.25	6.65
35086	740338	8.25	5.0	5	18.25
35087	740339	8	6.0	8.25	22.25
35088	740340	6.25	2.4	3.25	11.9
35089	740341	5.5	3.0	3.5	12
35090	740342	7.75	4.8	5.75	18.3
35091	740343	6.75	3.6	4.5	14.85
35092	740344	7.25	3.8	4	15.05
35093	740345	6.5	2.4	5.75	14.65
35094	740346	8.5	3.6	5	17.1
35095	740347	7.75	3.2	7	17.95
35096	740348	7.75	5.0	2.5	15.25
35097	740349	7.5	4.0	6.25	17.75
35098	740350	7	2.8	3.5	13.3
35099	740351	5.75	2.8	6.1	14.65
35100	740352	8.75	7.4	7.5	23.65
35101	740353	2.25	2.8	0.25	5.3
35102	740354	3.75	3.2	5	11.95
35103	740355	8	2.2	3.75	13.95
35104	740356	7.5	3.6	4	15.1
35105	740357	8	6.4	8.5	22.9
35106	740358	7.5	3.4	3	13.9
35107	740359	6.25	6.4	8	20.65
35108	740360	4.25	3.0	2.75	10
35109	740361	7.5	4.0	4.5	16
35110	740362	5.75	5.2	6.5	17.45
35111	740363	8	3.8	5	16.8
35112	740364	6.25	3.8	3.45	13.5
35113	740365	7.75	3.4	5	16.15
35114	740366	5	3.4	5	13.4
35115	740367	7	5.6	5	17.6
35116	740368	7.25	4.2	5.5	16.95
35117	740369	5.5	4.4	5.5	15.4
35118	740370	7	3.8	6.5	17.3
35119	740371	6.25	4.6	5.5	16.35
35120	740372	6.5	6.0	5.25	17.75
35121	740373	7.25	2.0	3.75	13
35122	740374	8.5	4.8	5.75	19.05
35123	740375	7.5	3.2	3.75	14.45
35124	740376	8	6.8	6.75	21.55
35125	740377	7.5	3.4	3.5	14.4
35126	740378	4.5	2.8	3.5	10.8
35127	740379	7.5	5.0	5	17.5
35128	740380	8.25	7.6	4.5	20.35
35129	740381	7.5	5.0	4.25	16.75
35130	740382	7.75	3.6	3.25	14.6
35131	740383	5	2.6	4.75	12.35
35132	740384	5.75	5.4	6.25	17.4
35133	740385	7.25	4.8	6.5	18.55
35134	740386	8	6.2	7.5	21.7
35135	740387	6.25	4.0	6	16.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35136	740388	4.5	3.2	4	11.7
35137	740389	6	2.4	4.75	13.15
35138	740390	7.5	4.0	7.5	19
35139	740391	7.5	5.8	6.5	19.8
35140	740392	7.75	4.2	4.75	16.7
35141	740393	7.5	5.8	5.25	18.55
35142	740394	4.75	2.4	3.5	10.65
35143	740395	6.17	2.0	2.75	10.92
35144	740396	8	6.2	7.25	21.45
35145	740397	7.75	5.2	8	20.95
35146	740398	6.5	3.0	4	13.5
35147	740399	5.75	4.8	6	16.55
35148	740400	6.5	3.0	5	14.5
35149	740401	5.25	3.2	4	12.45
35150	740402	4.25	2.8	2.5	9.55
35151	740403	6.75	3.0	6	15.75
35152	740404	6.5	1.8	4.25	12.55
35153	740405	6.25	3.8	3	13.05
35154	740406	7.5	3.6	4	15.1
35155	740407	7.42	5.0	4.5	16.92
35156	740408	6.5	3.6	5	15.1
35157	740409	6.33	4.2	4.5	15.03
35158	740410	6.5	6.0	8	20.5
35159	740411	8	3.2	3	14.2
35160	740412	7	4.2	5	16.2
35161	740413	6.75	3.4	3.75	13.9
35162	740414	3	2.4	2	7.4
35163	740415	6.75	6.8	5.25	18.8
35164	740416	7	2.8	3.75	13.55
35165	740417	4	2.8	4.25	11.05
35166	740418	7.25	6.0	5.25	18.5
35167	740419	6	5.2	4	15.2
35168	740420	8	5.0	7.5	20.5
35169	740421	6.75	5.4	5.75	17.9
35170	740422	8.25	5.0	3.75	17
35171	740423	3.25	2.4	1.5	7.15
35172	740424	7.5	2.6	8.5	18.6
35173	740425	6.5	4.8	4.75	16.05
35174	740426	7	6.0	8.25	21.25
35175	740427	6.25	3.0	4	13.25
35176	740428	7	3.6	2.75	13.35
35177	740429	5.25	3.2	3.75	12.2
35178	740430	8	5.6	7.75	21.35
35179	740431	6.25	2.8	5.5	14.55
35180	740432	7.25	3.6	6.25	17.1
35181	740433	6.25	3.0	3.25	12.5
35182	740434	7	5.4	5	17.4
35183	740435	6.25	3.4	3.5	13.15
35184	740436	8.5	6.8	8.5	23.8
35185	740437	6.75	3.8	4.5	15.05
35186	740438	5.75	3.0	4.25	13
35187	740439	7.25	4.6	6.25	18.1
35188	740440	7	6.4	7.25	20.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35189	740441	5.25	4.4	8.25	17.9
35190	740442	6.5	2.4	3.75	12.65
35191	740443	5.5	3.8	2.5	11.8
35192	740444	6.25	4.4	5.5	16.15
35193	740445	8.25	4.0	4	16.25
35194	740446	6.75	2.8	6.25	15.8
35195	740447	8.25	6.2	7.25	21.7
35196	740448	7.25	4.8	4.75	16.8
35197	740449	7	4.2	4	15.2
35198	740450	7.5	3.2	5.5	16.2
35199	740451	7.5	2.4	3.25	13.15
35200	740452	8.25	4.0	7	19.25
35201	740453	7.75	3.6	5.25	16.6
35202	740454	7.75	4.4	4	16.15
35203	740455	5.25	3.0	2.75	11
35204	740456	9.25	7.8	5.5	22.55
35205	740457	5.5	1.8	3.25	10.55
35206	740458	7	5.6	7	19.6
35207	740459	7.25	4.2	7.25	18.7
35208	740460	6.42	2.2	4.25	12.87
35209	740461	7.5	4.2	4.75	16.45
35210	740462	7	3.0	5	15
35211	740463	7	3.6	2.75	13.35
35212	740464	7.5	6.0	6.75	20.25
35213	740465	8	3.2	5.25	16.45
35214	740466	7.5	4.0	6.25	17.75
35215	740467	7	6.0	6.25	19.25
35216	740468	7.5	4.0	4.75	16.25
35217	740469	7	4.8	5.5	17.3
35218	740470	6.25	5.0	5.75	17
35219	740471	8	5.8	5.75	19.55
35220	740472	7	4.2	3	14.2
35221	740473	7.5	5.8	7	20.3
35222	740474	6.5	4.8	6	17.3
35223	740475	7.25	5.4	6.25	18.9
35224	740476	6.5	2.4	2	10.9
35225	740477	7.5	3.6	4.25	15.35
35226	740478	6.25	3.2	4	13.45
35227	740479	7.75	7.2	7.25	22.2
35228	740480	8.25	3.4	4	15.65
35229	740481	6.5	3.6	4.25	14.35
35230	740482	7.5	5.6	5.75	18.85
35231	740483	6.25	5.2	5.25	16.7
35232	740484	7.5	5.4	4.5	17.4
35233	740485	6.75	4.6	4.25	15.6
35234	740486	6.5	4.6	4.75	15.85
35235	740487	8.5	3.6	3.75	15.85
35236	740488	5.5	4.0	4.25	13.75
35237	740489	5.75	2.8	3.75	12.3
35238	740490	7	4.0	3.25	14.25
35239	740491	5.75	2.4	2	10.15
35240	740492	7.25	2.4	4.75	14.4
35241	740493	8.25	8.6	8.25	25.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35242	740494	7.25	3.0	5.5	15.75
35243	740495	7.25	1.8	7	16.05
35244	740496	1.5	3.4	2.75	7.65
35245	740497	7	2.4	3.5	12.9
35246	740498	7.5	2.8	4.5	14.8
35247	740499	7.75	5.0	6.75	19.5
35248	740500	6.5	4.6	3	14.1
35249	740501	7.25	4.4	4.75	16.4
35250	740502	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
35251	740503	5.25	2.2	3.5	10.95
35252	740504	7	4.6	7.5	19.1
35253	740505	7.25	4.0	3.75	15
35254	740506	7.75	3.0	5.5	16.25
35255	740507	8	3.0	4	15
35256	740508	7	4.8	4.25	16.05
35257	740509	8.25	3.8	6	18.05
35258	740510	2.25	1.8	4.25	8.3
35259	740511	5	4.2	3	12.2
35260	740512	7.75	3.4	5.5	16.65
35261	740513	6.17	5.2	4.17	15.54
35262	740514	8	7.2	5.25	20.45
35263	740515	6.67	4.6	4	15.27
35264	740516	6.75	5.6	5.75	18.1
35265	740517	7	3.0	4	14
35266	740518	6	3.0	5.25	14.25
35267	740519	7.25	4.0	6.25	17.5
35268	740520	8.25	5.4	4.45	18.1
35269	740521	8.25	4.8	5.5	18.55
35270	740522	7.75	5.8	5.5	19.05
35271	740523	6.5	4.0	4	14.5
35272	740524	6.08	4.4	5	15.48
35273	740525	3.42	2.6	2.75	8.77
35274	740526	8.75	6.8	4.25	19.8
35275	740527	6.58	4.6	4	15.18
35276	740528	4	3.0	3	10
35277	740529	5	3.0	3.75	11.75
35278	740530	4.5	2.8	4.5	11.8
35279	740531	5.5	3.8	4	13.3
35280	740532	8.25	5.8	6	20.05
35281	740533	6.83	4.6	4	15.43
35282	740534	7.5	5.4	7.5	20.4
35283	740535	5.75	3.0	6.75	15.5
35284	740536	6.75	6.2	7.5	20.45
35285	740537	4.75	2.8	5.5	13.05
35286	740538	5	3.2	5.25	13.45
35287	740539	6.25	4.8	7.25	18.3
35288	740540	5	3.0	2.75	10.75
35289	740541	6.75	3.2	4.25	14.2
35290	740542	6.25	3.0	3.75	13
35291	740543	7.5	2.4	4.25	14.15
35292	740544	7.75	7.8	7.75	23.3
35293	740545	7.75	4.6	5.75	18.1
35294	740546	6.25	4.6	3.5	14.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35295	740547	4.5	3.4	2.5	10.4
35296	740548	2.25	3.6	1.5	7.35
35297	740549	7	3.0	4.25	14.25
35298	740550	7.75	3.2	5	15.95
35299	740551	6	4.0	6.5	16.5
35300	740552	3.5	7.0	5.83	16.33
35301	740553	5.75	3.4	6.5	15.65
35302	740554	6.5	3.4	4	13.9
35303	740555	5.5	5.4	6.5	17.4
35304	740556	8	5.4	6.5	19.9
35305	740557	7.5	6.0	6.25	19.75
35306	740558	7.5	7.6	7	22.1
35307	740559	5.25	3.4	3.25	11.9
35308	740560	7.75	5.8	6.75	20.3
35309	740561	7.25	5.2	4.75	17.2
35310	740562	6.5	4.4	4	14.9
35311	740563	7.75	5.2	9.25	22.2
35312	740564	6.75	2.8	5.5	15.05
35313	740565	6.25	2.8	3	12.05
35314	740566	8	3.0	2.75	13.75
35315	740567	8	3.8	4.5	16.3
35316	740568	7.25	4.2	3.5	14.95
35317	740569	8.75	6.4	8.25	23.4
35318	740570	7	3.2	5.25	15.45
35319	740571	7.5	2.6	6.75	16.85
35320	740572	6.75	4.4	5.5	16.65
35321	740573	8.5	3.2	7.25	18.95
35322	740574	5.5	4.8	3.5	13.8
35323	740575	3	3.2	5	11.2
35324	740576	7.5	5.0	7	19.5
35325	740577	6.75	5.4	4.5	16.65
35326	740578	7.25	2.8	3.75	13.8
35327	740579	7	3.8	5.5	16.3
35328	740580	8.75	6.2	7.75	22.7
35329	740581	6.75	2.0	4.5	13.25
35330	760001	8	5.6	7	20.6
35331	760002	8.25	4.2	6.5	18.95
35332	760003	7.5	4.4	7	18.9
35333	760004	7.25	7.4	7	21.65
35334	760005	8.75	9.2	7.25	25.2
35335	760006	9	7.4	7.5	23.9
35336	760007	8.25	7.6	6	21.85
35337	760008	5.5	3.4	4.5	13.4
35338	760009	8	3.2	4	15.2
35339	760010	8.5	3.4	3.58	15.48
35340	760011	8.5	3.2	6.5	18.2
35341	760012	7	5.8	7	19.8
35342	760013	8	5.4	7.5	20.9
35343	760014	6.75	4.0	6.5	17.25
35344	760015	8	4.2	6.25	18.45
35345	760016	7	3.2	5.58	15.78
35346	760017	7.75	3.2	7.25	18.2
35347	760018	7.5	3.6	5	16.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35348	760019	8.5	4.0	6.75	19.25
35349	760020	8	3.4	7	18.4
35350	760021	8	3.4	7	18.4
35351	760022	9	9.2	7.5	25.7
35352	760023	8.5	4.6	5.25	18.35
35353	760024	5.25	2.8	3	11.05
35354	760025	6.5	5.0	5	16.5
35355	760026	8	4.2	6.5	18.7
35356	760027	7.5	2.4	6.75	16.65
35357	760028	8.25	5.4	8	21.65
35358	760029	5.25	3.4	4.5	13.15
35359	760030	8.25	6.0	7.75	22
35360	760031	8	5.4	7.5	20.9
35361	760032	6.5	2.8	5	14.3
35362	760033	7.75	2.4	4.25	14.4
35363	760034	7	3.0	5.25	15.25
35364	760035	8.75	5.0	7.5	21.25
35365	760036	7.5	4.0	6.25	17.75
35366	760037	7.5	5.8	5.25	18.55
35367	760038	8	5.4	6.75	20.15
35368	760039	7	4.8	8	19.8
35369	760040	6.75	3.4	4.5	14.65
35370	760041	7.75	5.4	5.75	18.9
35371	760042	7.75	3.2	5.75	16.7
35372	760043	7.25	2.8	6.5	16.55
35373	760044	9	5.0	6.5	20.5
35374	760045	6	2.8	2	10.8
35375	760046	6.75	3.2	4.75	14.7
35376	760047	7.25	3.6	5.5	16.35
35377	760048	6.75	7.0	6.5	20.25
35378	760049	7.5	5.4	7.5	20.4
35379	760050	7	3.8	5	15.8
35380	760051	7	2.8	3.75	13.55
35381	760052	7.25	5.0	7	19.25
35382	760053	8.5	3.2	5	16.7
35383	760054	7.5	3.8	5.75	17.05
35384	760055	8.5	3.0	5.5	17
35385	760056	7.5	5.8	5.25	18.55
35386	760057	8.5	3.6	4.5	16.6
35387	760058	7.5	4.2	7.75	19.45
35388	760059	9.5	8.8	8	26.3
35389	760060	9	7.8	9	25.8
35390	760061	7	4.6	6	17.6
35391	760062	8	4.8	7.5	20.3
35392	760063	7	3.6	6.75	17.35
35393	760064	7.5	4.2	7.5	19.2
35394	760065	6.75	2.4	5.75	14.9
35395	760066	8.5	2.4	7	17.9
35396	760067	6.5	4.0	6	16.5
35397	760068	8	4.6	6.5	19.1
35398	760069	6.75	5.4	8.25	20.4
35399	760070	2.5	3.2	3.25	8.95
35400	760071	7.25	3.2	4.25	14.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35401	760072	9	4.8	5.25	19.05
35402	760073	6.5	3.4	4.25	14.15
35403	760074	7.75	4.6	6.5	18.85
35404	760075	7	4.4	5.25	16.65
35405	760076	8.75	3.6	6.25	18.6
35406	760077	8	3.0	4.5	15.5
35407	760078	7	3.2	5.75	15.95
35408	760079	8	3.6	5.5	17.1
35409	760080	6.75	3.8	5.5	16.05
35410	760081	8.25	8.4	6.75	23.4
35411	760082	7.75	3.8	6.25	17.8
35412	760083	5.25	3.2	6.5	14.95
35413	760084	8.75	5.0	8.5	22.25
35414	760085	7	3.4	6.25	16.65
35415	760086	6.25	3.2	4.75	14.2
35416	760087	6.5	3.0	6	15.5
35417	760088	6.75	4.6	7.25	18.6
35418	760089	8	3.2	3.25	14.45
35419	760090	7.5	1.8	4.5	13.8
35420	760091	8.5	2.2	7	17.7
35421	760092	7.5	3.8	6.5	17.8
35422	760093	5.25	3.0	5	13.25
35423	760094	7.75	8.4	7	23.15
35424	760095	7.5	7.2	8.5	23.2
35425	760096	8	6.8	8.5	23.3
35426	760097	8.25	3.8	6.75	18.8
35427	760098	8.75	8.8	8.75	26.3
35428	760099	6.5	6.4	6	18.9
35429	760100	6.5	4.6	6.75	17.85
35430	760101	6.75	3.8	5.75	16.3
35431	760102	6	2.8	5.5	14.3
35432	760103	7.75	5.2	8	20.95
35433	760104	6.5	3.6	7	17.1
35434	760105	7.5	3.8	5.25	16.55
35435	760106	8.5	5.4	8.5	22.4
35436	760107	6	2.4	5.5	13.9
35437	760108	7.25	2.2	5.25	14.7
35438	760109	7.58	4.4	5.25	17.23
35439	760110	7	4.2	3.25	14.45
35440	760111	8.75	6.6	7.5	22.85
35441	760112	7.75	6.2	8.25	22.2
35442	760113	6.25	2.8	5.5	14.55
35443	760114	7.75	5.0	5.75	18.5
35444	760115	8.25	3.8	5	17.05
35445	760116	7.25	3.6	5.75	16.6
35446	760117	7.5	2.6	7.5	17.6
35447	760118	8.25	3.6	5	16.85
35448	760119	8.5	5.8	8.5	22.8
35449	760120	6.5	2.4	4.25	13.15
35450	760121	7.25	2.2	3.25	12.7
35451	760122	7.75	3.6	7.25	18.6
35452	760123	7.75	4.0	7.75	19.5
35453	760124	6.5	4.6	4.75	15.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35454	760125	6.5	2.8	3	12.3
35455	760126	7.5	5.4	7	19.9
35456	760127	5.5	3.2	7	15.7
35457	760128	8	3.8	6.75	18.55
35458	760129	4	3.0	3.5	10.5
35459	760130	5.5	2.6	1.75	9.85
35460	760131	5.25	3.4	5.75	14.4
35461	760132	7.75	4.2	8	19.95
35462	760133	8	2.6	4.5	15.1
35463	760134	4	3.2	7.25	14.45
35464	760135	7.5	2.8	5.25	15.55
35465	760136	7.5	4.2	8	19.7
35466	760137	8.25	4.0	8	20.25
35467	760138	6.5	4.0	5	15.5
35468	760139	5.25	3.4	3.75	12.4
35469	760140	7.25	5.0	7.25	19.5
35470	760141	8	3.4	8	19.4
35471	760142	8.5	2.6	4.75	15.85
35472	760143	7	3.2	6.5	16.7
35473	760144	7.25	4.2	7.75	19.2
35474	760145	6.75	4.0	7.5	18.25
35475	760146	7.75	3.8	5.5	17.05
35476	760147	6.75	3.0	3.25	13
35477	760148	6.5	4.6	6.5	17.6
35478	760149	7.5	3.0	5.75	16.25
35479	760150	6.75	6.2	7	19.95
35480	760151	7	6.0	8	21
35481	760152	6	3.2	2.5	11.7
35482	760153	6.5	2.4	3.75	12.65
35483	760154	6	3.6	7.5	17.1
35484	760155	8	3.2	7	18.2
35485	760156	8	8.2	8	24.2
35486	760157	8.25	8.2	7	23.45
35487	760158	8	5.0	7	20
35488	760159	8.25	6.0	6.75	21
35489	760160	6.75	7.4	7.5	21.65
35490	760161	7.5	2.8	5.25	15.55
35491	760162	4	3.2	1.5	8.7
35492	760163	8.5	2.4	5.5	16.4
35493	760164	8.75	3.8	4.75	17.3
35494	760165	7	4.8	5.75	17.55
35495	760166	8	2.2	5.5	15.7
35496	760167	5.25	2.2	5.25	12.7
35497	760168	7.5	2.4	6	15.9
35498	760169	8	4.4	7.75	20.15
35499	760170	6.5	3.8	3.25	13.55
35500	760171	8.5	5.0	6.25	19.75
35501	760172	2.5	3.4	2	7.9
35502	760173	6.5	3.4	4	13.9
35503	760174	6.25	2.0	2.25	10.5
35504	760175	8.5	5.4	7.5	21.4
35505	760176	6	3.4	3.5	12.9
35506	760177	8	4.4	7	19.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35507	760178	8	4.4	4.75	17.15
35508	760179	7	3.4	5.5	15.9
35509	760180	6.5	2.4	7.25	16.15
35510	760181	6.5	2.2	6.5	15.2
35511	760182	8.5	4.6	6.75	19.85
35512	760183	8	3.0	6	17
35513	760184	6.75	4.8	7.25	18.8
35514	760185	6.5	3.2	4.75	14.45
35515	760186	8.25	4.2	7.25	19.7
35516	760187	7	4.0	4.75	15.75
35517	760188	8.25	3.6	5.5	17.35
35518	760189	7	3.2	6.75	16.95
35519	760190	9.25	7.2	7.75	24.2
35520	760191	8.75	5.8	8	22.55
35521	760192	7.5	3.2	6.75	17.45
35522	760193	5.75	4.4	7	17.15
35523	760194	8.75	4.8	4.25	17.8
35524	760195	7.25	3.0	5.5	15.75
35525	760196	6.75	4.2	7	17.95
35526	760197	7.5	4.6	6.75	18.85
35527	760198	7	2.4	5.25	14.65
35528	760199	6.5	4.8	7.25	18.55
35529	760200	9	6.4	8.5	23.9
35530	760201	7.75	5.4	8.25	21.4
35531	760202	8.25	6.6	8.5	23.35
35532	760203	8	2.6	8.5	19.1
35533	760204	6.25	1.6	7	14.85
35534	760205	8.25	4.0	7.75	20
35535	760206	6.5	3.6	4.25	14.35
35536	760207	8.5	4.4	8.5	21.4
35537	760208	6.75	3.0	6.75	16.5
35538	760209	8.25	5.2	7.25	20.7
35539	760210	7.25	1.8	4.33	13.38
35540	760211	6.75	2.8	7.17	16.72
35541	760212	7	4.2	8.5	19.7
35542	760213	8	5.8	7.75	21.55
35543	760214	7	4.6	7	18.6
35544	760215	7.75	3.8	7	18.55
35545	760216	7.75	5.0	7.25	20
35546	760217	7.5	6.2	5.75	19.45
35547	760218	7.5	3.0	7.75	18.25
35548	760219	7.25	3.2	6	16.45
35549	760220	8.5	3.4	4.08	15.98
35550	760221	6.5	3.2	4	13.7
35551	760222	7.25	5.6	7.25	20.1
35552	760223	7.25	4.6	7	18.85
35553	760224	8	5.2	7.75	20.95
35554	760225	7	6.8	7.25	21.05
35555	760226	7.5	3.8	6.5	17.8
35556	760227	8	4.2	4.75	16.95
35557	760228	7	2.0	4.75	13.75
35558	760229	6.25	2.4	5.75	14.4
35559	760230	7	3.6	6.75	17.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35560	760231	8	3.4	7.75	19.15
35561	760232	8.75	3.2	8.75	20.7
35562	760233	7.5	2.8	3.25	13.55
35563	760234	5.5	3.0	2	10.5
35564	760235	8.25	6.6	7.75	22.6
35565	760236	8	7.8	7.75	23.55
35566	760237	8.5	5.0	6	19.5
35567	760238	7	5.4	5.75	18.15
35568	760239	8.75	7.8	8.5	25.05
35569	760240	8.5	4.6	8	21.1
35570	760241	8.25	4.2	6.75	19.2
35571	760242	1	Vắng thi	7.25	
35572	760243	7.75	8.2	8.25	24.2
35573	760244	8.25	6.8	8.25	23.3
35574	760245	8.5	5.8	8.25	22.55
35575	760246	7.5	3.4	7.25	18.15
35576	760247	9	5.6	7.25	21.85
35577	760248	7.75	5.2	7.75	20.7
35578	760249	7.75	5.8	7.25	20.8
35579	760250	7.5	5.2	6.25	18.95
35580	760251	6.5	2.4	4.75	13.65
35581	760252	8	3.8	6.5	18.3
35582	760253	7	2.6	6	15.6
35583	760254	7.25	3.6	5.5	16.35
35584	760255	7.5	5.0	8	20.5
35585	760256	7.25	5.8	7.5	20.55
35586	760257	8	4.0	6.75	18.75
35587	760258	8	4.4	7	19.4
35588	760259	7.75	5.2	5.5	18.45
35589	760260	7.75	6.6	7.25	21.6
35590	760261	8	5.0	7.75	20.75
35591	760262	7.5	5.6	8.5	21.6
35592	760263	7.5	4.2	7.25	18.95
35593	760264	8.25	5.6	7	20.85
35594	760265	8	4.8	8.25	21.05
35595	760266	8.75	6.8	6.75	22.3
35596	760267	8	3.2	4.25	15.45
35597	760268	8.5	4.6	7	20.1
35598	760269	7.5	4.2	6.75	18.45
35599	760270	5.5	3.0	4.25	12.75
35600	760271	9	5.2	8.5	22.7
35601	760272	8.25	7.0	7	22.25
35602	760273	8.5	4.8	8.5	21.8
35603	760274	6	3.0	4.75	13.75
35604	760275	8.25	3.8	2.75	14.8
35605	760276	8	4.0	7	19
35606	760277	8.5	2.0	8	18.5
35607	760278	7.25	2.2	5	14.45
35608	760279	9	5.0	7.75	21.75
35609	760280	7	5.0	7	19
35610	760281	6.5	5.6	6.75	18.85
35611	760282	8	5.8	6.75	20.55
35612	760283	8	3.8	8	19.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35613	760284	8.25	6.2	7.75	22.2
35614	760285	8	2.6	6.5	17.1
35615	760286	7.5	4.8	8	20.3
35616	760287	7.75	8.6	9.25	25.6
35617	760288	7.75	5.2	7	19.95
35618	760289	7	3.0	7	17
35619	760290	3.25	3.4	2.75	9.4
35620	760291	7.75	4.6	6	18.35
35621	760292	6	4.4	8.5	18.9
35622	760293	6	2.6	3.25	11.85
35623	760294	6.75	3.0	4.5	14.25
35624	760295	8.5	5.0	8.25	21.75
35625	760296	7.75	2.6	5.75	16.1
35626	760297	8.25	3.0	7.25	18.5
35627	760298	7.75	4.0	8.5	20.25
35628	760299	7	4.2	6.25	17.45
35629	760300	7.25	4.6	4.25	16.1
35630	760301	7.25	1.8	4.25	13.3
35631	760302	8.5	7.0	7.25	22.75
35632	760303	7	5.8	7.75	20.55
35633	760304	9	4.2	6.75	19.95
35634	760305	8	4.2	7.75	19.95
35635	760306	6.5	2.4	6.25	15.15
35636	760307	8	5.8	8.5	22.3
35637	760308	7.75	3.4	4	15.15
35638	760309	2.75	3.4	5.25	11.4
35639	760310	7.5	6.2	6	19.7
35640	760311	8.5	6.2	9	23.7
35641	760312	7	5.4	8.75	21.15
35642	760313	7.25	3.8	7.5	18.55
35643	760314	6.5	3.2	5.75	15.45
35644	760315	8.5	4.4	4.25	17.15
35645	760316	7	4.0	4.5	15.5
35646	760317	8.75	8.8	6.25	23.8
35647	760318	8.75	5.0	6.25	20
35648	760319	6.25	5.4	6.25	17.9
35649	760320	7.75	8.2	8.25	24.2
35650	760321	8.75	7.4	8	24.15
35651	760322	8	6.4	6.75	21.15
35652	760323	7.25	4.2	6.25	17.7
35653	760324	5	2.2	4	11.2
35654	760325	6.75	3.4	6	16.15
35655	760326	8.5	3.6	4	16.1
35656	760327	6.75	2.8	3.75	13.3
35657	760328	6.5	2.2	4	12.7
35658	760329	9	8.6	9	26.6
35659	760330	7	6.4	5.25	18.65
35660	760331	6.25	3.2	3	12.45
35661	760332	7.5	5.0	4.5	17
35662	760333	7.5	6.8	8.5	22.8
35663	760334	8	4.4	6.17	18.57
35664	760335	7.5	2.8	6.75	17.05
35665	760336	8.25	3.8	7.5	19.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35666	760337	7	3.6	6	16.6
35667	760338	6.75	3.2	6	15.95
35668	760339	7	2.6	6.5	16.1
35669	760340	7.5	5.6	7.75	20.85
35670	760341	8	6.4	8.5	22.9
35671	760342	7	6.4	8	21.4
35672	760343	8.75	9.2	8.25	26.2
35673	760344	7.5	5.4	8	20.9
35674	760345	8	6.6	8.5	23.1
35675	760346	6.75	3.8	5.75	16.3
35676	760347	8	7.2	8.5	23.7
35677	760348	7.75	6.6	5.5	19.85
35678	760349	7.75	4.4	7.75	19.9
35679	760350	7.25	3.4	7.75	18.4
35680	760351	6.75	3.2	5.5	15.45
35681	760352	8	4.0	8	20
35682	760353	8	3.8	8.25	20.05
35683	760354	6.75	3.6	7.25	17.6
35684	760355	7.75	5.0	8.5	21.25
35685	760356	7.75	3.8	6.75	18.3
35686	760357	6.25	3.0	6	15.25
35687	760358	6.5	4.4	7.25	18.15
35688	760359	6.5	4.0	6.25	16.75
35689	760360	6	3.8	6.25	16.05
35690	760361	6.5	2.4	2.5	11.4
35691	760362	7.75	4.8	6.75	19.3
35692	760363	7.75	4.6	6.25	18.6
35693	760364	8.5	6.0	8	22.5
35694	760365	7.75	3.2	6.5	17.45
35695	760366	8	5.4	5.5	18.9
35696	760367	8.5	2.4	6.25	17.15
35697	760368	7	3.6	6.5	17.1
35698	760369	7	3.4	6.5	16.9
35699	760370	8.75	5.2	7.75	21.7
35700	760371	7.75	6.6	8.25	22.6
35701	760372	8.25	4.8	6.75	19.8
35702	760373	7.75	4.2	7.75	19.7
35703	760374	8	4.2	8	20.2
35704	760375	8.5	5.6	8.5	22.6
35705	760376	7.5	4.4	3.5	15.4
35706	760377	8.25	4.0	6.25	18.5
35707	760378	8	4.4	5.75	18.15
35708	760379	9	6.6	8	23.6
35709	760380	6.5	3.0	5.25	14.75
35710	760381	2.75	2.2	3	7.95
35711	760382	8	2.6	7.25	17.85
35712	760383	8	3.6	6.75	18.35
35713	760384	5.25	3.0	6.75	15
35714	760385	7.5	3.0	8.5	19
35715	760386	4	4.2	7.25	15.45
35716	760387	7.5	3.2	3.5	14.2
35717	760388	7.5	3.0	5.75	16.25
35718	760389	8	2.6	4.75	15.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35719	760390	7.25	6.6	7.25	21.1
35720	760391	7.5	3.6	7	18.1
35721	760392	5.25	1.4	5	11.65
35722	760393	6.5	3.2	6.25	15.95
35723	760394	7.5	4.4	6.67	18.57
35724	760395	8	2.6	6.25	16.85
35725	760396	8.25	2.8	6.25	17.3
35726	760397	7.75	3.4	6.75	17.9
35727	760398	8.75	8.2	8.75	25.7
35728	760399	8.5	5.0	6.5	20
35729	760400	7.5	3.4	5.5	16.4
35730	760401	7.75	7.2	9	23.95
35731	760402	6.75	3.0	5.25	15
35732	760403	7.75	4.2	8.5	20.45
35733	760404	7.5	4.6	7.5	19.6
35734	760405	7.75	5.0	6	18.75
35735	760406	8	5.8	6	19.8
35736	760407	8	4.0	5.5	17.5
35737	760408	6.5	3.4	4.5	14.4
35738	760409	7.5	4.0	6.75	18.25
35739	760410	7.5	4.2	6.5	18.2
35740	760411	6.5	4.4	6	16.9
35741	760412	6.5	2.8	6.25	15.55
35742	760413	7.75	4.2	6.5	18.45
35743	760414	7.75	3.2	5	15.95
35744	760415	7.5	3.2	6.75	17.45
35745	760416	8.5	3.2	4.75	16.45
35746	760417	7.5	2.8	2	12.3
35747	760418	7.5	4.2	4.5	16.2
35748	760419	6.5	4.6	4.25	15.35
35749	760420	8.75	4.6	5.25	18.6
35750	760421	8	3.6	2.75	14.35
35751	760422	8.75	6.0	5.75	20.5
35752	760423	7.25	3.6	5.25	16.1
35753	760424	8.5	5.8	7.75	22.05
35754	760425	7.75	6.2	8.25	22.2
35755	760426	7.75	3.6	5.75	17.1
35756	760427	6.75	3.8	3.75	14.3
35757	760428	6.25	2.4	3.25	11.9
35758	760429	6.25	3.6	6.75	16.6
35759	760430	4.75	2.2	5	11.95
35760	760431	8.25	4.2	7.25	19.7
35761	760432	8	4.6	7.25	19.85
35762	760433	7.75	4.8	7.75	20.3
35763	760434	6.5	3.2	5	14.7
35764	760435	8	3.0	4.25	15.25
35765	760436	8	4.4	8.5	20.9
35766	760437	8.25	4.6	8	20.85
35767	760438	8.5	6.6	8	23.1
35768	760439	5.5	2.8	3.75	12.05
35769	760440	7.5	2.0	3.5	13
35770	760441	4.5	2.2	3.25	9.95
35771	760442	8.75	6.0	6.5	21.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35772	760443	8.75	6.8	7.25	22.8
35773	760444	8.25	8.8	8.25	25.3
35774	760445	6.75	5.2	5	16.95
35775	760446	5	4.0	3	12
35776	760447	8	4.2	5.75	17.95
35777	760448	7.75	3.6	5	16.35
35778	760449	8	7.2	9	24.2
35779	760450	6	5.0	5.25	16.25
35780	760451	7	5.0	6	18
35781	760452	7.75	5.8	5.75	19.3
35782	760453	5.75	3.6	5	14.35
35783	760454	8	3.8	5.75	17.55
35784	760455	7.25	6.6	7.75	21.6
35785	760456	6	2.6	6.5	15.1
35786	760457	7.5	3.2	6.75	17.45
35787	760458	8.25	2.2	5	15.45
35788	760459	5.75	3.2	5.5	14.45
35789	760460	8.75	6.8	8.75	24.3
35790	760461	8	3.4	2.75	14.15
35791	760462	4	3.4	2.75	10.15
35792	760463	7.75	4.6	5.75	18.1
35793	760464	7.75	5.8	7.25	20.8
35794	760465	8.5	3.6	8.5	20.6
35795	760466	6.42	2.6	5.5	14.52
35796	760467	8.25	3.0	5.5	16.75
35797	760468	9	4.4	6.75	20.15
35798	760469	8.5	2.4	4.75	15.65
35799	760470	8.25	6.4	7.25	21.9
35800	760471	6.75	4.0	5.25	16
35801	760472	7.75	4.2	7	18.95
35802	760473	7	2.6	3.75	13.35
35803	760474	8	4.0	7.25	19.25
35804	760475	7.25	4.6	6.25	18.1
35805	760476	8	4.4	6	18.4
35806	760477	7	3.4	5.25	15.65
35807	760478	7.25	3.2	4.5	14.95
35808	760479	8.5	5.0	5	18.5
35809	760480	8.25	3.8	5.25	17.3
35810	760481	8.75	7.6	8.5	24.85
35811	760482	6.75	3.0	4.25	14
35812	760483	6.5	5.0	5.75	17.25
35813	760484	8.5	7.2	8	23.7
35814	760485	7.5	4.2	5.25	16.95
35815	760486	7	3.2	4.75	14.95
35816	760487	8	4.8	7	19.8
35817	760488	7.75	4.8	8	20.55
35818	760489	6.5	2.8	4.25	13.55
35819	760490	8	4.6	8	20.6
35820	760491	8.5	3.8	4.75	17.05
35821	760492	6.75	2.4	4.5	13.65
35822	760493	8.75	2.8	5.25	16.8
35823	760494	8	5.6	8.5	22.1
35824	760495	8.75	5.4	8	22.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35825	760496	8	6.2	8	22.2
35826	760497	8.5	8.2	8.25	24.95
35827	760498	7.75	4.8	8	20.55
35828	760499	8	6.0	6.75	20.75
35829	760500	8	4.0	5.75	17.75
35830	760501	8	2.6	5.25	15.85
35831	760502	7.5	5.0	8.5	21
35832	760503	6.75	4.8	6.25	17.8
35833	760504	7.5	3.6	5.5	16.6
35834	760505	6.75	3.8	6	16.55
35835	760506	6.75	3.4	4.75	14.9
35836	760507	8.5	6.0	7.25	21.75
35837	760508	8.5	7.2	7.5	23.2
35838	760509	7.75	5.6	7.25	20.6
35839	760510	9.25	4.4	7.75	21.4
35840	760511	8	4.2	7	19.2
35841	760512	7.33	5.8	7	20.13
35842	760513	8	3.6	6.25	17.85
35843	760514	8	4.8	6	18.8
35844	760515	7.75	6.2	6.5	20.45
35845	760516	7.25	4.2	7	18.45
35846	760517	9	2.8	6.75	18.55
35847	760518	8	3.0	5.75	16.75
35848	760519	7.5	3.8	5.25	16.55
35849	760520	9	7.4	8	24.4
35850	760521	8.75	8.4	8.5	25.65
35851	760522	6.25	3.8	5.75	15.8
35852	760523	7.25	4.4	7	18.65
35853	760524	7	3.2	6.75	16.95
35854	760525	6.5	2.2	6	14.7
35855	760526	4.5	3.6	5.25	13.35
35856	760527	1.5	1.8	4.75	8.05
35857	760528	7	4.2	7.58	18.78
35858	760529	6.25	5.0	7.5	18.75
35859	760530	5.75	2.4	3	11.15
35860	760531	7	3.2	4	14.2
35861	760532	7	4.2	7.5	18.7
35862	760533	7	2.4	4.67	14.07
35863	760534	7.25	3.8	6.25	17.3
35864	760535	7.75	7.6	8.75	24.1
35865	760536	6.75	4.0	7.5	18.25
35866	760537	7	2.4	5.75	15.15
35867	760538	7.75	3.6	4.92	16.27
35868	760539	7.5	3.8	6.75	18.05
35869	760540	6.5	3.6	6.75	16.85
35870	760541	6.75	2.8	5.25	14.8
35871	760542	7.25	2.8	6	16.05
35872	760543	7.75	5.6	6	19.35
35873	760544	6.75	5.4	6.5	18.65
35874	760545	7	7.0	9	23
35875	760546	7.25	4.6	7.5	19.35
35876	760547	6	4.0	5.5	15.5
35877	760548	6.25	2.6	5.5	14.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VẤN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35878	760549	4.75	2.8	2.5	10.05
35879	760550	6.75	4.4	5.25	16.4
35880	760551	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
35881	760552	7.75	3.8	4.25	15.8
35882	760553	7	7.4	2.25	16.65
35883	760554	8	5.0	7	20
35884	760555	8	5.2	6	19.2
35885	760556	6	5.6	5.75	17.35
35886	760557	7.25	4.2	5	16.45
35887	760558	7.25	8.0	7	22.25
35888	760559	8.25	9.2	8.5	25.95
35889	760560	8.5	3.0	5	16.5
35890	760561	7.5	5.6	6.25	19.35
35891	760562	7	3.8	4.5	15.3
35892	760563	7.5	4.0	7.5	19
35893	760564	7.5	6.8	8	22.3
35894	760565	8	6.6	7.5	22.1
35895	760566	8	3.6	7.25	18.85
35896	770001	6.25	3.0	6	15.25
35897	770002	8	4.4	5.5	17.9
35898	770003	8.75	4.6	6.25	19.6
35899	770004	7.25	5.6	6.25	19.1
35900	770005	8.25	4.8	7.75	20.8
35901	770006	5	7.2	5.5	17.7
35902	770007	8.5	3.2	6.5	18.2
35903	770008	8.75	6.0	6.5	21.25
35904	770009	7.5	3.2	6	16.7
35905	770010	8.75	6.8	6.25	21.8
35906	770011	7	3.6	5.25	15.85
35907	770012	7	1.8	3.5	12.3
35908	770013	8.5	6.4	7	21.9
35909	770014	8.25	5.6	7.25	21.1
35910	770015	8	3.6	4.5	16.1
35911	770016	8.5	3.2	6.25	17.95
35912	770017	8.25	4.8	7.25	20.3
35913	770018	8	4.6	6.5	19.1
35914	770019	7.75	4.6	6.3	18.65
35915	770020	8	3.0	6	17
35916	770021	8	3.4	6.5	17.9
35917	770022	8	2.2	7.5	17.7
35918	770023	9	6.4	6.25	21.65
35919	770024	7.75	3.4	5.25	16.4
35920	770025	7.75	6.4	8.5	22.65
35921	770026	6.25	7.8	8	22.05
35922	770027	6.5	2.6	4.5	13.6
35923	770028	7	3.4	5	15.4
35924	770029	6.75	4.2	7.75	18.7
35925	770030	6	2.8	4.5	13.3
35926	770031	7.75	3.2	4.5	15.45
35927	770032	6.75	4.0	5	15.75
35928	770033	8.25	6.6	8.25	23.1
35929	770034	8.25	3.8	7	19.05
35930	770035	7	3.4	5.25	15.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35931	770036	7.5	3.2	4	14.7
35932	770037	6	3.0	5	14
35933	770038	5.75	2.8	5.25	13.8
35934	770039	6.25	1.8	5.5	13.55
35935	770040	7.5	2.4	7.5	17.4
35936	770041	4.92	3.0	4.25	12.17
35937	770042	5.5	3.2	2	10.7
35938	770043	7	3.0	5	15
35939	770044	7.75	3.0	6	16.75
35940	770045	6.75	3.2	4.5	14.45
35941	770046	5.33	3.8	2.25	11.38
35942	770047	6.75	3.4	6.75	16.9
35943	770048	6.5	3.2	6	15.7
35944	770049	7.5	4.2	6	17.7
35945	770050	8	4.8	7.25	20.05
35946	770051	7	2.6	6.5	16.1
35947	770052	8.5	3.8	7	19.3
35948	770053	8.75	3.8	6.25	18.8
35949	770054	7.5	4.4	6.5	18.4
35950	770055	8.75	6.2	9	23.95
35951	770056	7.75	3.2	6.75	17.7
35952	770057	8	4.2	7.75	19.95
35953	770058	6.75	5.2	5	16.95
35954	770059	5	1.8	4.25	11.05
35955	770060	7.75	2.8	7.5	18.05
35956	770061	7.5	2.2	4.75	14.45
35957	770062	7	3.6	5	15.6
35958	770063	6.25	4.2	4.5	14.95
35959	770064	7.25	3.0	5	15.25
35960	770065	7.75	6.4	8.75	22.9
35961	770066	7.75	3.0	8	18.75
35962	770067	5.5	5.6	7	18.1
35963	770068	8	7.2	9	24.2
35964	770069	8	6.4	9	23.4
35965	770070	7.5	5.6	5.75	18.85
35966	770071	7	4.2	6.75	17.95
35967	770072	6.5	2.8	6.75	16.05
35968	770073	5.75	3.4	5.5	14.65
35969	770074	7	2.8	7.75	17.55
35970	770075	7	3.4	8.5	18.9
35971	770076	7	4.2	5	16.2
35972	770077	7.25	2.8	6	16.05
35973	770078	7.25	4.0	5.75	17
35974	770079	7	4.6	3.25	14.85
35975	770080	7	1.8	5.75	14.55
35976	770081	7.5	6.0	8	21.5
35977	770082	7.5	5.4	5	17.9
35978	770083	8.25	4.4	8.25	20.9
35979	770084	5	2.4	2.75	10.15
35980	770085	8	3.0	7	18
35981	770086	6.83	3.0	6.25	16.08
35982	770087	6	3.8	5.5	15.3
35983	770088	8	4.6	6.42	19.02

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
35984	770089	8.25	2.0	7.75	18
35985	770090	8	2.8	7.5	18.3
35986	770091	7.5	3.4	4.75	15.65
35987	770092	6	3.0	5	14
35988	770093	6.75	3.4	6.75	16.9
35989	770094	7.25	4.0	7.5	18.75
35990	770095	7.5	3.4	7.75	18.65
35991	770096	6.75	3.6	6.25	16.6
35992	770097	6.75	2.4	6.5	15.65
35993	770098	7.25	6.0	9	22.25
35994	770099	7.25	2.2	6.75	16.2
35995	770100	4.75	3.4	5.5	13.65
35996	770101	6	4.0	4	14
35997	770102	5.5	2.2	5	12.7
35998	770103	7.25	3.2	1	11.45
35999	770104	5.5	2.2	5.75	13.45
36000	770105	6.25	1.6	5.75	13.6
36001	770106	6.25	2.4	4	12.65
36002	770107	8	3.8	5.5	17.3
36003	770108	7.5	4.2	4.75	16.45
36004	770109	5.75	2.6	2.75	11.1
36005	770110	7.25	2.4	4.25	13.9
36006	770111	6.75	3.4	3.25	13.4
36007	770112	8	4.4	2.5	14.9
36008	770113	7.5	3.6	5.5	16.6
36009	770114	6.75	3.4	8.25	18.4
36010	770115	6.75	4.4	6.75	17.9
36011	770116	6.5	4.4	5.75	16.65
36012	770117	7.25	3.0	5.75	16
36013	770118	8.25	4.0	5.5	17.75
36014	770119	7.5	4.4	6.25	18.15
36015	770120	7.25	4.4	7	18.65
36016	770121	8.25	5.0	8	21.25
36017	770122	7.75	2.8	5.75	16.3
36018	770123	8	2.8	5	15.8
36019	770124	7.5	3.6	6.5	17.6
36020	770125	7.5	2.0	5	14.5
36021	770126	6.58	2.8	3.5	12.88
36022	770127	8	3.8	7.25	19.05
36023	770128	6.5	2.8	3	12.3
36024	770129	8	3.2	4.5	15.7
36025	770130	8.5	3.6	7	19.1
36026	770131	6	2.4	2	10.4
36027	770132	5.25	2.2	3.25	10.7
36028	770133	7.25	5.0	4.25	16.5
36029	770134	6.5	3.4	2.75	12.65
36030	770135	8	4.2	3	15.2
36031	770136	7.75	2.4	4.25	14.4
36032	770137	8.25	6.4	8.5	23.15
36033	770138	8	3.6	5.5	17.1
36034	770139	6.5	3.0	4.5	14
36035	770140	6	2.8	4.75	13.55
36036	770141	8	6.2	8.25	22.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36037	770142	7.25	2.6	7.5	17.35
36038	770143	8	2.8	7.25	18.05
36039	770144	8	4.8	7.75	20.55
36040	770145	7.5	5.8	8	21.3
36041	770146	7	3.8	7	17.8
36042	770147	6.25	4.6	6.75	17.6
36043	770148	8	6.0	8.5	22.5
36044	770149	8.25	8.6	8.75	25.6
36045	770150	7.75	4.8	6.5	19.05
36046	770151	7.5	4.0	4.5	16
36047	770152	7	4.6	7.25	18.85
36048	770153	3	2.8	3.5	9.3
36049	770154	6.5	3.0	4.25	13.75
36050	770155	5	3.0	3.5	11.5
36051	770156	8.75	2.4	6.75	17.9
36052	770157	7.25	2.6	6.5	16.35
36053	770158	8.75	3.6	6.5	18.85
36054	770159	8	5.6	8.5	22.1
36055	770160	7.25	4.4	3.25	14.9
36056	770161	6.75	2.0	3.25	12
36057	770162	7.5	2.8	0.5	10.8
36058	770163	5.75	2.8	2	10.55
36059	770164	8	3.8	6.75	18.55
36060	770165	8.25	4.8	7.25	20.3
36061	770166	6	3.0	4	13
36062	770167	5	3.2	4.75	12.95
36063	770168	5.5	5.0	5	15.5
36064	770169	5.5	2.4	3.5	11.4
36065	770170	6.75	3.8	6.75	17.3
36066	770171	6.5	5.6	8.5	20.6
36067	770172	7.75	4.6	7.5	19.85
36068	770173	7	6.8	8.75	22.55
36069	770174	4.5	3.6	5.25	13.35
36070	770175	1	2.6	4	7.6
36071	770176	5	2.8	3	10.8
36072	770177	5.25	2.2	2.25	9.7
36073	770178	6.75	3.2	7.25	17.2
36074	770179	7.5	3.4	6.75	17.65
36075	770180	8.5	5.4	7.5	21.4
36076	770181	8	5.6	8	21.6
36077	770182	8	5.4	7.75	21.15
36078	770183	8	3.0	8.25	19.25
36079	770184	7	3.4	4.5	14.9
36080	770185	6.5	3.4	6.25	16.15
36081	770186	7	4.8	7.5	19.3
36082	770187	7	4.0	9	20
36083	770188	6.75	5.4	8.5	20.65
36084	770189	5.75	3.8	8.5	18.05
36085	770190	4.5	2.4	5.75	12.65
36086	770191	7.5	3.6	7.25	18.35
36087	770192	6	3.4	5	14.4
36088	770193	6.75	3.0	5.25	15
36089	770194	5.75	2.8	6.75	15.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36090	770195	7	3.0	5.5	15.5
36091	770196	6	3.4	8	17.4
36092	770197	7.25	6.0	8.5	21.75
36093	770198	8.75	5.0	8.5	22.25
36094	770199	5.25	3.8	5.08	14.13
36095	770200	8.5	9.6	9.75	27.85
36096	770201	7	2.0	8	17
36097	770202	6.25	3.4	6	15.65
36098	770203	7.5	4.4	7	18.9
36099	770204	7.25	3.6	7	17.85
36100	770205	7.5	6.0	6.5	20
36101	770206	6	4.0	5.25	15.25
36102	770207	7.75	3.8	5.25	16.8
36103	770208	6.75	6.2	8.25	21.2
36104	770209	5	3.2	4.5	12.7
36105	770210	4.75	3.6	7	15.35
36106	770211	6.5	3.0	6.5	16
36107	770212	6.25	3.0	6	15.25
36108	770213	8	2.4	7.25	17.65
36109	770214	6	2.2	5.5	13.7
36110	770215	8	4.6	8	20.6
36111	770216	5	3.4	6.75	15.15
36112	770217	7.75	3.4	5.5	16.65
36113	770218	8.25	4.0	7.5	19.75
36114	770219	4.5	2.8	2.25	9.55
36115	770220	6.25	3.2	7.25	16.7
36116	770221	8.5	3.6	7.5	19.6
36117	770222	8	4.2	7.25	19.45
36118	770223	8.5	5.2	8.5	22.2
36119	770224	7.25	2.8	7.5	17.55
36120	770225	7	3.8	7.5	18.3
36121	770226	6.75	4.8	5.75	17.3
36122	770227	7	3.0	7.5	17.5
36123	770228	8	3.4	5.5	16.9
36124	770229	7.5	5.4	2.25	15.15
36125	770230	6.5	2.8	3.25	12.55
36126	770231	7	3.0	1.5	11.5
36127	770232	7	3.2	5.25	15.45
36128	770233	6.5	3.2	4	13.7
36129	770234	7	2.0	4.25	13.25
36130	770235	8.25	5.6	8.5	22.35
36131	770236	7.25	3.4	7	17.65
36132	770237	7.25	3.6	7.5	18.35
36133	770238	7.25	2.6	7.25	17.1
36134	770239	7.5	3.6	7.5	18.6
36135	770240	6.25	3.6	6	15.85
36136	770241	8.5	6.6	7.75	22.85
36137	770242	7	4.2	1	12.2
36138	770243	8.5	3.4	7.25	19.15
36139	770244	8	4.8	7.5	20.3
36140	770245	6.75	4.4	8.25	19.4
36141	770246	6	4.4	7.25	17.65
36142	770247	7.75	6.0	7.75	21.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36143	770248	8.5	5.0	6.5	20
36144	770249	5.75	4.0	4.75	14.5
36145	770250	5.75	3.0	6	14.75
36146	770251	7.5	4.6	7.5	19.6
36147	770252	8	5.8	7.75	21.55
36148	770253	7.5	2.8	8	18.3
36149	770254	8.5	5.8	7.75	22.05
36150	770255	7.5	5.2	7.75	20.45
36151	770256	7.25	4.4	6	17.65
36152	770257	6.75	3.2	6.25	16.2
36153	770258	6.75	4.0	5	15.75
36154	770259	7.25	3.6	6.5	17.35
36155	770260	8.75	3.0	6	17.75
36156	770261	7.75	3.8	5.75	17.3
36157	770262	7	6.8	8.5	22.3
36158	770263	7.25	3.6	3.08	13.93
36159	770264	7	3.6	4.25	14.85
36160	770265	6.75	3.0	7	16.75
36161	770266	7.5	2.2	6.25	15.95
36162	770267	7.25	6.4	6.5	20.15
36163	770268	9.25	5.2	7.25	21.7
36164	770269	7.25	3.4	8	18.65
36165	770270	8.5	3.6	7	19.1
36166	770271	9.25	4.8	8	22.05
36167	770272	8.5	4.6	8	21.1
36168	770273	7.5	3.4	4.5	15.4
36169	770274	8	2.6	4.5	15.1
36170	770275	7.5	4.6	7.75	19.85
36171	770276	6.25	3.8	5	15.05
36172	770277	8	4.2	8.5	20.7
36173	770278	7.25	3.4	7.75	18.4
36174	770279	7.75	4.8	8.5	21.05
36175	770280	6	3.0	6.75	15.75
36176	770281	7.5	2.8	5.5	15.8
36177	770282	7.75	3.6	6.75	18.1
36178	770283	8	4.6	5.25	17.85
36179	770284	8	5.0	8	21
36180	770285	8.75	4.8	7.5	21.05
36181	770286	7.25	2.2	6.5	15.95
36182	770287	9	9.0	8.25	26.25
36183	770288	8.25	7.2	8.25	23.7
36184	770289	8	6.0	8.5	22.5
36185	770290	8.25	5.0	8.5	21.75
36186	770291	9.25	7.0	8	24.25
36187	770292	8	7.2	7.75	22.95
36188	770293	7.75	3.0	7	17.75
36189	770294	6.75	1.2	6.5	14.45
36190	770295	7.75	4.2	8	19.95
36191	770296	8.75	5.2	8.5	22.45
36192	770297	8.25	4.4	8.5	21.15
36193	770298	8.25	4.4	8.5	21.15
36194	770299	4.25	3.0	7.5	14.75
36195	770300	5.75	4.4	7.75	17.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36196	770301	7	4.4	3.75	15.15
36197	770302	6	3.0	6.5	15.5
36198	770303	4.75	3.2	6.5	14.45
36199	770304	5.92	1.8	8.25	15.97
36200	770305	6.25	3.4	7	16.65
36201	770306	7	4.0	7.75	18.75
36202	770307	8.5	4.2	8	20.7
36203	770308	7.75	3.2	7.5	18.45
36204	770309	9	7.2	8	24.2
36205	770310	7.75	6.4	8	22.15
36206	770311	8	5.8	8	21.8
36207	770312	7.75	5.6	7	20.35
36208	770313	9	6.0	7.75	22.75
36209	770314	4.5	1.8	3.75	10.05
36210	770315	6.25	2.4	3.75	12.4
36211	770316	6.25	4.4	3.25	13.9
36212	770317	7.5	3.4	3.5	14.4
36213	770318	6.5	2.8	3	12.3
36214	770319	6.5	3.0	3.5	13
36215	770320	5.5	2.6	3.25	11.35
36216	770321	5.75	1.8	3.5	11.05
36217	770322	6	2.4	4.75	13.15
36218	770323	7.25	2.8	5.25	15.3
36219	770324	6.25	3.4	4.5	14.15
36220	770325	7.5	3.2	3	13.7
36221	770326	7.25	3.4	4.5	15.15
36222	770327	6.25	2.6	3.75	12.6
36223	770328	6.5	4.0	3.75	14.25
36224	770329	5.25	3.2	4.25	12.7
36225	770330	7.25	2.8	5	15.05
36226	770331	8.25	5.2	6	19.45
36227	770332	7.25	3.8	4.5	15.55
36228	770333	9	8.6	8.5	26.1
36229	770334	7.75	6.4	8.75	22.9
36230	770335	8	5.0	5.5	18.5
36231	770336	6.75	6.8	5	18.55
36232	770337	8	3.0	7.25	18.25
36233	770338	7.25	3.4	6.25	16.9
36234	770339	7.58	4.0	7.25	18.83
36235	770340	6	4.6	4.25	14.85
36236	770341	6.5	3.8	3	13.3
36237	770342	7	3.6	2.25	12.85
36238	770343	6.25	3.0	4.75	14
36239	770344	7	2.4	5.08	14.48
36240	770345	8.5	4.4	7.5	20.4
36241	770346	8	5.6	7.5	21.1
36242	770347	8.5	4.8	8.5	21.8
36243	770348	6.25	3.2	6.75	16.2
36244	770349	7.5	4.4	7	18.9
36245	770350	6.5	3.0	7	16.5
36246	770351	7	4.4	8.25	19.65
36247	770352	6.5	5.8	8.5	20.8
36248	770353	7.5	2.6	8.25	18.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36249	770354	6.75	2.2	5.5	14.45
36250	770355	7.5	2.4	2.75	12.65
36251	770356	7	4.8	6	17.8
36252	770357	7.5	3.2	3.75	14.45
36253	770358	7.5	2.0	4.75	14.25
36254	770359	7.5	4.6	5.5	17.6
36255	770360	7.5	4.0	7	18.5
36256	770361	7.5	3.6	7	18.1
36257	770362	7.75	5.4	7.25	20.4
36258	770363	9	6.2	7.25	22.45
36259	770364	8.75	3.0	7.5	19.25
36260	770365	7	2.2	3.25	12.45
36261	770366	8	5.4	5.75	19.15
36262	770367	7.25	3.4	5.75	16.4
36263	770368	8.25	4.8	7	20.05
36264	770369	5.25	2.6	4.75	12.6
36265	770370	6.25	1.8	6.25	14.3
36266	770371	7.5	2.2	4.75	14.45
36267	770372	7.25	3.0	3.25	13.5
36268	770373	8.75	2.8	8.25	19.8
36269	770374	5.25	1.8	6.3	13.35
36270	770375	5.5	2.6	6.5	14.6
36271	770376	7.5	2.0	3	12.5
36272	770377	7.5	2.4	5.25	15.15
36273	770378	8.75	2.4	5.5	16.65
36274	770379	7.25	3.0	5.25	15.5
36275	770380	8.5	3.2	6	17.7
36276	770381	6.5	2.4	2.75	11.65
36277	770382	6	4.4	6	16.4
36278	770383	8.5	4.8	6.08	19.38
36279	770384	5.75	1.4	6.75	13.9
36280	770385	7.5	3.6	4.25	15.35
36281	770386	7.5	2.2	3.25	12.95
36282	770387	7.25	2.2	3.5	12.95
36283	770388	2.25	2.8	3.5	8.55
36284	770389	7.75	5.6	7.75	21.1
36285	770390	7.25	4.6	3.25	15.1
36286	770391	7.5	1.2	5.5	14.2
36287	770392	7.5	2.2	4.5	14.2
36288	770393	7.75	4.2	7	18.95
36289	770394	7.5	1.8	5.75	15.05
36290	770395	7	2.4	5.5	14.9
36291	770396	5.5	2.6	6.5	14.6
36292	770397	5.75	2.6	4.5	12.85
36293	770398	4.25	2.6	3.5	10.35
36294	770399	7.75	3.8	5	16.55
36295	770400	3.75	3.0	4	10.75
36296	770401	6.75	3.6	6.5	16.85
36297	770402	7	3.2	6.75	16.95
36298	770403	8.25	5.8	7.25	21.3
36299	770404	8	4.0	5.5	17.5
36300	770405	8	5.6	6.25	19.85
36301	770406	7.25	3.2	3	13.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36302	770407	7	4.2	4	15.2
36303	770408	8	2.8	6.75	17.55
36304	770409	8	4.4	7.25	19.65
36305	770410	7.5	2.8	5	15.3
36306	770411	8.5	6.6	7	22.1
36307	770412	8.25	4.0	7	19.25
36308	770413	8.25	2.2	6.5	16.95
36309	770414	8.25	3.0	6.5	17.75
36310	770415	8	3.4	9	20.4
36311	770416	7	3.2	3.5	13.7
36312	770417	7	4.0	8.5	19.5
36313	770418	7	4.0	7	18
36314	770419	5.75	5.0	8.5	19.25
36315	770420	5.75	1.8	7	14.55
36316	770421	8.5	3.6	2.75	14.85
36317	770422	7.5	4.6	5.5	17.6
36318	770423	7.75	3.4	7.5	18.65
36319	770424	6	2.4	7.25	15.65
36320	770425	5.25	3.0	4	12.25
36321	770426	6.25	3.2	4.5	13.95
36322	770427	7.25	4.4	7.5	19.15
36323	770428	7.75	2.8	6	16.55
36324	770429	6.25	2.6	6	14.85
36325	770430	7.5	3.4	5	15.9
36326	770431	7.75	3.0	3.75	14.5
36327	770432	7.5	2.6	6	16.1
36328	770433	4.5	5.2	3.17	12.87
36329	770434	7	2.6	7.5	17.1
36330	770435	7	2.2	7.25	16.45
36331	770436	6.5	3.8	3	13.3
36332	770437	8.25	8.6	8.5	25.35
36333	770438	7	3.4	0.75	11.15
36334	770439	8.5	2.8	7	18.3
36335	770440	5.75	2.0	3	10.75
36336	770441	8.5	3.8	5.5	17.8
36337	770442	8.25	2.8	6.25	17.3
36338	770443	8	5.4	6.5	19.9
36339	770444	8.5	5.2	6.5	20.2
36340	770445	8	4.8	6.75	19.55
36341	770446	7.75	2.2	7	16.95
36342	770447	6.75	3.4	5	15.15
36343	770448	6.75	2.6	4	13.35
36344	770449	6.25	2.6	3.5	12.35
36345	770450	8	3.4	7.75	19.15
36346	770451	7	3.4	4.58	14.98
36347	770452	6	2.8	1.75	10.55
36348	770453	6.75	7.8	8	22.55
36349	770454	7.75	3.8	6.25	17.8
36350	770455	8.25	2.8	7.75	18.8
36351	770456	7.5	2.8	4.5	14.8
36352	770457	8.5	3.2	6.5	18.2
36353	770458	9	6.4	8	23.4
36354	770459	7.75	7.8	9	24.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36355	770460	8.5	6.0	9	23.5
36356	770461	8	6.6	6.25	20.85
36357	770462	7	3.4	4.25	14.65
36358	770463	7.75	3.2	6	16.95
36359	770464	6.75	3.0	6.25	16
36360	770465	7.75	3.2	4.5	15.45
36361	770466	9	5.2	7.5	21.7
36362	770467	8.75	3.0	8	19.75
36363	770468	7.75	4.2	5.25	17.2
36364	770469	7.75	3.6	5	16.35
36365	780001	3	1.6	4.25	8.85
36366	780002	6	3.4	5.75	15.15
36367	780003	5.75	3.8	4.5	14.05
36368	780004	6.75	5.8	7	19.55
36369	780005	7.75	4.4	6	18.15
36370	780006	5.75	2.2	4.75	12.7
36371	780007	7.5	5.0	6.5	19
36372	780008	5.75	3.2	6.5	15.45
36373	780009	7.25	5.6	6.5	19.35
36374	780010	6.25	3.0	5.75	15
36375	780011	7.75	4.8	6.75	19.3
36376	780012	7	4.0	7	18
36377	780013	7.75	5.4	7.5	20.65
36378	780014	6.75	4.2	5.25	16.2
36379	780015	7.75	3.8	4.5	16.05
36380	780016	6	1.4	5.25	12.65
36381	780017	7.25	3.8	7.5	18.55
36382	780018	7.5	3.8	4	15.3
36383	780019	7	5.2	4.75	16.95
36384	780020	5.75	3.8	5.5	15.05
36385	780021	4.75	3.2	3.75	11.7
36386	780022	5.75	2.2	6.75	14.7
36387	780023	7.75	6.8	7.25	21.8
36388	780024	7.75	5.6	6.75	20.1
36389	780025	8	2.0	7	17
36390	780026	8	6.8	8	22.8
36391	780027	8.5	6.0	6	20.5
36392	780028	6	4.6	6.5	17.1
36393	780029	7.5	8.4	9	24.9
36394	780030	7.25	2.6	6.75	16.6
36395	780031	6.5	3.2	5	14.7
36396	780032	8	4.8	6.25	19.05
36397	780033	8.25	6.4	7.75	22.4
36398	780034	7	8.4	6.5	21.9
36399	780035	8.5	7.0	8	23.5
36400	780036	8.25	6.4	7	21.65
36401	780037	6	2.4	5.25	13.65
36402	780038	7.25	4.8	6.5	18.55
36403	780039	7.5	4.6	7.5	19.6
36404	780040	7.5	3.4	8	18.9
36405	780041	7.25	3.2	6	16.45
36406	780042	5.75	2.6	5	13.35
36407	780043	7.75	4.0	7.5	19.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36408	780044	7	2.0	7.5	16.5
36409	780045	6.5	3.2	6.25	15.95
36410	780046	7.5	6.6	7.5	21.6
36411	780047	6.5	2.2	4.25	12.95
36412	780048	6.5	3.2	7.25	16.95
36413	780049	7.5	3.8	8	19.3
36414	780050	8.25	5.6	9	22.85
36415	780051	7.25	4.4	5.5	17.15
36416	780052	6.5	7.4	6.25	20.15
36417	780053	6.75	8.8	7.75	23.3
36418	780054	7.5	6.4	6.5	20.4
36419	780055	7	2.4	6.5	15.9
36420	780056	7.25	4.2	7.5	18.95
36421	780057	7.5	3.4	7.75	18.65
36422	780058	5	4.6	6	15.6
36423	780059	7.5	5.4	8.5	21.4
36424	780060	8.5	7.2	7	22.7
36425	780061	6.75	3.0	7.25	17
36426	780062	7.5	3.2	7.25	17.95
36427	780063	8.5	4.6	7.25	20.35
36428	780064	9	8.6	8.5	26.1
36429	780065	8	3.6	6.5	18.1
36430	780066	8	5.8	6.5	20.3
36431	780067	7.75	4.0	6.25	18
36432	780068	7.5	4.4	6.75	18.65
36433	780069	7.25	2.6	7	16.85
36434	780070	7.75	6.2	8	21.95
36435	780071	5	2.6	4.75	12.35
36436	780072	6.75	3.2	6.75	16.7
36437	780073	8	3.8	7.75	19.55
36438	780074	6.5	2.8	4.25	13.55
36439	780075	5.5	3.2	8.25	16.95
36440	780076	7.5	5.0	8.5	21
36441	780077	6	5.2	5	16.2
36442	780078	6.75	6.4	8.5	21.65
36443	780079	7	2.8	5.5	15.3
36444	780080	7.5	2.6	8	18.1
36445	780081	5	2.4	5.25	12.65
36446	780082	4.25	2.2	6.5	12.95
36447	780083	7.75	4.2	6.75	18.7
36448	780084	3.25	7.8	7.75	18.8
36449	780085	5.5	4.8	7.25	17.55
36450	780086	5.25	7.6	7.5	20.35
36451	780087	7.75	4.6	8	20.35
36452	780088	7.75	5.6	8.75	22.1
36453	780089	7.25	3.8	7.5	18.55
36454	780090	7.75	4.0	5.75	17.5
36455	780091	8.5	7.6	9	25.1
36456	780092	7.75	6.2	8.5	22.45
36457	780093	8	8.4	8.5	24.9
36458	780094	5.75	3.4	6.75	15.9
36459	780095	7	3.0	8.25	18.25
36460	780096	6.5	3.6	8.25	18.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36461	780097	7.5	4.6	6.5	18.6
36462	780098	6.16	2.2	5.5	13.86
36463	780099	5.5	2.4	7	14.9
36464	780100	6.41	3.0	6.75	16.16
36465	780101	4.25	5.8	6.5	16.55
36466	780102	7.25	3.8	8.25	19.3
36467	780103	5.5	2.8	5.5	13.8
36468	780104	7.5	7.6	8.5	23.6
36469	780105	7.75	4.4	6.5	18.65
36470	780106	9	6.0	8.5	23.5
36471	780107	8.25	4.2	7.75	20.2
36472	780108	7.25	2.8	7.75	17.8
36473	780109	7.5	2.6	7.25	17.35
36474	780110	6	3.0	6.25	15.25
36475	780111	7.08	2.8	4.25	14.13
36476	780112	6	4.2	7.75	17.95
36477	780113	5	2.4	5.25	12.65
36478	780114	6.5	2.8	4.5	13.8
36479	780115	7.5	3.4	7.25	18.15
36480	780116	6	3.2	7	16.2
36481	780117	8	3.4	7.25	18.65
36482	780118	8	4.8	7.25	20.05
36483	780119	4.5	2.6	7	14.1
36484	780120	7.75	2.6	7.5	17.85
36485	780121	4.25	2.8	5.25	12.3
36486	780122	6.5	2.6	6	15.1
36487	780123	8	2.6	7.25	17.85
36488	780124	8.25	3.2	7.5	18.95
36489	780125	7	3.8	7	17.8
36490	780126	8	8.8	7.5	24.3
36491	780127	7.75	3.2	6.25	17.2
36492	780128	8	4.2	7	19.2
36493	780129	8.5	4.0	7.75	20.25
36494	780130	8.5	7.0	7.5	23
36495	780131	8.25	4.8	7.5	20.55
36496	780132	7.5	4.8	7	19.3
36497	780133	7.75	4.6	5.75	18.1
36498	780134	8.5	6.4	6.25	21.15
36499	780135	7.25	4.6	6.25	18.1
36500	780136	7.75	6.4	7.25	21.4
36501	780137	7.75	4.6	7.25	19.6
36502	780138	5	3.0	6.25	14.25
36503	780139	8	3.6	7	18.6
36504	780140	8	4.8	7.5	20.3
36505	780141	7.5	5.2	7.25	19.95
36506	780142	8.5	7.6	7.5	23.6
36507	780143	6.25	4.4	6.5	17.15
36508	780144	8	4.2	6.75	18.95
36509	780145	5.5	3.0	7.25	15.75
36510	780146	7	8.4	7.75	23.15
36511	780147	7.25	5.0	8.5	20.75
36512	780148	7.5	5.2	8.5	21.2
36513	780149	6.75	4.8	8.5	20.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36514	780150	7	3.2	8.25	18.45
36515	780151	6.5	4.0	7.5	18
36516	780152	7.25	5.0	8.5	20.75
36517	780153	6.5	5.8	7.25	19.55
36518	780154	9	9.0	9	27
36519	780155	8	8.0	8.75	24.75
36520	780156	6.5	6.0	6.5	19
36521	780157	8.5	6.0	8.5	23
36522	780158	7.5	6.0	8.5	22
36523	780159	6.75	4.0	7.25	18
36524	780160	7.5	2.2	7.25	16.95
36525	780161	4.25	1.6	8.25	14.1
36526	780162	6.5	3.6	4.83	14.93
36527	780163	6.75	3.2	4.25	14.2
36528	780164	7.75	6.0	7.75	21.5
36529	780165	5.5	3.6	4.75	13.85
36530	780166	8.5	7.8	8.25	24.55
36531	780167	6.5	4.6	8.5	19.6
36532	780168	6	2.8	5.75	14.55
36533	780169	7.75	3.6	6.25	17.6
36534	780170	4	2.2	3	9.2
36535	780171	6	4.8	8	18.8
36536	780172	7.5	4.6	8.5	20.6
36537	780173	6	4.0	6.83	16.83
36538	780174	7.5	6.2	8	21.7
36539	780175	5.8	5.0	6.25	17.05
36540	780176	5	8.0	6.25	19.25
36541	780177	7.5	5.6	5.75	18.85
36542	780178	7.25	4.0	8.75	20
36543	780179	7.75	3.6	6.5	17.85
36544	780180	7	3.0	4.5	14.5
36545	780181	6.75	3.0	7	16.75
36546	780182	7.75	5.8	7.25	20.8
36547	780183	8	5.6	8.5	22.1
36548	780184	7	7.8	8	22.8
36549	780185	7.25	5.4	6.5	19.15
36550	780186	7.75	4.2	8	19.95
36551	780187	7.25	3.0	7	17.25
36552	780188	5.5	2.6	7	15.1
36553	780189	7.25	5.0	5.91	18.16
36554	780190	7.5	4.2	6.75	18.45
36555	780191	6.5	2.4	7	15.9
36556	780192	8.25	7.4	7.75	23.4
36557	780193	8.75	4.8	7	20.55
36558	780194	7.25	2.8	7	17.05
36559	780195	6	2.8	5	13.8
36560	780196	5.25	3.6	5.75	14.6
36561	780197	7.25	2.8	8.5	18.55
36562	780198	8.75	5.6	8.5	22.85
36563	780199	7.5	3.6	8.25	19.35
36564	780200	5	3.8	7	15.8
36565	780201	8.5	6.0	8	22.5
36566	780202	7.75	4.8	7.75	20.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36567	780203	7.5	3.6	5.75	16.85
36568	780204	9	3.6	7.25	19.85
36569	780205	7.25	3.4	8.5	19.15
36570	780206	8.25	3.4	8	19.65
36571	780207	8.5	8.0	9	25.5
36572	780208	8.5	4.0	8.5	21
36573	780209	8	3.6	6.42	18.02
36574	780210	6	3.8	7.75	17.55
36575	780211	7.5	5.2	7.75	20.45
36576	780212	7.25	7.0	4.5	18.75
36577	780213	9	9.2	8.5	26.7
36578	780214	7.75	8.0	8.5	24.25
36579	780215	8.5	4.8	7.75	21.05
36580	780216	8	5.4	7.75	21.15
36581	780217	5.75	2.8	2.75	11.3
36582	780218	7.75	5.2	7.25	20.2
36583	780219	7	2.0	5.5	14.5
36584	780220	7	3.4	2.5	12.9
36585	780221	8	6.6	6	20.6
36586	780222	8.75	6.0	3.5	18.25
36587	780223	8	4.2	5.75	17.95
36588	780224	8	3.2	5	16.2
36589	780225	6.75	2.8	7.5	17.05
36590	780226	8.75	5.8	7.5	22.05
36591	780227	8.75	7.0	7.5	23.25
36592	780228	7.5	2.4	7.25	17.15
36593	780229	7.5	4.4	3.5	15.4
36594	780230	8.25	5.8	8.25	22.3
36595	780231	9	5.6	4.5	19.1
36596	780232	8.5	7.4	8	23.9
36597	780233	8	5.0	5.5	18.5
36598	780234	9	3.8	5.58	18.38
36599	780235	7.5	3.4	4.25	15.15
36600	780236	8	3.4	6.5	17.9
36601	780237	8.75	4.0	6.75	19.5
36602	780238	7.5	2.2	5	14.7
36603	780239	8	5.2	5.25	18.45
36604	780240	8.5	7.4	8.5	24.4
36605	780241	6.75	4.4	6	17.15
36606	780242	8	5.2	8	21.2
36607	780243	8	5.8	6.67	20.47
36608	780244	8.25	2.8	4.75	15.8
36609	780245	8.25	3.6	7	18.85
36610	780246	8.75	5.6	8.25	22.6
36611	780247	8.25	3.2	8	19.45
36612	780248	8.5	3.6	6.75	18.85
36613	780249	9	3.6	6.25	18.85
36614	780250	7.75	3.0	4.25	15
36615	780251	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
36616	780252	7.25	4.4	6.75	18.4
36617	780253	8.25	5.8	8	22.05
36618	780254	7.75	4.6	6.08	18.43
36619	780255	7.75	3.8	7	18.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36620	780256	7.25	2.0	4.75	14
36621	780257	5	2.2	6.25	13.45
36622	780258	7.25	3.4	8	18.65
36623	780259	6.75	4.4	8.5	19.65
36624	780260	6.75	3.0	6.75	16.5
36625	780261	8	4.2	8	20.2
36626	780262	7.5	3.4	6.25	17.15
36627	780263	7	2.8	7.25	17.05
36628	780264	8	4.0	7.75	19.75
36629	780265	7	6.4	8.5	21.9
36630	780266	9	4.8	7.5	21.3
36631	780267	9	6.4	8	23.4
36632	780268	8	7.0	7.25	22.25
36633	780269	7.75	4.4	6.75	18.9
36634	780270	7.75	2.6	6.75	17.1
36635	780271	9	9.2	8	26.2
36636	780272	8	5.8	5.75	19.55
36637	780273	8	6.6	6.5	21.1
36638	780274	7.25	5.6	8	20.85
36639	780275	7.25	4.2	7.5	18.95
36640	780276	7.75	3.2	4.25	15.2
36641	780277	7.75	6.6	8.5	22.85
36642	780278	6.75	2.6	3.75	13.1
36643	780279	8.5	5.0	5	18.5
36644	780280	9	3.8	8.5	21.3
36645	780281	7.75	5.8	7.25	20.8
36646	780282	5	2.8	5.75	13.55
36647	780283	7.75	9.2	8.5	25.45
36648	780284	2.75	2.4	5	10.15
36649	780285	8.25	9.4	8.5	26.15
36650	780286	8.25	6.0	6.5	20.75
36651	780287	8	4.8	6.5	19.3
36652	780288	7.5	4.0	5	16.5
36653	780289	5.5	3.0	4	12.5
36654	780290	8.25	4.4	6.5	19.15
36655	780291	8.25	3.2	4.25	15.7
36656	780292	7.75	4.0	5.5	17.25
36657	780293	8	3.8	6.25	18.05
36658	780294	8.25	6.2	6.75	21.2
36659	780295	7.5	4.2	5.5	17.2
36660	780296	8	4.6	7	19.6
36661	780297	8.25	5.6	6.5	20.35
36662	780298	7.75	4.0	6.25	18
36663	780299	7	2.8	4.25	14.05
36664	780300	8.25	6.6	7.25	22.1
36665	780301	8	4.0	7.5	19.5
36666	780302	8	2.4	5	15.4
36667	780303	7.75	2.4	6.5	16.65
36668	780304	7.5	3.6	6	17.1
36669	780305	6.5	1.6	3.25	11.35
36670	780306	7.5	2.0	6.25	15.75
36671	780307	7.5	3.4	5.25	16.15
36672	780308	7	3.0	3.5	13.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36673	780309	9.25	6.0	8.5	23.75
36674	780310	7.75	8.8	8.25	24.8
36675	780311	6	4.2	4	14.2
36676	780312	7.25	5.8	5.25	18.3
36677	780313	7.75	3.2	5.5	16.45
36678	780314	8	5.4	7.25	20.65
36679	780315	3.5	3.0	5.25	11.75
36680	780316	4.5	2.4	5	11.9
36681	780317	7.5	2.4	6.25	16.15
36682	780318	6.75	1.8	5	13.55
36683	780319	5.75	3.6	4.75	14.1
36684	780320	8.25	5.6	6.5	20.35
36685	780321	7.75	3.2	5.25	16.2
36686	780322	8.5	6.4	6.25	21.15
36687	780323	7.75	5.8	7.5	21.05
36688	780324	8.5	5.0	7	20.5
36689	780325	8.25	6.2	8	22.45
36690	780326	7	4.0	7	18
36691	780327	7.25	3.8	7	18.05
36692	780328	6.25	2.2	5	13.45
36693	780329	5.5	4.8	7.5	17.8
36694	780330	8.75	4.8	7.25	20.8
36695	780331	8	8.0	8.5	24.5
36696	780332	7.5	5.6	8.25	21.35
36697	780333	7.5	2.2	7	16.7
36698	780334	8.25	3.4	7.75	19.4
36699	780335	7.75	4.8	7.25	19.8
36700	780336	7.5	2.6	6	16.1
36701	780337	2.75	3.4	4	10.15
36702	780338	6.5	3.6	4.25	14.35
36703	780339	7.5	6.8	7	21.3
36704	780340	4.5	3.6	5.5	13.6
36705	780341	9	7.2	7.25	23.45
36706	780342	7.5	3.6	5.25	16.35
36707	780343	7.75	3.4	5.41	16.56
36708	780344	6	2.2	4.75	12.95
36709	780345	8	3.8	8	19.8
36710	780346	7.5	3.0	5.75	16.25
36711	780347	6.25	5.0	5	16.25
36712	780348	6.75	4.6	3.25	14.6
36713	780349	9	5.8	8.75	23.55
36714	780350	8.5	4.6	8.5	21.6
36715	780351	8.75	7.4	7.75	23.9
36716	780352	6.25	4.2	6.75	17.2
36717	780353	6.75	3.0	3	12.75
36718	780354	6.75	3.0	6.25	16
36719	780355	7	5.0	3.25	15.25
36720	780356	7.75	7.8	6.33	21.88
36721	780357	5	2.8	5.5	13.3
36722	780358	5	8.0	6.25	19.25
36723	780359	7.75	6.8	9	23.55
36724	780360	7.75	4.6	7.75	20.1
36725	780361	6	4.6	7.5	18.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36726	780362	8	2.0	7.5	17.5
36727	780363	7.25	2.6	6	15.85
36728	780364	7	4.0	4.25	15.25
36729	780365	7.75	6.0	7	20.75
36730	780366	7.25	8.0	7.5	22.75
36731	780367	8.25	5.8	8	22.05
36732	780368	8.5	5.8	8	22.3
36733	780369	7.25	3.8	7	18.05
36734	780370	8	3.0	7.5	18.5
36735	780371	5	2.4	6.5	13.9
36736	780372	8.25	6.4	7.75	22.4
36737	780373	6.25	4.4	5.25	15.9
36738	780374	7.5	3.4	6.25	17.15
36739	780375	9	3.4	6.75	19.15
36740	780376	7	3.4	5	15.4
36741	780377	7.25	3.6	7.25	18.1
36742	780378	7.5	3.6	7.75	18.85
36743	780379	6.5	2.8	7.25	16.55
36744	780380	4.25	3.2	7.08	14.53
36745	780381	6.75	5.0	7.5	19.25
36746	780382	8.5	2.4	8	18.9
36747	780383	8.25	5.0	7.75	21
36748	780384	8	4.2	6.25	18.45
36749	780385	5.75	3.0	4.5	13.25
36750	780386	7.5	3.6	5.75	16.85
36751	780387	7	6.8	8.5	22.3
36752	780388	6.75	2.4	7	16.15
36753	780389	8	5.0	8.75	21.75
36754	780390	7.5	4.2	5.5	17.2
36755	780391	8	3.8	7	18.8
36756	780392	8	3.8	6.75	18.55
36757	780393	8.75	4.2	6	18.95
36758	780394	8	3.6	7.5	19.1
36759	780395	8.5	6.4	8.5	23.4
36760	780396	7.75	2.8	4.75	15.3
36761	780397	8.5	4.0	6	18.5
36762	780398	7.25	2.8	4.5	14.55
36763	780399	8	6.2	6.75	20.95
36764	780400	7	3.6	5.25	15.85
36765	780401	8.75	5.4	6.5	20.65
36766	780402	8.5	3.2	5.5	17.2
36767	780403	7.75	3.6	6	17.35
36768	780404	7	3.2	6.5	16.7
36769	780405	8.25	5.2	6.25	19.7
36770	780406	8.25	4.0	6	18.25
36771	780407	7	2.8	4.75	14.55
36772	780408	7.75	5.6	7	20.35
36773	780409	8	6.4	7.5	21.9
36774	780410	6.5	8.2	8.25	22.95
36775	780411	7.5	6.8	8.5	22.8
36776	780412	7.75	5.4	7.75	20.9
36777	780413	8	5.2	7.25	20.45
36778	780414	8	5.6	7.75	21.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36779	780415	8.25	4.2	6.5	18.95
36780	780416	7.75	4.8	6.75	19.3
36781	780417	8.75	5.8	7.5	22.05
36782	780418	8	5.8	6.25	20.05
36783	780419	8	4.2	7.5	19.7
36784	780420	7.5	3.2	5.75	16.45
36785	780421	7.25	6.6	6.75	20.6
36786	780422	8.75	4.2	6.75	19.7
36787	780423	9	6.6	7.75	23.35
36788	780424	8.75	7.2	7.5	23.45
36789	780425	8.5	7.4	8.5	24.4
36790	780426	7.75	6.2	7.25	21.2
36791	780427	8.75	4.4	7.5	20.65
36792	780428	7.5	3.6	7.5	18.6
36793	780429	8.5	8.4	8.5	25.4
36794	780430	8.75	5.6	6.25	20.6
36795	780431	7.75	5.2	6.5	19.45
36796	780432	8	4.6	7	19.6
36797	780433	7.5	5.6	8.25	21.35
36798	780434	8.75	8.2	8.5	25.45
36799	780435	7.75	2.8	4.41	14.96
36800	780436	9	5.4	8.25	22.65
36801	780437	7.5	5.0	6.33	18.83
36802	780438	8.5	3.2	5.5	17.2
36803	780439	8	3.8	5.75	17.55
36804	780440	6.5	2.6	3.5	12.6
36805	780441	8	6.0	6.75	20.75
36806	780442	6	3.2	3.5	12.7
36807	780443	7.75	3.2	7.25	18.2
36808	780444	8	2.2	6.5	16.7
36809	780445	7.25	2.8	5.25	15.3
36810	780446	9	8.6	8.75	26.35
36811	780447	8	5.0	7.75	20.75
36812	780448	7.75	2.8	6.5	17.05
36813	780449	7.75	3.2	8	18.95
36814	780450	8	4.0	7.75	19.75
36815	780451	8.75	8.2	9	25.95
36816	780452	9	5.8	7	21.8
36817	780453	7.25	2.2	6.75	16.2
36818	780454	8.75	4.6	7.75	21.1
36819	780455	7.75	6.4	8	22.15
36820	780456	7.75	3.6	8.5	19.85
36821	780457	6.25	3.4	6.75	16.4
36822	780458	7	5.4	8	20.4
36823	780459	8.08	3.0	7.5	18.58
36824	780460	8	3.4	7	18.4
36825	780461	8	4.2	6.75	18.95
36826	780462	9	3.8	7.5	20.3
36827	780463	6	1.8	5.25	13.05
36828	780464	7.25	5.4	7.5	20.15
36829	780465	8.5	5.2	7.25	20.95
36830	780466	7.25	4.2	6	17.45
36831	780467	8.5	4.6	8	21.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36832	780468	9	5.6	6.75	21.35
36833	780469	2.5	2.4	3	7.9
36834	780470	8.25	3.8	7.75	19.8
36835	780471	7.5	3.0	6.25	16.75
36836	780472	8.75	8.0	8	24.75
36837	780473	7.25	8.6	7.5	23.35
36838	780474	4	3.6	4.75	12.35
36839	780475	9	5.2	7.25	21.45
36840	780476	7.75	4.2	6.5	18.45
36841	780477	9	3.6	7.25	19.85
36842	780478	8.5	3.6	6.25	18.35
36843	780479	7	2.6	8	17.6
36844	780480	8.5	4.2	7.75	20.45
36845	780481	7.5	3.6	5.5	16.6
36846	780482	6.5	1.8	3	11.3
36847	780483	8.5	6.8	9	24.3
36848	780484	8	3.8	7.25	19.05
36849	780485	7.5	5.6	4.25	17.35
36850	780486	7.75	5.8	5.5	19.05
36851	780487	6.75	2.8	4.25	13.8
36852	780488	5.75	2.4	3.75	11.9
36853	780489	4.5	3.0	2.75	10.25
36854	780490	7.5	5.2	7	19.7
36855	780491	7.25	5.2	6.75	19.2
36856	780492	7.75	4.0	7.25	19
36857	780493	8.25	2.4	7.5	18.15
36858	780494	8.5	5.2	7	20.7
36859	780495	8.5	5.8	7	21.3
36860	780496	7.75	1.8	5.5	15.05
36861	780497	8	3.6	6.75	18.35
36862	780498	6.5	3.2	3.25	12.95
36863	780499	8	3.8	6.75	18.55
36864	780500	6	4.0	8	18
36865	780501	8.75	4.2	6.25	19.2
36866	780502	7.75	7.8	8.75	24.3
36867	780503	6.75	6.2	7	19.95
36868	780504	5.25	3.0	4.25	12.5
36869	780505	7	2.6	4	13.6
36870	780506	6	3.8	7	16.8
36871	780507	7.75	7.6	6.5	21.85
36872	780508	7.25	4.4	7	18.65
36873	780509	7.75	5.0	5.25	18
36874	780510	6	5.6	3.5	15.1
36875	780511	9	6.8	8.25	24.05
36876	780512	6.25	4.0	6.25	16.5
36877	790001	8.25	6.6	8	22.85
36878	790002	6.5	5.6	8	20.1
36879	790003	8.25	7.2	7.75	23.2
36880	790004	8.75	8.4	8	25.15
36881	790005	7.5	4.2	7.25	18.95
36882	790006	8	6.4	8	22.4
36883	790007	7.25	4.0	5	16.25
36884	790008	8.25	7.0	9	24.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36885	790009	8	7.4	7.5	22.9
36886	790010	7.5	3.8	7	18.3
36887	790011	6	2.2	3	11.2
36888	790012	7.75	4.0	5.75	17.5
36889	790013	7.75	5.4	8.5	21.65
36890	790014	8.5	7.0	8.5	24
36891	790015	8.25	4.4	6.75	19.4
36892	790016	7.5	5.6	7.5	20.6
36893	790017	8	4.6	7	19.6
36894	790018	6.67	3.6	7	17.27
36895	790019	8.25	5.8	8.25	22.3
36896	790020	6.75	4.8	7.75	19.3
36897	790021	6.75	7.0	8.25	22
36898	790022	7.75	5.2	6.75	19.7
36899	790023	8	6.8	8.25	23.05
36900	790024	7.25	3.8	4.5	15.55
36901	790025	7.25	3.8	8	19.05
36902	790026	7.5	4.2	7.25	18.95
36903	790027	8	4.2	8.25	20.45
36904	790028	8.5	5.2	8.25	21.95
36905	790029	8.25	5.6	7.5	21.35
36906	790030	8.75	5.4	7.75	21.9
36907	790031	7.75	6.0	7.5	21.25
36908	790032	8	4.6	7.5	20.1
36909	790033	8.5	5.4	8.5	22.4
36910	790034	9.25	7.2	8.25	24.7
36911	790035	8	7.0	8.5	23.5
36912	790036	7.25	4.6	7	18.85
36913	790037	8.75	6.2	7.5	22.45
36914	790038	7.75	5.6	8.5	21.85
36915	790039	7.75	6.8	8.25	22.8
36916	790040	8	6.2	7.5	21.7
36917	790041	9.5	7.6	7.75	24.85
36918	790042	9	6.4	6	21.4
36919	790043	9.25	8.0	7.75	25
36920	790044	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
36921	790045	8	5.0	7	20
36922	790046	8.5	3.8	4.5	16.8
36923	790047	8.75	6.4	8	23.15
36924	790048	8.5	5.4	7.75	21.65
36925	790049	7	5.2	7.5	19.7
36926	790050	8	5.6	8	21.6
36927	790051	9	7.4	7.5	23.9
36928	790052	7.5	3.2	4.75	15.45
36929	790053	8	4.8	7.25	20.05
36930	790054	7.5	6.4	8.75	22.65
36931	790055	7.5	5.8	7.5	20.8
36932	790056	8	8.0	8.5	24.5
36933	790057	8.75	3.8	7.5	20.05
36934	790058	8.5	7.2	8	23.7
36935	790059	5.75	3.4	4.75	13.9
36936	790060	6.75	3.6	5	15.35
36937	790061	8	4.2	8.25	20.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36938	790062	7.75	3.8	7.75	19.3
36939	790063	7.75	5.6	8.5	21.85
36940	790064	7.5	7.2	8.25	22.95
36941	790065	7.75	8.4	7.75	23.9
36942	790066	9	6.4	8	23.4
36943	790067	7.75	6.4	7	21.15
36944	790068	9	5.6	9	23.6
36945	790069	8.75	7.0	9	24.75
36946	790070	7.25	3.2	5	15.45
36947	790071	8.25	7.2	8.25	23.7
36948	790072	8.25	6.8	9.25	24.3
36949	790073	7.75	5.8	8.5	22.05
36950	790074	8	5.4	6.75	20.15
36951	790075	7.5	4.2	7.25	18.95
36952	790076	7.5	6.6	7.5	21.6
36953	790077	8	9.6	8.5	26.1
36954	790078	8.25	9.2	8	25.45
36955	790079	8.5	6.4	8.25	23.15
36956	790080	8.75	9.8	8	26.55
36957	790081	7.25	3.6	4.5	15.35
36958	790082	8	7.2	8	23.2
36959	790083	8.5	9.0	8	25.5
36960	790084	8.75	6.8	8	23.55
36961	790085	8.25	5.8	7.75	21.8
36962	790086	7.25	5.8	8	21.05
36963	790087	6.75	6.4	8.5	21.65
36964	790088	7.75	6.8	4.75	19.3
36965	790089	7	3.4	4.25	14.65
36966	790090	7.5	4.2	7.25	18.95
36967	790091	7.75	8.0	7.5	23.25
36968	790092	7.75	4.6	4	16.35
36969	790093	8	6.2	7.25	21.45
36970	790094	6	3.4	8.25	17.65
36971	790095	4.5	2.4	7	13.9
36972	790096	7.75	4.0	7.25	19
36973	790097	9.25	8.6	9.5	27.35
36974	790098	8.25	6.8	7.5	22.55
36975	790099	6.83	4.2	6.75	17.78
36976	790100	6	2.8	7.5	16.3
36977	790101	8.75	7.4	7.5	23.65
36978	790102	8.75	8.4	8	25.15
36979	790103	8.75	6.0	7.75	22.5
36980	790104	9.25	8.8	9.5	27.55
36981	790105	6.5	3.2	5.5	15.2
36982	790106	8.5	6.2	8	22.7
36983	790107	7.5	5.8	8.25	21.55
36984	790108	9.25	7.6	8.5	25.35
36985	790109	8	8.6	9.25	25.85
36986	790110	8.75	9.0	9	26.75
36987	790111	8	6.2	6.25	20.45
36988	790112	7.25	4.6	5.25	17.1
36989	790113	8.75	6.6	8	23.35
36990	790114	7.5	6.0	8	21.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
36991	790115	8	8.8	9	25.8
36992	790116	8	6.0	6.75	20.75
36993	790117	6.25	1.2	1	8.45
36994	790118	7.75	4.8	8.25	20.8
36995	790119	8.75	8.2	8	24.95
36996	790120	7.25	8.0	6	21.25
36997	790121	7.75	6.0	8.75	22.5
36998	790122	8.5	4.0	5.75	18.25
36999	790123	8	7.0	7.5	22.5
37000	790124	9	3.4	8	20.4
37001	790125	8.5	5.0	7.5	21
37002	790126	5	4.8	6.75	16.55
37003	790127	8.75	7.6	8.5	24.85
37004	790128	7	5.6	6	18.6
37005	790129	8.5	9.8	6.75	25.05
37006	790130	8.25	7.0	8	23.25
37007	790131	8	4.6	8.25	20.85
37008	790132	8	5.0	8	21
37009	790133	8	6.0	8.5	22.5
37010	790134	9	7.0	9	25
37011	790135	7.5	7.6	7.25	22.35
37012	790136	7.5	7.0	7.5	22
37013	790137	7	3.4	8.5	18.9
37014	790138	8.25	6.0	8	22.25
37015	790139	8	4.2	8	20.2
37016	790140	8.25	8.0	8.5	24.75
37017	790141	7.25	3.2	3.5	13.95
37018	790142	7.5	5.0	7.5	20
37019	790143	7.25	5.6	6.5	19.35
37020	790144	9	5.8	4.75	19.55
37021	790145	8	4.0	8	20
37022	790146	8	5.2	8	21.2
37023	790147	8.5	5.4	8.25	22.15
37024	790148	8	4.8	8.25	21.05
37025	790149	7.75	6.0	8.25	22
37026	790150	4	2.8	4.75	11.55
37027	790151	8.25	4.8	8.5	21.55
37028	790152	8.5	9.0	7.25	24.75
37029	790153	8.5	8.6	7.75	24.85
37030	790154	9	6.6	8.75	24.35
37031	790155	8.75	5.2	8	21.95
37032	790156	7.5	5.4	9	21.9
37033	790157	6.75	3.2	6.25	16.2
37034	790158	9.25	4.6	8.25	22.1
37035	790159	7.5	3.2	6.25	16.95
37036	790160	8.5	4.6	6.75	19.85
37037	790161	8.75	6.0	7.25	22
37038	790162	7	4.0	3.25	14.25
37039	790163	8.25	7.2	5.75	21.2
37040	790164	8.5	8.4	7.5	24.4
37041	790165	7.5	6.0	8	21.5
37042	790166	7.75	8.0	8	23.75
37043	790167	8.5	4.4	4.75	17.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37044	790168	8.75	9.4	8.25	26.4
37045	790169	7.75	4.0	6	17.75
37046	790170	7.75	5.6	7.75	21.1
37047	790171	8	5.4	6.75	20.15
37048	790172	5.25	4.0	6.25	15.5
37049	790173	6.75	4.0	6	16.75
37050	790174	7.25	5.8	3.75	16.8
37051	790175	6.75	4.0	7.75	18.5
37052	790176	8.75	8.4	8.5	25.65
37053	790177	9	7.6	9	25.6
37054	790178	8.75	8.6	8.75	26.1
37055	790179	7.5	8.0	7.25	22.75
37056	790180	7.75	4.4	6	18.15
37057	790181	8.75	6.6	7.75	23.1
37058	790182	7.75	4.2	5.5	17.45
37059	790183	7.75	3.2	6.5	17.45
37060	790184	8.25	5.8	6	20.05
37061	790185	7.5	4.0	7.5	19
37062	790186	8	5.4	7.75	21.15
37063	790187	8	3.6	6.25	17.85
37064	790188	9.25	9.2	9	27.45
37065	790189	7.75	3.8	6	17.55
37066	790190	5.5	8.2	7.25	20.95
37067	790191	3.75	4.4	7.75	15.9
37068	790192	8.25	8.2	8.5	24.95
37069	790193	8.75	5.4	7.5	21.65
37070	790194	9	9.2	9	27.2
37071	790195	8.5	8.6	9	26.1
37072	790196	8.25	5.6	8	21.85
37073	790197	8.5	5.0	8.25	21.75
37074	790198	8.5	3.2	7	18.7
37075	790199	7.75	5.2	7.75	20.7
37076	790200	8.5	3.8	7.25	19.55
37077	790201	8	6.0	7.5	21.5
37078	790202	8.75	6.2	8	22.95
37079	790203	8	3.6	7.5	19.1
37080	790204	6.25	2.8	7.5	16.55
37081	790205	8.5	7.6	8.25	24.35
37082	790206	8.5	6.0	7.25	21.75
37083	790207	8.75	4.4	7.25	20.4
37084	790208	8	5.4	7.25	20.65
37085	790209	7.75	6.6	8	22.35
37086	790210	7.75	8.2	8	23.95
37087	790211	7.5	5.6	8.25	21.35
37088	790212	8.25	5.4	7.5	21.15
37089	790213	7.5	4.0	5.25	16.75
37090	790214	7.25	6.2	6.75	20.2
37091	790215	9.25	9.0	9	27.25
37092	790216	7.75	7.0	9	23.75
37093	790217	8.25	2.2	4.25	14.7
37094	790218	9	8.2	7	24.2
37095	790219	8.75	8.0	8.5	25.25
37096	790220	8	4.6	5.25	17.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37097	790221	9.25	6.6	7.5	23.35
37098	790222	8.25	8.0	7.25	23.5
37099	790223	7.25	8.6	6.75	22.6
37100	790224	7.75	7.0	7.5	22.25
37101	790225	8.75	6.6	7.25	22.6
37102	790226	8.75	9.2	6.75	24.7
37103	790227	8	8.2	8.25	24.45
37104	790228	8	5.4	8.25	21.65
37105	790229	8.25	4.2	7.75	20.2
37106	790230	6	6.4	8.25	20.65
37107	790231	7.5	8.8	7.5	23.8
37108	790232	7.75	4.0	7.5	19.25
37109	790233	7.75	6.4	6.75	20.9
37110	790234	7.5	9.6	8.25	25.35
37111	790235	6.75	2.2	7.75	16.7
37112	790236	7.5	4.8	8	20.3
37113	790237	7	6.4	7.75	21.15
37114	790238	7	5.2	6.5	18.7
37115	790239	8.25	6.6	7.5	22.35
37116	790240	8	5.4	7	20.4
37117	790241	6.75	5.4	7.25	19.4
37118	790242	8.25	8.4	7.5	24.15
37119	790243	6.75	4.8	5.75	17.3
37120	790244	7.25	6.2	8	21.45
37121	790245	8.25	6.2	8.75	23.2
37122	790246	7.5	6.0	7.5	21
37123	790247	8	7.8	8.5	24.3
37124	790248	7.25	5.8	8.5	21.55
37125	790249	7	5.0	7.25	19.25
37126	790250	7.25	6.0	9	22.25
37127	790251	6.5	5.2	8	19.7
37128	790252	7.75	8.6	8.5	24.85
37129	790253	7.75	3.2	7.5	18.45
37130	790254	8	7.6	8.25	23.85
37131	790255	8.75	7.4	8.25	24.4
37132	790256	7.5	2.8	5.25	15.55
37133	790257	7.75	8.2	9	24.95
37134	790258	8.75	7.6	9.25	25.6
37135	790259	8	6.4	7	21.4
37136	790260	7.5	2.6	4.92	15.02
37137	790261	7.75	4.2	7.5	19.45
37138	790262	7.5	3.0	5	15.5
37139	790263	7	3.4	6.5	16.9
37140	790264	8	6.6	8.25	22.85
37141	790265	7.25	6.6	8	21.85
37142	790266	8	8.8	8.5	25.3
37143	790267	8.75	7.4	7.5	23.65
37144	790268	9	5.4	7.25	21.65
37145	790269	8.75	8.0	8.25	25
37146	790270	6.75	5.8	5.5	18.05
37147	790271	9	6.8	7	22.8
37148	790272	9.25	7.6	7	23.85
37149	790273	8.5	6.2	7.75	22.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37150	790274	8.5	5.6	5.5	19.6
37151	790275	7	3.4	4.25	14.65
37152	790276	6.25	2.2	3.5	11.95
37153	790277	8.75	9.2	9	26.95
37154	790278	8.25	4.2	5.25	17.7
37155	790279	7.75	2.8	5.25	15.8
37156	790280	8.75	8.4	7.75	24.9
37157	790281	5.5	3.4	2.75	11.65
37158	790282	5.5	2.8	4	12.3
37159	790283	9	7.4	6.5	22.9
37160	790284	7.75	4.0	4.5	16.25
37161	790285	8	3.6	6.75	18.35
37162	790286	7.25	2.6	3.5	13.35
37163	790287	8.5	9.4	9.5	27.4
37164	790288	7.5	3.8	5	16.3
37165	790289	7.75	5.0	4.5	17.25
37166	790290	8.25	5.8	8.25	22.3
37167	790291	5.25	2.6	4.25	12.1
37168	790292	8.25	8.0	7.75	24
37169	790293	8	5.8	6.5	20.3
37170	790294	7.25	7.0	9.5	23.75
37171	790295	8.5	5.4	6.5	20.4
37172	790296	8.5	7.0	8.25	23.75
37173	790297	7	4.0	6.75	17.75
37174	790298	5.5	2.6	4.25	12.35
37175	790299	7.75	5.8	4.75	18.3
37176	790300	5.25	3.4	7.5	16.15
37177	790301	7.75	6.6	8.25	22.6
37178	790302	8	5.2	8.25	21.45
37179	790303	6.75	3.6	5.25	15.6
37180	790304	9	9.4	9	27.4
37181	790305	9.25	7.2	9	25.45
37182	790306	8.75	4.8	4.5	18.05
37183	790307	8.5	5.4	8.5	22.4
37184	790308	8.5	5.6	8.5	22.6
37185	790309	8.25	5.6	8	21.85
37186	790310	9	8.2	8.5	25.7
37187	790311	8.75	4.0	7	19.75
37188	790312	8	4.4	5.5	17.9
37189	790313	8.75	5.8	8.75	23.3
37190	790314	8.25	4.2	7.75	20.2
37191	790315	8.5	7.2	8.25	23.95
37192	790316	8.5	6.0	7	21.5
37193	790317	8.75	8.2	8	24.95
37194	790318	7.75	5.2	8.5	21.45
37195	790319	8.25	6.0	8	22.25
37196	790320	6.5	2.8	5.75	15.05
37197	790321	7.5	6.0	9	22.5
37198	790322	6.5	3.4	7.25	17.15
37199	790323	9.25	7.8	8.75	25.8
37200	790324	8	6.2	7.25	21.45
37201	790325	8.25	6.6	9.75	24.6
37202	790326	6.5	1.8	5.25	13.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37203	790327	9	7.0	9	25
37204	790328	8	7.6	9	24.6
37205	790329	7.75	8.6	9	25.35
37206	790330	7.75	4.6	5.75	18.1
37207	790331	8.75	8.0	9	25.75
37208	790332	7	4.6	6.75	18.35
37209	790333	8	9.4	8.75	26.15
37210	790334	8.25	4.8	7.75	20.8
37211	790335	7.75	4.6	5.25	17.6
37212	790336	7.75	6.4	8	22.15
37213	790337	8	5.0	6	19
37214	790338	8.75	8.4	9	26.15
37215	790339	8.5	7.2	8.5	24.2
37216	790340	8.25	8.2	8.75	25.2
37217	790341	7.25	2.4	6.5	16.15
37218	790342	7.75	8.4	8.5	24.65
37219	790343	5.25	2.4	5.5	13.15
37220	790344	6.25	4.8	6.25	17.3
37221	790345	6.25	7.6	8	21.85
37222	790346	9	8.6	8.5	26.1
37223	790347	7.25	3.8	8	19.05
37224	790348	6	4.2	7.75	17.95
37225	790349	6.5	5.6	7.5	19.6
37226	790350	8.5	5.0	6.75	20.25
37227	790351	8	4.4	5.25	17.65
37228	790352	9	8.6	7.5	25.1
37229	790353	7.5	7.4	6.25	21.15
37230	790354	8.5	4.6	8.5	21.6
37231	790355	8.5	6.0	7.5	22
37232	790356	8	2.4	6.25	16.65
37233	790357	7.5	5.0	5.92	18.42
37234	790358	8	4.8	7.75	20.55
37235	790359	8	4.0	7	19
37236	790360	7.75	6.4	8	22.15
37237	790361	8.75	6.0	6.25	21
37238	790362	8.25	4.6	7.75	20.6
37239	790363	8.75	5.6	8	22.35
37240	790364	8.25	7.0	6.75	22
37241	790365	7.5	6.0	7.75	21.25
37242	790366	9	8.6	9	26.6
37243	790367	7.5	7.2	8.25	22.95
37244	790368	8.5	7.4	8.25	24.15
37245	790369	8.5	6.8	8.75	24.05
37246	790370	8.75	9.4	9.5	27.65
37247	790371	9	6.0	7.75	22.75
37248	790372	8.5	5.4	6.25	20.15
37249	790373	8.5	7.2	8.5	24.2
37250	790374	7.75	7.0	8	22.75
37251	790375	7.5	4.0	6	17.5
37252	790376	6.75	2.6	7	16.35
37253	790377	6.75	7.4	7.25	21.4
37254	790378	8	4.8	8.25	21.05
37255	790379	8.75	8.4	9	26.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37256	790380	8.25	5.4	7.75	21.4
37257	790381	8.75	5.6	9.25	23.6
37258	790382	4.75	4.0	2.75	11.5
37259	790383	8.75	6.4	7	22.15
37260	790384	8.25	9.0	9	26.25
37261	790385	9.25	8.8	9	27.05
37262	790386	8.5	8.4	9	25.9
37263	790387	9	9.4	9	27.4
37264	790388	6.75	6.8	8.75	22.3
37265	790389	7.5	9.4	8.5	25.4
37266	790390	8	7.6	9	24.6
37267	790391	7.75	3.4	8.25	19.4
37268	790392	8.5	9.8	9	27.3
37269	790393	8	9.4	8.5	25.9
37270	790394	7.5	6.6	9	23.1
37271	790395	7	4.8	8.5	20.3
37272	790396	7.5	8.6	8.25	24.35
37273	790397	7	9.0	7.25	23.25
37274	790398	6.75	5.4	7.75	19.9
37275	790399	7.5	3.2	8	18.7
37276	790400	8.25	6.8	6.25	21.3
37277	790401	7.75	6.6	6.5	20.85
37278	790402	7.5	3.8	8	19.3
37279	790403	7	3.6	5.25	15.85
37280	790404	8.5	8.2	7.25	23.95
37281	790405	8.5	7.0	7.75	23.25
37282	790406	8.5	6.4	8	22.9
37283	790407	7	3.2	5.5	15.7
37284	790408	7.75	4.2	7.75	19.7
37285	790409	7	4.2	6.75	17.95
37286	790410	7.25	5.0	7.5	19.75
37287	790411	7.25	3.0	6.75	17
37288	790412	8.5	4.0	8	20.5
37289	790413	7.25	4.8	7.25	19.3
37290	790414	7.75	5.8	7.25	20.8
37291	790415	7.5	7.6	7.5	22.6
37292	790416	8	6.2	8.25	22.45
37293	790417	7.75	5.4	8.5	21.65
37294	790418	7.25	6.2	7.75	21.2
37295	790419	7.5	3.4	6.75	17.65
37296	790420	6	5.0	6.75	17.75
37297	790421	7.75	4.8	7	19.55
37298	790422	8.5	6.8	8.5	23.8
37299	790423	8.75	9.2	8.5	26.45
37300	790424	8	5.0	6.25	19.25
37301	790425	7.75	2.2	7.75	17.7
37302	790426	8	3.6	7	18.6
37303	790427	8	7.2	8.5	23.7
37304	790428	7	5.2	7.75	19.95
37305	790429	6	3.4	6	15.4
37306	790430	8.75	6.0	8	22.75
37307	790431	8	6.2	8.5	22.7
37308	790432	8	5.0	9.5	22.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37309	790433	7	6.8	7	20.8
37310	790434	6	2.4	3.25	11.65
37311	790435	7.25	4.8	8	20.05
37312	790436	6.75	5.6	8	20.35
37313	790437	6.25	4.2	6.25	16.7
37314	790438	7.5	8.8	7.75	24.05
37315	790439	9	9.4	9	27.4
37316	790440	8.25	8.2	8.5	24.95
37317	790441	8.5	9.6	9	27.1
37318	790442	7.75	6.4	7	21.15
37319	790443	9	9.0	8.5	26.5
37320	790444	6	6.6	6.25	18.85
37321	790445	7.5	8.6	8	24.1
37322	790446	7.75	7.8	8.5	24.05
37323	790447	8.5	10.0	8.5	27
37324	790448	7.5	2.8	4.75	15.05
37325	790449	8.5	6.2	8	22.7
37326	790450	8	8.4	8.5	24.9
37327	790451	7.5	5.6	6.5	19.6
37328	790452	8	6.0	8	22
37329	790453	8.25	3.6	6	17.85
37330	790454	8.25	8.2	9	25.45
37331	790455	7.25	4.6	7.25	19.1
37332	790456	7.75	7.6	9	24.35
37333	790457	7.5	5.8	8.75	22.05
37334	790458	7	7.6	7.75	22.35
37335	790459	7.5	7.2	7.25	21.95
37336	790460	7.75	7.8	8.75	24.3
37337	790461	8.25	5.4	8.75	22.4
37338	790462	5.75	3.2	5.75	14.7
37339	790463	6.25	3.4	5.75	15.4
37340	790464	5.75	2.2	5.25	13.2
37341	790465	7.5	6.2	7.75	21.45
37342	790466	8.25	4.8	7.25	20.3
37343	790467	7.25	5.8	7	20.05
37344	790468	8.5	5.6	8.5	22.6
37345	790469	8.25	6.0	8.5	22.75
37346	790470	8	4.8	8.5	21.3
37347	790471	7.5	4.4	7.5	19.4
37348	790472	5.5	4.0	7.5	17
37349	790473	6.5	2.8	7	16.3
37350	790474	7.75	5.0	8	20.75
37351	790475	8	6.8	8	22.8
37352	790476	6.75	3.6	7	17.35
37353	790477	7.5	6.0	7.75	21.25
37354	790478	8.75	9.4	8.5	26.65
37355	790479	9	8.8	8.25	26.05
37356	790480	8	6.8	5.25	20.05
37357	790481	6	5.4	7.75	19.15
37358	790482	5	6.8	6.75	18.55
37359	790483	8	3.6	7.5	19.1
37360	790484	6.75	6.2	8	20.95
37361	790485	6.08	7.2	8.75	22.03

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37362	790486	8.25	7.8	8.5	24.55
37363	790487	4.5	2.0	3	9.5
37364	790488	6.75	5.4	7	19.15
37365	790489	6	4.0	6.75	16.75
37366	790490	8.5	9.8	8.5	26.8
37367	790491	7.75	4.0	7.75	19.5
37368	790492	8.75	5.0	7.5	21.25
37369	790493	8.75	6.4	8	23.15
37370	790494	5	3.2	4.75	12.95
37371	790495	8.5	3.4	5	16.9
37372	790496	9	4.2	6.5	19.7
37373	790497	7.5	4.6	6	18.1
37374	790498	6.25	2.0	3.75	12
37375	790499	7.75	5.2	6.75	19.7
37376	790500	7.25	4.8	6.25	18.3
37377	790501	9	6.8	6.75	22.55
37378	790502	9	6.8	7.75	23.55
37379	790503	7.25	5.4	7.25	19.9
37380	790504	6.25	5.6	7	18.85
37381	790505	8.25	4.4	7.5	20.15
37382	790506	8.5	6.6	7	22.1
37383	790507	7.5	6.4	6.5	20.4
37384	790508	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
37385	790509	8.5	6.6	8.25	23.35
37386	790510	8	5.4	8.5	21.9
37387	790511	7	3.4	5.75	16.15
37388	790512	7.75	5.2	6.75	19.7
37389	790513	7.75	4.0	8.5	20.25
37390	790514	8.75	3.4	5.25	17.4
37391	790515	7.75	5.2	7.5	20.45
37392	790516	8.75	4.4	6.25	19.4
37393	790517	8	3.8	5.5	17.3
37394	790518	8.5	6.2	7.5	22.2
37395	790519	8.25	7.0	9	24.25
37396	790520	6.42	5.2	6.75	18.37
37397	790521	8.5	7.8	7.5	23.8
37398	790522	8.75	4.4	8.25	21.4
37399	790523	6.5	3.6	7.5	17.6
37400	790524	7.25	5.0	8	20.25
37401	790525	8.5	7.0	8	23.5
37402	790526	7	4.8	7.5	19.3
37403	790527	6	3.6	3	12.6
37404	790528	8	4.4	6.75	19.15
37405	790529	7	6.0	7.75	20.75
37406	790530	8.5	6.6	8.25	23.35
37407	790531	9	7.0	8.25	24.25
37408	790532	8.75	5.4	7	21.15
37409	790533	7.5	6.6	8	22.1
37410	790534	7.5	5.8	8.5	21.8
37411	790535	7.5	5.0	7.75	20.25
37412	790536	7.75	5.0	6.25	19
37413	790537	7.25	7.4	8	22.65
37414	790538	7.5	4.0	7.5	19

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37415	790539	7.75	4.2	7.25	19.2
37416	790540	7.75	5.4	5.25	18.4
37417	790541	9.5	8.4	8.5	26.4
37418	790542	5.25	3.2	7	15.45
37419	790543	7.5	2.4	6	15.9
37420	790544	5.5	4.6	6.25	16.35
37421	790545	8.5	7.4	8.25	24.15
37422	790546	8.5	7.2	8.5	24.2
37423	790547	7.25	2.0	7.25	16.5
37424	790548	9	7.8	8	24.8
37425	790549	8.5	7.4	7.25	23.15
37426	790550	8.75	6.2	7	21.95
37427	790551	5.5	2.4	7	14.9
37428	790552	7.5	6.0	6.5	20
37429	790553	8	4.4	8.5	20.9
37430	790554	7.5	5.0	4.75	17.25
37431	790555	8	6.4	7	21.4
37432	790556	7.5	6.4	8	21.9
37433	790557	6.75	2.4	6.25	15.4
37434	790558	8	5.2	6.25	19.45
37435	790559	6.75	4.2	4.5	15.45
37436	790560	8.5	7.0	7	22.5
37437	790561	8.25	8.8	7.5	24.55
37438	790562	8.5	6.4	8	22.9
37439	790563	7.5	2.6	6.75	16.85
37440	790564	9.25	7.6	9	25.85
37441	790565	8	8.0	8	24
37442	790566	7.75	5.2	5.25	18.2
37443	790567	7.5	5.6	8	21.1
37444	790568	7.5	7.4	8.5	23.4
37445	790569	8.25	7.4	8.5	24.15
37446	790570	7.75	4.2	4.5	16.45
37447	790571	7.25	2.8	5.75	15.8
37448	790572	8.5	8.8	8	25.3
37449	790573	5.5	8.6	8.5	22.6
37450	790574	6.75	2.4	6.5	15.65
37451	790575	8	6.8	8	22.8
37452	790576	6.75	3.8	7.25	17.8
37453	790577	7.5	3.4	8	18.9
37454	790578	8.25	6.8	7.25	22.3
37455	790579	7.75	4.2	6.75	18.7
37456	790580	8	8.2	8.5	24.7
37457	790581	7.75	5.8	8	21.55
37458	790582	6	5.4	7.5	18.9
37459	790583	6.75	4.8	8.25	19.8
37460	790584	8.5	6.6	7.75	22.85
37461	790585	8.25	5.8	7.75	21.8
37462	790586	9	4.4	8.5	21.9
37463	790587	8	5.8	7.25	21.05
37464	790588	8.25	5.2	7.5	20.95
37465	790589	7.5	4.0	3.25	14.75
37466	790590	6.75	5.8	7	19.55
37467	790591	9	4.4	8.5	21.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37468	790592	8.5	9.4	9.25	27.15
37469	790593	2.5	2.6	6.25	11.35
37470	790594	5.75	3.8	8	17.55
37471	790595	8.25	4.8	8	21.05
37472	790596	8.25	7.2	7.75	23.2
37473	790597	6.5	4.8	6.5	17.8
37474	790598	8.25	4.8	8	21.05
37475	790599	7.75	7.4	7.75	22.9
37476	790600	7.5	6.8	9	23.3
37477	790601	8.25	6.0	8.25	22.5
37478	790602	6.25	4.6	7.25	18.1
37479	790603	8.75	4.6	8	21.35
37480	790604	8.25	5.0	7.25	20.5
37481	790605	8.75	6.4	7.25	22.4
37482	790606	8	4.6	6.25	18.85
37483	790607	7.5	5.2	8	20.7
37484	790608	6.75	6.4	8.5	21.65
37485	790609	7	4.2	6.75	17.95
37486	790610	9	3.8	7.75	20.55
37487	790611	7.25	5.2	6.75	19.2
37488	790612	7.25	5.4	6.75	19.4
37489	790613	7.25	2.8	5.75	15.8
37490	790614	8.75	8.6	7.5	24.85
37491	790615	7.5	3.4	8	18.9
37492	790616	7.25	8.2	7.5	22.95
37493	790617	9	7.4	7.75	24.15
37494	790618	7.5	6.6	8.5	22.6
37495	790619	8.5	7.4	8	23.9
37496	790620	6.25	6.8	5.25	18.3
37497	790621	9	7.6	9.25	25.85
37498	790622	5.25	2.6	2.75	10.6
37499	790623	8.25	6.0	7.5	21.75
37500	790624	8.25	4.8	5.75	18.8
37501	790625	8.75	8.4	8	25.15
37502	790626	9.5	4.6	8	22.1
37503	790627	8.25	5.2	7.25	20.7
37504	790628	9	8.0	8	25
37505	790629	8	6.4	8	22.4
37506	790630	8.5	6.0	7.75	22.25
37507	790631	8.25	5.8	8	22.05
37508	790632	8	7.2	8	23.2
37509	790633	8	7.0	7.5	22.5
37510	790634	8.25	7.0	8.5	23.75
37511	790635	7.75	4.4	8	20.15
37512	790636	7.5	4.6	7	19.1
37513	790637	8	5.2	7.5	20.7
37514	790638	8.75	6.0	6.25	21
37515	790639	8.25	5.4	4.75	18.4
37516	800001	7.5	4.2	5	16.7
37517	800002	7.75	1.8	4.5	14.05
37518	800003	8	5.2	6.5	19.7
37519	800004	5	2.2	4.25	11.45
37520	800005	8	6.0	7	21

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37521	800006	7.5	3.0	6	16.5
37522	800007	6	3.4	6.75	16.15
37523	800008	5.5	5.2	6.25	16.95
37524	800009	7	3.2	6.25	16.45
37525	800010	3.5	2.6	6.25	12.35
37526	800011	5.92	2.4	3.5	11.82
37527	800012	8.25	4.2	7.25	19.7
37528	800013	6.5	3.4	7.5	17.4
37529	800014	5.25	2.6	6	13.85
37530	800015	7.5	5.0	5	17.5
37531	800016	7.25	3.8	6	17.05
37532	800017	7	3.0	5.5	15.5
37533	800018	7	5.2	6.25	18.45
37534	800019	6.25	3.6	5.75	15.6
37535	800020	8.25	4.4	8	20.65
37536	800021	6.75	5.4	7.25	19.4
37537	800022	8.75	5.8	7	21.55
37538	800023	8.25	3.6	6	17.85
37539	800024	7.5	3.6	6.75	17.85
37540	800025	7.25	4.2	7.75	19.2
37541	800026	8.75	4.0	8	20.75
37542	800027	8.67	7.0	8.25	23.92
37543	800028	8.75	4.6	7.25	20.6
37544	800029	7.5	5.0	5.25	17.75
37545	800030	9	5.6	7.5	22.1
37546	800031	7.5	5.6	7.5	20.6
37547	800032	7	3.4	5.25	15.65
37548	800033	9	5.6	7.75	22.35
37549	800034	7	3.4	2.5	12.9
37550	800035	8.25	8.4	7.5	24.15
37551	800036	8.5	3.4	3	14.9
37552	800037	8.5	4.8	5	18.3
37553	800038	8.5	4.8	6.5	19.8
37554	800039	6.25	2.4	3.25	11.9
37555	800040	9	5.6	6.5	21.1
37556	800041	5.5	2.8	4	12.3
37557	800042	7.75	3.0	7.25	18
37558	800043	7.5	4.6	6.5	18.6
37559	800044	6.5	4.0	6.25	16.75
37560	800045	7	2.8	7	16.8
37561	800046	9.25	7.0	9	25.25
37562	800047	8.5	6.2	8	22.7
37563	800048	8.25	2.8	7.5	18.55
37564	800049	7.75	3.8	7	18.55
37565	800050	7.25	3.2	4.25	14.7
37566	800051	7.5	2.0	4.75	14.25
37567	800052	7.75	3.8	6	17.55
37568	800053	4	2.2	6.75	12.95
37569	800054	5.5	2.4	5.42	13.32
37570	800055	5.25	5.2	4.5	14.95
37571	800056	7.75	6.0	8	21.75
37572	800057	8.75	8.4	8.5	25.65
37573	800058	8.5	6.8	8	23.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37574	800059	5.25	2.8	6	14.05
37575	800060	7.25	2.8	5.75	15.8
37576	800061	6.75	2.8	7.25	16.8
37577	800062	7.25	3.0	6.75	17
37578	800063	7.5	2.4	4.25	14.15
37579	800064	8	9.6	8.5	26.1
37580	800065	6.25	3.0	4	13.25
37581	800066	3.25	1.6	4.75	9.6
37582	800067	7.5	5.0	5.75	18.25
37583	800068	4.75	4.2	4.75	13.7
37584	800069	5.5	1.6	4	11.1
37585	800070	4.5	3.2	4.75	12.45
37586	800071	8	3.6	6.75	18.35
37587	800072	8.25	3.8	8	20.05
37588	800073	8.75	7.0	7.75	23.5
37589	800074	8.5	9.8	9	27.3
37590	800075	7.5	6.4	8.25	22.15
37591	800076	7	2.4	3.75	13.15
37592	800077	8.5	6.8	8	23.3
37593	800078	7.5	3.8	7	18.3
37594	800079	5	6.8	6.5	18.3
37595	800080	7.75	7.4	8	23.15
37596	800081	4.33	3.2	1.75	9.28
37597	800082	7	3.8	6.25	17.05
37598	800083	4.5	2.6	7.5	14.6
37599	800084	7	4.4	7.5	18.9
37600	800085	8	4.6	7.25	19.85
37601	800086	7.75	6.0	6.5	20.25
37602	800087	8	6.6	8.25	22.85
37603	800088	6	4.2	6.25	16.45
37604	800089	7.25	4.0	7	18.25
37605	800090	8	5.2	8.25	21.45
37606	800091	8	7.0	7.5	22.5
37607	800092	6.75	3.2	5.25	15.2
37608	800093	5.5	4.0	6.25	15.75
37609	800094	8	6.4	6.5	20.9
37610	800095	7	4.0	5.5	16.5
37611	800096	6.5	4.6	7.25	18.35
37612	800097	8.25	7.4	7	22.65
37613	800098	7.25	5.6	7	19.85
37614	800099	7	3.4	8	18.4
37615	800100	7	5.4	6.75	19.15
37616	800101	8	3.8	8	19.8
37617	800102	8.25	6.0	8.25	22.5
37618	800103	5.25	3.2	4.5	12.95
37619	800104	6.75	4.4	8	19.15
37620	800105	7	2.8	6.25	16.05
37621	800106	7	4.6	4.25	15.85
37622	800107	7.5	5.4	8	20.9
37623	800108	7.75	4.2	7.5	19.45
37624	800109	7.5	5.8	7	20.3
37625	800110	5.5	2.6	2.5	10.6
37626	800111	7.5	5.8	7.75	21.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37627	800112	3.5	4.0	4	11.5
37628	800113	3.5	2.8	1	7.3
37629	800114	7.25	2.6	3.25	13.1
37630	800115	7.25	4.8	7.5	19.55
37631	800116	5.75	3.4	5.75	14.9
37632	800117	8	4.6	6.75	19.35
37633	800118	8.25	4.8	8.25	21.3
37634	800119	7	4.0	8	19
37635	800120	8.5	4.2	7	19.7
37636	800121	6.75	2.0	5.75	14.5
37637	800122	7.5	4.2	7.25	18.95
37638	800123	6.25	2.6	3.75	12.6
37639	800124	8.25	6.6	9	23.85
37640	800125	7.25	5.2	7.75	20.2
37641	800126	7	3.8	7	17.8
37642	800127	7.25	2.4	4	13.65
37643	800128	7.75	4.6	6.75	19.1
37644	800129	5.75	3.2	2.25	11.2
37645	800130	5.75	3.8	7	16.55
37646	800131	7.75	8.4	8.75	24.9
37647	800132	4.75	3.4	4.75	12.9
37648	800133	6.5	3.2	3.5	13.2
37649	800134	6.75	4.2	3.25	14.2
37650	800135	6.25	2.8	1.25	10.3
37651	800136	6	2.6	3	11.6
37652	800137	7.25	3.2	5.75	16.2
37653	800138	6.75	3.2	5	14.95
37654	800139	7.5	3.4	7.17	18.07
37655	800140	8	4.8	6.75	19.55
37656	800141	7.75	4.2	7.25	19.2
37657	800142	8	5.4	6.75	20.15
37658	800143	7.75	3.4	5	16.15
37659	800144	7	4.2	5.5	16.7
37660	800145	6.75	2.6	6.42	15.77
37661	800146	4.5	3.4	4.5	12.4
37662	800147	5.25	2.4	6.5	14.15
37663	800148	8.25	6.6	8.5	23.35
37664	800149	8.5	5.8	7	21.3
37665	800150	8	5.0	9	22
37666	800151	6.5	2.8	7	16.3
37667	800152	7.25	3.2	7	17.45
37668	800153	8	4.0	8	20
37669	800154	7.5	4.0	7.75	19.25
37670	800155	6.25	4.6	7.25	18.1
37671	800156	8	4.8	8.5	21.3
37672	800157	8	4.6	8.5	21.1
37673	800158	7.75	4.6	7.5	19.85
37674	800159	6.75	4.4	7.75	18.9
37675	800160	7.5	4.0	7.25	18.75
37676	800161	6.75	4.2	8	18.95
37677	800162	7.75	4.4	7.5	19.65
37678	800163	8.75	7.2	8	23.95
37679	800164	7.75	5.4	7.5	20.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37680	800165	6.25	3.4	7.25	16.9
37681	800166	6	2.4	1.75	10.15
37682	800167	4.5	2.6	3.75	10.85
37683	800168	5	3.4	2.5	10.9
37684	800169	7.75	4.0	6.5	18.25
37685	800170	7	5.2	8	20.2
37686	800171	8	3.0	8.5	19.5
37687	800172	4	2.4	4.25	10.65
37688	800173	7.5	4.2	8.25	19.95
37689	800174	5	2.8	4.5	12.3
37690	800175	7	2.6	4.25	13.85
37691	800176	7.25	3.6	4.25	15.1
37692	800177	7.75	4.2	8.5	20.45
37693	800178	7.5	2.6	6.75	16.85
37694	800179	7.75	3.2	6.5	17.45
37695	800180	7.75	3.6	6.5	17.85
37696	800181	7	6.6	7	20.6
37697	800182	7	2.6	7.75	17.35
37698	800183	4.25	2.4	3	9.65
37699	800184	6.75	3.2	4.75	14.7
37700	800185	7.75	3.8	7.25	18.8
37701	800186	7.5	5.4	7	19.9
37702	800187	8	5.6	6.75	20.35
37703	800188	7	4.0	7	18
37704	800189	6.75	5.0	5.25	17
37705	800190	3.25	2.8	2	8.05
37706	800191	2.5	3.0	4.25	9.75
37707	800192	5.75	2.4	4.5	12.65
37708	800193	8.25	5.2	7.5	20.95
37709	800194	7.5	2.4	8	17.9
37710	800195	7.75	4.4	8	20.15
37711	800196	6.75	4.0	4.75	15.5
37712	800197	8	4.8	8.25	21.05
37713	800198	9	5.6	8	22.6
37714	800199	7	3.8	3.25	14.05
37715	800200	8	4.4	7	19.4
37716	800201	4.25	2.6	4.25	11.1
37717	800202	6.25	3.6	5.5	15.35
37718	800203	7.5	4.0	8.5	20
37719	800204	7.75	6.2	8	21.95
37720	800205	7.75	3.2	6.25	17.2
37721	800206	8.5	4.4	5.75	18.65
37722	800207	7	4.6	4.25	15.85
37723	800208	7.5	3.4	4.25	15.15
37724	800209	8.25	5.4	8	21.65
37725	800210	7.25	3.6	4.5	15.35
37726	800211	6.25	2.4	5.25	13.9
37727	800212	4.25	2.8	4.25	11.3
37728	800213	8	3.4	7.25	18.65
37729	800214	2.75	2.6	2.75	8.1
37730	800215	6.25	5.6	4.25	16.1
37731	800216	8.25	6.0	7.25	21.5
37732	800217	6.25	4.2	5.5	15.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37733	800218	6	3.2	6.75	15.95
37734	800219	9	7.2	7.25	23.45
37735	800220	9	6.0	7.75	22.75
37736	800221	8.75	5.0	7.75	21.5
37737	800222	5.75	3.6	7	16.35
37738	800223	7.5	4.0	4.5	16
37739	800224	4	3.4	3.25	10.65
37740	800225	7.5	4.0	6	17.5
37741	800226	7.5	5.4	5.75	18.65
37742	800227	7.25	1.8	6.25	15.3
37743	800228	7	2.6	2.75	12.35
37744	800229	6	3.6	4.75	14.35
37745	800230	5.25	3.0	0.5	8.75
37746	800231	8	3.4	4.25	15.65
37747	800232	7	3.2	6	16.2
37748	800233	6.5	3.4	7.5	17.4
37749	800234	7	3.2	7	17.2
37750	800235	4.75	3.4	5.25	13.4
37751	800236	5.25	2.6	4	11.85
37752	800237	4	2.8	5.25	12.05
37753	800238	7.25	4.8	7.25	19.3
37754	800239	6	3.6	6	15.6
37755	800240	5	2.8	1	8.8
37756	800241	7.5	3.2	7	17.7
37757	800242	7	3.4	4.25	14.65
37758	800243	8	3.8	7.25	19.05
37759	800244	5.5	4.4	3.5	13.4
37760	800245	7.75	5.8	7.75	21.3
37761	800246	7.75	3.0	5.5	16.25
37762	800247	4.25	4.0	3.25	11.5
37763	800248	7.75	4.0	7.5	19.25
37764	800249	8.5	7.2	8.75	24.45
37765	800250	8.25	8.0	9	25.25
37766	800251	8.5	3.2	6.08	17.78
37767	800252	7.5	3.2	5.75	16.45
37768	800253	7.75	4.2	6.25	18.2
37769	800254	7	4.4	7.5	18.9
37770	800255	8	3.0	6.75	17.75
37771	800256	7.5	6.4	8.5	22.4
37772	800257	7.75	5.8	8	21.55
37773	800258	8	2.8	4.5	15.3
37774	800259	8.25	4.4	7.5	20.15
37775	800260	8	5.0	8	21
37776	800261	8.5	7.4	8.5	24.4
37777	800262	8.25	6.0	8	22.25
37778	800263	8.5	3.4	7.75	19.65
37779	800264	8.75	7.8	7.75	24.3
37780	800265	8	4.8	7	19.8
37781	800266	7.5	4.6	7.25	19.35
37782	800267	6.5	3.4	6.75	16.65
37783	800268	5	3.2	6.75	14.95
37784	800269	6.5	1.8	6.5	14.8
37785	800270	7.25	3.2	5.5	15.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37786	800271	6	3.8	3	12.8
37787	800272	7	3.2	6	16.2
37788	800273	7	3.0	4.5	14.5
37789	800274	7.5	3.8	6.25	17.55
37790	800275	7.25	4.6	6.25	18.1
37791	800276	6.75	3.6	7.25	17.6
37792	800277	6.25	3.4	7	16.65
37793	800278	8	5.0	5.75	18.75
37794	800279	7.25	3.8	5.75	16.8
37795	800280	5	3.4	4.33	12.73
37796	800281	6.5	2.6	4.5	13.6
37797	800282	5	3.2	2.5	10.7
37798	800283	7	5.4	6.25	18.65
37799	800284	8.5	4.6	6.5	19.6
37800	800285	8	5.0	7.75	20.75
37801	800286	4.33	3.2	3.75	11.28
37802	800287	7.5	4.0	7.75	19.25
37803	800288	6.25	2.8	5.25	14.3
37804	800289	5.75	2.8	3	11.55
37805	800290	8	4.2	7.75	19.95
37806	800291	6.25	3.6	4.5	14.35
37807	800292	7	4.4	7.5	18.9
37808	800293	7	3.6	8	18.6
37809	800294	8.5	5.2	8	21.7
37810	800295	7.75	5.0	7.5	20.25
37811	800296	6	3.6	7.75	17.35
37812	800297	7.5	4.0	6.75	18.25
37813	800298	7.75	6.2	6	19.95
37814	800299	6	3.4	6.5	15.9
37815	800300	6	3.4	3.5	12.9
37816	800301	6	5.0	7	18
37817	800302	7.25	3.6	7.5	18.35
37818	800303	7	2.8	7.75	17.55
37819	800304	7.25	4.0	7.25	18.5
37820	800305	7.75	8.6	9	25.35
37821	800306	6.75	2.4	7.25	16.4
37822	800307	7.5	5.0	7.25	19.75
37823	800308	7	3.2	6.5	16.7
37824	800309	8.5	5.8	6.5	20.8
37825	800310	7.5	6.0	8.25	21.75
37826	800311	7	2.2	7.75	16.95
37827	800312	7.25	6.2	7.75	21.2
37828	800313	8.5	5.2	7.25	20.95
37829	800314	8.25	3.0	6.25	17.5
37830	800315	6.75	5.4	9	21.15
37831	800316	7.25	4.2	5	16.45
37832	800317	5.75	3.2	5.75	14.7
37833	800318	7	3.0	5.75	15.75
37834	800319	8.25	2.8	7.25	18.3
37835	800320	7.25	3.4	5.5	16.15
37836	800321	7.75	4.6	5.5	17.85
37837	800322	7.25	3.8	7	18.05
37838	800323	7.5	2.6	6.25	16.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37839	800324	7.25	5.0	7.75	20
37840	800325	6.5	3.2	2	11.7
37841	800326	6.25	3.0	4.25	13.5
37842	800327	8	3.4	7.25	18.65
37843	800328	7.25	5.4	6.75	19.4
37844	800329	8.75	7.8	8	24.55
37845	800330	6	4.0	4.25	14.25
37846	800331	8.25	3.6	7.75	19.6
37847	800332	5.75	3.2	3.25	12.2
37848	800333	6.75	3.2	6.75	16.7
37849	800334	7.75	4.4	6	18.15
37850	800335	8.5	7.4	8.25	24.15
37851	800336	6.75	2.6	4.75	14.1
37852	800337	6.75	2.2	3.75	12.7
37853	800338	7.75	5.4	5.5	18.65
37854	800339	6.75	2.8	4.75	14.3
37855	800340	7.75	4.2	5.5	17.45
37856	800341	8.5	4.8	5	18.3
37857	800342	7.42	5.2	6.25	18.87
37858	800343	7.75	3.2	6.25	17.2
37859	800344	8.75	3.2	5.75	17.7
37860	800345	8.5	7.4	7.25	23.15
37861	800346	7.75	3.6	7.75	19.1
37862	800347	6.75	2.2	6	14.95
37863	800348	8.25	3.4	7.75	19.4
37864	800349	8.5	4.2	8.25	20.95
37865	800350	8.5	7.0	8.5	24
37866	800351	6.75	2.8	7	16.55
37867	800352	8.5	8.0	8.5	25
37868	800353	4	3.4	4.25	11.65
37869	800354	6.25	3.2	5	14.45
37870	800355	7.75	2.8	5	15.55
37871	800356	7	5.8	4	16.8
37872	800357	6.75	3.2	3.5	13.45
37873	800358	7.75	3.6	5.25	16.6
37874	800359	6.25	3.4	5.5	15.15
37875	800360	7.75	4.0	5.25	17
37876	800361	6.5	4.4	7.75	18.65
37877	800362	7.25	5.4	8.5	21.15
37878	800363	7.5	2.4	5	14.9
37879	800364	7.5	5.0	5.75	18.25
37880	800365	7.75	5.6	7.25	20.6
37881	800366	6.5	2.0	4.83	13.33
37882	800367	8	5.4	6	19.4
37883	800368	6.75	3.0	6.5	16.25
37884	800369	3.75	2.0	5.25	11
37885	800370	8.25	5.0	7.5	20.75
37886	800371	8.25	7.2	7.75	23.2
37887	800372	7.75	5.8	7.25	20.8
37888	800373	6.25	3.8	5.5	15.55
37889	800374	7	3.0	6.75	16.75
37890	800375	3.75	3.6	6	13.35
37891	800376	6.25	4.2	5.75	16.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37892	800377	5.25	2.2	4	11.45
37893	800378	4.75	2.8	3.5	11.05
37894	800379	6.75	4.2	6.5	17.45
37895	800380	7	5.2	5.25	17.45
37896	800381	8	4.8	6	18.8
37897	800382	7.5	3.0	4.5	15
37898	800383	6.75	4.6	6.25	17.6
37899	800384	6.5	3.8	5.75	16.05
37900	800385	9	5.0	7	21
37901	800386	7.75	6.6	8.25	22.6
37902	800387	7	5.0	8.5	20.5
37903	800388	8	7.6	8.25	23.85
37904	800389	5.08	2.2	3.75	11.03
37905	800390	7	3.6	5.25	15.85
37906	800391	7.75	7.2	8.25	23.2
37907	800392	7	3.2	4.75	14.95
37908	800393	7.25	5.6	6.5	19.35
37909	800394	8	6.6	8.5	23.1
37910	800395	7.5	5.2	8.5	21.2
37911	800396	8	7.4	8.5	23.9
37912	800397	6.75	3.8	7.25	17.8
37913	800398	7.5	2.8	6.5	16.8
37914	800399	7.75	4.8	8.75	21.3
37915	800400	6	2.8	6.75	15.55
37916	800401	7.5	4.4	7.25	19.15
37917	800402	7.5	5.4	8.25	21.15
37918	800403	5.25	4.0	3.75	13
37919	800404	8.25	4.0	5.25	17.5
37920	800405	6.75	2.0	4	12.75
37921	800406	6.75	2.4	6.5	15.65
37922	800407	6	4.0	6	16
37923	800408	5.5	3.6	4.75	13.85
37924	800409	5.5	3.4	3.5	12.4
37925	800410	7.75	3.0	6.75	17.5
37926	800411	6.25	3.0	6.5	15.75
37927	800412	8	3.8	7.5	19.3
37928	800413	6	3.2	7.75	16.95
37929	800414	7.5	3.0	5.75	16.25
37930	800415	8.5	3.8	5	17.3
37931	800416	7.75	4.0	7.75	19.5
37932	800417	6.75	5.4	8.5	20.65
37933	800418	6.25	4.6	7	17.85
37934	800419	7.75	5.0	9	21.75
37935	800420	7.5	7.4	8.5	23.4
37936	800421	7.5	4.2	6.5	18.2
37937	800422	5	2.6	4.75	12.35
37938	800423	5.75	3.6	5.75	15.1
37939	800424	6.25	7.0	6.5	19.75
37940	800425	7.25	7.6	8.25	23.1
37941	800426	4.25	5.0	4.5	13.75
37942	800427	6.25	7.6	7.5	21.35
37943	800428	6.75	4.6	6.75	18.1
37944	800429	5.5	4.2	6.5	16.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37945	800430	8	7.0	8.5	23.5
37946	800431	6.17	8.4	7.75	22.32
37947	800432	8.5	6.6	7.75	22.85
37948	800433	7.5	3.0	7.25	17.75
37949	800434	5	4.0	6.75	15.75
37950	800435	7.75	4.6	6.75	19.1
37951	800436	5	3.6	5	13.6
37952	800437	9	6.4	8.25	23.65
37953	800438	7.75	3.2	6.25	17.2
37954	800439	8.75	3.2	6.5	18.45
37955	800440	8	2.8	7.75	18.55
37956	800441	7.25	2.0	4.25	13.5
37957	800442	8	3.6	7.5	19.1
37958	800443	8.25	3.2	7	18.45
37959	800444	7.25	4.0	6.75	18
37960	800445	6.25	2.4	7.5	16.15
37961	800446	7	2.2	7.25	16.45
37962	800447	8	7.0	8.5	23.5
37963	800448	8	5.6	7.75	21.35
37964	800449	6	3.0	6.25	15.25
37965	800450	8	7.8	8.5	24.3
37966	800451	7.25	4.0	6.75	18
37967	800452	6.75	3.4	5.75	15.9
37968	800453	8.75	4.2	8.5	21.45
37969	800454	8.75	4.2	5.25	18.2
37970	800455	8.5	3.4	5	16.9
37971	800456	5	1.4	5.25	11.65
37972	800457	8.75	3.2	4.5	16.45
37973	800458	8.5	5.8	7.25	21.55
37974	800459	7.25	3.4	3.5	14.15
37975	800460	8	3.6	5.75	17.35
37976	800461	3.75	3.6	5.25	12.6
37977	800462	9	8.6	8.25	25.85
37978	800463	7.75	5.2	7.5	20.45
37979	800464	6.25	5.2	6.75	18.2
37980	800465	8	4.0	5.5	17.5
37981	800466	7.5	3.4	5.5	16.4
37982	800467	6.25	2.8	4.5	13.55
37983	800468	6	3.2	4.75	13.95
37984	800469	6.5	2.8	6.25	15.55
37985	800470	5	3.8	3.5	12.3
37986	800471	4.25	3.8	6.5	14.55
37987	800472	4.75	2.8	2.75	10.3
37988	800473	5.25	5.2	4.25	14.7
37989	800474	4	1.4	4.75	10.15
37990	800475	6	3.6	4.75	14.35
37991	800476	5.75	4.4	5.5	15.65
37992	800477	7.25	4.2	5.75	17.2
37993	800478	1.75	3.6	0.75	6.1
37994	800479	2.75	4.2	3	9.95
37995	800480	7.75	6.6	8	22.35
37996	800481	7.25	3.8	8.5	19.55
37997	800482	7	2.8	6	15.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
37998	800483	7.75	3.6	7.25	18.6
37999	800484	8	4.8	6.83	19.63
38000	800485	8	3.0	5.75	16.75
38001	800486	2.75	2.4	4.75	9.9
38002	800487	7	2.6	5.5	15.1
38003	800488	8	5.4	8	21.4
38004	800489	7.75	3.6	6.5	17.85
38005	800490	5	3.0	2.5	10.5
38006	800491	7.75	3.4	8	19.15
38007	800492	7.75	4.0	5	16.75
38008	800493	8	4.8	6.75	19.55
38009	800494	7	3.0	3.25	13.25
38010	800495	8.25	3.2	5.25	16.7
38011	800496	7.5	4.4	4	15.9
38012	800497	8.75	4.6	5	18.35
38013	800498	7.75	2.8	5	15.55
38014	800499	9	4.8	7.25	21.05
38015	800500	8.25	3.2	5.75	17.2
38016	800501	6.25	2.6	5.75	14.6
38017	800502	6.75	4.0	4.25	15
38018	800503	7.75	2.8	6.25	16.8
38019	800504	6.25	3.6	5.5	15.35
38020	800505	8	5.6	7.25	20.85
38021	800506	7	5.6	7.75	20.35
38022	800507	7	5.8	6.5	19.3
38023	800508	8	4.4	8.5	20.9
38024	800509	6.5	2.8	6.5	15.8
38025	800510	7.75	6.8	9	23.55
38026	800511	7.5	4.6	7.25	19.35
38027	800512	6.75	3.6	2.5	12.85
38028	800513	9	9.6	8.5	27.1
38029	800514	6.75	4.6	8	19.35
38030	800515	6.25	3.4	4.17	13.82
38031	800516	6.5	2.6	5	14.1
38032	800517	6.5	3.8	5.75	16.05
38033	800518	7.25	5.2	8.5	20.95
38034	800519	7.5	4.2	5.25	16.95
38035	800520	8	4.2	6.75	18.95
38036	800521	8	5.2	8.5	21.7
38037	800522	7	5.4	8.5	20.9
38038	800523	7	2.2	8	17.2
38039	800524	6.5	2.4	3.75	12.65
38040	800525	8.25	6.4	7.5	22.15
38041	800526	7.75	3.6	6.25	17.6
38042	800527	6.25	5.6	7.75	19.6
38043	800528	6.75	2.4	6.75	15.9
38044	800529	6	2.4	5.5	13.9
38045	800530	7.25	3.2	6	16.45
38046	800531	7.5	5.0	7.5	20
38047	800532	5	4.4	6.5	15.9
38048	800533	7	4.0	6.5	17.5
38049	800534	5.25	2.4	5.5	13.15
38050	800535	8	3.0	5.25	16.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38051	800536	7.25	3.4	7.5	18.15
38052	800537	5.5	2.0	3.25	10.75
38053	800538	7.25	7.0	7.75	22
38054	800539	6.75	4.2	7.25	18.2
38055	800540	7.25	3.8	5.75	16.8
38056	800541	7.75	4.4	7.5	19.65
38057	800542	7.75	2.4	7	17.15
38058	800543	7	3.6	5.25	15.85
38059	800544	7.5	4.8	8	20.3
38060	800545	7.75	4.4	6.75	18.9
38061	800546	7.75	3.6	5.75	17.1
38062	800547	7.75	3.6	4.75	16.1
38063	800548	5.5	4.2	4.25	13.95
38064	800549	7	5.8	7.5	20.3
38065	800550	5	2.6	3.25	10.85
38066	800551	6.75	4.0	6.5	17.25
38067	800552	7.5	3.8	7.5	18.8
38068	800553	6.5	3.6	4.58	14.68
38069	800554	7.5	3.8	4	15.3
38070	800555	4	4.2	6.25	14.45
38071	800556	6.75	3.8	5.25	15.8
38072	800557	6	3.6	4	13.6
38073	800558	7.25	6.2	7.5	20.95
38074	800559	4	6.0	7.5	17.5
38075	800560	8	5.4	7.25	20.65
38076	800561	8.5	5.6	7.5	21.6
38077	800562	8.25	6.4	7.5	22.15
38078	800563	7.75	5.0	7.5	20.25
38079	800564	5	3.0	4.25	12.25
38080	800565	7.5	4.2	7	18.7
38081	800566	7.25	5.6	6	18.85
38082	810001	5.75	4.6	7	17.35
38083	810002	5.75	5.4	7	18.15
38084	810003	8.75	3.6	5	17.35
38085	810004	6	1.4	5.5	12.9
38086	810005	4.75	3.4	3.42	11.57
38087	810006	5.5	2.8	3.75	12.05
38088	810007	4.5	2.8	2.5	9.8
38089	810008	7.5	3.0	2.75	13.25
38090	810009	5.75	2.6	2	10.35
38091	810010	4.25	4.2	3	11.45
38092	810011	4.5	2.4	3.75	10.65
38093	810012	5.5	3.4	5.5	14.4
38094	810013	7	4.8	5.75	17.55
38095	810014	6.75	4.6	6.25	17.6
38096	810015	6.75	2.8	1.5	11.05
38097	810016	7	3.8	5	15.8
38098	810017	7.5	3.0	6.5	17
38099	810018	7.75	3.0	6	16.75
38100	810019	8.25	4.2	6	18.45
38101	810020	7.25	3.6	4.5	15.35
38102	810021	6.25	3.4	5.25	14.9
38103	810022	6.75	4.0	3	13.75

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38104	810023	7	3.0	4.5	14.5
38105	810024	6.5	2.8	4.25	13.55
38106	810025	6	3.8	5.75	15.55
38107	810026	6.75	3.8	6.5	17.05
38108	810027	6.75	5.6	6.25	18.6
38109	810028	5	2.8	3.5	11.3
38110	810029	5.75	3.4	5.5	14.65
38111	810030	5.5	1.8	4.75	12.05
38112	810031	6.25	3.0	5.25	14.5
38113	810032	7	3.8	5.75	16.55
38114	810033	8	6.6	7.75	22.35
38115	810034	7.75	5.4	7.25	20.4
38116	810035	6.25	3.4	3.5	13.15
38117	810036	8	3.2	6.25	17.45
38118	810037	4.75	3.0	6	13.75
38119	810038	7	7.4	8	22.4
38120	810039	3	2.6	2.25	7.85
38121	810040	8.5	4.8	7.75	21.05
38122	810041	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
38123	810042	7	7.4	6.25	20.65
38124	810043	4.25	2.2	2.5	8.95
38125	810044	6	3.2	6	15.2
38126	810045	6.5	2.2	4.75	13.45
38127	810046	5.25	3.8	4.25	13.3
38128	810047	8	3.8	5	16.8
38129	810048	7.25	3.2	3.5	13.95
38130	810049	3.5	1.0	3.5	8
38131	810050	6.25	5.0	8.75	20
38132	810051	6.5	2.4	3.25	12.15
38133	810052	7.5	4.6	6.5	18.6
38134	810053	7	2.2	7.5	16.7
38135	810054	7.5	3.0	8	18.5
38136	810055	6.75	5.4	8	20.15
38137	810056	7.75	4.0	5.5	17.25
38138	810057	6.5	4.2	5	15.7
38139	810058	4.5	3.8	4.25	12.55
38140	810059	5.25	2.8	5	13.05
38141	810060	6.25	3.8	4.25	14.3
38142	810061	5.5	2.4	5	12.9
38143	810062	7.25	2.8	7.25	17.3
38144	810063	7.5	5.8	8.5	21.8
38145	810064	5.5	2.4	5.75	13.65
38146	810065	7.5	3.4	5.83	16.73
38147	810066	7	3.0	6	16
38148	810067	7.25	3.4	6.25	16.9
38149	810068	3	3.0	5.25	11.25
38150	810069	6.75	2.8	7.75	17.3
38151	810070	4.75	3.0	4.5	12.25
38152	810071	6.25	2.4	5.58	14.23
38153	810072	6.5	2.2	6.75	15.45
38154	810073	5.25	1.6	1	7.85
38155	810074	6.5	2.2	3.25	11.95
38156	810075	5.25	2.8	6.5	14.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38157	810076	5.75	1.8	6.25	13.8
38158	810077	6.5	3.0	6.75	16.25
38159	810078	6.5	2.8	5.5	14.8
38160	810079	6.5	2.0	2.25	10.75
38161	810080	4	3.0	7.25	14.25
38162	810081	7.25	4.6	8	19.85
38163	810082	6.17	3.8	6.5	16.47
38164	810083	6.25	3.8	4.25	14.3
38165	810084	7.5	4.4	5.92	17.82
38166	810085	8	4.0	5	17
38167	810086	7.5	4.0	5.5	17
38168	810087	7.25	3.4	4.5	15.15
38169	810088	6.5	2.8	7.25	16.55
38170	810089	7	3.2	6.25	16.45
38171	810090	7.25	4.2	5.25	16.7
38172	810091	5.25	4.6	2.75	12.6
38173	810092	6	3.0	6.5	15.5
38174	810093	5.5	2.6	5.25	13.35
38175	810094	6.42	2.6	5.25	14.27
38176	810095	3.5	3.2	3.75	10.45
38177	810096	4.83	2.0	2.75	9.58
38178	810097	6.25	5.4	7	18.65
38179	810098	7	3.2	6.5	16.7
38180	810099	2	3.8	2	7.8
38181	810100	3.5	2.8	2	8.3
38182	810101	7.5	3.8	7.75	19.05
38183	810102	5.75	2.2	5.75	13.7
38184	810103	6.75	2.4	6.75	15.9
38185	810104	3	3.4	5	11.4
38186	810105	6.75	4.8	5.5	17.05
38187	810106	6.5	2.6	4.75	13.85
38188	810107	6	3.4	2.5	11.9
38189	810108	6.25	2.4	5	13.65
38190	810109	6.25	2.2	6	14.45
38191	810110	6	5.0	5.25	16.25
38192	810111	7.5	4.0	4.25	15.75
38193	810112	6.5	3.6	4.75	14.85
38194	810113	5	3.6	3	11.6
38195	810114	7	4.6	4	15.6
38196	810115	5.25	3.2	2.75	11.2
38197	810116	6.25	3.6	4.75	14.6
38198	810117	5.75	3.0	4.75	13.5
38199	810118	5	3.4	3.75	12.15
38200	810119	4	3.0	5.5	12.5
38201	810120	7.25	2.8	6.5	16.55
38202	810121	6	2.8	6.5	15.3
38203	810122	8.25	4.0	6.75	19
38204	810123	5	3.0	4.75	12.75
38205	810124	8.5	3.0	7	18.5
38206	810125	8	3.8	7.5	19.3
38207	810126	8.75	4.2	6.5	19.45
38208	810127	8	3.8	7	18.8
38209	810128	8.25	5.2	8	21.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38210	810129	8	5.6	8	21.6
38211	810130	6.83	3.4	6.5	16.73
38212	810131	7.75	6.2	7.25	21.2
38213	810132	6.75	3.2	4.25	14.2
38214	810133	6.5	2.8	4.25	13.55
38215	810134	6.25	6.8	6	19.05
38216	810135	7.25	3.4	6.5	17.15
38217	810136	5.75	3.2	5.75	14.7
38218	810137	7	2.8	4	13.8
38219	810138	5.75	4.0	6.5	16.25
38220	810139	7.5	3.0	5.5	16
38221	810140	6.25	4.0	5.25	15.5
38222	810141	6.25	3.6	7.25	17.1
38223	810142	2.5	2.6	3.5	8.6
38224	810143	7.25	3.2	4	14.45
38225	810144	6.58	5.2	3.75	15.53
38226	810145	6.75	2.4	7.75	16.9
38227	810146	5.75	5.2	8	18.95
38228	810147	7.25	2.8	7.5	17.55
38229	810148	7.5	5.0	6.5	19
38230	810149	5.75	0.8	4.83	11.38
38231	810150	7	2.6	4.75	14.35
38232	810151	7.25	4.0	6.75	18
38233	810152	7.75	3.2	5.25	16.2
38234	810153	7.5	4.4	8	19.9
38235	810154	7.5	3.2	8	18.7
38236	810155	6.33	1.8	6.5	14.63
38237	810156	4.67	4.4	5.75	14.82
38238	810157	6.5	4.0	5.75	16.25
38239	810158	8.25	3.0	6.25	17.5
38240	810159	7.25	4.0	5.75	17
38241	810160	7.25	3.6	7.75	18.6
38242	810161	7.25	2.8	7.5	17.55
38243	810162	8.75	5.8	7.5	22.05
38244	810163	7.75	3.8	7	18.55
38245	810164	7.25	3.8	7	18.05
38246	810165	7.5	4.0	5	16.5
38247	810166	7.5	5.0	5.5	18
38248	810167	7	2.6	4.5	14.1
38249	810168	7.25	4.4	5	16.65
38250	810169	7	6.0	5	18
38251	810170	6.75	2.8	3.75	13.3
38252	810171	6	2.0	4.25	12.25
38253	810172	5	3.0	3	11
38254	810173	3	3.4	3	9.4
38255	810174	5.5	3.2	4.5	13.2
38256	810175	7	3.8	5.75	16.55
38257	810176	7.5	4.2	5.25	16.95
38258	810177	6.25	3.8	3	13.05
38259	810178	7.75	5.6	6	19.35
38260	810179	6.5	4.2	5	15.7
38261	810180	4.75	3.0	4.58	12.33
38262	810181	5.5	4.6	7.25	17.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38263	810182	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
38264	810183	7.5	7.2	7.75	22.45
38265	810184	6.5	4.2	7.75	18.45
38266	810185	6.25	4.4	6.75	17.4
38267	810186	5	3.4	4.25	12.65
38268	810187	6.92	3.8	3.5	14.22
38269	810188	6.5	3.4	2.75	12.65
38270	810189	6.75	2.4	5	14.15
38271	810190	4.5	2.8	5.5	12.8
38272	810191	6.75	7.6	7.75	22.1
38273	810192	3.75	3.0	6.25	13
38274	810193	6.5	2.8	2.5	11.8
38275	810194	7.25	3.4	6	16.65
38276	810195	7	3.0	6.25	16.25
38277	810196	6.33	3.4	6	15.73
38278	810197	7.25	2.8	6	16.05
38279	810198	6.75	4.2	3	13.95
38280	810199	6.75	3.8	6	16.55
38281	810200	2.08	2.8	5.25	10.13
38282	810201	7.5	4.6	6.5	18.6
38283	810202	4	3.4	4.5	11.9
38284	810203	6.75	2.2	7.5	16.45
38285	810204	8	4.2	6.25	18.45
38286	810205	8.5	5.2	7.25	20.95
38287	810206	2	3.8	3.5	9.3
38288	810207	7	5.6	2.75	15.35
38289	810208	8	2.8	5.5	16.3
38290	810209	8	4.6	5.5	18.1
38291	810210	8.5	4.2	6.75	19.45
38292	810211	7	7.8	6.5	21.3
38293	810212	6	6.6	4.25	16.85
38294	810213	5.75	4.4	6.75	16.9
38295	810214	8.25	8.2	8.5	24.95
38296	810215	5.5	3.4	5.5	14.4
38297	810216	8	4.0	5.5	17.5
38298	810217	6.75	4.4	2	13.15
38299	810218	3	4.4	4.25	11.65
38300	810219	7.25	4.8	4.75	16.8
38301	810220	3.5	2.8	2	8.3
38302	810221	6	2.8	5.25	14.05
38303	810222	6.25	2.6	4.75	13.6
38304	810223	5.5	4.0	2.75	12.25
38305	810224	7	3.8	8	18.8
38306	810225	6.25	3.2	3	12.45
38307	810226	5.25	2.4	2.17	9.82
38308	810227	6.75	2.8	1.75	11.3
38309	810228	7.75	6.4	8.5	22.65
38310	810229	6	2.8	3	11.8
38311	810230	6.5	3.4	2.75	12.65
38312	810231	5.5	2.8	1.25	9.55
38313	810232	7.25	3.4	1.75	12.4
38314	810233	7.25	1.6	6	14.85
38315	810234	6.08	0.8	3.5	10.38

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38316	810235	6.5	2.4	3.25	12.15
38317	810236	6	4.6	5	15.6
38318	810237	7.75	2.2	7.25	17.2
38319	810238	7.25	2.6	7	16.85
38320	810239	7	4.2	6	17.2
38321	810240	5	3.0	5.5	13.5
38322	810241	8	3.8	5.75	17.55
38323	810242	6.75	4.0	6.75	17.5
38324	810243	5.5	2.4	4.5	12.4
38325	810244	6.25	4.2	8	18.45
38326	810245	6.75	5.8	8.25	20.8
38327	810246	5	3.8	6.25	15.05
38328	810247	5.75	3.4	5.25	14.4
38329	810248	8	6.0	8.25	22.25
38330	810249	6	4.8	7	17.8
38331	810250	6	2.4	7.25	15.65
38332	810251	6.5	3.0	8	17.5
38333	810252	6	2.2	6.5	14.7
38334	810253	6.5	2.2	4.75	13.45
38335	810254	3.25	1.0	0.5	4.75
38336	810255	6.25	2.4	6	14.65
38337	810256	5.5	2.8	6.25	14.55
38338	810257	6	2.2	5	13.2
38339	810258	6.75	3.4	6	16.15
38340	810259	6.25	4.6	8	18.85
38341	810260	5.5	3.0	4.25	12.75
38342	810261	5.5	1.6	5.25	12.35
38343	810262	6.75	4.0	7	17.75
38344	810263	6.75	4.2	6	16.95
38345	810264	8.25	3.4	7.5	19.15
38346	810265	8	4.4	6.5	18.9
38347	810266	5.5	2.4	3	10.9
38348	810267	5.5	3.4	4.25	13.15
38349	810268	6.75	2.8	6	15.55
38350	810269	7.25	5.4	7	19.65
38351	810270	8.25	5.2	7.75	21.2
38352	810271	6	4.2	5.75	15.95
38353	810272	5.25	4.0	6.25	15.5
38354	810273	5	1.8	5	11.8
38355	810274	6.5	3.4	8.5	18.4
38356	810275	5	3.4	8.5	16.9
38357	810276	7.25	3.4	8.5	19.15
38358	810277	6.75	4.6	8	19.35
38359	810278	6.5	2.6	7.5	16.6
38360	810279	6	2.6	3	11.6
38361	810280	6.5	2.2	5.5	14.2
38362	810281	6.25	3.2	5.25	14.7
38363	810282	6.25	2.8	4.75	13.8
38364	810283	7.5	3.6	4.5	15.6
38365	810284	6	2.4	3.75	12.15
38366	810285	7	1.8	5.75	14.55
38367	810286	7.25	3.4	7	17.65
38368	810287	6.5	3.2	7.75	17.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38369	810288	7.5	4.8	7.5	19.8
38370	810289	6.25	3.8	7	17.05
38371	810290	4.12	3.8	5	12.92
38372	810291	6.42	4.8	6.25	17.47
38373	810292	8.5	3.2	5.25	16.95
38374	810293	4	3.2	3.5	10.7
38375	810294	6.75	5.2	6.5	18.45
38376	810295	6	2.0	1.25	9.25
38377	810296	5.75	2.6	2.75	11.1
38378	810297	8.25	4.0	4.5	16.75
38379	810298	7.25	4.2	6.5	17.95
38380	810299	8.25	5.0	7.75	21
38381	810300	6.75	4.0	6	16.75
38382	810301	7.5	3.0	5.75	16.25
38383	810302	7.5	4.0	5.25	16.75
38384	810303	7.5	4.0	6.25	17.75
38385	810304	6.5	3.2	5	14.7
38386	810305	5	3.4	4.25	12.65
38387	810306	7.25	3.8	6	17.05
38388	810307	5.5	3.8	5	14.3
38389	810308	8	6.6	7.5	22.1
38390	810309	6.25	4.0	6	16.25
38391	810310	5	4.6	4.75	14.35
38392	810311	6.25	3.4	4	13.65
38393	810312	6.58	2.8	5	14.38
38394	810313	3	3.2	1	7.2
38395	810314	7.25	4.4	5	16.65
38396	810315	8	3.6	7.25	18.85
38397	810316	4.5	3.6	3.75	11.85
38398	810317	8	4.2	5.5	17.7
38399	810318	2.25	2.2	2.75	7.2
38400	810319	8	3.8	8.5	20.3
38401	810320	7.75	3.6	8.5	19.85
38402	810321	5.25	4.4	3.5	13.15
38403	810322	5	4.0	3.5	12.5
38404	810323	4.5	4.0	4.5	13
38405	810324	5.75	2.6	4.25	12.6
38406	810325	3.5	2.8	0.5	6.8
38407	810326	7.5	2.4	4.5	14.4
38408	810327	7.5	2.6	4.75	14.85
38409	810328	3.25	3.6	5.5	12.35
38410	810329	6.25	3.6	6.75	16.6
38411	810330	5.5	3.6	3	12.1
38412	810331	7.75	3.4	4.75	15.9
38413	810332	7	4.0	6.25	17.25
38414	810333	7.75	6.4	5.25	19.4
38415	810334	8	3.2	6.5	17.7
38416	810335	8.25	5.8	4	18.05
38417	810336	6.25	1.8	4.5	12.55
38418	810337	7.5	7.4	8	22.9
38419	810338	7.75	5.0	4.75	17.5
38420	810339	6.5	3.0	3	12.5
38421	810340	5.5	2.2	4	11.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38422	810341	7.75	3.4	5	16.15
38423	810342	8.5	4.4	3.75	16.65
38424	810343	7.75	4.2	6.25	18.2
38425	810344	7.75	4.2	5.75	17.7
38426	810345	7.25	2.6	5	14.85
38427	810346	5	2.8	4.5	12.3
38428	810347	7	4.2	2	13.2
38429	810348	7.25	3.2	5.5	15.95
38430	810349	6.75	2.4	6.5	15.65
38431	810350	7.75	4.0	6.25	18
38432	810351	5.5	1.8	7.25	14.55
38433	810352	3.5	2.6	6	12.1
38434	810353	6.5	2.8	5.5	14.8
38435	810354	6.75	2.8	4.25	13.8
38436	810355	5	3.2	2.25	10.45
38437	810356	5	2.8	5.25	13.05
38438	810357	2.5	3.2	1.5	7.2
38439	810358	8.5	7.8	7	23.3
38440	810359	5	3.6	4.25	12.85
38441	810360	6.5	4.0	6.17	16.67
38442	810361	6.25	2.0	5.25	13.5
38443	810362	7.25	2.4	5.25	14.9
38444	810363	7.75	6.2	6.5	20.45
38445	810364	3.75	1.8	2	7.55
38446	810365	5.75	1.8	2.5	10.05
38447	810366	6.5	2.0	4.75	13.25
38448	810367	5.5	3.2	6.5	15.2
38449	810368	6.5	4.6	8.25	19.35
38450	810369	8.5	6.0	8.5	23
38451	810370	7.5	4.0	6	17.5
38452	810371	7	4.8	4.75	16.55
38453	810372	6	2.4	5.25	13.65
38454	810373	8	5.4	6	19.4
38455	810374	8.75	4.6	6.5	19.85
38456	810375	4.25	3.4	3.5	11.15
38457	810376	7.5	2.6	7	17.1
38458	810377	7	3.8	4.75	15.55
38459	810378	7	2.4	6	15.4
38460	810379	4	4.6	7.25	15.85
38461	810380	6.75	3.4	6	16.15
38462	810381	6.75	4.0	5	15.75
38463	810382	6.25	3.0	4.5	13.75
38464	810383	5.75	1.8	3.25	10.8
38465	810384	7.75	3.8	7	18.55
38466	810385	8.25	6.6	7	21.85
38467	810386	7.25	2.8	6	16.05
38468	810387	8.25	1.8	5	15.05
38469	810388	5.75	2.8	3.5	12.05
38470	810389	6.25	3.2	4.75	14.2
38471	810390	6.5	5.0	4.25	15.75
38472	810391	7.25	4.4	6.25	17.9
38473	810392	6	4.2	5.5	15.7
38474	810393	6.5	4.8	6.5	17.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38475	810394	6.5	2.8	4	13.3
38476	810395	6.75	4.2	4.25	15.2
38477	810396	6	3.0	6.5	15.5
38478	810397	9	5.6	8.25	22.85
38479	810398	7.75	4.0	5.5	17.25
38480	810399	6.42	5.0	6.75	18.17
38481	820001	5.25	3.0	4	12.25
38482	820002	7	4.6	5	16.6
38483	820003	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
38484	820004	5	5.4	2.75	13.15
38485	820005	7.25	4.6	4.5	16.35
38486	820006	7.5	4.2	4.25	15.95
38487	820007	4	2.4	4.25	10.65
38488	820008	3.75	4.6	1.5	9.85
38489	820009	4.5	4.0	4.75	13.25
38490	820010	6.25	5.4	4.75	16.4
38491	820011	6.75	4.4	5.75	16.9
38492	820012	5.5	5.0	4.25	14.75
38493	820013	5.5	6.6	6.25	18.35
38494	820014	6.75	3.6	4.75	15.1
38495	820015	4.75	5.0	3.75	13.5
38496	820016	8	4.6	3.25	15.85
38497	820017	7.75	5.2	4.5	17.45
38498	820018	4.67	4.8	4	13.47
38499	820019	4.75	4.6	5.5	14.85
38500	820020	6.75	5.8	3	15.55
38501	820021	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
38502	820022	5.5	5.6	4	15.1
38503	820023	4.5	4.8	3	12.3
38504	820024	4	3.8	6	13.8
38505	820025	5.75	4.0	3.75	13.5
38506	820026	6.25	4.0	3.75	14
38507	820027	7	3.4	4	14.4
38508	820028	6.25	3.8	4.5	14.55
38509	820029	4.25	3.2	4.5	11.95
38510	820030	3.5	3.8	4	11.3
38511	820031	6	3.6	3	12.6
38512	820032	4.25	4.0	4	12.25
38513	820033	4.25	3.6	3	10.85
38514	820034	6.25	2.4	4.75	13.4
38515	820035	5	5.0	4	14
38516	820036	7.25	3.2	4	14.45
38517	820037	8.25	3.4	5	16.65
38518	820038	5.75	2.4	4	12.15
38519	820039	4	5.0	4	13
38520	820040	5	4.2	3.75	12.95
38521	820041	8	5.8	8	21.8
38522	820042	5.75	4.4	3.75	13.9
38523	820043	6.75	2.2	3.25	12.2
38524	820044	7.75	3.6	5.25	16.6
38525	820045	8	4.6	4	16.6
38526	820046	7	3.6	4	14.6
38527	820047	7.75	4.0	4.25	16

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38528	820048	6	2.2	4	12.2
38529	820049	4	3.6	3.75	11.35
38530	820050	5.25	3.8	2.5	11.55
38531	820051	5.75	4.8	5.5	16.05
38532	820052	4.25	5.0	3.5	12.75
38533	820053	3.25	4.6	3.75	11.6
38534	820054	6.5	5.2	5.25	16.95
38535	820055	2.5	2.8	3.5	8.8
38536	820056	6	2.8	5.25	14.05
38537	820057	4.25	4.2	3.5	11.95
38538	820058	6.5	4.4	4	14.9
38539	820059	6.25	5.2	3.75	15.2
38540	820060	7.75	6.0	5	18.75
38541	820061	5	4.4	4.25	13.65
38542	820062	4.25	4.6	4.5	13.35
38543	820063	4.75	3.6	3.75	12.1
38544	820064	3.25	3.6	4.5	11.35
38545	820065	7	3.6	4.75	15.35
38546	820066	6.5	4.0	5.25	15.75
38547	820067	3.75	6.6	4.75	15.1
38548	820068	5.25	3.6	4.75	13.6
38549	820069	5	3.8	4.5	13.3
38550	820070	6	3.0	4.5	13.5
38551	820071	7.75	3.2	5.25	16.2
38552	820072	7.5	4.4	5.5	17.4
38553	820073	5.25	1.8	4	11.05
38554	820074	3.75	2.2	4.25	10.2
38555	820075	3.5	4.2	4.75	12.45
38556	820076	4.5	4.0	4	12.5
38557	820077	5.5	3.8	3.75	13.05
38558	820078	4.5	2.8	3.75	11.05
38559	820079	3.5	2.8	5	11.3
38560	820080	7.75	3.8	4	15.55
38561	820081	7.5	2.8	4.5	14.8
38562	820082	5.75	3.0	3	11.75
38563	820083	7	7.8	7	21.8
38564	820084	5.25	4.4	5	14.65
38565	820085	7	4.6	6.5	18.1
38566	820086	7.25	7.2	8.75	23.2
38567	820087	7.25	3.8	7.25	18.3
38568	820088	7.5	2.6	6	16.1
38569	820089	4.75	4.8	5	14.55
38570	820090	3	3.4	4.25	10.65
38571	820091	6.5	2.6	5	14.1
38572	820092	4.5	5.4	4	13.9
38573	820093	4.5	3.2	3.75	11.45
38574	820094	3.5	2.8	4	10.3
38575	820095	6.25	3.6	5.5	15.35
38576	820096	2.25	3.4	6	11.65
38577	820097	7.5	4.8	5.5	17.8
38578	820098	7	4.4	5	16.4
38579	820099	5	4.6	4.25	13.85
38580	820100	4.75	3.2	5.25	13.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38581	820101	3.5	3.2	1.25	7.95
38582	820102	2.75	3.2	5	10.95
38583	820103	7	3.0	5	15
38584	820104	6	3.4	4.75	14.15
38585	820105	4.75	5.0	5	14.75
38586	820106	6.5	3.4	5	14.9
38587	820107	3.25	2.8	4.25	10.3
38588	820108	7	2.4	5.75	15.15
38589	820109	6.75	3.0	5.5	15.25
38590	820110	7	2.8	6.25	16.05
38591	820111	3.25	4.0	4.5	11.75
38592	820112	3.5	5.0	5	13.5
38593	820113	6.5	5.0	5.5	17
38594	820114	4	3.0	2.25	9.25
38595	820115	4.5	4.6	4.25	13.35
38596	820116	4.5	3.2	4.25	11.95
38597	820117	6.25	4.4	5.25	15.9
38598	820118	6.5	4.4	5.25	16.15
38599	820119	6	3.2	5.5	14.7
38600	820120	5.5	3.2	5	13.7
38601	820121	2.5	3.4	4.5	10.4
38602	820122	6.25	4.0	3	13.25
38603	820123	7	4.2	5.25	16.45
38604	820124	8.25	4.2	6.75	19.2
38605	820125	7	4.6	6.5	18.1
38606	820126	6.75	1.8	6.25	14.8
38607	820127	5.75	4.4	5.75	15.9
38608	820128	3.75	4.4	5	13.15
38609	820129	1.25	2.6	4.5	8.35
38610	820130	5.25	4.0	3.75	13
38611	820131	4	3.6	3	10.6
38612	820132	4	1.8	3.75	9.55
38613	820133	8	3.8	4.75	16.55
38614	820134	5.75	3.6	4	13.35
38615	820135	6.5	3.2	3.5	13.2
38616	820136	6	4.0	6.5	16.5
38617	820137	8	3.2	5.25	16.45
38618	820138	7.25	3.8	4.25	15.3
38619	820139	3.25	3.4	4.5	11.15
38620	820140	3.75	1.6	3.5	8.85
38621	820141	5	3.8	5	13.8
38622	820142	6.75	5.6	6.5	18.85
38623	820143	7	4.2	6.5	17.7
38624	820144	7.5	5.4	8.25	21.15
38625	820145	3.75	5.0	5.5	14.25
38626	820146	7.25	4.4	5.75	17.4
38627	820147	5.5	5.0	5.75	16.25
38628	820148	1.75	3.4	5	10.15
38629	820149	7.25	4.2	6.5	17.95
38630	820150	3.25	3.2	3	9.45
38631	820151	5.25	3.2	2.5	10.95
38632	820152	5.25	4.2	5.5	14.95
38633	820153	6.75	3.0	5.75	15.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38634	820154	8	3.8	6	17.8
38635	820155	4.25	3.2	6	13.45
38636	820156	6.25	2.8	7	16.05
38637	820157	8	3.8	6.5	18.3
38638	820158	7.5	7.0	8.5	23
38639	820159	5.5	2.6	4.25	12.35
38640	820160	4.25	2.8	4.25	11.3
38641	820161	1.25	5.4	5.25	11.9
38642	820162	6.25	3.8	5.5	15.55
38643	820163	7.25	2.8	4.25	14.3
38644	820164	4.75	3.8	4.25	12.8
38645	820165	6.25	2.4	4.5	13.15
38646	820166	6.75	3.6	4.5	14.85
38647	820167	5.5	3.4	4.5	13.4
38648	820168	5.5	3.6	5.75	14.85
38649	820169	4.5	3.0	6.25	13.75
38650	820170	7.25	5.4	7	19.65
38651	820171	6.75	2.8	5.5	15.05
38652	820172	4	2.2	5	11.2
38653	820173	7.25	3.2	5	15.45
38654	820174	5.75	3.6	5.58	14.93
38655	820175	5.5	2.2	3.5	11.2
38656	820176	8	3.6	3.75	15.35
38657	820177	4.25	2.2	1.75	8.2
38658	820178	5	3.8	1.75	10.55
38659	820179	4.25	4.8	3.5	12.55
38660	820180	5.75	4.8	5.25	15.8
38661	820181	7	2.6	4.75	14.35
38662	820182	7.25	3.4	5.5	16.15
38663	820183	6	2.4	4.5	12.9
38664	820184	4.25	3.4	4.5	12.15
38665	820185	5.5	2.2	2.25	9.95
38666	820186	6.5	5.0	5.75	17.25
38667	820187	6.5	3.2	4.5	14.2
38668	820188	7.25	2.2	4.5	13.95
38669	820189	7.25	3.2	4.5	14.95
38670	820190	8.25	3.8	5	17.05
38671	820191	5.25	1.2	4	10.45
38672	820192	6.25	3.8	4.5	14.55
38673	820193	4.25	4.6	4.75	13.6
38674	820194	7.5	3.0	5	15.5
38675	820195	3.75	2.4	4	10.15
38676	820196	5.75	3.0	5.25	14
38677	820197	6	2.2	5.75	13.95
38678	820198	5.5	2.6	5.25	13.35
38679	820199	3.25	2.8	6	12.05
38680	820200	3.75	3.2	6	12.95
38681	820201	7	3.0	6.5	16.5
38682	820202	5.75	3.0	4.42	13.17
38683	820203	5.5	1.4	4.25	11.15
38684	820204	4.75	1.8	4.25	10.8
38685	820205	5.5	4.0	7	16.5
38686	820206	6.5	2.4	7	15.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VẤN	731	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38687	820207	4.25		3.8	5.25	13.3
38688	820208	3		4.2	4	11.2
38689	820209	4		3.8	6	13.8
38690	820210	4.75		4.0	5	13.75
38691	820211	4.5		2.4	3.58	10.48
38692	820212	6.5		4.8	5	16.3
38693	820213	5.5		4.4	4	13.9
38694	820214	4.25		4.2	5.25	13.7
38695	820215	5.75		3.4	6.5	15.65
38696	820216	7.5		1.8	6	15.3
38697	820217	8		3.0	5.25	16.25
38698	820218	7		2.2	3.25	12.45
38699	820219	5		2.2	3.75	10.95
38700	820220	4.5		3.4	3.5	11.4
38701	820221	3		2.8	3	8.8
38702	820222	2		2.8	3	7.8
38703	820223	6.75		3.6	3.75	14.1
38704	820224	5.25		3.4	3.5	12.15
38705	820225	4.5		3.0	4	11.5
38706	820226	1.75		2.6	3.25	7.6
38707	820227	4.75		3.6	3.5	11.85
38708	820228	6.5		3.8	5	15.3
38709	820229	6.75		3.0	5.5	15.25
38710	820230	4.75		3.6	3.75	12.1
38711	820231	6		4.2	5.75	15.95
38712	820232	7		3.8	7.5	18.3
38713	820233	7.5		3.0	6.25	16.75
38714	820234	7		4.0	7.5	18.5
38715	820235	6.25		3.6	7.5	17.35
38716	820236	5.75		2.2	7	14.95
38717	820237	Vắng thi		Vắng thi	Vắng thi	
38718	820238	6.75		3.0	4.25	14
38719	820239	7.8		4.8	4.5	17.1
38720	820240	7.75		4.0	4.25	16
38721	820241	2.75		2.4	3.75	8.9
38722	820242	7.5		2.4	4.25	14.15
38723	820243	6.75		2.4	4	13.15
38724	820244	6		4.6	4	14.6
38725	820245	4		3.4	3.75	11.15
38726	820246	4.5		4.6	3.75	12.85
38727	820247	5.5		1.8	3.5	10.8
38728	820248	3		3.2	4	10.2
38729	820249	5.25		4.6	2.75	12.6
38730	820250	7		3.6	7.25	17.85
38731	820251	3.5		3.4	3.5	10.4
38732	820252	5		2.8	4.75	12.55
38733	820253	6.5		3.2	4.5	14.2
38734	820254	7.5		3.8	4	15.3
38735	820255	4.25		3.2	4	11.45
38736	820256	7		3.8	4.5	15.3
38737	820257	5.25		4.4	4.75	14.4
38738	820258	8.25		4.0	6.25	18.5
38739	820259	3.5		3.6	3.25	10.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38740	820260	5.25	3.2	3.75	12.2
38741	820261	3.75	3.2	4	10.95
38742	820262	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
38743	820263	4.25	2.8	4.83	11.88
38744	820264	5	3.2	5.25	13.45
38745	820265	4.75	2.2	4	10.95
38746	820266	5.75	3.0	5.25	14
38747	820267	3.75	2.4	4	10.15
38748	820268	5	2.6	5	12.6
38749	820269	4	2.6	5.25	11.85
38750	820270	5.5	4.0	4.25	13.75
38751	820271	6.5	3.8	4.25	14.55
38752	820272	5	3.0	4.25	12.25
38753	820273	6.5	3.0	5.25	14.75
38754	820274	4.75	2.8	4.25	11.8
38755	820275	7.5	2.8	4.5	14.8
38756	820276	4.75	2.4	3.75	10.9
38757	820277	6.75	2.8	4.5	14.05
38758	820278	6.25	2.6	4.25	13.1
38759	820279	7.75	3.4	4.25	15.4
38760	820280	5.25	3.2	4.25	12.7
38761	840001	5.5	1.8	2	9.3
38762	840002	5.25	3.8	3.25	12.3
38763	840003	2.75	4.0	5	11.75
38764	840004	5.25	2.6	2.25	10.1
38765	840005	4.75	4.0	2.5	11.25
38766	840006	5.75	2.0	3.25	11
38767	840007	4	2.6	3.25	9.85
38768	840008	6.25	4.2	2.5	12.95
38769	840009	5	2.4	3	10.4
38770	840010	4.75	3.4	3.5	11.65
38771	840011	8.5	5.8	8	22.3
38772	840012	4.25	1.8	4	10.05
38773	840013	3.25	3.4	2.75	9.4
38774	840014	6.75	6.2	8.5	21.45
38775	840015	8.5	6.0	7.75	22.25
38776	840016	5	2.0	2	9
38777	840017	6.5	3.2	4.75	14.45
38778	840018	4.91	3.4	3.5	11.81
38779	840019	6.5	3.8	3.5	13.8
38780	840020	5.25	3.6	2.75	11.6
38781	840021	7	3.4	2	12.4
38782	840022	7.75	3.8	3.75	15.3
38783	840023	6.25	1.4	3.5	11.15
38784	840024	6.25	3.2	2.25	11.7
38785	840025	3	2.4	4.25	9.65
38786	840026	5	2.0	4.25	11.25
38787	840027	6.25	2.8	4	13.05
38788	840028	4.25	2.6	4	10.85
38789	840029	5	1.8	2.5	9.3
38790	840030	4.75	2.4	4.75	11.9
38791	840031	3.75	2.8	4.5	11.05
38792	840032	7	4.0	7	18

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38793	840033	2	3.0	4.75	9.75
38794	840034	6.25	4.0	4.25	14.5
38795	840035	7.75	5.2	7.25	20.2
38796	840036	5.25	3.8	2	11.05
38797	840037	4.75	3.0	3	10.75
38798	840038	3.5	3.4	4.25	11.15
38799	840039	3.75	2.4	4.75	10.9
38800	840040	5	2.2	2.75	9.95
38801	840041	7.5	3.2	4.5	15.2
38802	840042	5.25	2.4	3.25	10.9
38803	840043	3.5	2.8	2.5	8.8
38804	840044	4.25	3.6	4.25	12.1
38805	840045	3.75	4.0	4.25	12
38806	840046	4	2.8	3.5	10.3
38807	840047	3.5	1.4	4	8.9
38808	840048	4.75	2.8	3.25	10.8
38809	840049	4.5	2.2	0.5	7.2
38810	840050	2	2.0	1	5
38811	840051	3.5	1.8	1.75	7.05
38812	840052	7.25	5.0	3.5	15.75
38813	840053	8.5	8.8	8.5	25.8
38814	840054	4.5	1.6	1.25	7.35
38815	840055	3	1.4	0.5	4.9
38816	840056	6.5	4.0	3.75	14.25
38817	840057	6.5	1.6	3	11.1
38818	840058	6.5	2.0	1.5	10
38819	840059	6.75	2.8	3.75	13.3
38820	840060	7.75	2.4	3.75	13.9
38821	840061	6.75	3.2	5.5	15.45
38822	840062	7.25	3.2	4	14.45
38823	840063	7.5	6.6	4	18.1
38824	840064	8	3.4	2.75	14.15
38825	840065	8.25	8.8	6.5	23.55
38826	840066	4	2.2	2	8.2
38827	840067	5.5	2.4	4	11.9
38828	840068	6.5	4.2	4	14.7
38829	840069	6	3.4	4.5	13.9
38830	840070	7.75	3.2	5.25	16.2
38831	840071	3	1.6	3	7.6
38832	840072	4.5	2.4	2.5	9.4
38833	840073	5.5	2.8	2.75	11.05
38834	840074	3.5	2.8	2.5	8.8
38835	840075	2.75	3.0	1	6.75
38836	840076	4	2.8	1	7.8
38837	840077	3.5	3.2	2	8.7
38838	840078	2	2.6	1.75	6.35
38839	840079	3.75	2.6	5.25	11.6
38840	840080	6	2.8	3	11.8
38841	840081	5.25	3.4	1.5	10.15
38842	840082	4.5	2.4	1	7.9
38843	840083	3.25	1.8	0.25	5.3
38844	840084	6	3.4	4.75	14.15
38845	840085	2	2.8	0.5	5.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38846	840086	4.5	2.8	1.25	8.55
38847	840087	4.25	2.4	2.25	8.9
38848	840088	2.75	1.4	2.75	6.9
38849	840089	6.25	6.0	7	19.25
38850	840090	4.75	2.6	2.25	9.6
38851	840091	3	1.6	3.25	7.85
38852	840092	4	3.2	4.25	11.45
38853	840093	7.25	2.0	2	11.25
38854	840094	3	2.2	2.25	7.45
38855	840095	6.25	2.4	2.25	10.9
38856	840096	2	2.8	1.5	6.3
38857	840097	4.25	2.6	3.25	10.1
38858	840098	5.5	2.8	3	11.3
38859	840099	8	2.6	3	13.6
38860	840100	4.75	2.0	2.5	9.25
38861	840101	3	3.4	2.25	8.65
38862	840102	5.5	3.0	2.25	10.75
38863	840103	4.5	2.4	3	9.9
38864	840104	6.75	2.8	3.25	12.8
38865	840105	5.75	2.8	3	11.55
38866	840106	5.5	3.6	4	13.1
38867	840107	3	2.6	2.75	8.35
38868	840108	5.75	3.4	3	12.15
38869	840109	7.25	9.0	8	24.25
38870	840110	6.25	3.8	2.5	12.55
38871	840111	2.5	2.6	2.5	7.6
38872	840112	7	2.8	4.5	14.3
38873	840113	7	4.0	3.25	14.25
38874	840114	6	4.0	4	14
38875	840115	7.25	2.8	3.25	13.3
38876	840116	5.5	3.0	3.5	12
38877	840117	6	3.2	2.75	11.95
38878	840118	7.5	3.0	3.25	13.75
38879	840119	6.5	3.6	3.5	13.6
38880	840120	5.5	2.4	2.75	10.65
38881	840121	3.5	1.6	1.5	6.6
38882	840122	6	2.6	0.75	9.35
38883	840123	7	2.8	1.5	11.3
38884	840124	7.25	2.6	2.25	12.1
38885	840125	5	3.8	3.75	12.55
38886	840126	2.75	2.4	3.25	8.4
38887	840127	3.75	2.6	1.5	7.85
38888	840128	7.75	8.2	7.5	23.45
38889	840129	6	1.8	3.25	11.05
38890	840130	7.75	4.2	4.5	16.45
38891	840131	8.25	5.0	6.25	19.5
38892	840132	5.5	3.4	2.75	11.65
38893	840133	8.25	3.4	3.75	15.4
38894	840134	8.25	2.8	3.75	14.8
38895	840135	7.5	3.0	3.5	14
38896	840136	7	3.0	2.75	12.75
38897	840137	1.5	3.0	0.5	5
38898	840138	6.5	2.4	3	11.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38899	840139	3.5	2.8	1	7.3
38900	840140	6.5	2.8	1.5	10.8
38901	840141	3.5	2.6	0.25	6.35
38902	840142	8.5	5.0	5	18.5
38903	840143	6.25	2.8	3	12.05
38904	840144	5.75	2.6	3.5	11.85
38905	840145	3.75	3.8	0.25	7.8
38906	840146	4.75	3.6	0.25	8.6
38907	840147	6.5	1.8	2.25	10.55
38908	840148	4.75	3.2	2.25	10.2
38909	840149	5.25	3.4	1.25	9.9
38910	840150	3.5	2.6	1.25	7.35
38911	840151	2.5	3.2	0.25	5.95
38912	840152	5.5	2.8	0.25	8.55
38913	840153	6.5	3.0	5.25	14.75
38914	840154	3.5	2.2	0.25	5.95
38915	840155	3	1.4	2.25	6.65
38916	840156	4.75	2.6	1.25	8.6
38917	840157	8.75	3.6	5.5	17.85
38918	840158	6.25	3.4	2.25	11.9
38919	840159	5.25	1.8	0.25	7.3
38920	840160	3.5	2.6	0.75	6.85
38921	840161	3.75	2.4	0.25	6.4
38922	840162	6	4.4	1.75	12.15
38923	840163	7.5	6.4	5.75	19.65
38924	840164	8.5	4.0	5.75	18.25
38925	840165	1.5	2.8	2.75	7.05
38926	840166	5.25	2.4	2.5	10.15
38927	840167	7.25	3.6	5	15.85
38928	840168	3.75	3.0	4	10.75
38929	840169	6.75	2.8	4	13.55
38930	840170	7.25	3.8	5	16.05
38931	840171	6	3.4	2.75	12.15
38932	840172	7.5	2.8	5.25	15.55
38933	840173	6	2.8	2	10.8
38934	840174	7	2.4	2.5	11.9
38935	840175	5.25	1.8	3	10.05
38936	840176	3.25	3.0	2.25	8.5
38937	840177	3.25	1.8	3	8.05
38938	840178	6.5	2.6	6	15.1
38939	840179	6	1.8	3.75	11.55
38940	840180	5.25	2.4	2.25	9.9
38941	840181	7	4.0	5.75	16.75
38942	840182	6.5	3.0	3	12.5
38943	840183	7.5	2.0	2.5	12
38944	840184	4.5	3.8	2.5	10.8
38945	840185	3.5	2.2	3.25	8.95
38946	840186	6.25	3.2	4.25	13.7
38947	840187	6	2.4	3.5	11.9
38948	840188	7.5	2.4	4	13.9
38949	840189	4	2.4	4	10.4
38950	840190	4	2.4	3	9.4
38951	840191	4	4.6	4	12.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
38952	840192	3.25	7.0	3.25	13.5
38953	840193	3	2.4	2.75	8.15
38954	840194	6.5	2.8	2.75	12.05
38955	840195	5.5	1.8	1.5	8.8
38956	840196	2	2.6	2.75	7.35
38957	840197	6	3.2	3.25	12.45
38958	840198	6.75	3.4	2.5	12.65
38959	840199	5.5	3.4	1.5	10.4
38960	840200	5.5	2.0	2.25	9.75
38961	840201	5.25	2.0	3.5	10.75
38962	840202	5	2.2	3.25	10.45
38963	840203	6	2.4	2.75	11.15
38964	840204	5	2.8	3.25	11.05
38965	840205	5	2.2	3	10.2
38966	840206	3.25	2.2	1.5	6.95
38967	840207	3.25	2.8	1.25	7.3
38968	840208	6	7.6	4	17.6
38969	840209	4.5	2.4	2.75	9.65
38970	840210	5	2.6	1.75	9.35
38971	840211	5	1.8	1.5	8.3
38972	840212	2.5	2.2	1.25	5.95
38973	840213	5	2.6	2.25	9.85
38974	840214	7	6.6	4.5	18.1
38975	840215	3.5	3.4	2.75	9.65
38976	840216	5.5	2.6	3.25	11.35
38977	840217	7	4.8	2.25	14.05
38978	840218	3	2.6	4	9.6
38979	840219	6.25	3.2	2.5	11.95
38980	840220	5.25	2.0	1.75	9
38981	840221	7	3.4	3.5	13.9
38982	840222	4	2.8	1.5	8.3
38983	840223	4.5	3.8	3.5	11.8
38984	840224	2.5	2.4	1.5	6.4
38985	850001	6.75	2.8	2	11.55
38986	850002	7.5	4.0	6.75	18.25
38987	850003	3.75	1.2	1.25	6.2
38988	850004	3	3.4	1	7.4
38989	850005	5.58	3.0	1.5	10.08
38990	850006	6.5	2.4	2	10.9
38991	850007	4.25	3.4	2.25	9.9
38992	850008	6.5	2.6	2	11.1
38993	850009	5.25	3.2	1	9.45
38994	850010	3.25	2.0	1	6.25
38995	850011	4.75	3.0	2.5	10.25
38996	850012	7.5	2.6	3.25	13.35
38997	850013	8.5	3.6	6.75	18.85
38998	850014	1.5	1.8	1.5	4.8
38999	850015	7.75	2.2	2.25	12.2
39000	850016	6.25	2.6	1	9.85
39001	850017	5.5	3.4	1.5	10.4
39002	850018	6.25	2.8	2.25	11.3
39003	850019	3.5	4.0	2.25	9.75
39004	850020	8	3.0	3.25	14.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39005	850021	8	4.4	3.75	16.15
39006	850022	4.25	2.6	0.5	7.35
39007	850023	5.5	3.2	3	11.7
39008	850024	6.75	2.6	2	11.35
39009	850025	5.75	4.4	5.25	15.4
39010	850026	4.5	3.2	5.25	12.95
39011	850027	3.25	2.8	0.75	6.8
39012	850028	6.25	2.8	2.5	11.55
39013	850029	6.5	3.4	4	13.9
39014	850030	5.75	3.0	1.75	10.5
39015	850031	6.75	3.2	4	13.95
39016	850032	2	3.2	1	6.2
39017	850033	4.25	2.4	1	7.65
39018	850034	3.75	2.2	1.25	7.2
39019	850035	4.75	2.6	1.5	8.85
39020	850036	4.25	3.2	1.25	8.7
39021	850037	6.75	3.2	1.25	11.2
39022	850038	2.75	2.6	1	6.35
39023	850039	5.5	4.0	1.25	10.75
39024	850040	6.5	3.2	1.75	11.45
39025	850041	4	1.8	2	7.8
39026	850042	3.75	3.8	2.75	10.3
39027	850043	3.5	3.0	3	9.5
39028	850044	3	3.2	1.5	7.7
39029	850045	1.75	2.8	1	5.55
39030	850046	6.25	2.6	2.25	11.1
39031	850047	3.75	2.4	1	7.15
39032	850048	4.25	3.4	3	10.65
39033	850049	2.5	2.4	1.25	6.15
39034	850050	1.75	2.8	1	5.55
39035	850051	4	2.8	2.25	9.05
39036	850052	2.25	1.8	1	5.05
39037	850053	8	2.8	2.75	13.55
39038	850054	4.25	2.8	1	8.05
39039	850055	7	3.0	5.25	15.25
39040	850056	5.75	2.2	1.5	9.45
39041	850057	4.92	6.2	2	13.12
39042	850058	1.75	2.0	1.25	5
39043	850059	3.58	2.6	1	7.18
39044	850060	1.5	3.6	0.5	5.6
39045	850061	3.33	3.0	2.5	8.83
39046	850062	1.75	2.4	0.5	4.65
39047	850063	4	3.6	3.25	10.85
39048	850064	6.25	3.4	1.25	10.9
39049	850065	5	2.8	1.5	9.3
39050	850066	5.5	3.0	1.25	9.75
39051	850067	5.75	3.0	0.75	9.5
39052	850068	5.5	2.4	0.25	8.15
39053	850069	7.75	4.2	4.25	16.2
39054	850070	7.25	3.0	2.25	12.5
39055	850071	2.25	1.8	0.5	4.55
39056	850072	2.5	2.6	1.5	6.6
39057	850073	7	2.8	2.25	12.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39058	850074	6.5	3.0	2	11.5
39059	850075	6	2.4	1.5	9.9
39060	850076	2.5	1.8	1.5	5.8
39061	850077	6.25	1.8	1.5	9.55
39062	850078	2	2.2	0.25	4.45
39063	850079	5.5	2.4	1.5	9.4
39064	850080	3.25	2.2	1	6.45
39065	850081	3.5	7.0	5.5	16
39066	850082	3.25	2.0	0.5	5.75
39067	850083	7.75	3.4	5.75	16.9
39068	850084	7.25	4.2	4.5	15.95
39069	850085	5.75	3.4	3	12.15
39070	850086	7	3.0	5.5	15.5
39071	850087	4	2.0	0.25	6.25
39072	850088	6.25	3.4	2	11.65
39073	850089	2.5	2.6	1.5	6.6
39074	850090	5.75	2.0	0.25	8
39075	850091	6.25	2.2	4	12.45
39076	850092	1.75	3.2	1	5.95
39077	850093	3	2.4	0.25	5.65
39078	850094	1.5	2.0	1.5	5
39079	850095	3.5	3.0	0.25	6.75
39080	850096	4	2.8	0.75	7.55
39081	850097	4	2.6	0.5	7.1
39082	850098	4.5	5.4	5.5	15.4
39083	850099	6	4.2	2	12.2
39084	850100	4	1.4	1.5	6.9
39085	850101	6	3.2	1.75	10.95
39086	850102	6	2.0	4.25	12.25
39087	850103	6	2.4	3.25	11.65
39088	850104	6	2.2	3.25	11.45
39089	850105	6	3.2	2	11.2
39090	850106	7.5	3.6	3.5	14.6
39091	850107	6	2.2	5.75	13.95
39092	850108	6.5	4.0	4.5	15
39093	850109	5.75	2.6	4.75	13.1
39094	850110	3.75	2.2	0.5	6.45
39095	850111	5.75	1.6	1.5	8.85
39096	850112	4.5	3.2	1	8.7
39097	850113	6.5	2.8	2	11.3
39098	850114	3.5	1.6	2	7.1
39099	850115	7.25	4.2	5.5	16.95
39100	850116	6.25	3.0	4.75	14
39101	850117	5.5	2.4	3.5	11.4
39102	850118	6	5.4	3.25	14.65
39103	850119	3	1.6	1.25	5.85
39104	850120	3.5	2.6	2	8.1
39105	850121	6	2.6	2.5	11.1
39106	850122	1.25	1.6	1	3.85
39107	850123	2.5	3.0	1	6.5
39108	850124	2.75	2.2	1	5.95
39109	850125	6.75	1.6	2	10.35
39110	850126	2.5	2.6	2.5	7.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39111	850127	2.25	1.2	2.5	5.95
39112	850128	5	2.2	2.25	9.45
39113	850129	6.25	2.8	2.25	11.3
39114	850130	6	2.4	2.25	10.65
39115	850131	7.25	3.2	2.25	12.7
39116	850132	5	2.4	0.5	7.9
39117	850133	6.5	2.2	2	10.7
39118	850134	3.25	2.4	3.5	9.15
39119	850135	3.75	3.0	2.75	9.5
39120	850136	0.5	3.6	1.25	5.35
39121	850137	3.25	2.2	2	7.45
39122	850138	7.25	4.0	3.75	15
39123	850139	5.5	2.2	0.75	8.45
39124	850140	7	4.0	2	13
39125	850141	7	3.2	5.25	15.45
39126	850142	6.75	1.0	3.25	11
39127	850143	7.75	5.8	5.5	19.05
39128	850144	7.75	1.0	3.5	12.25
39129	850145	4.5	2.2	2	8.7
39130	850146	4	3.2	1.75	8.95
39131	850147	6.5	2.2	2.75	11.45
39132	850148	5	3.4	2.5	10.9
39133	850149	4	3.2	2.25	9.45
39134	850150	2.25	2.6	0.5	5.35
39135	850151	3.25	1.8	0.5	5.55
39136	850152	4.5	2.8	2.25	9.55
39137	850153	5	1.8	2.25	9.05
39138	850154	7.5	3.6	2.75	13.85
39139	850155	2	2.6	2	6.6
39140	850156	4.25	3.2	2.75	10.2
39141	850157	4.5	4.0	1	9.5
39142	850158	1.25	2.0	0.5	3.75
39143	850159	3	2.8	0.25	6.05
39144	850160	4.5	3.4	2	9.9
39145	850161	4.75	3.6	1.5	9.85
39146	850162	3.5	2.6	0.25	6.35
39147	850163	3.25	1.8	1.25	6.3
39148	850164	8	4.6	4.5	17.1
39149	850165	3	2.0	1.25	6.25
39150	850166	2.5	1.8	0.25	4.55
39151	850167	2.25	3.4	2.25	7.9
39152	850168	2.5	2.4	1.75	6.65
39153	850169	5.5	4.4	2.5	12.4
39154	850170	7	4.0	1.75	12.75
39155	850171	2.25	2.8	1.75	6.8
39156	850172	4.75	2.2	2.25	9.2
39157	850173	4	2.2	1.75	7.95
39158	850174	5.5	3.8	2	11.3
39159	850175	5.75	2.2	3	10.95
39160	850176	4	3.0	0.75	7.75
39161	850177	6	2.0	5.75	13.75
39162	850178	2.5	1.8	2.75	7.05
39163	850179	6	3.2	1.75	10.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39164	850180	5.5	2.6	3.25	11.35
39165	850181	4	4.2	1.5	9.7
39166	850182	4.5	2.8	3.5	10.8
39167	850183	6	2.8	4	12.8
39168	850184	3.25	1.8	2.75	7.8
39169	850185	2.75	3.2	1.75	7.7
39170	850186	1.5	3.4	2.75	7.65
39171	850187	6.25	3.8	3	13.05
39172	850188	4.25	1.4	1.5	7.15
39173	850189	3	2.2	3	8.2
39174	850190	6.5	3.6	5	15.1
39175	850191	5.25	2.6	1	8.85
39176	850192	4	1.8	2.25	8.05
39177	850193	3	2.0	4	9
39178	850194	4.25	2.4	2.5	9.15
39179	850195	1.75	1.8	1.75	5.3
39180	850196	5	2.4	2.75	10.15
39181	850197	2.75	2.2	2.75	7.7
39182	850198	2.5	3.2	3.25	8.95
39183	850199	2.75	2.4	2	7.15
39184	850200	4.5	4.2	2.5	11.2
39185	850201	2.75	2.6	3	8.35
39186	850202	4	3.2	2.75	9.95
39187	850203	5	3.8	3.5	12.3
39188	850204	3.25	3.6	3.25	10.1
39189	850205	5	2.6	3.5	11.1
39190	850206	5.5	4.0	3.5	13
39191	850207	6.5	3.4	2.5	12.4
39192	850208	8.25	2.8	2.25	13.3
39193	850209	3.5	3.4	1.25	8.15
39194	850210	3.5	1.6	0.25	5.35
39195	850211	4.5	2.8	1.25	8.55
39196	850212	2.5	2.4	2.5	7.4
39197	850213	3.5	3.2	2.75	9.45
39198	850214	6	3.0	1	10
39199	850215	5	1.2	2.75	8.95
39200	850216	7	2.0	2.75	11.75
39201	850217	4	3.4	3.25	10.65
39202	850218	2.25	2.8	1	6.05
39203	850219	2.75	4.0	2.25	9
39204	850220	6	1.8	3.5	11.3
39205	850221	7	3.6	3.25	13.85
39206	850222	4	2.2	0.25	6.45
39207	850223	4.25	4.6	5	13.85
39208	850224	4.5	3.2	0.75	8.45
39209	850225	5.5	3.0	3	11.5
39210	850226	6.5	3.2	2	11.7
39211	850227	8.25	3.2	5.75	17.2
39212	850228	5.75	1.8	3.75	11.3
39213	850229	8	2.2	4.75	14.95
39214	850230	5.5	3.0	3.75	12.25
39215	850231	3	3.0	1.5	7.5
39216	850232	4	3.4	0.25	7.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39217	850233	5	2.8	1	8.8
39218	850234	5.75	3.4	1.5	10.65
39219	850235	3.5	3.4	0.5	7.4
39220	850236	3.5	2.8	1	7.3
39221	850237	4.25	4.0	2.75	11
39222	850238	7	3.0	2.25	12.25
39223	850239	4	3.0	1	8
39224	850240	5.25	3.0	0.5	8.75
39225	850241	6.25	4.6	2	12.85
39226	850242	3.75	2.2	1	6.95
39227	850243	8.75	4.8	7	20.55
39228	850244	6.5	2.2	1.5	10.2
39229	850245	3.25	3.2	5	11.45
39230	850246	7	4.4	7.75	19.15
39231	850247	7.75	5.0	5	17.75
39232	850248	4.5	2.6	2.5	9.6
39233	850249	4.5	3.2	1	8.7
39234	850250	5	4.0	1.75	10.75
39235	850251	4	2.2	3.25	9.45
39236	850252	5.25	1.2	2.25	8.7
39237	850253	7.75	2.6	2.25	12.6
39238	850254	6.25	1.6	1.75	9.6
39239	850255	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
39240	850256	5.75	2.8	2	10.55
39241	850257	5	3.0	2	10
39242	850258	5	2.2	1.75	8.95
39243	850259	5.75	2.8	3.25	11.8
39244	850260	8.5	2.4	3.5	14.4
39245	850261	6	3.6	3	12.6
39246	850262	3.5	1.8	2.75	8.05
39247	850263	8	5.2	6.25	19.45
39248	850264	8	5.0	5.75	18.75
39249	850265	3.75	2.8	2	8.55
39250	850266	7.5	4.2	5.75	17.45
39251	850267	6.25	5.4	5.75	17.4
39252	850268	5.25	3.8	5	14.05
39253	850269	4.25	3.2	4.5	11.95
39254	850270	3.5	2.4	4.5	10.4
39255	850271	7.25	2.6	5.25	15.1
39256	850272	3	2.2	2	7.2
39257	850273	8	7.8	5.5	21.3
39258	850274	7	2.6	5	14.6
39259	850275	6.5	2.8	4	13.3
39260	850276	5	4.4	4	13.4
39261	850277	3.75	2.0	4.75	10.5
39262	850278	3.5	3.6	4.25	11.35
39263	850279	4.75	1.4	3.25	9.4
39264	850280	6.75	1.8	3.5	12.05
39265	850281	7.25	3.4	3.5	14.15
39266	850282	6.75	2.4	3	12.15
39267	850283	5.5	2.0	3.75	11.25
39268	850284	3.25	2.8	3.75	9.8
39269	850285	3	2.0	2	7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39270	850286	7	2.4	0.25	9.65
39271	850287	5.25	2.6	3.5	11.35
39272	850288	6.5	5.4	8	19.9
39273	850289	3.5	3.0	1	7.5
39274	850290	6.25	2.0	3	11.25
39275	850291	7.75	4.4	7.5	19.65
39276	850292	1.75	2.4	1.75	5.9
39277	850293	5	3.2	2	10.2
39278	850294	7.25	3.0	2.75	13
39279	850295	3	2.6	0.25	5.85
39280	850296	8	6.8	6.75	21.55
39281	850297	7.5	5.0	4.5	17
39282	850298	4.25	3.6	1.5	9.35
39283	850299	3.5	3.6	1.25	8.35
39284	850300	3.75	2.0	2	7.75
39285	850301	5.5	2.4	1.5	9.4
39286	850302	3.5	2.8	1.5	7.8
39287	850303	4	2.4	2.5	8.9
39288	850304	6.5	3.4	4.5	14.4
39289	850305	3.25	2.4	2.5	8.15
39290	850306	3.5	2.0	0.25	5.75
39291	850307	2	2.4	2.75	7.15
39292	850308	7.75	4.4	3.75	15.9
39293	850309	4	1.6	2.75	8.35
39294	850310	2.5	2.8	3	8.3
39295	850311	2.5	1.8	2	6.3
39296	850312	7.25	4.6	8.5	20.35
39297	850313	4.5	2.8	2	9.3
39298	850314	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
39299	850315	3.25	2.8	2	8.05
39300	850316	5.75	3.2	2.25	11.2
39301	850317	3.75	2.8	2	8.55
39302	850318	6	2.4	3.5	11.9
39303	850319	6.75	2.8	2.5	12.05
39304	850320	3.75	3.0	2.5	9.25
39305	850321	3.25	2.6	2.5	8.35
39306	850322	2.5	2.8	2.5	7.8
39307	850323	3	3.2	3.5	9.7
39308	850324	4	1.8	3.5	9.3
39309	850325	4.75	1.8	3	9.55
39310	850326	0.5	2.4	2.75	5.65
39311	850327	2.25	2.4	2	6.65
39312	850328	5.75	3.0	2.5	11.25
39313	850329	6.25	2.6	2	10.85
39314	850330	2	2.2	1	5.2
39315	850331	2.5	1.6	1	5.1
39316	850332	5.25	3.2	3.25	11.7
39317	850333	2	2.2	2.5	6.7
39318	850334	6	3.0	2	11
39319	850335	2	1.6	2	5.6
39320	850336	6.5	2.8	3	12.3
39321	850337	3.5	1.8	0.5	5.8
39322	850338	7	3.2	2.75	12.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39323	850339	3.25	2.2	0.5	5.95
39324	850340	2.75	2.2	1.5	6.45
39325	850341	7.5	5.0	3	15.5
39326	850342	6.75	2.8	0.75	10.3
39327	850343	3.75	1.8	2	7.55
39328	850344	7.5	3.8	6.75	18.05
39329	850345	4.5	2.8	1.25	8.55
39330	850346	3.25	3.4	2	8.65
39331	850347	3.25	2.2	0.5	5.95
39332	850348	6	3.0	2	11
39333	850349	7.75	4.2	6.75	18.7
39334	850350	3.5	2.4	3	8.9
39335	850351	1	2.6	0.5	4.1
39336	850352	4.25	2.6	0.5	7.35
39337	850353	3.17	2.4	0.5	6.07
39338	850354	5	1.8	1.25	8.05
39339	850355	5.25	3.0	1	9.25
39340	850356	2	4.0	1	7
39341	850357	6.75	3.0	1	10.75
39342	850358	8	4.4	6.5	18.9
39343	850359	3.5	2.2	0.75	6.45
39344	850360	6.5	2.4	2	10.9
39345	850361	4	2.4	2	8.4
39346	850362	8	2.8	2.75	13.55
39347	850363	6.75	2.6	1	10.35
39348	850364	8.5	7.6	7.25	23.35
39349	850365	5.75	2.8	0.25	8.8
39350	850366	5.25	2.0	2	9.25
39351	850367	3.5	2.6	0.25	6.35
39352	850368	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
39353	850369	5.5	2.4	1	8.9
39354	850370	3.25	2.0	0.25	5.5
39355	850371	2.5	2.0	1.5	6
39356	850372	4.5	2.8	3.25	10.55
39357	850373	7.75	8.2	7.5	23.45
39358	850374	7.5	3.6	3	14.1
39359	850375	7	1.6	0.25	8.85
39360	850376	7.5	2.0	1	10.5
39361	850377	8.75	8.2	6.5	23.45
39362	850378	7	2.2	3.5	12.7
39363	850379	8.25	7.2	5.5	20.95
39364	850380	6.25	3.8	2.25	12.3
39365	850381	5	2.0	0.5	7.5
39366	850382	7.5	2.8	1.25	11.55
39367	850383	8.5	2.2	3.5	14.2
39368	850384	5.5	1.4	3	9.9
39369	850385	5.75	2.4	3.5	11.65
39370	850386	7	2.2	3.5	12.7
39371	850387	3.25	2.4	3.75	9.4
39372	850388	6.75	3.0	4.75	14.5
39373	850389	4	1.6	4.5	10.1
39374	850390	2.5	1.4	4.75	8.65
39375	850391	1.5	2.2	4	7.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39376	850392	6.25	3.8	3.25	13.3
39377	850393	5.75	3.6	3.5	12.85
39378	850394	3	2.6	1.75	7.35
39379	850395	5.25	2.6	3.75	11.6
39380	850396	1.75	2.8	1	5.55
39381	850397	2.75	3.0	1	6.75
39382	850398	5	3.6	4.5	13.1
39383	850399	3.75	2.6	4	10.35
39384	850400	4.5	2.0	3.75	10.25
39385	850401	4	3.6	4.75	12.35
39386	850402	6.25	3.4	1	10.65
39387	850403	5.25	2.6	4.75	12.6
39388	850404	5	2.8	4.75	12.55
39389	850405	3.1	3.0	4.75	10.85
39390	850406	2	2.6	3.75	8.35
39391	850407	5	2.4	4.75	12.15
39392	850408	4	2.6	3	9.6
39393	850409	4	3.4	3.25	10.65
39394	850410	6.16	3.4	3	12.56
39395	850411	2.75	3.0	3	8.75
39396	850412	1.25	2.4	2.75	6.4
39397	850413	3.25	2.2	2.75	8.2
39398	850414	7.5	2.8	3	13.3
39399	850415	1.75	2.0	2.5	6.25
39400	850416	6	3.4	3.25	12.65
39401	850417	2.5	2.6	3	8.1
39402	850418	6.25	1.6	3	10.85
39403	850419	5.75	3.0	3.25	12
39404	850420	6.5	2.0	3.5	12
39405	850421	5	4.0	3.75	12.75
39406	850422	5.75	3.2	3.75	12.7
39407	850423	4.75	2.2	3.5	10.45
39408	850424	4.25	2.2	1.75	8.2
39409	850425	5.5	1.4	3	9.9
39410	850426	6.25	3.0	3.25	12.5
39411	850427	3.75	2.2	3.5	9.45
39412	850428	8	4.6	3.5	16.1
39413	850429	3.25	2.4	2	7.65
39414	850430	6.75	2.2	4	12.95
39415	850431	5.5	3.2	1.75	10.45
39416	850432	6.5	3.0	2	11.5
39417	850433	5.5	2.6	2	10.1
39418	850434	4	3.0	2	9
39419	850435	6	3.2	0.5	9.7
39420	850436	4	3.8	0.5	8.3
39421	850437	5	2.0	2.5	9.5
39422	850438	5.25	2.6	2	9.85
39423	850439	4.25	2.8	1.5	8.55
39424	850440	3	2.8	2.25	8.05
39425	850441	4.25	2.6	2.5	9.35
39426	850442	2.75	3.0	2	7.75
39427	850443	2.75	3.4	1.5	7.65
39428	850444	6.25	3.4	2.5	12.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39429	850445	6.5	2.6	2.75	11.85
39430	850446	7.5	5.6	2.75	15.85
39431	950001	8	4.6	6.75	19.35
39432	950002	8.25	8.2	8.5	24.95
39433	950003	8.75	6.6	7	22.35
39434	950004	8.5	4.6	6.75	19.85
39435	950005	7.75	8.4	8.5	24.65
39436	950006	8	8.2	5.5	21.7
39437	950007	8.25	7.6	7	22.85
39438	950008	8.75	7.0	8	23.75
39439	950009	7.75	6.8	5.75	20.3
39440	950010	8	5.4	6.5	19.9
39441	950011	9	8.2	7.5	24.7
39442	950012	7.75	4.8	5.5	18.05
39443	950013	8	6.4	8.5	22.9
39444	950014	7.75	8.0	7.75	23.5
39445	950015	8	8.0	7.25	23.25
39446	950016	8.25	9.0	7.25	24.5
39447	950017	8.5	7.4	8	23.9
39448	950018	8.5	5.6	4.75	18.85
39449	950019	8.75	7.2	8.5	24.45
39450	950020	8.5	6.0	6.75	21.25
39451	950021	4.75	7.8	5.5	18.05
39452	950022	8	7.0	7.25	22.25
39453	950023	8.25	8.4	8.5	25.15
39454	950024	8.75	8.4	8	25.15
39455	950025	8	6.0	5.5	19.5
39456	950026	9	8.8	8.5	26.3
39457	950027	8.75	7.2	7.5	23.45
39458	950028	8.75	6.6	6.75	22.1
39459	950029	8.75	5.4	5	19.15
39460	950030	8.75	6.0	7.25	22
39461	950031	8.25	7.4	7.25	22.9
39462	950032	7.75	6.8	7.25	21.8
39463	950033	8.5	7.0	7.25	22.75
39464	950034	8.5	6.4	7.25	22.15
39465	950035	8	7.4	7.25	22.65
39466	950036	8.75	7.8	7.25	23.8
39467	950037	8.75	6.6	8	23.35
39468	950038	8.25	8.8	7.25	24.3
39469	950039	8.75	8.0	7.25	24
39470	950040	7.33	7.8	6	21.13
39471	950041	9	8.8	7.75	25.55
39472	950042	8.25	7.2	4.75	20.2
39473	950043	8.75	8.6	8	25.35
39474	950044	8	3.8	5.5	17.3
39475	950045	8.75	6.0	8.5	23.25
39476	950046	7.75	6.0	6.75	20.5
39477	950047	8.75	5.4	6.25	20.4
39478	950048	9	8.2	7.25	24.45
39479	950049	7.75	8.6	7.25	23.6
39480	950050	7.75	5.0	4.75	17.5
39481	950051	6.5	3.6	5.25	15.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39482	950052	8.5	5.2	6.25	19.95
39483	950053	8.25	6.4	7.5	22.15
39484	950054	8	6.2	3.5	17.7
39485	950055	7.75	6.0	7	20.75
39486	950056	7.5	3.8	5.5	16.8
39487	950057	8.25	7.8	7.5	23.55
39488	950058	8.25	4.0	5.25	17.5
39489	950059	7.25	4.4	4.5	16.15
39490	950060	8.25	6.8	6.25	21.3
39491	950061	8.25	6.8	7.75	22.8
39492	950062	8.25	6.4	8.5	23.15
39493	950063	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
39494	950064	8	5.6	8.25	21.85
39495	950065	8.75	9.6	8	26.35
39496	950066	8.5	8.0	7.5	24
39497	950067	5.75	3.6	5.75	15.1
39498	950068	8.25	7.2	8.5	23.95
39499	950069	8.75	8.4	8	25.15
39500	950070	8	8.4	7.5	23.9
39501	950071	8.5	6.8	7.25	22.55
39502	950072	8.75	9.0	7.5	25.25
39503	950073	7.75	3.8	5.5	17.05
39504	950074	8	4.0	3.5	15.5
39505	950075	6.5	7.8	5.75	20.05
39506	950076	6.75	5.4	3.5	15.65
39507	950077	7.75	7.6	7.75	23.1
39508	950078	7.75	6.8	6	20.55
39509	950079	8.5	8.8	7.5	24.8
39510	950080	7.25	4.0	4.5	15.75
39511	950081	8.75	6.4	6.25	21.4
39512	950082	7.5	4.0	4.5	16
39513	950083	8.25	6.6	7.25	22.1
39514	950084	7.75	6.4	4.75	18.9
39515	950085	8	4.8	7.75	20.55
39516	950086	7.5	5.4	7.75	20.65
39517	950087	7.5	4.8	6.5	18.8
39518	950088	7.75	6.8	8	22.55
39519	950089	8	6.0	5.75	19.75
39520	950090	8.5	5.6	7	21.1
39521	950091	7.5	5.4	7.5	20.4
39522	950092	8.25	4.4	6.5	19.15
39523	950093	8	9.4	8.75	26.15
39524	950094	5	5.8	8	18.8
39525	950095	7.75	6.6	7.75	22.1
39526	950096	7.75	6.4	7.75	21.9
39527	950097	7.75	5.8	7	20.55
39528	950098	7.25	6.0	7	20.25
39529	950099	8	7.2	7	22.2
39530	950100	8.25	8.4	7.75	24.4
39531	950101	8	7.4	7.75	23.15
39532	950102	9	7.2	7.25	23.45
39533	950103	8.5	8.4	7.75	24.65
39534	950104	8	6.2	8.5	22.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39535	950105	6.75	7.0	7	20.75
39536	950106	8.25	7.6	9.25	25.1
39537	950107	6.25	6.4	7	19.65
39538	950108	6	5.0	5.25	16.25
39539	950109	8.25	6.4	8	22.65
39540	950110	8	7.8	7.75	23.55
39541	950111	7.75	6.4	6	20.15
39542	950112	7.75	9.6	8.75	26.1
39543	950113	6	2.6	5.5	14.1
39544	950114	8	9.8	8	25.8
39545	950115	8.25	6.8	8.25	23.3
39546	950116	8.25	7.2	7.5	22.95
39547	950117	8.5	7.2	8.5	24.2
39548	950118	8.5	8.4	7.25	24.15
39549	950119	7.75	9.6	7.5	24.85
39550	950120	8.25	6.2	7.75	22.2
39551	950121	6.5	4.8	5.5	16.8
39552	950122	6.5	6.8	6.5	19.8
39553	950123	5.5	7.2	4.75	17.45
39554	950124	7.5	7.4	8	22.9
39555	950125	7.25	6.6	7.25	21.1
39556	950126	5.5	3.6	3.5	12.6
39557	950127	6	5.6	5	16.6
39558	950128	8	4.2	4	16.2
39559	950129	7.25	7.2	7	21.45
39560	950130	8.5	5.8	7.5	21.8
39561	950131	8	6.0	5.5	19.5
39562	950132	7.25	6.0	6	19.25
39563	950133	6.75	5.8	7.5	20.05
39564	950134	7.25	4.8	5.75	17.8
39565	950135	7.25	7.4	7.25	21.9
39566	950136	7.5	7.8	7.75	23.05
39567	950137	7.25	6.8	6.25	20.3
39568	950138	8.75	7.8	7.5	24.05
39569	950139	7.75	6.6	8	22.35
39570	950140	8	8.4	8.75	25.15
39571	950141	7	7.8	7.25	22.05
39572	950142	8.75	8.2	7.75	24.7
39573	950143	7.25	7.8	6.5	21.55
39574	950144	8.5	6.2	6	20.7
39575	950145	8.5	6.8	8.5	23.8
39576	950146	8	7.6	8.25	23.85
39577	950147	8.25	7.4	8	23.65
39578	950148	8.25	8.2	5.5	21.95
39579	950149	3.5	3.4	2.75	9.65
39580	950150	9	9.8	8.25	27.05
39581	950151	8.5	6.0	6.75	21.25
39582	950152	8.5	5.4	7	20.9
39583	950153	8	7.4	7.5	22.9
39584	950154	8.75	7.0	8.25	24
39585	950155	8.5	7.8	6.25	22.55
39586	950156	7.75	6.8	6.25	20.8
39587	950157	7.5	4.6	5.5	17.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39588	950158	8.5	5.8	5.75	20.05
39589	950159	9.25	7.0	7.75	24
39590	950160	8	6.0	4	18
39591	950161	8	8.2	5.5	21.7
39592	950162	8.25	6.4	6.5	21.15
39593	950163	7.75	7.2	7.5	22.45
39594	950164	7.75	6.6	8.25	22.6
39595	950165	8.25	7.8	7.5	23.55
39596	950166	7.25	7.0	8.5	22.75
39597	950167	8	5.6	6.25	19.85
39598	950168	7.25	4.8	7.75	19.8
39599	950169	7.5	8.8	8.5	24.8
39600	950170	8.25	8.4	8	24.65
39601	950171	8.25	5.0	7	20.25
39602	950172	8.25	8.6	7.75	24.6
39603	950173	2	2.6	5	9.6
39604	950174	8.5	8.0	8.25	24.75
39605	950175	7.75	6.0	6.5	20.25
39606	950176	8	5.0	6.75	19.75
39607	950177	8	8.2	8.25	24.45
39608	950178	8	5.8	6.75	20.55
39609	950179	8.25	5.4	7.25	20.9
39610	950180	9	9.2	7.75	25.95
39611	950181	8.5	5.6	7.25	21.35
39612	950182	8.75	9.4	8.25	26.4
39613	950183	7.75	7.8	8	23.55
39614	950184	8.25	7.2	7.25	22.7
39615	950185	8.5	7.6	6.25	22.35
39616	950186	8	4.2	3.75	15.95
39617	950187	8	8.2	7.25	23.45
39618	950188	8.75	6.8	5.25	20.8
39619	950189	8.5	5.8	8	22.3
39620	950190	8.25	4.4	5.25	17.9
39621	950191	7.75	7.2	8	22.95
39622	950192	7.75	8.4	6	22.15
39623	950193	7	7.4	8	22.4
39624	950194	7.5	8.8	8	24.3
39625	950195	8	8.4	7	23.4
39626	950196	8	6.4	8	22.4
39627	950197	6.75	4.8	6	17.55
39628	950198	7.5	7.4	8	22.9
39629	950199	6.5	8.8	7.5	22.8
39630	950200	8	8.4	9.5	25.9
39631	950201	8.25	5.8	7.5	21.55
39632	950202	5.5	3.8	4.5	13.8
39633	950203	7.75	3.6	5.25	16.6
39634	950204	7.5	6.2	7.5	21.2
39635	950205	7.5	9.4	8.25	25.15
39636	950206	6.5	6.2	7.5	20.2
39637	950207	7.5	8.6	7.25	23.35
39638	950208	7.25	5.6	7.75	20.6
39639	950209	7	6.2	3.75	16.95
39640	950210	8	7.4	8.5	23.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39641	950211	7	7.6	8	22.6
39642	950212	8.25	5.0	7.25	20.5
39643	950213	7.25	4.8	8.5	20.55
39644	950214	7.75	6.2	8.25	22.2
39645	950215	7.25	8.8	8.5	24.55
39646	950216	7.75	4.6	7.5	19.85
39647	950217	7.25	6.4	8	21.65
39648	950218	8.5	6.2	8	22.7
39649	950219	8	5.8	7.5	21.3
39650	950220	8.25	4.0	7.5	19.75
39651	950221	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
39652	950222	7.75	2.8	7.25	17.8
39653	950223	9	9.0	9	27
39654	950224	9	5.0	7.75	21.75
39655	950225	8.5	5.8	6.25	20.55
39656	950226	8.75	7.8	6.75	23.3
39657	950227	9.25	6.8	7.25	23.3
39658	950228	7.5	6.2	6.75	20.45
39659	950229	8.25	7.0	7.75	23
39660	950230	7.5	6.8	4	18.3
39661	950231	9	8.6	7	24.6
39662	950232	9	6.8	7.75	23.55
39663	950233	8	9.4	7.5	24.9
39664	950234	7.25	4.8	6.5	18.55
39665	950235	9	6.8	7.25	23.05
39666	950236	9	5.8	8.25	23.05
39667	950237	8	4.2	8	20.2
39668	950238	8.25	6.4	8.25	22.9
39669	950239	6.67	3.2	7.75	17.62
39670	950240	8	6.0	8.5	22.5
39671	950241	7	6.4	5	18.4
39672	950242	7	6.0	7.5	20.5
39673	950243	5.25	7.2	5.25	17.7
39674	950244	7	7.0	8.5	22.5
39675	950245	8	6.6	8.5	23.1
39676	950246	8	4.6	5	17.6
39677	950247	8.25	8.2	9	25.45
39678	950248	7.75	8.0	9	24.75
39679	950249	5.75	2.2	4.5	12.45
39680	950250	8.25	6.6	8	22.85
39681	950251	7.25	8.0	8	23.25
39682	950252	7	6.4	7.5	20.9
39683	950253	6.75	7.0	8.5	22.25
39684	950254	7.75	8.2	8.25	24.2
39685	950255	7.5	8.6	8.5	24.6
39686	950256	6.75	7.4	8	22.15
39687	950257	7.75	4.6	6.25	18.6
39688	950258	7.5	5.2	5.5	18.2
39689	950259	8.25	7.2	6.25	21.7
39690	950260	7.25	7.2	6.5	20.95
39691	950261	7.25	6.6	4.75	18.6
39692	950262	7.75	7.6	6.75	22.1
39693	950263	6.25	8.6	7.25	22.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	750	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39694	950264	7		8.0	7.25	22.25
39695	950265	8		8.0	7.75	23.75
39696	950266	7.75		6.6	8	22.35
39697	950267	7		6.8	8.25	22.05
39698	950268	8.25		9.2	8.75	26.2
39699	950269	8.25		8.2	8.5	24.95
39700	950270	7.5		3.8	5.25	16.55
39701	950271	7.75		6.8	7	21.55
39702	950272	6		4.8	5.5	16.3
39703	950273	8		7.6	7.5	23.1
39704	950274	7.5		2.6	7.25	17.35
39705	950275	9.5		7.0	9.25	25.75
39706	950276	7.25		5.6	7.25	20.1
39707	950277	5.75		3.0	3	11.75
39708	950278	8		8.2	8.5	24.7
39709	950279	7.75		4.8	7.5	20.05
39710	950280	5.25		2.2	2.5	9.95
39711	950281	8		4.8	7	19.8
39712	950282	8		8.0	8.5	24.5
39713	950283	4.5		2.8	2	9.3
39714	950284	7.25		7.8	7.75	22.8
39715	950285	6.75		6.0	5	17.75
39716	950286	6.75		3.8	5.5	16.05
39717	950287	8		8.8	7.25	24.05
39718	950288	8		8.6	8.25	24.85
39719	950289	7.5		7.4	6	20.9
39720	950290	7.5		6.2	6	19.7
39721	950291	7.25		3.8	5.67	16.72
39722	950292	8.75		7.2	7.25	23.2
39723	950293	8.75		7.4	8	24.15
39724	950294	8		5.6	5.25	18.85
39725	950295	8		7.0	6.75	21.75
39726	950296	7.75		4.0	5.25	17
39727	950297	7		7.4	7	21.4
39728	950298	7		6.6	7	20.6
39729	950299	8.25		4.6	8	20.85
39730	950300	8.5		7.2	4.75	20.45
39731	950301	7		5.8	7	19.8
39732	950302	7.5		4.4	5	16.9
39733	950303	8		8.4	8	24.4
39734	950304	8.25		8.2	7	23.45
39735	950305	8.75		8.2	5.5	22.45
39736	950306	7.5		6.4	8.5	22.4
39737	950307	7.5		5.6	5.75	18.85
39738	950308	7.83		5.4	5.5	18.73
39739	950309	7.5		6.8	7.5	21.8
39740	950310	7.25		6.2	8.25	21.7
39741	950311	8.75		7.4	7.75	23.9
39742	950312	5		5.8	7	17.8
39743	950313	8		3.8	5	16.8
39744	950314	8.5		5.6	4.75	18.85
39745	950315	9.5		8.8	8	26.3
39746	950316	8		9.2	8.25	25.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39747	950317	8.75	5.2	7.25	21.2
39748	950318	9	7.8	8.5	25.3
39749	950319	9	7.8	8	24.8
39750	950320	9	7.2	8	24.2
39751	950321	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
39752	950322	8.5	5.2	7	20.7
39753	950323	8	6.6	4.5	19.1
39754	950324	8.25	2.8	5.5	16.55
39755	950325	8	5.6	6.75	20.35
39756	950326	8.5	6.0	8.25	22.75
39757	950327	8.5	5.8	7.25	21.55
39758	950328	6.75	5.4	7.25	19.4
39759	950329	8.75	8.2	7.5	24.45
39760	950330	9	7.4	6.75	23.15
39761	950331	7.5	5.0	6.5	19
39762	950332	8.5	6.8	8	23.3
39763	950333	9	5.2	6	20.2
39764	950334	8	7.2	6.5	21.7
39765	950335	7.25	5.0	7.25	19.5
39766	950336	8.75	8.6	7.75	25.1
39767	950337	7.75	8.2	8.25	24.2
39768	950338	7.5	9.0	9.25	25.75
39769	950339	7.75	6.8	8	22.55
39770	950340	7.75	6.4	8.75	22.9
39771	950341	7.5	5.4	6.75	19.65
39772	950342	7	8.0	7.5	22.5
39773	950343	7.25	3.6	7	17.85
39774	950344	8	6.6	7.5	22.1
39775	950345	7	7.6	7.25	21.85
39776	950346	6.5	6.4	6.5	19.4
39777	950347	7	8.6	8.5	24.1
39778	950348	8.5	8.4	8	24.9
39779	950349	9	6.6	8.25	23.85
39780	950350	8.25	8.4	8.5	25.15
39781	950351	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
39782	950352	8	4.8	6	18.8
39783	950353	8	8.0	8.25	24.25
39784	950354	7.75	5.8	7.75	21.3
39785	950355	7.75	5.8	8	21.55
39786	950356	8	7.8	7.5	23.3
39787	950357	7.75	5.0	7.25	20
39788	950358	7.75	7.8	7.25	22.8
39789	950359	8	9.4	8.5	25.9
39790	950360	7	7.4	7.75	22.15
39791	950361	8	7.8	8.5	24.3
39792	950362	7.5	4.2	6	17.7
39793	950363	7.5	5.8	7.25	20.55
39794	950364	8	6.2	7.25	21.45
39795	950365	8.75	7.4	7.5	23.65
39796	950366	8.5	5.0	7.25	20.75
39797	950367	8.25	7.0	7	22.25
39798	950368	8.25	9.4	6.25	23.9
39799	950369	7	5.4	3.75	16.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39800	950370	8	8.2	8.5	24.7
39801	950371	7.75	6.4	8	22.15
39802	950372	7.5	8.8	7.5	23.8
39803	950373	7	5.2	7.5	19.7
39804	950374	3	3.8	5	11.8
39805	950375	7.75	7.8	7	22.55
39806	950376	6.5	6.2	8.25	20.95
39807	950377	7.75	5.8	8.25	21.8
39808	950378	9	8.8	8.5	26.3
39809	950379	7	4.8	6.75	18.55
39810	950380	8	8.0	7.5	23.5
39811	950381	8	6.8	5.5	20.3
39812	950382	8.5	5.8	7.75	22.05
39813	950383	7.75	3.8	7.25	18.8
39814	950384	7.75	6.0	6.75	20.5
39815	950385	6.75	2.4	3.5	12.65
39816	950386	9	8.8	8.5	26.3
39817	950387	7.75	8.0	5.25	21
39818	950388	6.5	4.6	7.25	18.35
39819	950389	7.25	6.6	8.25	22.1
39820	950390	8.25	5.6	8	21.85
39821	950391	7.25	5.2	8.25	20.7
39822	950392	7.75	7.6	7.5	22.85
39823	950393	8.25	8.0	8.25	24.5
39824	950394	6.75	8.0	8	22.75
39825	950395	4	3.0	3.75	10.75
39826	950396	7.75	5.6	6.25	19.6
39827	950397	7.5	4.0	5	16.5
39828	950398	8	5.2	7.5	20.7
39829	950399	7.75	7.2	5.5	20.45
39830	950400	7	4.4	6.5	17.9
39831	950401	7.5	7.0	8	22.5
39832	950402	8.5	8.0	8	24.5
39833	950403	7.75	8.8	8.25	24.8
39834	950404	8	9.8	8.5	26.3
39835	950405	7.75	6.0	5	18.75
39836	950406	8.75	5.8	5	19.55
39837	950407	9	8.4	8.5	25.9
39838	950408	8.75	5.6	8	22.35
39839	950409	8.25	5.4	5.25	18.9
39840	950410	8.5	9.0	7.25	24.75
39841	950411	8.25	7.6	8	23.85
39842	950412	7.5	3.4	7	17.9
39843	950413	8	6.8	7.5	22.3
39844	950414	7.75	6.0	7	20.75
39845	950415	7.5	6.6	7.75	21.85
39846	950416	8	5.6	7.75	21.35
39847	950417	8.25	8.4	8	24.65
39848	950418	7.75	7.0	8.5	23.25
39849	950419	7.5	6.4	7.75	21.65
39850	950420	7.75	5.2	5.25	18.2
39851	950421	7.5	4.6	8	20.1
39852	950422	8	6.6	8	22.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39853	950423	7.75	6.8	8.25	22.8
39854	950424	8	5.4	8.5	21.9
39855	950425	7.25	4.8	7.5	19.55
39856	950426	8.5	6.2	7.75	22.45
39857	950427	8	7.2	7.25	22.45
39858	950428	8.75	8.0	7.75	24.5
39859	950429	5.75	6.6	7.25	19.6
39860	950430	8.25	6.4	8	22.65
39861	950431	8	8.2	5.25	21.45
39862	950432	8.25	8.6	7.75	24.6
39863	950433	7.5	7.4	7.5	22.4
39864	950434	7.5	7.2	7.75	22.45
39865	950435	7.25	6.2	7	20.45
39866	950436	5.5	3.4	7.75	16.65
39867	950437	8.5	8.4	8.5	25.4
39868	950438	7.5	7.0	8	22.5
39869	950439	7.75	6.2	7.5	21.45
39870	950440	4.5	4.6	7.25	16.35
39871	950441	6.75	4.8	7.5	19.05
39872	950442	6.5	6.4	8	20.9
39873	950443	7.25	6.4	6.25	19.9
39874	950444	8	7.2	7.5	22.7
39875	950445	7.75	8.0	8.5	24.25
39876	950446	8	8.6	7.5	24.1
39877	950447	8	6.2	8.25	22.45
39878	950448	7.5	7.2	8.5	23.2
39879	950449	7.25	4.2	6.75	18.2
39880	950450	8	5.6	5.75	19.35
39881	950451	6.25	6.4	6.25	18.9
39882	950452	7.5	5.8	7.5	20.8
39883	950453	8.75	9.2	7	24.95
39884	950454	8.25	8.8	7.5	24.55
39885	950455	8	8.0	9	25
39886	950456	8	7.0	7.25	22.25
39887	950457	7.75	5.2	6.75	19.7
39888	950458	8	7.2	7.5	22.7
39889	950459	7.25	8.4	8.5	24.15
39890	950460	7.5	7.0	8.5	23
39891	950461	7.25	5.0	7	19.25
39892	950462	8.75	6.8	8.5	24.05
39893	950463	7	6.6	6	19.6
39894	950464	7.75	7.4	6.25	21.4
39895	950465	7.5	7.6	7.75	22.85
39896	950466	8	8.4	8.5	24.9
39897	950467	8.25	8.2	7.75	24.2
39898	950468	6.5	5.0	6.75	18.25
39899	950469	8	7.0	6	21
39900	950470	7.75	6.2	6.25	20.2
39901	950471	8.25	9.2	8.25	25.7
39902	950472	7.75	8.2	9	24.95
39903	950473	8.25	7.2	8	23.45
39904	950474	8.25	5.0	6.25	19.5
39905	950475	8.5	8.6	8.5	25.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39906	950476	8	4.4	4.75	17.15
39907	950477	7.75	7.0	6	20.75
39908	950478	8.25	9.0	8.5	25.75
39909	950479	8.75	7.4	8.25	24.4
39910	950480	8.25	6.6	8	22.85
39911	950481	7.5	5.4	7.5	20.4
39912	950482	7.75	9.2	7.5	24.45
39913	950483	8.75	6.6	8	23.35
39914	950484	5	2.6	5.25	12.85
39915	950485	8.5	7.6	8	24.1
39916	950486	7.75	9.4	8.25	25.4
39917	950487	7.75	7.0	7.25	22
39918	950488	8.75	8.0	7.25	24
39919	950489	7.25	3.8	5.75	16.8
39920	950490	8.5	4.8	6	19.3
39921	950491	8.25	6.0	5.25	19.5
39922	950492	8.5	7.2	8.5	24.2
39923	950493	8.5	7.0	8	23.5
39924	950494	8	6.2	7.25	21.45
39925	950495	8.5	8.2	8.5	25.2
39926	950496	7.75	8.6	8	24.35
39927	950497	8.75	7.4	5.75	21.9
39928	950498	7.5	8.0	7	22.5
39929	950499	8	5.0	5	18
39930	950500	8	4.4	6.5	18.9
39931	950501	8.25	6.2	6.75	21.2
39932	950502	8.25	6.6	7.5	22.35
39933	950503	5.75	6.2	4.75	16.7
39934	950504	7.5	6.2	6.25	19.95
39935	950505	8.5	7.0	7.75	23.25
39936	950506	7.5	5.0	4.25	16.75
39937	950507	8.5	7.0	8.25	23.75
39938	950508	8	9.0	7.75	24.75
39939	950509	8.75	8.6	5.5	22.85
39940	950510	8.5	6.8	6.5	21.8
39941	950511	8	5.8	7.75	21.55
39942	950512	7.25	5.8	5.25	18.3
39943	950513	7.5	3.2	4.75	15.45
39944	950514	8.25	8.2	5.25	21.7
39945	950515	8.25	7.0	7.5	22.75
39946	950516	7.75	7.2	8.5	23.45
39947	950517	7.75	4.8	5.75	18.3
39948	950518	8	6.8	8	22.8
39949	950519	8.5	8.4	6.5	23.4
39950	950520	8	6.8	8.75	23.55
39951	950521	8	6.8	6	20.8
39952	950522	7	7.6	8.5	23.1
39953	950523	7.75	6.2	6	19.95
39954	950524	8	6.0	7	21
39955	950525	7.75	6.4	6.75	20.9
39956	950526	8	7.4	8.5	23.9
39957	950527	8.5	5.6	4.25	18.35
39958	950528	7.75	6.2	8	21.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
39959	950529	7.75	8.0	8.25	24
39960	950530	8	8.4	5.5	21.9
39961	950531	7	4.4	7	18.4
39962	950532	7.5	5.6	5.5	18.6
39963	950533	7.5	6.2	7.25	20.95
39964	950534	8.25	7.6	7.75	23.6
39965	950535	8.5	7.4	8.25	24.15
39966	950536	8.25	7.8	7.5	23.55
39967	950537	8	3.6	7	18.6
39968	950538	8.75	6.4	7.25	22.4
39969	950539	7.5	7.2	5.25	19.95
39970	950540	8	7.4	7.25	22.65
39971	950541	8.5	9.0	7.75	25.25
39972	950542	6.25	7.0	7.5	20.75
39973	950543	7.5	6.2	6.25	19.95
39974	950544	8.25	4.6	6	18.85
39975	950545	8	9.0	7.25	24.25
39976	950546	7.75	6.0	6.5	20.25
39977	950547	8.25	6.2	7.5	21.95
39978	950548	8	6.8	8.5	23.3
39979	950549	8	6.4	7.25	21.65
39980	950550	8	6.6	7.5	22.1
39981	950551	8	9.2	6.5	23.7
39982	950552	9	7.4	7.5	23.9
39983	950553	8	6.0	6.25	20.25
39984	950554	7.75	8.0	8.5	24.25
39985	950555	7.5	5.6	7	20.1
39986	950556	8.25	8.0	8	24.25
39987	950557	7.75	6.2	7.5	21.45
39988	950558	7.5	6.0	7.25	20.75
39989	950559	8.25	6.0	8	22.25
39990	950560	7.25	6.2	6.75	20.2
39991	950561	6.75	6.8	8.5	22.05
39992	950562	6.75	7.4	7	21.15
39993	950563	7.25	5.0	7.75	20
39994	950564	7.25	7.2	7.75	22.2
39995	950565	8.25	6.8	8	23.05
39996	950566	7.25	5.8	8	21.05
39997	950567	7.5	5.6	6.5	19.6
39998	950568	7.75	7.2	8	22.95
39999	950569	6.25	3.2	6.5	15.95
40000	950570	8.5	7.0	8	23.5
40001	950571	9	7.8	7.75	24.55
40002	950572	8.5	8.8	6.75	24.05
40003	950573	8.75	8.6	8.75	26.1
40004	950574	8.25	4.6	4.75	17.6
40005	950575	8.25	7.2	8	23.45
40006	950576	8.5	6.4	7.75	22.65
40007	950577	8.75	7.8	7.75	24.3
40008	950578	8	7.2	7	22.2
40009	950579	9	6.4	7	22.4
40010	950580	8.25	6.0	8	22.25
40011	950581	8.5	6.4	7.5	22.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40012	950582	7.25	3.8	6	17.05
40013	950583	7.75	5.0	6.25	19
40014	950584	8	8.6	8.5	25.1
40015	950585	7.25	3.0	5	15.25
40016	950586	8.5	7.0	7.75	23.25
40017	950587	5.5	1.6	2.5	9.6
40018	950588	8.25	4.8	4.25	17.3
40019	950589	7.75	5.8	8	21.55
40020	950590	7.75	4.4	6.5	18.65
40021	950591	7.5	5.4	6.25	19.15
40022	950592	8.75	9.6	7.75	26.1
40023	950593	7	4.6	7.25	18.85
40024	950594	8.5	5.6	7.75	21.85
40025	950595	8.5	7.6	7.25	23.35
40026	950596	8.25	8.2	6.75	23.2
40027	950597	6.75	2.6	3.75	13.1
40028	950598	7.5	6.4	7.25	21.15
40029	950599	8.25	5.2	7.5	20.95
40030	950600	6.75	6.6	7.75	21.1
40031	950601	8.75	8.0	6.75	23.5
40032	950602	8.25	8.4	8	24.65
40033	950603	8.25	7.6	7.75	23.6
40034	950604	8	7.8	7.5	23.3
40035	950605	5.75	9.0	8	22.75
40036	950606	7.75	8.6	7.25	23.6
40037	950607	8.25	5.6	8.25	22.1
40038	950608	7.5	5.8	6.5	19.8
40039	950609	8.75	6.4	8	23.15
40040	950610	8.25	7.8	8.5	24.55
40041	950611	8.25	5.2	7.5	20.95
40042	950612	6.75	5.8	6.5	19.05
40043	950613	8	7.8	8	23.8
40044	950614	8	8.6	7.25	23.85
40045	950615	7.25	4.2	8.25	19.7
40046	950616	7.5	7.4	7.5	22.4
40047	950617	8	3.6	8.5	20.1
40048	950618	7.75	8.4	8.5	24.65
40049	950619	8.75	7.8	9	25.55
40050	950620	8.25	7.4	7.75	23.4
40051	950621	8.5	7.6	7.25	23.35
40052	950622	8.75	7.8	7.75	24.3
40053	950623	8.5	4.8	6.5	19.8
40054	950624	8.5	7.2	7.75	23.45
40055	950625	7.75	3.8	6.75	18.3
40056	950626	7.75	7.4	7.25	22.4
40057	950627	8.75	7.4	7.25	23.4
40058	950628	8.75	3.2	6.92	18.87
40059	950629	8	7.0	7.5	22.5
40060	950630	8.5	7.6	7.5	23.6
40061	950631	8.25	4.2	6	18.45
40062	950632	8.75	7.0	7.5	23.25
40063	950633	9.25	7.6	7.5	24.35
40064	950634	8	3.8	4.75	16.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40065	950635	8	6.2	6.5	20.7
40066	950636	8.75	4.4	6.75	19.9
40067	950637	9	8.2	7.75	24.95
40068	950638	8	8.6	7.5	24.1
40069	950639	9	7.0	5.5	21.5
40070	950640	8	5.6	6.25	19.85
40071	950641	8.25	6.4	7.5	22.15
40072	950642	8	9.2	6.75	23.95
40073	950643	8.25	6.4	6.75	21.4
40074	950644	8.25	6.0	7	21.25
40075	950645	8.25	5.6	6.75	20.6
40076	950646	8.75	7.4	8	24.15
40077	950647	7.5	7.8	7.25	22.55
40078	950648	8.25	8.2	8.25	24.7
40079	950649	8	6.6	8	22.6
40080	950650	6.75	3.6	5.75	16.1
40081	950651	7.25	8.2	7.75	23.2
40082	950652	7.5	5.6	8	21.1
40083	950653	7.5	5.0	6.75	19.25
40084	950654	8	6.4	8.25	22.65
40085	950655	6.5	4.6	5.75	16.85
40086	950656	5.5	2.2	4.75	12.45
40087	950657	7.5	4.2	6.5	18.2
40088	950658	6.75	7.2	7.25	21.2
40089	950659	7	4.0	7	18
40090	950660	8.25	7.2	8.5	23.95
40091	950661	8.5	4.2	6.25	18.95
40092	950662	8.75	7.8	9	25.55
40093	950663	7.75	4.0	6.25	18
40094	950664	8.5	7.0	6.25	21.75
40095	950665	8.75	4.8	7.5	21.05
40096	950666	8	8.4	7.75	24.15
40097	950667	7.75	5.2	5.25	18.2
40098	950668	8	8.2	6.25	22.45
40099	950669	8.25	6.8	8	23.05
40100	950670	8.25	6.4	7.25	21.9
40101	950671	8.5	4.8	6	19.3
40102	950672	8.75	7.0	7.25	23
40103	950673	8	7.4	8	23.4
40104	950674	8	6.0	5.75	19.75
40105	950675	9	7.8	7.5	24.3
40106	950676	8.5	7.0	8.5	24
40107	950677	7	6.2	7.25	20.45
40108	950678	8.25	7.8	7.5	23.55
40109	950679	8.5	8.2	8.5	25.2
40110	950680	8.5	5.2	7.5	21.2
40111	950681	9	6.6	9	24.6
40112	950682	4	5.6	8	17.6
40113	950683	8.25	7.2	8	23.45
40114	950684	6.75	5.4	5.75	17.9
40115	950685	8	6.2	5.5	19.7
40116	950686	8	9.2	8.5	25.7
40117	950687	7.75	5.8	7	20.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40118	950688	8	3.6	5.75	17.35
40119	950689	8.25	6.6	7.25	22.1
40120	950690	7	3.6	3	13.6
40121	950691	8	7.4	6.75	22.15
40122	950692	8.5	5.2	5.25	18.95
40123	950693	8.5	8.0	8	24.5
40124	950694	7.75	7.4	8	23.15
40125	950695	8.25	7.6	8	23.85
40126	950696	7.75	6.6	3	17.35
40127	950697	8.25	8.2	8.5	24.95
40128	950698	8.25	8.0	9	25.25
40129	950699	8	6.8	8	22.8
40130	950700	8	8.0	6.5	22.5
40131	950701	8.25	7.0	8	23.25
40132	950702	7.25	4.8	7.25	19.3
40133	950703	8.75	8.0	8	24.75
40134	950704	6	6.0	5.5	17.5
40135	950705	8	6.8	7.5	22.3
40136	950706	8.25	6.8	6.5	21.55
40137	950707	8	8.8	8.5	25.3
40138	950708	8	8.0	6.75	22.75
40139	950709	8.75	8.8	7.75	25.3
40140	950710	7.5	6.6	4.25	18.35
40141	950711	6.5	6.8	6.25	19.55
40142	950712	8.25	7.4	8	23.65
40143	950713	7	6.2	5.75	18.95
40144	950714	7.25	4.4	5.5	17.15
40145	950715	8.25	8.8	7.25	24.3
40146	950716	8.25	7.2	6.25	21.7
40147	950717	6.5	7.6	7	21.1
40148	950718	8	6.8	6.25	21.05
40149	950719	8.25	7.6	6.75	22.6
40150	950720	7.75	6.0	6	19.75
40151	950721	8.5	8.6	8	25.1
40152	950722	7.5	7.4	8.5	23.4
40153	950723	8	6.4	8.25	22.65
40154	950724	8.25	7.0	8.25	23.5
40155	950725	8.25	6.2	8.5	22.95
40156	950726	7.75	6.0	7.75	21.5
40157	950727	8.25	8.8	8	25.05
40158	950728	7	9.0	4.5	20.5
40159	950729	7.75	7.2	7.25	22.2
40160	950730	8	7.8	6.75	22.55
40161	950731	8.75	8.8	8	25.55
40162	950732	8.25	6.0	7.25	21.5
40163	950733	8.75	8.4	8.5	25.65
40164	950734	8.25	9.2	6.75	24.2
40165	950735	8.5	8.0	7.5	24
40166	950736	8.5	7.6	7.5	23.6
40167	950737	8.25	8.2	8.25	24.7
40168	950738	9	8.0	8	25
40169	950739	7.5	6.0	6.25	19.75
40170	950740	7.5	6.4	7.5	21.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40171	950741	8.5	8.0	8.5	25
40172	950742	7.25	6.4	4.75	18.4
40173	950743	8.75	8.2	7.5	24.45
40174	950744	8	5.8	4.75	18.55
40175	950745	6.75	5.8	5.25	17.8
40176	950746	7	7.4	7.5	21.9
40177	950747	5.5	4.2	5.5	15.2
40178	950748	8.25	6.6	5.75	20.6
40179	950749	7.75	5.6	7.25	20.6
40180	950750	8.5	7.4	5.75	21.65
40181	950751	8	6.0	6	20
40182	950752	9	7.2	7	23.2
40183	950753	8.75	9.0	8	25.75
40184	950754	8.5	5.0	7	20.5
40185	950755	7.75	5.0	6.5	19.25
40186	950756	8.75	6.4	7	22.15
40187	950757	8.25	6.8	7.25	22.3
40188	950758	8	6.6	7.5	22.1
40189	950759	8	6.6	8	22.6
40190	950760	8.5	5.4	8	21.9
40191	950761	7	3.6	3.5	14.1
40192	950762	7	4.2	6	17.2
40193	950763	8.75	8.4	7.75	24.9
40194	950764	8.75	7.0	7.75	23.5
40195	950765	7	3.2	4	14.2
40196	950766	8	7.6	6.25	21.85
40197	950767	7.75	7.2	5.75	20.7
40198	950768	7.75	4.8	6.25	18.8
40199	950769	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
40200	950770	8.5	8.2	7.75	24.45
40201	950771	8	3.8	3.75	15.55
40202	950772	6.5	5.8	4.5	16.8
40203	950773	9.25	8.4	7.75	25.4
40204	950774	8.5	8.4	6.5	23.4
40205	950775	8.5	5.4	6.5	20.4
40206	950776	8.5	8.4	6.25	23.15
40207	950777	8.5	7.8	5.25	21.55
40208	950778	6.5	5.2	7.25	18.95
40209	950779	8.5	6.8	7.5	22.8
40210	950780	7.25	8.0	6.75	22
40211	950781	8.25	6.8	7.25	22.3
40212	950782	8.5	7.2	8.25	23.95
40213	950783	7	3.6	7.25	17.85
40214	950784	8.5	6.8	7.75	23.05
40215	950785	7.5	5.6	8	21.1
40216	950786	8	6.4	6.25	20.65
40217	950787	8.25	6.6	6.75	21.6
40218	950788	8.25	8.8	9	26.05
40219	950789	6.5	6.4	4.75	17.65
40220	950790	7.5	5.0	7	19.5
40221	950791	7.5	7.8	8.25	23.55
40222	950792	7.25	4.2	7.25	18.7
40223	950793	5	6.8	8	19.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40224	950794	6	6.0	8.5	20.5
40225	950795	6.5	9.0	8	23.5
40226	950796	7.75	5.8	7.75	21.3
40227	950797	8.75	7.0	8.25	24
40228	950798	7	5.4	7.75	20.15
40229	950799	6	6.8	8.5	21.3
40230	950800	7.75	5.8	9.25	22.8
40231	950801	6.5	8.4	8.5	23.4
40232	950802	8	6.8	7.75	22.55
40233	950803	6.5	6.2	8.25	20.95
40234	950804	8.25	7.0	8.25	23.5
40235	950805	6.5	7.8	8.5	22.8
40236	950806	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
40237	950807	7	7.2	8.5	22.7
40238	950808	5	4.4	6.25	15.65
40239	950809	5.25	2.0	Vắng thi	
40240	950810	6	7.6	8.25	21.85
40241	950811	6.25	7.4	7.75	21.4
40242	950812	6.25	7.0	7.5	20.75
40243	950813	7.25	5.8	6.75	19.8
40244	950814	7.5	7.6	8	23.1
40245	950815	9	8.4	8	25.4
40246	950816	8.5	8.4	6.75	23.65
40247	950817	8.25	7.8	6.75	22.8
40248	950818	8.25	6.6	7.5	22.35
40249	950819	8.75	8.8	7.5	25.05
40250	950820	8.25	8.0	7.25	23.5
40251	950821	8.25	9.8	7.5	25.55
40252	950822	8.75	7.6	7.25	23.6
40253	950823	7.25	5.2	6.25	18.7
40254	950824	7.5	3.0	5.25	15.75
40255	950825	8.5	7.4	7.25	23.15
40256	950826	8.25	8.4	7.5	24.15
40257	950827	8	7.4	6.5	21.9
40258	950828	7.25	3.4	6.75	17.4
40259	950829	7.5	7.4	6.5	21.4
40260	950830	8.5	5.2	7.25	20.95
40261	950831	8.75	8.8	7.5	25.05
40262	950832	7.75	5.4	7.5	20.65
40263	950833	8	9.2	8	25.2
40264	950834	7	8.8	8	23.8
40265	950835	7.5	7.4	5.5	20.4
40266	950836	7.75	4.4	7.25	19.4
40267	950837	7.25	6.6	7	20.85
40268	950838	8.25	9.4	7	24.65
40269	950839	7.75	7.4	7.5	22.65
40270	950840	7.5	5.6	7.5	20.6
40271	950841	8.75	6.8	7	22.55
40272	950842	8	8.4	7.25	23.65
40273	950843	8.75	8.4	8.5	25.65
40274	950844	7	6.2	4	17.2
40275	950845	8	8.6	8	24.6
40276	950846	8	7.4	8.25	23.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40277	950847	8	6.0	7.5	21.5
40278	950848	8.5	5.6	7.75	21.85
40279	950849	7.75	8.8	8.25	24.8
40280	950850	8	8.4	8.5	24.9
40281	950851	8	9.0	7.5	24.5
40282	950852	8.5	7.8	7.25	23.55
40283	950853	9	6.4	8	23.4
40284	950854	7.5	5.2	6.5	19.2
40285	950855	8	4.8	7.75	20.55
40286	950856	8	9.4	6.25	23.65
40287	950857	8.25	6.4	7.5	22.15
40288	950858	7.75	7.6	7.25	22.6
40289	950859	9	7.2	8	24.2
40290	950860	8.25	4.6	7.5	20.35
40291	950861	7.5	6.4	7.75	21.65
40292	950862	7.25	7.0	8.75	23
40293	950863	8.25	7.6	7.75	23.6
40294	950864	8.5	8.0	8.5	25
40295	950865	8.25	9.0	7.75	25
40296	950866	8.5	7.8	6.5	22.8
40297	950867	7.25	8.8	7	23.05
40298	950868	8.25	6.8	7.25	22.3
40299	950869	8	5.4	6.5	19.9
40300	950870	8.25	3.6	5.75	17.6
40301	950871	8	7.0	6.5	21.5
40302	950872	8.5	7.8	5.75	22.05
40303	950873	8.75	6.6	6.5	21.85
40304	950874	9	8.0	7.5	24.5
40305	950875	6.75	6.0	7.25	20
40306	950876	7.5	4.6	7	19.1
40307	950877	8.75	5.6	5.25	19.6
40308	950878	7.75	5.6	7.75	21.1
40309	950879	7.75	6.8	7	21.55
40310	950880	7.75	6.6	7.25	21.6
40311	950881	8	5.4	6.17	19.57
40312	950882	8.25	8.0	9	25.25
40313	950883	7.75	5.6	7.5	20.85
40314	950884	7.75	8.6	9	25.35
40315	950885	9	7.4	6.75	23.15
40316	950886	7.75	5.8	6.5	20.05
40317	950887	8.5	8.0	7.5	24
40318	950888	8.25	8.8	7.25	24.3
40319	950889	7	7.6	6.75	21.35
40320	950890	8.5	9.0	8	25.5
40321	950891	7.25	6.8	6.75	20.8
40322	950892	7.75	8.0	7	22.75
40323	950893	7.5	5.4	7.5	20.4
40324	950894	7.5	4.4	8.25	20.15
40325	950895	7.75	5.2	7.25	20.2
40326	950896	7.5	7.2	5.75	20.45
40327	950897	7.5	9.0	7	23.5
40328	950898	8	6.6	6.75	21.35
40329	950899	8.25	6.8	7.75	22.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40330	950900	7.25	6.0	6.75	20
40331	950901	8.25	7.8	7.5	23.55
40332	950902	7.25	2.0	5.75	15
40333	950903	8.25	4.6	7.75	20.6
40334	950904	7.5	6.0	7.25	20.75
40335	950905	7.5	8.4	7.75	23.65
40336	950906	7.5	4.8	6	18.3
40337	950907	8	8.0	7.75	23.75
40338	950908	7.5	6.6	8.5	22.6
40339	950909	8	4.6	7	19.6
40340	950910	8.25	6.2	7.75	22.2
40341	950911	8.5	8.0	7.5	24
40342	950912	7	6.4	8.5	21.9
40343	950913	7.25	4.2	5	16.45
40344	950914	7.75	5.2	6	18.95
40345	950915	5.5	2.8	1.5	9.8
40346	950916	8	7.6	8	23.6
40347	950917	7.75	8.6	5	21.35
40348	950918	7	5.2	7.5	19.7
40349	950919	8	8.4	8.5	24.9
40350	950920	6.5	4.8	5.25	16.55
40351	950921	8	7.2	8.75	23.95
40352	950922	6.25	4.8	6	17.05
40353	950923	7.5	3.0	6	16.5
40354	950924	8.5	7.2	7	22.7
40355	950925	7.5	6.2	6.25	19.95
40356	950926	8	6.8	5.5	20.3
40357	950927	8.25	6.6	7.75	22.6
40358	950928	7.75	8.8	7.75	24.3
40359	950929	7.25	4.2	3	14.45
40360	950930	8.25	8.6	7.25	24.1
40361	950931	8.25	5.6	6	19.85
40362	950932	8	8.6	6.75	23.35
40363	950933	8	6.2	8.25	22.45
40364	950934	8.5	6.8	8.5	23.8
40365	950935	8.25	7.2	6.75	22.2
40366	950936	7.5	7.4	7.25	22.15
40367	950937	8.25	5.0	5.75	19
40368	950938	8	5.6	8.5	22.1
40369	950939	8.5	5.6	6	20.1
40370	950940	8	6.8	7.75	22.55
40371	950941	8.25	7.0	7.75	23
40372	950942	8.25	7.8	5.5	21.55
40373	950943	7.75	7.6	7.75	23.1
40374	950944	7.25	5.8	7.75	20.8
40375	950945	8.5	5.8	5.5	19.8
40376	950946	8	7.4	8	23.4
40377	950947	6.5	3.6	7	17.1
40378	950948	8	7.2	8.25	23.45
40379	950949	8.5	7.2	7.75	23.45
40380	950950	8	4.6	6	18.6
40381	950951	7.25	8.0	5.25	20.5
40382	950952	8.25	7.2	8	23.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40383	950953	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
40384	950954	8	6.6	5.75	20.35
40385	950955	8.5	8.4	7.75	24.65
40386	950956	8.5	8.0	6.25	22.75
40387	950957	8.25	6.8	6.25	21.3
40388	950958	8	6.0	6.25	20.25
40389	950959	8.25	3.8	5.25	17.3
40390	950960	6.75	8.4	2.25	17.4
40391	950961	6.25	3.0	5.5	14.75
40392	950962	7.5	5.6	5.75	18.85
40393	950963	8.5	7.2	7.5	23.2
40394	950964	8	7.8	8	23.8
40395	950965	8	8.2	7.75	23.95
40396	950966	7	5.8	6.25	19.05
40397	950967	8.25	7.4	7.5	23.15
40398	950968	7.75	4.0	6.5	18.25
40399	950969	9	9.0	7.5	25.5
40400	950970	8.5	8.4	5.5	22.4
40401	950971	9	7.4	8.5	24.9
40402	950972	8	3.8	7	18.8
40403	950973	9	8.6	8.5	26.1
40404	950974	8	8.0	6.75	22.75
40405	950975	9.25	9.2	8.25	26.7
40406	950976	8.75	6.4	7.75	22.9
40407	950977	8.25	6.6	6.75	21.6
40408	950978	8.25	6.6	6	20.85
40409	950979	7.5	6.6	7.5	21.6
40410	950980	7.25	6.8	7.5	21.55
40411	950981	9	5.6	7	21.6
40412	950982	8.75	7.2	7.5	23.45
40413	950983	8	7.8	7.5	23.3
40414	950984	7.75	9.0	8.25	25
40415	950985	8	4.8	7.25	20.05
40416	950986	8.5	8.8	6.25	23.55
40417	950987	8.5	5.6	7.75	21.85
40418	950988	8.5	8.8	8	25.3
40419	950989	8.25	8.4	8	24.65
40420	950990	8.5	6.8	7.25	22.55
40421	950991	8.75	7.2	7.5	23.45
40422	950992	8.25	7.4	7.25	22.9
40423	950993	8.25	6.0	7.25	21.5
40424	950994	8.75	9.6	8.75	27.1
40425	950995	8.5	6.4	7.75	22.65
40426	950996	8.5	6.4	8	22.9
40427	950997	8.5	5.4	6.25	20.15
40428	950998	8.75	6.2	8	22.95
40429	950999	8.75	6.0	8.25	23
40430	951000	8.25	5.6	5.75	19.6
40431	951001	8.75	8.0	7.5	24.25
40432	951002	8.5	8.6	8	25.1
40433	951003	7.5	4.0	6.25	17.75
40434	951004	8.75	4.2	5.75	18.7
40435	951005	8.5	6.8	7.5	22.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40436	951006	8.75	6.4	7.5	22.65
40437	951007	7.67	7.0	7.75	22.42
40438	951008	7.5	4.8	7.25	19.55
40439	951009	7.75	4.6	7	19.35
40440	951010	8	5.8	8	21.8
40441	951011	7.75	6.2	6.75	20.7
40442	951012	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
40443	951013	7.5	5.0	8	20.5
40444	951014	7.5	6.2	7	20.7
40445	951015	8.25	8.4	8.25	24.9
40446	951016	8	6.2	8.5	22.7
40447	951017	8	3.0	4.75	15.75
40448	951018	9	7.4	8.25	24.65
40449	951019	8	6.4	4.25	18.65
40450	951020	8.25	6.0	7.75	22
40451	951021	8.5	7.8	7.5	23.8
40452	951022	7.5	6.6	5	19.1
40453	951023	8	7.8	5	20.8
40454	951024	8.25	7.6	8	23.85
40455	951025	7.5	8.2	8	23.7
40456	951026	7.5	6.4	8	21.9
40457	951027	8.5	7.6	7.5	23.6
40458	951028	7.75	4.0	6.5	18.25
40459	951029	9	7.4	5.75	22.15
40460	951030	8	8.6	7.25	23.85
40461	951031	6.5	6.0	5.75	18.25
40462	951032	8.25	7.6	7.5	23.35
40463	951033	9	6.6	7	22.6
40464	951034	8.5	8.0	8.25	24.75
40465	951035	8	6.8	7	21.8
40466	951036	7.75	3.8	3.5	15.05
40467	951037	8.5	7.2	7.25	22.95
40468	951038	8.25	8.4	6.75	23.4
40469	951039	8.25	7.6	7.5	23.35
40470	951040	8.25	7.0	7	22.25
40471	951041	7.75	6.4	7.5	21.65
40472	951042	7.75	8.2	6	21.95
40473	951043	7.25	3.6	6.75	17.6
40474	951044	8.25	8.0	7.5	23.75
40475	951045	7.5	5.2	6.75	19.45
40476	951046	8.25	8.8	8.5	25.55
40477	951047	8.5	6.4	7.25	22.15
40478	951048	8.5	9.6	8.25	26.35
40479	951049	8	6.8	7.5	22.3
40480	951050	8.5	7.4	7	22.9
40481	951051	7	8.6	7.5	23.1
40482	951052	8.25	6.4	7.5	22.15
40483	951053	8	4.2	7.25	19.45
40484	951054	9	5.4	8.5	22.9
40485	951055	7.75	8.0	8	23.75
40486	951056	8.5	5.6	8	22.1
40487	951057	8.25	6.6	6.75	21.6
40488	951058	8.75	6.4	7	22.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40489	951059	8	6.6	7.5	22.1
40490	951060	9	7.8	8	24.8
40491	951061	7.75	8.4	8.5	24.65
40492	951062	7.75	6.0	6.25	20
40493	951063	8.5	7.2	7.75	23.45
40494	951064	8	8.4	7.5	23.9
40495	951065	7.5	7.8	6.25	21.55
40496	951066	6	4.6	7.25	17.85
40497	951067	6.5	6.0	7.5	20
40498	951068	7.75	7.8	8.5	24.05
40499	951069	7.5	5.4	7	19.9
40500	951070	7.75	6.4	6.75	20.9
40501	951071	8.25	7.2	8.25	23.7
40502	951072	8	7.2	7	22.2
40503	951073	8.5	6.6	7.5	22.6
40504	951074	8.25	7.4	7	22.65
40505	951075	8.25	5.6	8.25	22.1
40506	951076	8.75	5.8	7	21.55
40507	951077	7.5	2.6	3.75	13.85
40508	951078	8.25	9.0	7.75	25
40509	951079	8.5	6.4	8	22.9
40510	951080	8	5.8	7.75	21.55
40511	951081	8.25	8.2	8	24.45
40512	951082	8.75	7.4	6.75	22.9
40513	951083	7	6.0	7	20
40514	951084	7.75	5.4	6.25	19.4
40515	951085	6	5.2	4.5	15.7
40516	951086	9	7.4	6.5	22.9
40517	951087	7.75	6.6	6.25	20.6
40518	951088	7.75	7.4	7.75	22.9
40519	951089	8	7.6	7	22.6
40520	951090	8.5	7.6	6.5	22.6
40521	951091	8.25	6.8	8	23.05
40522	951092	8	5.8	5.5	19.3
40523	951093	9	9.0	6.25	24.25
40524	951094	8.75	8.2	7	23.95
40525	951095	8	5.6	7.75	21.35
40526	951096	8.75	6.0	8.25	23
40527	951097	5.5	3.0	7.75	16.25
40528	951098	6.75	4.4	5.25	16.4
40529	951099	8.75	6.4	8.5	23.65
40530	951100	8.25	7.8	8.75	24.8
40531	951101	7.5	6.8	8.5	22.8
40532	951102	8	7.0	7.75	22.75
40533	951103	7.25	4.8	5.5	17.55
40534	951104	8.25	8.8	8.5	25.55
40535	951105	8.5	8.2	8	24.7
40536	951106	8.75	8.8	8.25	25.8
40537	951107	6.25	6.6	5.25	18.1
40538	951108	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
40539	951109	6	6.8	6.5	19.3
40540	951110	6.5	7.4	7.5	21.4
40541	951111	6	6.4	6.5	18.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40542	951112	8.25	7.6	8	23.85
40543	951113	8.5	6.6	8.5	23.6
40544	951114	8.25	6.2	7	21.45
40545	951115	8.5	8.8	9	26.3
40546	951116	8.5	8.0	9	25.5
40547	951117	8.25	6.6	7.5	22.35
40548	951118	8	6.6	8	22.6
40549	951119	7.5	5.2	8.75	21.45
40550	951120	9	9.4	6	24.4
40551	951121	8.5	6.0	6.25	20.75
40552	951122	7.75	9.4	8.5	25.65
40553	951123	8.5	8.4	7.75	24.65
40554	951124	7.75	8.0	8	23.75
40555	951125	5.25	6.2	6.75	18.2
40556	951126	8.25	8.2	7.75	24.2
40557	951127	7.25	4.8	7.5	19.55
40558	951128	8.75	7.4	8.75	24.9
40559	951129	7.5	5.8	8	21.3
40560	951130	7.25	8.2	7.75	23.2
40561	951131	8.25	5.6	8	21.85
40562	951132	8.25	7.6	8	23.85
40563	951133	8.75	6.8	7	22.55
40564	951134	8.25	7.8	7.5	23.55
40565	951135	8	4.8	6.5	19.3
40566	951136	8.25	6.0	7.25	21.5
40567	951137	8.75	8.0	8.25	25
40568	951138	8.25	6.2	6.5	20.95
40569	951139	7.25	7.8	7	22.05
40570	951140	8	5.8	8.5	22.3
40571	951141	4	2.2	3.5	9.7
40572	951142	4.75	3.6	5.5	13.85
40573	951143	8.5	6.6	8.5	23.6
40574	951144	8.5	7.8	8.25	24.55
40575	951145	7.5	7.0	8	22.5
40576	951146	6.25	5.6	7.75	19.6
40577	951147	8	7.8	7.75	23.55
40578	951148	8.25	8.0	8.5	24.75
40579	951149	8.5	8.2	7.17	23.87
40580	951150	8	9.0	7.75	24.75
40581	951151	8.25	7.0	8	23.25
40582	951152	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
40583	951153	7.75	5.0	7	19.75
40584	951154	8.75	6.0	8.5	23.25
40585	951155	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
40586	951156	8.5	7.6	8.25	24.35
40587	951157	6.75	4.2	3.5	14.45
40588	951158	8.25	7.8	7.75	23.8
40589	951159	7.5	8.2	5.5	21.2
40590	951160	7.5	3.8	6.75	18.05
40591	951161	8.25	5.8	5.75	19.8
40592	951162	8	5.8	7.75	21.55
40593	951163	8.5	4.4	3.25	16.15
40594	951164	7.75	6.8	6	20.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40595	951165	8.5	6.8	7.25	22.55
40596	951166	8.75	7.2	8.5	24.45
40597	951167	8	6.4	7.25	21.65
40598	951168	7.5	3.6	4.25	15.35
40599	951169	5.25	3.4	4.5	13.15
40600	951170	8.25	8.0	8	24.25
40601	951171	8.25	6.0	6.75	21
40602	951172	8.25	4.4	6.75	19.4
40603	951173	8.5	5.6	6.75	20.85
40604	951174	8.75	5.6	6.25	20.6
40605	951175	8.75	6.2	7.25	22.2
40606	951176	8.75	8.0	7.25	24
40607	951177	8.5	5.4	6.75	20.65
40608	951178	8.5	9.0	8	25.5
40609	951179	7	7.0	6.25	20.25
40610	951180	7.5	6.6	7.25	21.35
40611	951181	7.5	7.2	5.75	20.45
40612	960001	9	9.2	8.5	26.7
40613	960002	8.25	8.0	7	23.25
40614	960003	9	10.0	8.25	27.25
40615	960004	8.5	9.8	8.5	26.8
40616	960005	7.5	9.2	8.25	24.95
40617	960006	8.5	8.0	7.25	23.75
40618	960007	8	7.6	6.75	22.35
40619	960008	7.75	8.0	8	23.75
40620	960009	8.5	7.8	8	24.3
40621	960010	8.75	8.4	7.75	24.9
40622	960011	8	8.0	7.25	23.25
40623	960012	8.25	8.0	8.75	25
40624	960013	7.25	7.6	8	22.85
40625	960014	8.25	9.2	8	25.45
40626	960015	8.25	8.6	8	24.85
40627	960016	8.5	7.6	7.5	23.6
40628	960017	8	8.0	7.75	23.75
40629	960018	8.25	6.0	7.25	21.5
40630	960019	7.25	7.4	7.25	21.9
40631	960020	8.5	8.0	8.5	25
40632	960021	8.5	7.4	8	23.9
40633	960022	7.75	7.2	8.5	23.45
40634	960023	8	7.8	6.75	22.55
40635	960024	9	7.8	7	23.8
40636	960025	7.75	8.2	7.25	23.2
40637	960026	9	10.0	9	28
40638	960027	8.5	9.8	8.25	26.55
40639	960028	9	8.8	8.5	26.3
40640	960029	8.5	8.8	6.75	24.05
40641	960030	7.75	9.2	8.5	25.45
40642	960031	8.75	9.4	8.25	26.4
40643	960032	8.5	9.0	9	26.5
40644	960033	8.5	9.0	7	24.5
40645	960034	9.25	9.0	8.25	26.5
40646	960035	9	9.8	9	27.8
40647	960036	8.5	7.6	8.75	24.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40648	960037	9	9.8	9	27.8
40649	960038	7.75	9.4	8	25.15
40650	960039	6.75	4.2	4.75	15.7
40651	960040	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
40652	960041	8	7.6	7.25	22.85
40653	960042	8.5	8.8	8.75	26.05
40654	960043	8.25	8.0	8.25	24.5
40655	960044	7.75	8.0	7.75	23.5
40656	960045	7.5	8.8	8.5	24.8
40657	960046	8	8.0	9.75	25.75
40658	960047	7.75	6.8	6.75	21.3
40659	960048	8	9.6	6.25	23.85
40660	960049	7.5	8.6	8	24.1
40661	960050	8.25	6.6	6.5	21.35
40662	960051	8.25	8.8	7.75	24.8
40663	960052	7.75	8.4	9	25.15
40664	960053	7.75	5.4	5.5	18.65
40665	960054	8	6.2	8.25	22.45
40666	960055	8.5	7.6	7	23.1
40667	960056	8.25	9.6	8.5	26.35
40668	960057	8.75	9.4	7.75	25.9
40669	960058	8.5	6.4	7.75	22.65
40670	960059	8.25	8.8	8.5	25.55
40671	960060	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
40672	960061	8.25	9.2	8.5	25.95
40673	960062	8.25	9.6	9	26.85
40674	960063	8.25	7.6	6	21.85
40675	960064	8	7.2	7	22.2
40676	960065	8.25	7.8	7.75	23.8
40677	960066	9	8.4	8.25	25.65
40678	960067	8.5	8.2	7.75	24.45
40679	960068	8.25	9.2	8	25.45
40680	960069	8.75	7.0	8	23.75
40681	960070	8.75	7.2	8.5	24.45
40682	960071	8.5	6.6	8.5	23.6
40683	960072	9	8.4	8.25	25.65
40684	960073	8.25	7.2	7.5	22.95
40685	960074	8	9.0	8.5	25.5
40686	960075	7.25	8.4	7.25	22.9
40687	960076	8.75	9.4	8.75	26.9
40688	960077	8.5	8.4	7.25	24.15
40689	960078	8.5	8.6	9	26.1
40690	960079	8.25	7.8	7.75	23.8
40691	960080	7	7.4	8	22.4
40692	960081	8.25	9.4	8.25	25.9
40693	960082	9	7.8	8.5	25.3
40694	960083	8.75	8.6	8.5	25.85
40695	960084	8.5	8.0	7.25	23.75
40696	960085	8.5	7.2	7.5	23.2
40697	960086	9	9.0	8.5	26.5
40698	960087	8.25	8.0	7.5	23.75
40699	960088	8.5	8.8	8.5	25.8
40700	960089	8.5	8.6	7.58	24.68

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40701	960090	8	9.6	8.75	26.35
40702	960091	8.5	9.2	8.5	26.2
40703	960092	8.25	7.6	9	24.85
40704	960093	8.25	7.2	8.5	23.95
40705	960094	9	9.0	9	27
40706	960095	7.75	7.8	8.5	24.05
40707	960096	8	7.0	8.5	23.5
40708	960097	8	7.6	8.5	24.1
40709	960098	8.25	7.8	8.5	24.55
40710	960099	8.25	7.2	8.5	23.95
40711	960100	8.5	9.2	8.25	25.95
40712	960101	7.5	6.6	7.25	21.35
40713	960102	8.25	8.0	7.75	24
40714	960103	7.75	8.8	8.5	25.05
40715	960104	8.5	8.4	8.5	25.4
40716	960105	7.75	8.4	8	24.15
40717	960106	8	8.0	8.75	24.75
40718	960107	7.5	6.4	5.75	19.65
40719	960108	8.25	9.2	8.25	25.7
40720	960109	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
40721	960110	7.75	8.8	7.75	24.3
40722	960111	7.75	8.0	8	23.75
40723	960112	8.5	8.6	7.5	24.6
40724	960113	7.75	7.6	8	23.35
40725	960114	7.75	7.4	9	24.15
40726	960115	8	6.6	8.5	23.1
40727	960116	8.75	7.4	8	24.15
40728	960117	8.5	7.0	8	23.5
40729	960118	8.5	7.6	8.25	24.35
40730	960119	8.25	9.0	8.75	26
40731	960120	8.5	8.2	8	24.7
40732	960121	8	9.2	8	25.2
40733	960122	8.75	7.0	6	21.75
40734	960123	7.75	5.6	6	19.35
40735	960124	8.75	8.0	7.25	24
40736	960125	9.25	9.0	7.75	26
40737	960126	9.25	9.6	8.5	27.35
40738	960127	8	7.6	8	23.6
40739	960128	8.75	8.8	8	25.55
40740	960129	8.75	6.0	8.5	23.25
40741	960130	8.75	10.0	8.5	27.25
40742	960131	7.75	6.0	7.75	21.5
40743	960132	8.5	8.4	8.5	25.4
40744	960133	8.5	7.4	8.5	24.4
40745	960134	8.5	5.6	8.5	22.6
40746	960135	8.5	6.8	8.5	23.8
40747	960136	8.75	8.6	7.25	24.6
40748	960137	8.25	7.8	7.25	23.3
40749	960138	9.25	7.8	8	25.05
40750	960139	8.5	6.8	8	23.3
40751	960140	8	7.8	8.5	24.3
40752	960141	8.75	5.6	7	21.35
40753	960142	8.75	9.2	8	25.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40754	960143	9	8.6	9	26.6
40755	960144	8	7.8	8	23.8
40756	960145	6	7.0	8	21
40757	960146	8.25	9.0	8.5	25.75
40758	960147	8	6.6	8	22.6
40759	960148	7.75	9.4	8.5	25.65
40760	960149	8	8.4	7.5	23.9
40761	960150	8	8.8	8.5	25.3
40762	960151	7.75	5.2	4	16.95
40763	960152	8.5	9.0	9	26.5
40764	960153	8	8.0	7.25	23.25
40765	960154	8.5	9.4	9	26.9
40766	960155	8.25	6.8	7.75	22.8
40767	960156	8.75	9.0	7.75	25.5
40768	960157	8.25	9.2	8.25	25.7
40769	960158	8.5	6.6	8.5	23.6
40770	960159	8.75	8.6	8.5	25.85
40771	960160	8	8.4	8.5	24.9
40772	960161	7.75	9.8	8.75	26.3
40773	960162	8.25	9.2	8.25	25.7
40774	960163	8.5	9.2	8.25	25.95
40775	960164	7	8.4	8.5	23.9
40776	960165	8.25	9.0	8.25	25.5
40777	960166	8.25	9.2	7.75	25.2
40778	960167	7.75	9.8	8.25	25.8
40779	960168	8.5	8.4	8.25	25.15
40780	960169	9	8.6	7	24.6
40781	960170	8	8.2	6.75	22.95
40782	960171	8.75	9.2	7.25	25.2
40783	960172	8	6.4	6	20.4
40784	960173	9	8.2	8.75	25.95
40785	960174	9	6.8	8.25	24.05
40786	960175	8.75	8.4	8.5	25.65
40787	960176	8.5	7.8	7.75	24.05
40788	960177	8.5	6.8	6.5	21.8
40789	960178	9	9.0	7.75	25.75
40790	960179	8.5	7.4	8	23.9
40791	960180	8.75	9.2	7	24.95
40792	960181	8.25	8.6	9.5	26.35
40793	960182	9.5	8.8	8.75	27.05
40794	960183	8	7.4	7.5	22.9
40795	960184	8.25	9.4	8.75	26.4
40796	960185	5.25	7.6	4.25	17.1
40797	960186	7.25	7.2	7.25	21.7
40798	960187	6.5	7.4	7	20.9
40799	960188	7.25	6.4	6.75	20.4
40800	960189	8.75	8.6	8.75	26.1
40801	960190	8.75	8.8	8.75	26.3
40802	960191	8.5	9.2	9.5	27.2
40803	960192	8.5	9.2	9.25	26.95
40804	960193	7.75	5.8	7.75	21.3
40805	960194	8.5	9.4	8	25.9
40806	960195	8.25	9.6	8	25.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40807	960196	8	8.6	8.25	24.85
40808	960197	8	6.6	6.75	21.35
40809	960198	7.75	9.0	8.5	25.25
40810	960199	8.25	9.4	8.5	26.15
40811	960200	6.75	5.0	8.5	20.25
40812	960201	7.5	9.0	9	25.5
40813	960202	7.75	9.2	9	25.95
40814	960203	8	8.2	9.5	25.7
40815	960204	8	9.6	7.5	25.1
40816	960205	8	7.6	8.5	24.1
40817	960206	7.5	8.8	8.25	24.55
40818	960207	7.25	8.8	8.5	24.55
40819	960208	8	8.4	5.75	22.15
40820	960209	8	6.6	8.25	22.85
40821	960210	7.5	7.4	6.25	21.15
40822	960211	8	8.6	7.5	24.1
40823	960212	8.25	9.4	8	25.65
40824	960213	8.5	8.2	7.75	24.45
40825	960214	8.5	9.6	8.25	26.35
40826	960215	8.5	9.6	8.5	26.6
40827	960216	5.5	7.0	5.75	18.25
40828	960217	8.25	6.2	8.25	22.7
40829	960218	8.25	9.2	8.5	25.95
40830	960219	8	8.0	8.5	24.5
40831	960220	7.5	9.2	8.75	25.45
40832	960221	8.75	7.0	8.25	24
40833	960222	9	6.6	8.5	24.1
40834	960223	8.25	9.2	8.75	26.2
40835	960224	8.25	8.4	6.75	23.4
40836	960225	9	9.0	8	26
40837	960226	8.75	8.8	7.25	24.8
40838	960227	8.5	9.0	8.5	26
40839	960228	8.75	6.4	7.75	22.9
40840	960229	8.5	8.2	7	23.7
40841	960230	8.5	9.2	7.5	25.2
40842	960231	9	7.0	7.25	23.25
40843	960232	9	9.4	8.5	26.9
40844	960233	8.75	8.2	8.25	25.2
40845	960234	8.5	6.8	8.5	23.8
40846	960235	8.25	7.0	8.5	23.75
40847	960236	9	8.2	8.5	25.7
40848	960237	7.5	7.6	8.5	23.6
40849	960238	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
40850	960239	7.75	8.2	8.25	24.2
40851	960240	7.75	9.2	8.5	25.45
40852	960241	9	7.6	7.25	23.85
40853	960242	8.25	6.6	7	21.85
40854	960243	8.5	9.2	7.75	25.45
40855	960244	9	8.4	8.5	25.9
40856	960245	8.5	7.2	8.5	24.2
40857	960246	8.75	7.8	8.25	24.8
40858	960247	8.75	8.6	9	26.35
40859	960248	9	9.6	9.25	27.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40860	960249	8.75	8.8	8.5	26.05
40861	960250	8.75	9.4	9	27.15
40862	960251	8.75	7.6	8.5	24.85
40863	960252	9	9.6	8.5	27.1
40864	960253	8.75	9.6	8.75	27.1
40865	960254	9	8.6	7.75	25.35
40866	960255	9	9.0	8.5	26.5
40867	960256	9	8.8	7	24.8
40868	960257	8.75	9.8	7.75	26.3
40869	960258	9	7.2	8.5	24.7
40870	960259	8.75	9.0	8.75	26.5
40871	960260	9	8.2	7.5	24.7
40872	960261	8.75	9.6	7.5	25.85
40873	960262	8	8.8	7.5	24.3
40874	960263	9	8.8	7.75	25.55
40875	960264	9	8.8	8	25.8
40876	960265	8.75	7.8	8.25	24.8
40877	960266	8	9.2	8.5	25.7
40878	960267	8.75	8.6	8	25.35
40879	960268	8.5	9.8	8.5	26.8
40880	960269	9	9.6	9	27.6
40881	960270	8.75	9.4	8.5	26.65
40882	960271	9	9.8	9	27.8
40883	960272	8.75	8.4	8.75	25.9
40884	960273	8.5	10.0	8	26.5
40885	960274	8.75	9.6	8.75	27.1
40886	960275	8.25	9.0	7	24.25
40887	960276	8.75	7.6	8	24.35
40888	960277	8.75	9.2	8.25	26.2
40889	960278	9	8.8	8.5	26.3
40890	960279	8.5	9.8	8.5	26.8
40891	960280	8.25	9.4	8.5	26.15
40892	960281	8	10.0	8.75	26.75
40893	960282	8.5	9.2	8.75	26.45
40894	960283	8.75	9.4	8.75	26.9
40895	960284	8.5	9.6	8.75	26.85
40896	960285	9	9.6	8.5	27.1
40897	960286	8	9.6	8.5	26.1
40898	960287	8.75	9.8	8.5	27.05
40899	960288	8.5	7.6	8.25	24.35
40900	960289	7	9.2	7	23.2
40901	960290	8.75	6.6	8.75	24.1
40902	960291	8.5	9.0	8	25.5
40903	960292	9.25	9.6	8.75	27.6
40904	960293	9	9.8	8.5	27.3
40905	960294	8.5	6.2	7.5	22.2
40906	960295	8.25	9.8	7.25	25.3
40907	960296	8.75	9.2	8.25	26.2
40908	960297	8.5	9.4	8.25	26.15
40909	960298	9	9.8	8.25	27.05
40910	960299	9	9.6	8.25	26.85
40911	960300	8.75	10.0	8.25	27
40912	960301	8.5	9.2	8	25.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40913	960302	8.75	10.0	8.25	27
40914	960303	8.75	9.8	8.5	27.05
40915	960304	8.25	9.2	7.75	25.2
40916	960305	8.25	7.2	8	23.45
40917	960306	8.75	8.4	8.5	25.65
40918	960307	8.5	9.6	8.25	26.35
40919	960308	8.5	9.0	7.5	25
40920	960309	9	8.8	8.5	26.3
40921	960310	8	8.4	5.75	22.15
40922	960311	8.25	8.2	8	24.45
40923	960312	8	8.6	8.5	25.1
40924	960313	9	8.6	7.75	25.35
40925	960314	9.5	9.8	8.75	28.05
40926	960315	8.75	6.8	7.25	22.8
40927	960316	8.75	7.0	7.25	23
40928	960317	8.75	9.0	8	25.75
40929	960318	9.25	9.2	9	27.45
40930	960319	9.25	7.8	8.5	25.55
40931	960320	8.75	8.0	7	23.75
40932	960321	9	8.6	9	26.6
40933	960322	8.75	9.2	7.25	25.2
40934	960323	9.25	8.8	8	26.05
40935	960324	8.5	8.0	7.75	24.25
40936	960325	9	9.4	8.5	26.9
40937	960326	8	7.4	7.25	22.65
40938	960327	8.25	8.0	7.5	23.75
40939	960328	8.25	9.4	8.5	26.15
40940	960329	7.75	9.0	8.75	25.5
40941	960330	8.25	8.0	8.5	24.75
40942	960331	9.25	9.4	8.5	27.15
40943	960332	9	7.8	7.75	24.55
40944	960333	8.5	7.2	8	23.7
40945	960334	7.75	8.6	7.75	24.1
40946	960335	9	9.0	7.75	25.75
40947	960336	9.25	10.0	9	28.25
40948	960337	8.5	8.0	8.25	24.75
40949	960338	8	7.0	7.5	22.5
40950	960339	8.75	9.2	9.5	27.45
40951	960340	8.25	8.0	9	25.25
40952	960341	8.5	8.8	9	26.3
40953	960342	8.75	7.6	7.75	24.1
40954	960343	7.5	5.0	8.5	21
40955	960344	7.5	5.8	5.75	19.05
40956	960345	7.5	4.8	3	15.3
40957	960346	8.75	9.0	8.25	26
40958	960347	8.5	6.6	8.5	23.6
40959	960348	9	9.4	9	27.4
40960	960349	8	7.8	7.5	23.3
40961	960350	8.5	8.2	6.5	23.2
40962	960351	9	8.0	8.25	25.25
40963	960352	8.75	6.0	7.5	22.25
40964	960353	8.5	8.6	7.75	24.85
40965	960354	8.25	6.0	7.25	21.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
40966	960355	9	9.0	9	27
40967	960356	8.5	9.4	9	26.9
40968	960357	8.5	8.6	8	25.1
40969	960358	7.75	9.0	9.5	26.25
40970	960359	8.5	9.0	8.5	26
40971	960360	8	6.6	8.5	23.1
40972	960361	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
40973	960362	8.25	7.4	8.75	24.4
40974	960363	7.5	9.0	8.5	25
40975	960364	8.25	7.8	7	23.05
40976	960365	8.75	9.8	9.5	28.05
40977	960366	8	8.2	9	25.2
40978	960367	8	6.4	8.5	22.9
40979	960368	9	9.2	8.5	26.7
40980	960369	8	9.6	8.75	26.35
40981	960370	7.75	8.0	7.75	23.5
40982	960371	8	8.8	8.75	25.55
40983	960372	8.25	9.4	8.25	25.9
40984	960373	8	9.0	8	25
40985	960374	8	8.0	8	24
40986	960375	7.75	9.2	9.5	26.45
40987	960376	7.75	8.4	8.5	24.65
40988	960377	7.75	9.0	8.5	25.25
40989	960378	8.5	8.8	8.5	25.8
40990	960379	7.5	6.6	6.75	20.85
40991	960380	8.5	9.2	9	26.7
40992	960381	8.25	9.4	8.75	26.4
40993	960382	8.5	7.6	7.75	23.85
40994	960383	8.25	8.6	8.75	25.6
40995	960384	7.75	9.0	8	24.75
40996	960385	9.25	9.4	8.5	27.15
40997	960386	7.75	8.0	7.25	23
40998	960387	8.75	9.0	8.25	26
40999	960388	8.25	4.2	7.25	19.7
41000	960389	9	8.2	8.5	25.7
41001	960390	9	8.8	8	25.8
41002	960391	9.5	8.6	8.5	26.6
41003	960392	9	7.4	8.5	24.9
41004	960393	8.5	9.4	9	26.9
41005	960394	9	8.8	8	25.8
41006	960395	9.5	9.2	9	27.7
41007	960396	8	7.4	8.25	23.65
41008	960397	8.5	7.8	7.5	23.8
41009	960398	9	8.4	8	25.4
41010	960399	9.25	8.4	8	25.65
41011	960400	9.5	9.8	8.5	27.8
41012	960401	8.75	8.4	8.5	25.65
41013	960402	8.5	9.4	8.25	26.15
41014	960403	8.75	9.8	8.5	27.05
41015	960404	8.25	7.8	7	23.05
41016	960405	8.25	7.0	7.5	22.75
41017	960406	9	9.2	7.5	25.7
41018	960407	8.25	8.6	9	25.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41019	960408	8	7.0	7.25	22.25
41020	960409	7.25	5.0	6.25	18.5
41021	960410	6.75	7.0	8	21.75
41022	960411	8.75	9.0	8	25.75
41023	960412	6.75	8.6	7	22.35
41024	960413	8.5	9.2	7.75	25.45
41025	960414	7.5	8.0	6.75	22.25
41026	960415	6.75	9.0	8.25	24
41027	960416	7.5	8.2	8.5	24.2
41028	960417	8.75	7.8	7.25	23.8
41029	960418	7.75	8.2	7.5	23.45
41030	960419	8	9.8	7.5	25.3
41031	960420	8.75	8.6	7.5	24.85
41032	960421	7.25	9.2	8.5	24.95
41033	960422	8	8.6	8.75	25.35
41034	960423	8.25	9.6	8.25	26.1
41035	960424	7.75	7.8	9	24.55
41036	960425	8.25	9.4	8.5	26.15
41037	960426	8.25	8.2	9	25.45
41038	960427	7.5	5.0	7.5	20
41039	960428	8.25	9.4	8.5	26.15
41040	960429	7.75	6.6	8.5	22.85
41041	960430	8.25	9.0	6.5	23.75
41042	960431	9	9.8	8.5	27.3
41043	960432	8.25	7.4	7.75	23.4
41044	960433	9.25	9.0	7.75	26
41045	960434	7	7.2	7.25	21.45
41046	960435	8	7.8	8.5	24.3
41047	960436	8.5	7.0	6.25	21.75
41048	960437	7.25	9.0	7.5	23.75
41049	960438	8	8.8	8.5	25.3
41050	960439	8.5	8.6	9	26.1
41051	960440	8.75	9.2	8.5	26.45
41052	960441	8.5	8.6	8.25	25.35
41053	960442	8.5	9.0	8	25.5
41054	960443	9	8.0	8.5	25.5
41055	960444	8.5	8.4	8.25	25.15
41056	960445	8.25	9.0	9	26.25
41057	960446	8.5	9.4	8.5	26.4
41058	960447	8.5	8.8	9.5	26.8
41059	960448	8	7.6	8.25	23.85
41060	960449	9	10.0	8.75	27.75
41061	960450	8.25	8.6	8.5	25.35
41062	960451	8.5	10.0	9	27.5
41063	960452	8.75	7.0	6.75	22.5
41064	960453	8.5	9.4	8.5	26.4
41065	960454	8.25	6.8	8.5	23.55
41066	960455	8.75	9.4	8.75	26.9
41067	960456	9	7.8	8.75	25.55
41068	960457	8	9.4	8.75	26.15
41069	960458	7.5	8.0	7.25	22.75
41070	960459	8.75	8.2	9	25.95
41071	960460	8.25	7.0	9	24.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41072	960461	7.5	8.6	8.5	24.6
41073	960462	8.75	8.6	9	26.35
41074	960463	8.25	9.0	8.5	25.75
41075	960464	7.5	9.4	8	24.9
41076	960465	8	9.2	8.75	25.95
41077	960466	8.5	8.0	7.75	24.25
41078	960467	8	8.0	7.5	23.5
41079	960468	8	8.8	8.25	25.05
41080	960469	8.25	7.8	7.5	23.55
41081	960470	8.75	8.2	7.5	24.45
41082	960471	8.5	8.2	9	25.7
41083	960472	8	9.2	8	25.2
41084	960473	8.5	8.8	9	26.3
41085	960474	8	9.8	9	26.8
41086	960475	9.25	9.2	9	27.45
41087	960476	8.5	8.6	8.5	25.6
41088	960477	8.5	8.6	8.25	25.35
41089	960478	8.5	8.8	7.5	24.8
41090	960479	8.25	9.6	9	26.85
41091	960480	9	9.8	8.75	27.55
41092	960481	9	8.6	8.25	25.85
41093	960482	8.75	7.8	9	25.55
41094	960483	8.75	9.8	8.5	27.05
41095	960484	6.5	7.6	5.5	19.6
41096	960485	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41097	960486	9	7.0	7.75	23.75
41098	960487	7.75	7.6	8	23.35
41099	960488	9	6.8	7.75	23.55
41100	960489	8	8.2	8.5	24.7
41101	960490	8	6.0	8.25	22.25
41102	960491	8.75	8.6	8.5	25.85
41103	960492	8.75	9.4	9	27.15
41104	960493	8.25	8.0	7.75	24
41105	960494	8.5	7.4	7.5	23.4
41106	960495	7.75	8.0	7.75	23.5
41107	960496	8.17	9.2	7.5	24.87
41108	960497	8	8.4	7.75	24.15
41109	960498	8.25	9.2	9	26.45
41110	960499	7.5	9.2	8.25	24.95
41111	960500	8	8.8	8.5	25.3
41112	960501	8.75	8.0	8	24.75
41113	960502	8.75	8.6	8.25	25.6
41114	960503	7.5	8.6	9	25.1
41115	960504	8.25	8.0	8	24.25
41116	960505	7.75	9.4	7.25	24.4
41117	960506	7.25	5.8	7	20.05
41118	960507	8	9.2	9.5	26.7
41119	960508	8.25	8.4	7.5	24.15
41120	960509	8.25	8.6	8.5	25.35
41121	960510	8.5	9.2	8.5	26.2
41122	960511	9	8.8	8.5	26.3
41123	960512	8.5	8.4	8	24.9
41124	960513	8	9.8	8.5	26.3

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41125	960514	8.5	9.6	9	27.1
41126	960515	8.25	7.6	7.25	23.1
41127	960516	7.75	6.0	7.25	21
41128	960517	8.75	9.0	8.75	26.5
41129	960518	8	7.8	8.25	24.05
41130	960519	6.75	6.6	7.75	21.1
41131	960520	8.75	7.0	8.25	24
41132	960521	7	7.6	7.75	22.35
41133	960522	8	6.4	8.5	22.9
41134	960523	8.5	8.6	7.75	24.85
41135	960524	8.25	7.8	8.5	24.55
41136	960525	8.5	8.6	9	26.1
41137	960526	8.75	8.8	9.75	27.3
41138	960527	8.5	7.8	8.75	25.05
41139	960528	8.5	8.4	8	24.9
41140	960529	8.25	5.2	7.5	20.95
41141	960530	8	10.0	8.5	26.5
41142	960531	8	8.4	8.75	25.15
41143	960532	8.75	8.6	8.75	26.1
41144	960533	8.75	9.6	9	27.35
41145	960534	8.75	8.4	8.25	25.4
41146	960535	9	9.2	8.5	26.7
41147	960536	8.75	8.0	8	24.75
41148	960537	8	7.8	8.25	24.05
41149	960538	8.5	9.4	9	26.9
41150	960539	8.5	8.4	8.5	25.4
41151	960540	8.75	7.4	7.75	23.9
41152	960541	8.25	8.0	7.75	24
41153	960542	7.58	9.8	8.75	26.13
41154	960543	8.25	9.0	7.5	24.75
41155	960544	8.5	8.0	8.5	25
41156	960545	9	9.4	8.75	27.15
41157	960546	8	8.6	8.25	24.85
41158	960547	9	9.8	9.5	28.3
41159	960548	8.25	7.6	7.75	23.6
41160	960549	9	9.0	8	26
41161	960550	8.75	9.6	8.5	26.85
41162	960551	9	8.2	8.75	25.95
41163	960552	8.25	8.6	8.5	25.35
41164	960553	9	9.4	9.75	28.15
41165	960554	7.5	9.4	8.5	25.4
41166	960555	8.75	10.0	9.5	28.25
41167	960556	8.5	10.0	8.5	27
41168	960557	8	9.6	8.5	26.1
41169	960558	8	9.6	9.75	27.35
41170	960559	7.5	9.0	8	24.5
41171	960560	7.5	10.0	7.5	25
41172	960561	7.5	10.0	8.5	26
41173	960562	8	9.8	8.5	26.3
41174	960563	7.75	8.6	7.5	23.85
41175	960564	8.75	9.6	9	27.35
41176	960565	8.5	9.6	8.5	26.6
41177	960566	6.75	8.4	8	23.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41178	960567	9	9.4	8.5	26.9
41179	960568	7.75	8.8	8.5	25.05
41180	960569	8.5	8.8	9.5	26.8
41181	960570	8.25	9.2	8.5	25.95
41182	960571	7.5	8.0	7.75	23.25
41183	960572	8	10.0	9	27
41184	960573	7.75	7.8	8.5	24.05
41185	960574	7.75	8.0	8.25	24
41186	960575	8	9.4	8.75	26.15
41187	960576	8	9.2	8.5	25.7
41188	960577	9	7.4	8.5	24.9
41189	960578	8.25	7.6	8.5	24.35
41190	960579	8.5	8.4	9	25.9
41191	960580	9	9.6	9	27.6
41192	960581	8.75	8.2	9	25.95
41193	960582	9	8.8	8	25.8
41194	960583	8	6.0	8.5	22.5
41195	960584	8	4.4	7.75	20.15
41196	960585	8	9.2	7.75	24.95
41197	960586	9	8.2	8.75	25.95
41198	960587	8.5	9.0	8	25.5
41199	960588	8	7.6	8	23.6
41200	960589	8	7.4	8.5	23.9
41201	960590	7.75	8.6	8.5	24.85
41202	960591	8.5	8.0	8.5	25
41203	960592	8.5	7.8	8.25	24.55
41204	960593	8	9.0	8.75	25.75
41205	960594	8.5	8.4	8.5	25.4
41206	960595	8	8.2	8.25	24.45
41207	960596	8.5	7.8	8	24.3
41208	960597	8.75	8.6	9	26.35
41209	960598	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41210	960599	8.75	8.4	8.5	25.65
41211	960600	8.75	8.4	8.75	25.9
41212	960601	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41213	960602	8	8.0	7.5	23.5
41214	960603	8	9.0	8	25
41215	960604	8	7.2	8.25	23.45
41216	960605	7.75	7.0	7.5	22.25
41217	960606	8.5	8.8	8.25	25.55
41218	960607	8	5.2	6.5	19.7
41219	960608	8.5	7.0	7.5	23
41220	960609	7.75	8.4	7.25	23.4
41221	960610	8.75	8.6	8.5	25.85
41222	960611	8.5	9.4	9	26.9
41223	960612	8.25	8.8	7.75	24.8
41224	960613	8	9.4	8.5	25.9
41225	960614	8.75	9.2	8.5	26.45
41226	960615	8.25	7.4	8.5	24.15
41227	960616	7.75	9.2	8	24.95
41228	960617	8.25	8.8	8.25	25.3
41229	960618	8.25	9.2	9.5	26.95
41230	960619	8.5	9.6	9.75	27.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41231	960620	7.75	7.0	8	22.75
41232	960621	7.75	5.4	6.5	19.65
41233	960622	8.5	9.2	8.5	26.2
41234	960623	7.25	8.4	8.5	24.15
41235	960624	7.5	6.4	8.5	22.4
41236	960625	7.75	8.2	8.75	24.7
41237	960626	8.5	9.2	9	26.7
41238	960627	7.25	6.2	5.75	19.2
41239	960628	7.75	8.6	8.75	25.1
41240	960629	8.5	6.2	8.25	22.95
41241	960630	8	7.6	8.5	24.1
41242	960631	8.75	9.6	9	27.35
41243	960632	6	8.4	8	22.4
41244	960633	7.5	8.0	10	25.5
41245	960634	8	8.2	7.5	23.7
41246	960635	8	8.0	8.75	24.75
41247	960636	6.25	7.8	6.75	20.8
41248	960637	8.25	9.0	8.75	26
41249	960638	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41250	960639	7.75	7.2	7.75	22.7
41251	960640	6.25	7.6	6	19.85
41252	960641	7.25	7.8	7.5	22.55
41253	960642	8.25	8.6	8.5	25.35
41254	960643	7.75	9.2	8.25	25.2
41255	960644	6.75	8.2	8	22.95
41256	960645	6.75	6.4	7.25	20.4
41257	960646	6.25	9.0	8.75	24
41258	960647	7.75	8.4	8.5	24.65
41259	960648	8	7.2	8	23.2
41260	960649	8.75	8.6	8	25.35
41261	960650	8.75	7.4	8	24.15
41262	960651	9	8.6	8	25.6
41263	960652	8	7.6	8	23.6
41264	960653	8	7.0	8.25	23.25
41265	960654	8.75	9.4	8.25	26.4
41266	960655	8.5	8.6	6.25	23.35
41267	960656	9.25	9.8	8.5	27.55
41268	960657	8	9.6	8.5	26.1
41269	960658	7.75	8.0	8	23.75
41270	960659	8.25	9.2	8.5	25.95
41271	960660	8.75	7.0	7.25	23
41272	960661	9	7.4	8	24.4
41273	960662	8.75	8.2	8.75	25.7
41274	960663	9	8.2	8.25	25.45
41275	960664	8.25	9.2	8.5	25.95
41276	960665	8	8.2	8.5	24.7
41277	960666	8	8.6	9	25.6
41278	960667	8.75	9.6	9	27.35
41279	960668	8.5	6.8	8.75	24.05
41280	960669	9	7.4	9	25.4
41281	960670	8	8.6	8.75	25.35
41282	960671	7	6.2	7.75	20.95
41283	960672	8	7.6	7.75	23.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41284	960673	7	8.6	7.25	22.85
41285	960674	8	9.2	7.75	24.95
41286	960675	8	9.0	7.75	24.75
41287	960676	8.25	9.8	9.75	27.8
41288	960677	8.75	8.8	7.5	25.05
41289	960678	8.25	8.2	8.5	24.95
41290	960679	8.25	8.8	8.5	25.55
41291	960680	8.25	9.0	8.5	25.75
41292	960681	8.75	9.0	8.25	26
41293	960682	9	8.4	6.25	23.65
41294	960683	8.25	7.4	7.5	23.15
41295	960684	8.25	8.6	8.25	25.1
41296	960685	8	7.4	7.25	22.65
41297	960686	8.75	8.0	6.25	23
41298	960687	8.5	7.0	7.75	23.25
41299	960688	9	9.6	9.5	28.1
41300	960689	7.75	9.8	8.75	26.3
41301	960690	8	6.8	8.5	23.3
41302	960691	8	9.2	8.5	25.7
41303	960692	9	9.4	8.5	26.9
41304	960693	8.25	9.2	8.5	25.95
41305	960694	8.5	10.0	8.25	26.75
41306	960695	8	7.0	8	23
41307	960696	8.75	9.6	8	26.35
41308	960697	8	9.8	8.5	26.3
41309	960698	8.75	9.2	8.5	26.45
41310	960699	8	9.0	8.75	25.75
41311	960700	7.25	7.8	7.5	22.55
41312	960701	7.25	7.4	7.5	22.15
41313	960702	7.25	7.6	7.25	22.1
41314	960703	7.25	6.2	8	21.45
41315	960704	8.25	7.8	7	23.05
41316	960705	7.75	9.6	8.25	25.6
41317	960706	8	9.0	8.5	25.5
41318	960707	7.5	7.6	8.5	23.6
41319	960708	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41320	960709	8.25	8.8	8	25.05
41321	960710	8.75	9.2	7.75	25.7
41322	960711	8.25	9.8	8.75	26.8
41323	960712	9	9.2	9	27.2
41324	960713	8	3.4	8.5	19.9
41325	960714	8	8.8	8.5	25.3
41326	960715	6.75	8.2	7.5	22.45
41327	960716	8.5	9.2	8.5	26.2
41328	960717	7.25	8.2	8.75	24.2
41329	960718	8.75	9.2	9	26.95
41330	960719	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41331	960720	7	8.8	7.75	23.55
41332	960721	8.5	7.8	8	24.3
41333	960722	8.25	7.0	8.25	23.5
41334	960723	7.25	8.2	8.5	23.95
41335	960724	8	9.8	8.25	26.05
41336	960725	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41337	960726	7.75	8.4	8.5	24.65
41338	960727	8.5	9.2	8.5	26.2
41339	960728	8	6.6	7.75	22.35
41340	960729	8.25	9.4	8.5	26.15
41341	960730	8.75	9.6	8.25	26.6
41342	960731	8	8.6	7	23.6
41343	960732	8	6.2	8.25	22.45
41344	960733	9	7.4	7.25	23.65
41345	960734	8.75	9.8	9	27.55
41346	960735	7.5	9.6	8	25.1
41347	960736	8.25	9.0	8	25.25
41348	960737	9	9.4	8.75	27.15
41349	960738	8	9.6	8.5	26.1
41350	960739	8.5	9.4	9	26.9
41351	960740	8.25	9.2	8.5	25.95
41352	960741	8	8.0	7	23
41353	960742	8.5	9.6	9	27.1
41354	960743	8.25	8.6	8.5	25.35
41355	960744	9	7.4	7.75	24.15
41356	960745	7.25	8.4	7.75	23.4
41357	960746	8.5	9.8	9	27.3
41358	960747	8.75	9.4	8	26.15
41359	960748	8.75	8.6	7.75	25.1
41360	960749	8.75	9.2	8.5	26.45
41361	960750	7	7.4	6	20.4
41362	960751	8.5	9.2	8.25	25.95
41363	960752	8.25	9.6	8	25.85
41364	960753	8.5	7.0	8	23.5
41365	960754	8.5	7.4	8.5	24.4
41366	960755	9	9.8	7.75	26.55
41367	960756	8.5	6.6	5.75	20.85
41368	960757	8.5	9.4	8	25.9
41369	960758	8	7.2	8.5	23.7
41370	960759	9	9.0	8	26
41371	960760	8.75	9.6	6.75	25.1
41372	960761	8.75	9.0	7.5	25.25
41373	960762	9	9.0	8.5	26.5
41374	960763	9	9.2	8	26.2
41375	960764	8.5	8.8	8.5	25.8
41376	960765	8.5	8.0	8.5	25
41377	960766	8.5	8.4	8.75	25.65
41378	960767	8.25	8.2	8.5	24.95
41379	960768	8.5	7.0	8	23.5
41380	960769	7.75	9.0	8	24.75
41381	960770	8	8.4	8	24.4
41382	960771	8	7.8	6.5	22.3
41383	960772	7.25	6.4	7.75	21.4
41384	960773	7.5	8.4	7.75	23.65
41385	960774	7.75	9.4	8.5	25.65
41386	960775	9	8.0	8.5	25.5
41387	960776	9	9.8	8.25	27.05
41388	960777	8.75	6.4	8	23.15
41389	960778	8.5	9.8	7.5	25.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41390	960779	8.5	9.0	8	25.5
41391	960780	8.5	9.2	7.75	25.45
41392	960781	8.5	9.0	8.5	26
41393	960782	9.25	9.8	8	27.05
41394	960783	7.25	7.2	7.25	21.7
41395	960784	9	8.8	8.25	26.05
41396	960785	9	7.4	6.75	23.15
41397	960786	8.5	9.0	7.25	24.75
41398	960787	8.5	8.4	8	24.9
41399	960788	8.25	4.0	5.25	17.5
41400	960789	9.25	8.6	8.75	26.6
41401	960790	8.5	9.0	7.25	24.75
41402	960791	8.5	9.2	8.75	26.45
41403	960792	9.25	9.6	8.5	27.35
41404	960793	8.25	8.2	7.25	23.7
41405	960794	9	8.6	8.5	26.1
41406	960795	8	6.0	8.5	22.5
41407	960796	9	8.4	8.25	25.65
41408	960797	8.5	8.6	8	25.1
41409	960798	8.5	5.6	8	22.1
41410	960799	8.5	8.8	8	25.3
41411	960800	9	8.4	8.5	25.9
41412	960801	8	8.4	8	24.4
41413	960802	8.5	7.4	8	23.9
41414	960803	8.5	6.6	7.75	22.85
41415	960804	8	6.8	8.5	23.3
41416	960805	8.75	7.4	7.5	23.65
41417	960806	8.5	9.0	8.25	25.75
41418	960807	9	9.6	8.5	27.1
41419	960808	9	8.8	8.5	26.3
41420	960809	8.5	9.2	8.5	26.2
41421	960810	9.25	9.4	7.75	26.4
41422	960811	8.75	7.8	8.5	25.05
41423	960812	9	8.8	8	25.8
41424	960813	8.5	8.6	8.5	25.6
41425	960814	7.75	5.2	4.75	17.7
41426	960815	9	9.4	7.25	25.65
41427	960816	8.25	5.8	7.25	21.3
41428	960817	8.75	7.8	8.25	24.8
41429	960818	9.25	10.0	7.75	27
41430	960819	9.25	9.2	9	27.45
41431	960820	9	8.4	6.75	24.15
41432	960821	8.75	9.2	8.5	26.45
41433	960822	8.75	9.0	7.5	25.25
41434	960823	8	9.0	8	25
41435	960824	7.75	8.8	7.25	23.8
41436	960825	8.25	10.0	8.75	27
41437	960826	8	9.4	9.25	26.65
41438	960827	8.25	9.2	8.5	25.95
41439	960828	9.25	8.4	9.75	27.4
41440	960829	9	9.0	8.5	26.5
41441	960830	9	8.4	8.5	25.9
41442	960831	8.25	9.4	8.5	26.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41443	960832	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41444	960833	8.5	8.8	8	25.3
41445	960834	8.5	8.4	8.5	25.4
41446	960835	8.5	9.6	8.5	26.6
41447	960836	8.75	9.2	9	26.95
41448	960837	9	8.8	8.75	26.55
41449	960838	8.75	8.8	9.75	27.3
41450	960839	8.25	9.6	8.5	26.35
41451	960840	8.75	8.4	7.75	24.9
41452	960841	7.75	2.2	3.5	13.45
41453	960842	8	8.8	8.25	25.05
41454	960843	8.5	9.0	8.5	26
41455	960844	7.75	9.6	7.75	25.1
41456	960845	8.75	7.8	7.25	23.8
41457	960846	8	7.8	6.5	22.3
41458	960847	8.75	7.2	6.5	22.45
41459	960848	8.75	9.6	8.25	26.6
41460	960849	8.75	8.6	8.5	25.85
41461	960850	8.75	9.6	8.5	26.85
41462	960851	8.5	7.6	7.5	23.6
41463	960852	8.25	7.8	8.25	24.3
41464	960853	8	7.8	7	22.8
41465	960854	7.5	5.8	6.75	20.05
41466	960855	8	7.6	8	23.6
41467	960856	7.5	8.2	8.25	23.95
41468	960857	8	8.8	8.5	25.3
41469	960858	8.25	8.6	9	25.85
41470	960859	8.25	6.8	6.5	21.55
41471	960860	8.25	7.8	8	24.05
41472	960861	7.75	8.6	8.75	25.1
41473	960862	7.75	8.4	8.25	24.4
41474	960863	8.25	9.2	8.5	25.95
41475	960864	7.5	7.6	7.25	22.35
41476	960865	9	6.4	8.5	23.9
41477	960866	9	7.2	8.5	24.7
41478	960867	9	8.2	9	26.2
41479	960868	8.5	8.6	8.25	25.35
41480	960869	8.75	10.0	9	27.75
41481	960870	7.75	9.2	9	25.95
41482	960871	8.25	9.6	7.5	25.35
41483	960872	9.5	9.2	8.25	26.95
41484	960873	9	9.4	8.75	27.15
41485	960874	7.75	9.2	8.5	25.45
41486	960875	7.75	6.8	8.25	22.8
41487	960876	8.25	7.4	8.5	24.15
41488	960877	7.75	9.0	6.75	23.5
41489	960878	8.75	8.0	8.25	25
41490	960879	9.5	7.0	8	24.5
41491	960880	9	9.4	8.5	26.9
41492	960881	9	9.8	9	27.8
41493	960882	8.75	9.0	8.75	26.5
41494	960883	8.75	8.4	9	26.15
41495	960884	8.25	8.2	9.25	25.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41496	960885	9.25	6.8	9.25	25.3
41497	960886	7.75	8.4	7	23.15
41498	960887	8.25	9.8	8	26.05
41499	960888	8.25	7.4	8.5	24.15
41500	960889	8.75	8.0	7.75	24.5
41501	960890	8.5	8.8	7	24.3
41502	960891	8.5	8.4	8	24.9
41503	960892	8.75	9.8	8	26.55
41504	960893	9	9.4	8	26.4
41505	960894	7.75	9.2	8.5	25.45
41506	960895	8.25	8.4	9	25.65
41507	960896	7.75	6.8	7.75	22.3
41508	960897	8.5	7.2	8	23.7
41509	960898	8.25	9.6	8.25	26.1
41510	960899	8.25	9.4	8	25.65
41511	960900	8.25	8.0	7.25	23.5
41512	960901	9	8.4	7.5	24.9
41513	960902	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41514	960903	8	5.2	7	20.2
41515	960904	8.75	8.2	8.5	25.45
41516	960905	9	7.8	9.25	26.05
41517	960906	8.25	7.2	7	22.45
41518	960907	9.25	8.6	7.75	25.6
41519	960908	9	8.6	6.75	24.35
41520	960909	9	8.2	7.75	24.95
41521	960910	9	8.6	8.25	25.85
41522	960911	8.75	6.6	7.25	22.6
41523	960912	8.75	8.0	8	24.75
41524	960913	8.5	8.0	8.25	24.75
41525	960914	7.75	8.6	8.5	24.85
41526	960915	8	8.4	8.75	25.15
41527	960916	8	9.0	8.75	25.75
41528	960917	8.5	9.2	8	25.7
41529	960918	8	9.0	8.5	25.5
41530	960919	7.5	9.0	8	24.5
41531	960920	8.5	7.6	7.75	23.85
41532	960921	6.25	5.8	7.5	19.55
41533	960922	8	10.0	9	27
41534	960923	8.5	9.2	8.25	25.95
41535	960924	8.75	8.4	8.5	25.65
41536	960925	8.5	7.6	8.5	24.6
41537	960926	7	7.2	7.75	21.95
41538	960927	8.5	9.6	8	26.1
41539	960928	8.5	7.8	7.75	24.05
41540	960929	8	7.8	8.5	24.3
41541	960930	7.5	7.0	8.25	22.75
41542	960931	8	9.0	9.25	26.25
41543	960932	7.25	5.2	6	18.45
41544	960933	8.5	6.8	8.5	23.8
41545	960934	8.5	8.6	8.5	25.6
41546	960935	8.25	8.2	8	24.45
41547	960936	8.25	7.0	7.5	22.75
41548	960937	6.5	8.2	8.25	22.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41549	960938	8.25	9.4	8.75	26.4
41550	960939	7.5	6.0	7.5	21
41551	960940	8.25	9.0	7.25	24.5
41552	960941	8	8.2	8.75	24.95
41553	960942	8	9.6	8.5	26.1
41554	960943	8	9.6	8.5	26.1
41555	960944	8.25	8.6	8.25	25.1
41556	960945	8	9.4	7.25	24.65
41557	960946	9.25	8.2	7.5	24.95
41558	960947	9.25	9.0	8	26.25
41559	960948	8.5	9.6	8	26.1
41560	960949	8.25	8.0	7.25	23.5
41561	960950	8	7.4	6.75	22.15
41562	960951	7.75	7.6	7.75	23.1
41563	960952	9	9.8	7.75	26.55
41564	960953	8.75	9.4	9	27.15
41565	960954	8	8.2	7.75	23.95
41566	960955	7.75	6.4	8.5	22.65
41567	960956	7.25	7.4	7.75	22.4
41568	960957	8.25	7.6	8	23.85
41569	960958	8.25	9.4	8	25.65
41570	960959	7.5	8.2	6.75	22.45
41571	960960	7.5	9.0	7.5	24
41572	960961	7.75	9.0	7.5	24.25
41573	960962	8.25	6.6	6.75	21.6
41574	960963	9	9.0	7.75	25.75
41575	960964	8.25	9.0	7.75	25
41576	960965	9.25	9.8	8.75	27.8
41577	960966	9	9.4	8	26.4
41578	960967	7	10.0	8.5	25.5
41579	960968	7.75	8.4	6	22.15
41580	960969	7.75	7.4	7.75	22.9
41581	960970	7.75	9.0	8	24.75
41582	960971	7.5	7.0	8.5	23
41583	960972	7.75	7.6	8.5	23.85
41584	960973	7.75	6.8	8	22.55
41585	960974	8.75	8.4	9	26.15
41586	960975	8.5	9.0	8.5	26
41587	960976	8.5	7.2	7.75	23.45
41588	960977	9.25	8.8	9	27.05
41589	960978	8	7.6	8.25	23.85
41590	960979	8.5	8.4	8	24.9
41591	960980	8.75	8.6	8.5	25.85
41592	960981	8.75	9.0	8	25.75
41593	960982	8.5	9.0	8.5	26
41594	960983	8.5	8.4	7	23.9
41595	960984	8.25	5.4	7.5	21.15
41596	960985	8.5	9.4	8.5	26.4
41597	960986	9	8.6	6.75	24.35
41598	960987	9.25	9.6	8.5	27.35
41599	960988	8	8.8	7.25	24.05
41600	960989	8.25	8.0	7.5	23.75
41601	960990	8.5	9.0	8	25.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41602	960991	8.5	8.0	7	23.5
41603	960992	8.5	9.2	9.25	26.95
41604	960993	8.5	6.8	8.5	23.8
41605	960994	8	8.2	8.5	24.7
41606	960995	8.5	8.4	8.75	25.65
41607	960996	8.25	9.6	8.5	26.35
41608	960997	7.75	5.8	7.5	21.05
41609	960998	8.5	8.8	8	25.3
41610	960999	8.5	9.4	8	25.9
41611	961000	7.5	6.2	7.5	21.2
41612	961001	8	9.4	8.5	25.9
41613	961002	8.75	9.8	8.5	27.05
41614	961003	7.25	8.4	7.5	23.15
41615	961004	8.75	7.0	7.25	23
41616	961005	8.5	9.0	7.5	25
41617	961006	7.5	8.8	8	24.3
41618	961007	8.25	8.6	8.25	25.1
41619	961008	7.5	6.0	7.75	21.25
41620	961009	7.75	8.8	8	24.55
41621	961010	7.75	5.4	6.5	19.65
41622	961011	9.25	9.2	8.5	26.95
41623	961012	8.75	8.4	9.25	26.4
41624	961013	8.5	7.4	7.75	23.65
41625	961014	8.75	9.2	7.5	25.45
41626	961015	8.25	8.6	8.25	25.1
41627	961016	8.75	9.4	8.5	26.65
41628	961017	8.25	8.4	8.5	25.15
41629	961018	8.25	7.6	9	24.85
41630	961019	8.75	9.8	7.75	26.3
41631	961020	9.25	9.6	8.5	27.35
41632	961021	7.75	7.2	6.75	21.7
41633	961022	8	9.2	8.5	25.7
41634	961023	8	6.8	8.5	23.3
41635	961024	7.75	8.2	8.75	24.7
41636	961025	8.75	8.8	9	26.55
41637	961026	8	6.6	6.5	21.1
41638	961027	9	8.0	8.75	25.75
41639	961028	6.75	9.2	7.5	23.45
41640	961029	8.5	8.4	8.75	25.65
41641	961030	8.75	8.8	8.5	26.05
41642	961031	8.5	9.8	9.75	28.05
41643	961032	8.25	6.8	6.75	21.8
41644	961033	9	8.6	8.25	25.85
41645	961034	9	9.2	8.5	26.7
41646	961035	8.75	9.0	8.5	26.25
41647	961036	8.5	9.4	8	25.9
41648	961037	9.25	9.6	8.5	27.35
41649	961038	8	6.8	7.75	22.55
41650	961039	8.75	8.6	8.5	25.85
41651	961040	8	9.6	8.25	25.85
41652	961041	8.5	8.6	8	25.1
41653	961042	9	9.6	8	26.6
41654	961043	8	7.2	8.25	23.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41655	961044	8	8.0	8.5	24.5
41656	961045	8.75	8.4	8.25	25.4
41657	961046	8.5	8.2	7	23.7
41658	961047	8.75	8.2	7	23.95
41659	961048	8	6.8	8	22.8
41660	961049	7.5	4.6	7.75	19.85
41661	961050	8	8.6	8.5	25.1
41662	961051	8.25	9.2	7.75	25.2
41663	961052	8.5	8.6	9	26.1
41664	961053	8.25	9.6	8.5	26.35
41665	961054	8.25	9.8	9.5	27.55
41666	961055	8.75	8.2	8.5	25.45
41667	961056	8.75	8.6	8.75	26.1
41668	961057	8	8.6	8.5	25.1
41669	961058	8.75	9.2	8	25.95
41670	961059	8.5	9.0	8	25.5
41671	961060	8.75	7.8	8	24.55
41672	961061	9.25	7.6	8.25	25.1
41673	961062	8.5	7.0	5.75	21.25
41674	961063	8.5	8.6	8.5	25.6
41675	961064	9.25	9.6	8.5	27.35
41676	961065	7.75	8.0	8	23.75
41677	961066	8.5	8.4	8	24.9
41678	961067	8.5	7.8	8	24.3
41679	961068	8	8.2	8	24.2
41680	961069	8.75	9.2	8.5	26.45
41681	961070	8.75	9.0	8.5	26.25
41682	961071	8.75	7.6	6.5	22.85
41683	961072	9	9.0	7.75	25.75
41684	961073	8.5	8.0	8.75	25.25
41685	961074	8.5	8.4	7.75	24.65
41686	961075	8.25	8.6	8.5	25.35
41687	961076	9	9.2	8	26.2
41688	961077	8.25	6.4	8	22.65
41689	961078	9	8.4	8.5	25.9
41690	961079	8.25	7.4	8.25	23.9
41691	961080	9	9.2	9.5	27.7
41692	961081	9.25	9.0	8.5	26.75
41693	961082	9	9.2	8.5	26.7
41694	961083	9	8.0	7.5	24.5
41695	961084	9.25	7.6	7.25	24.1
41696	961085	9.25	8.2	8.75	26.2
41697	961086	8.75	7.4	8.75	24.9
41698	961087	9.25	8.0	8.75	26
41699	961088	9.25	9.8	9	28.05
41700	961089	8.75	8.4	8	25.15
41701	961090	8.5	9.0	8.25	25.75
41702	961091	8	8.0	6.75	22.75
41703	961092	9.25	8.6	7.75	25.6
41704	961093	8	8.6	7.25	23.85
41705	961094	8.75	8.4	8.75	25.9
41706	961095	8.25	8.0	8.25	24.5
41707	961096	8.75	8.2	7.25	24.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41708	961097	8.75	8.0	8.5	25.25
41709	961098	5.75	5.2	6.25	17.2
41710	961099	8.75	9.4	7.25	25.4
41711	961100	9.25	9.8	9	28.05
41712	961101	9	7.2	8.5	24.7
41713	961102	7.75	8.6	8	24.35
41714	961103	8.75	8.6	8.5	25.85
41715	961104	8.25	7.6	8.5	24.35
41716	961105	8.25	8.0	8	24.25
41717	961106	8.5	7.2	8.5	24.2
41718	961107	7.75	8.0	7.5	23.25
41719	961108	7.75	7.6	5	20.35
41720	961109	8.75	8.4	7.5	24.65
41721	961110	7.75	6.2	5.75	19.7
41722	961111	8.75	9.4	7.5	25.65
41723	961112	8.5	8.0	8	24.5
41724	961113	8.5	8.2	8	24.7
41725	961114	6.75	6.2	5.5	18.45
41726	961115	7.5	8.4	9.25	25.15
41727	961116	7.75	9.0	8	24.75
41728	961117	8.25	9.2	8.5	25.95
41729	961118	8.25	8.0	8.5	24.75
41730	961119	9	9.0	8.25	26.25
41731	961120	8	9.4	8.5	25.9
41732	961121	8	9.4	7.75	25.15
41733	961122	8	4.4	7.5	19.9
41734	961123	7.75	6.0	5.25	19
41735	961124	8.25	9.2	9.25	26.7
41736	961125	8.25	9.8	8.5	26.55
41737	961126	8	9.4	8	25.4
41738	961127	7.75	7.6	9.5	24.85
41739	961128	8	9.2	9.5	26.7
41740	961129	8	8.6	9.25	25.85
41741	961130	7.75	9.0	9.25	26
41742	961131	7.75	7.4	8	23.15
41743	961132	7	7.4	8.5	22.9
41744	961133	8.5	7.4	8.5	24.4
41745	961134	8.25	5.8	6.5	20.55
41746	961135	7.75	7.8	7.75	23.3
41747	961136	8	9.2	8.5	25.7
41748	961137	8	7.2	9	24.2
41749	961138	8.25	8.0	8	24.25
41750	961139	8.5	9.2	7.75	25.45
41751	961140	8.5	7.0	8.5	24
41752	961141	9	8.4	8	25.4
41753	961142	8	5.4	8	21.4
41754	961143	8.25	8.8	8.25	25.3
41755	961144	8.75	8.4	7.75	24.9
41756	961145	8	6.6	7.75	22.35
41757	961146	8	8.0	8	24
41758	961147	9	8.0	8	25
41759	961148	8.25	8.0	8.5	24.75
41760	961149	8.25	9.0	9.75	27

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41761	961150	8.25	7.0	7	22.25
41762	961151	8	8.8	7	23.8
41763	961152	8	8.4	8.25	24.65
41764	961153	8.75	9.0	7.75	25.5
41765	961154	8.75	7.0	8.5	24.25
41766	961155	8.5	8.2	9	25.7
41767	961156	8.75	7.4	8.5	24.65
41768	961157	7.75	6.2	5	18.95
41769	961158	8.75	8.8	9.5	27.05
41770	961159	9	9.2	9	27.2
41771	961160	9	8.6	8.5	26.1
41772	961161	8.25	7.4	8	23.65
41773	961162	8.75	9.4	9	27.15
41774	961163	9	8.8	8.5	26.3
41775	961164	9	8.4	8.5	25.9
41776	961165	8	6.0	6	20
41777	961166	9	9.2	7.5	25.7
41778	961167	8.5	7.4	8	23.9
41779	961168	9	10.0	8.25	27.25
41780	961169	8	7.6	7.5	23.1
41781	961170	8.75	9.4	7.25	25.4
41782	961171	9	8.6	8.75	26.35
41783	961172	9	8.6	8.25	25.85
41784	961173	8.75	8.4	8.25	25.4
41785	961174	9	7.8	9	25.8
41786	961175	8.5	6.6	5.75	20.85
41787	961176	8	8.2	8	24.2
41788	961177	7.75	6.0	5.25	19
41789	961178	8.25	9.0	7.25	24.5
41790	961179	8	8.6	8.5	25.1
41791	961180	8.5	7.8	8.5	24.8
41792	961181	8.5	8.0	8	24.5
41793	961182	8.5	7.6	8.75	24.85
41794	961183	8.75	9.0	9	26.75
41795	961184	8.75	7.0	8	23.75
41796	961185	8.75	7.8	7.75	24.3
41797	961186	8.5	8.2	7	23.7
41798	961187	8.25	8.2	7.25	23.7
41799	961188	7.5	7.6	8.75	23.85
41800	961189	8	7.4	7.5	22.9
41801	961190	7.5	6.6	7.5	21.6
41802	961191	8.75	7.8	8.75	25.3
41803	961192	7.75	6.0	7.25	21
41804	961193	8.75	9.0	9.25	27
41805	961194	8.25	9.2	8	25.45
41806	961195	8.5	8.0	9.5	26
41807	961196	8	7.6	7.5	23.1
41808	961197	5.75	3.4	5.5	14.65
41809	961198	8.25	8.4	8	24.65
41810	961199	8.75	7.6	8	24.35
41811	961200	8.17	8.8	8.25	25.22
41812	961201	8.25	9.2	8	25.45
41813	961202	9	8.8	8.25	26.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41814	961203	9.25	9.0	9.75	28
41815	961204	8.75	8.0	8.75	25.5
41816	961205	6.75	8.0	8.5	23.25
41817	961206	8.25	8.2	7.25	23.7
41818	961207	9.25	7.4	6.75	23.4
41819	961208	9.5	6.6	8.5	24.6
41820	961209	8.75	8.4	7.5	24.65
41821	961210	9	7.6	8	24.6
41822	961211	9.5	7.8	6.75	24.05
41823	961212	9.25	8.6	8.75	26.6
41824	961213	9	9.6	8.5	27.1
41825	961214	9.25	9.4	8	26.65
41826	961215	9.25	7.4	9	25.65
41827	961216	8.25	3.8	7.5	19.55
41828	961217	9.25	9.4	8.75	27.4
41829	961218	9	8.8	8	25.8
41830	961219	9	8.0	7.75	24.75
41831	961220	8.5	9.6	7.25	25.35
41832	961221	8.5	8.8	8.5	25.8
41833	961222	8.25	7.4	8.75	24.4
41834	961223	8.5	7.4	8.5	24.4
41835	961224	8.25	6.6	8.5	23.35
41836	961225	8.75	8.6	7.25	24.6
41837	961226	7.5	9.0	8.5	25
41838	961227	7.25	8.0	8	23.25
41839	961228	6.75	8.0	8	22.75
41840	961229	8.25	8.4	7.75	24.4
41841	961230	7.75	5.8	7.5	21.05
41842	961231	7	7.4	8.5	22.9
41843	961232	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41844	961233	7.25	9.0	8.75	25
41845	961234	8.5	8.8	9	26.3
41846	961235	8	8.2	8	24.2
41847	961236	7.75	8.4	7.5	23.65
41848	961237	8.5	9.4	9	26.9
41849	961238	8	9.0	8.5	25.5
41850	961239	8	8.4	8.75	25.15
41851	961240	8.75	6.6	6.75	22.1
41852	961241	8.25	7.8	7.5	23.55
41853	961242	8.25	8.2	8.25	24.7
41854	961243	8.25	9.8	8.25	26.3
41855	961244	8.25	9.4	8.5	26.15
41856	961245	8.25	9.4	9	26.65
41857	961246	8.25	5.8	8	22.05
41858	961247	7.5	7.4	8	22.9
41859	961248	8	7.4	7.5	22.9
41860	961249	7.75	9.4	8.75	25.9
41861	961250	8.25	9.0	8.25	25.5
41862	961251	8.5	9.6	8.5	26.6
41863	961252	7.25	8.0	8	23.25
41864	961253	9	8.0	8.25	25.25
41865	961254	9	9.2	8.5	26.7
41866	961255	9	8.2	8	25.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41867	961256	8.75	9.2	8.75	26.7
41868	961257	7.75	7.4	6	21.15
41869	961258	7.75	8.0	7.75	23.5
41870	961259	8	6.6	7.25	21.85
41871	961260	7.75	5.6	8	21.35
41872	961261	7.75	6.2	8	21.95
41873	961262	7.5	6.8	8.25	22.55
41874	961263	8	9.0	8.5	25.5
41875	961264	7.75	7.2	9	23.95
41876	961265	8	7.2	8.5	23.7
41877	961266	7.75	6.6	8.5	22.85
41878	961267	8.25	6.8	8	23.05
41879	961268	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41880	961269	9	9.4	8.75	27.15
41881	961270	8	8.4	7.75	24.15
41882	961271	7	7.8	8	22.8
41883	961272	8.5	9.8	9	27.3
41884	961273	8.5	8.2	8	24.7
41885	961274	8	9.6	8.5	26.1
41886	961275	8.5	8.4	8.5	25.4
41887	961276	6.25	9.0	7.5	22.75
41888	961277	8	9.0	7.5	24.5
41889	961278	8	9.0	8	25
41890	961279	9	9.0	8.25	26.25
41891	961280	8.5	5.6	7.25	21.35
41892	961281	9	9.4	9	27.4
41893	961282	9	9.8	9	27.8
41894	961283	8.75	9.4	8.25	26.4
41895	961284	8.25	9.0	8.25	25.5
41896	961285	8.25	9.2	5.5	22.95
41897	961286	8.75	10.0	8.75	27.5
41898	961287	8.75	9.0	8.25	26
41899	961288	8.5	8.4	8	24.9
41900	961289	8.25	9.0	8.5	25.75
41901	961290	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41902	961291	8.75	8.8	7.25	24.8
41903	961292	8	8.4	6	22.4
41904	961293	9	9.2	6.5	24.7
41905	961294	9	9.6	8.5	27.1
41906	961295	9	8.0	7.75	24.75
41907	961296	8	9.0	8	25
41908	961297	8.25	9.0	8.5	25.75
41909	961298	9	9.4	8	26.4
41910	961299	9	9.4	9.25	27.65
41911	961300	8.25	9.0	8.5	25.75
41912	961301	9	7.8	8.5	25.3
41913	961302	9	8.6	8.5	26.1
41914	961303	8.25	9.0	8	25.25
41915	961304	8.75	8.2	8.5	25.45
41916	961305	9	9.2	8.25	26.45
41917	961306	9.5	8.2	8.5	26.2
41918	961307	9.25	9.0	8	26.25
41919	961308	7.5	4.2	7.25	18.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41920	961309	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41921	961310	8.25	8.6	8.25	25.1
41922	961311	8.75	7.2	7.5	23.45
41923	961312	8	9.0	7.75	24.75
41924	961313	8	8.0	8.25	24.25
41925	961314	8.75	8.4	8.5	25.65
41926	961315	8.5	5.4	7.5	21.4
41927	961316	8.75	9.2	8	25.95
41928	961317	9	8.0	9	26
41929	961318	9	6.8	8.25	24.05
41930	961319	8.75	9.4	8.5	26.65
41931	961320	8.75	9.4	8.5	26.65
41932	961321	8.5	6.4	6	20.9
41933	961322	8.75	7.2	8.5	24.45
41934	961323	8.5	7.8	8	24.3
41935	961324	9	8.6	8.5	26.1
41936	961325	8.75	8.8	8	25.55
41937	961326	9.25	6.6	8.5	24.35
41938	961327	8.75	9.0	9	26.75
41939	961328	8.75	9.2	8.5	26.45
41940	961329	7.75	4.8	5.5	18.05
41941	961330	8.5	7.6	7.75	23.85
41942	961331	8.75	7.6	8.75	25.1
41943	961332	8	6.4	5.5	19.9
41944	961333	8	7.0	8.25	23.25
41945	961334	8.5	6.0	8.25	22.75
41946	961335	9	8.6	8.5	26.1
41947	961336	9	8.6	8.75	26.35
41948	961337	9.25	10.0	8.5	27.75
41949	961338	9.25	8.6	8.5	26.35
41950	961339	9	8.6	8.75	26.35
41951	961340	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
41952	961341	7.75	8.4	7.5	23.65
41953	961342	8.75	8.4	9.5	26.65
41954	961343	9	6.4	7.25	22.65
41955	961344	9	9.2	8.5	26.7
41956	961345	8.75	9.4	8.25	26.4
41957	961346	8.75	8.2	8	24.95
41958	961347	8	6.4	7.25	21.65
41959	961348	8.75	9.0	8.5	26.25
41960	961349	8.75	8.8	8	25.55
41961	961350	8.75	8.0	7.25	24
41962	961351	8.25	6.4	7	21.65
41963	961352	9.25	9.0	8.5	26.75
41964	961353	7.25	5.8	6.75	19.8
41965	961354	8.5	9.2	8	25.7
41966	961355	8.25	6.0	7.75	22
41967	961356	8.5	8.0	8.5	25
41968	961357	8.5	9.4	7.5	25.4
41969	961358	5.25	5.8	6.75	17.8
41970	961359	8.5	9.2	8.5	26.2
41971	961360	8.5	6.6	7.5	22.6
41972	961361	8.75	9.0	8.5	26.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
41973	961362	6.75	6.2	5.75	18.7
41974	961363	8.5	7.8	9	25.3
41975	961364	8	4.8	7	19.8
41976	961365	8.25	8.6	7.75	24.6
41977	961366	8	7.4	8.25	23.65
41978	961367	9	9.6	7	25.6
41979	961368	7.5	7.6	7.5	22.6
41980	961369	8.5	9.2	7.5	25.2
41981	961370	7.33	7.6	7.75	22.68
41982	961371	8.5	7.4	8.25	24.15
41983	961372	8	8.2	8.5	24.7
41984	961373	8	7.8	8.25	24.05
41985	961374	8.5	7.4	8.25	24.15
41986	961375	8.25	8.8	8.5	25.55
41987	961376	8.25	8.8	8	25.05
41988	961377	8	9.0	7.75	24.75
41989	961378	8.5	9.2	8.25	25.95
41990	961379	7.5	7.6	7.25	22.35
41991	961380	8.25	8.2	8	24.45
41992	961381	8	8.4	8.75	25.15
41993	961382	7.75	8.8	7.25	23.8
41994	961383	8.5	8.6	8.5	25.6
41995	961384	8.25	9.0	8.5	25.75
41996	961385	8.5	6.6	8.5	23.6
41997	961386	8.25	8.8	8.5	25.55
41998	961387	7.75	8.8	8.5	25.05
41999	961388	8.5	9.2	8.25	25.95
42000	961389	8	9.0	8.5	25.5
42001	961390	8.75	8.8	9	26.55
42002	961391	9	9.8	9	27.8
42003	961392	8	9.8	8.5	26.3
42004	961393	7.75	9.8	9	26.55
42005	961394	7.5	9.2	7.25	23.95
42006	961395	8.25	4.8	7	20.05
42007	961396	7.5	9.0	8.5	25
42008	961397	8.25	9.4	7.75	25.4
42009	961398	8.5	8.8	8.5	25.8
42010	961399	9	8.4	8.5	25.9
42011	961400	8.25	9.6	8.5	26.35
42012	961401	9.25	9.6	8	26.85
42013	961402	8.5	9.4	8.5	26.4
42014	961403	8.75	9.0	9	26.75
42015	961404	8	6.8	5.75	20.55
42016	961405	8.75	9.0	8	25.75
42017	961406	8.5	8.0	7.25	23.75
42018	961407	7	6.4	6.25	19.65
42019	961408	9	8.8	7.5	25.3
42020	961409	7.75	8.2	8	23.95
42021	961410	9.25	7.6	8.25	25.1
42022	961411	8.75	9.6	7.25	25.6
42023	961412	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
42024	961413	8.5	8.0	7.5	24
42025	961414	7.75	9.2	8.5	25.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42026	961415	8.75	5.8	8.25	22.8
42027	961416	9.25	9.8	9	28.05
42028	961417	8.5	9.0	7.25	24.75
42029	961418	8.5	8.6	7.5	24.6
42030	961419	8.25	5.8	7.25	21.3
42031	961420	8.75	8.0	7.25	24
42032	961421	9	8.4	8.5	25.9
42033	961422	8.5	8.0	8	24.5
42034	961423	8.75	9.4	8.5	26.65
42035	961424	8	8.0	8.5	24.5
42036	961425	8.25	8.0	7.25	23.5
42037	961426	9	7.4	7.25	23.65
42038	961427	9	8.8	7.25	25.05
42039	961428	9.25	9.2	7.5	25.95
42040	961429	8.5	7.0	8	23.5
42041	961430	9	8.6	8.5	26.1
42042	961431	8.5	9.0	8.5	26
42043	961432	8.75	7.8	8.75	25.3
42044	961433	8.5	7.4	8.5	24.4
42045	961434	9	7.8	8.5	25.3
42046	961435	8.75	7.2	8.5	24.45
42047	961436	8.75	7.6	9	25.35
42048	961437	8.5	8.8	7.5	24.8
42049	961438	8.75	6.2	7.5	22.45
42050	961439	8.75	8.4	8.5	25.65
42051	961440	9	9.2	8.25	26.45
42052	961441	8.5	8.4	8.25	25.15
42053	961442	9	9.2	9.75	27.95
42054	961443	9	10.0	9.75	28.75
42055	961444	8.25	10.0	8	26.25
42056	961445	9	9.2	8.25	26.45
42057	961446	8.25	7.6	9	24.85
42058	961447	7.25	9.8	8	25.05
42059	961448	8.75	9.0	8	25.75
42060	961449	9.25	9.6	7.75	26.6
42061	961450	8.25	5.2	8	21.45
42062	961451	9	5.2	6	20.2
42063	961452	8.75	9.4	7.75	25.9
42064	961453	9.25	7.8	8	25.05
42065	961454	9	9.6	8.5	27.1
42066	961455	9.25	8.6	8.5	26.35
42067	961456	8.5	8.4	9	25.9
42068	961457	8.75	8.6	8	25.35
42069	961458	8.75	9.2	8.5	26.45
42070	961459	8.5	9.2	8.5	26.2
42071	961460	8.75	8.0	8.5	25.25
42072	961461	8	9.0	9	26
42073	961462	9.25	9.2	8.75	27.2
42074	961463	8.25	7.0	7.75	23
42075	961464	9.25	9.2	9	27.45
42076	961465	7.75	9.2	7.5	24.45
42077	961466	7.5	8.6	7.75	23.85
42078	961467	7.5	9.0	8.5	25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42079	961468	8.75	7.6	8.5	24.85
42080	961469	7	8.0	9	24
42081	961470	8	9.6	9.5	27.1
42082	961471	8.75	9.8	9	27.55
42083	961472	7	4.8	8.5	20.3
42084	961473	8.5	8.4	9.25	26.15
42085	961474	8.75	7.8	8.5	25.05
42086	961475	8.75	9.0	8	25.75
42087	961476	8.25	7.6	8.25	24.1
42088	961477	8.5	9.4	8.25	26.15
42089	961478	9	9.2	8.75	26.95
42090	961479	9	8.8	8.5	26.3
42091	961480	8.5	8.4	8.5	25.4
42092	961481	8.75	6.2	8.5	23.45
42093	961482	8.75	9.0	8.5	26.25
42094	961483	8.75	7.2	8.75	24.7
42095	961484	9.25	10.0	9	28.25
42096	961485	6.5	10.0	9	25.5
42097	961486	8.75	9.0	8.75	26.5
42098	961487	7.75	8.8	8.5	25.05
42099	961488	8	7.0	8.5	23.5
42100	961489	7.75	4.6	7.75	20.1
42101	961490	8.25	7.6	9	24.85
42102	961491	8	9.6	8.5	26.1
42103	961492	8.5	9.6	8.5	26.6
42104	961493	7.75	8.8	8.5	25.05
42105	961494	7.75	9.0	8.5	25.25
42106	961495	8.25	8.8	8.75	25.8
42107	961496	8.25	7.8	8	24.05
42108	961497	8.75	8.6	9.5	26.85
42109	961498	7.75	7.4	8.25	23.4
42110	961499	8.5	8.6	9	26.1
42111	961500	8	9.2	8.5	25.7
42112	961501	8.75	9.6	7.5	25.85
42113	961502	8.5	8.8	7.75	25.05
42114	961503	8.25	6.6	4.25	19.1
42115	961504	9	8.6	8	25.6
42116	961505	8.75	9.8	7.25	25.8
42117	961506	8.75	6.8	8.5	24.05
42118	961507	8.5	7.6	8.25	24.35
42119	961508	8.75	8.6	8	25.35
42120	961509	7.75	7.8	8.75	24.3
42121	961510	8.25	7.6	8.25	24.1
42122	961511	8	6.4	7.5	21.9
42123	961512	8	6.8	7.5	22.3
42124	961513	8.5	5.8	8	22.3
42125	961514	7.75	9.2	8	24.95
42126	961515	7.25	9.4	8.5	25.15
42127	961516	7.75	5.6	5.75	19.1
42128	961517	7.5	4.4	8.5	20.4
42129	961518	7.75	6.0	7.75	21.5
42130	961519	8.75	7.0	8.25	24
42131	961520	7.75	6.8	8.5	23.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42132	961521	8	8.0	8.5	24.5
42133	961522	7	7.6	8.25	22.85
42134	961523	9.25	9.2	8.5	26.95
42135	961524	8.25	7.0	8.5	23.75
42136	961525	8.75	8.8	8	25.55
42137	961526	8	8.0	8.25	24.25
42138	961527	8	9.6	8.25	25.85
42139	961528	7.75	9.0	8.5	25.25
42140	961529	7.75	9.2	9	25.95
42141	961530	7	8.0	8.5	23.5
42142	961531	6.25	5.2	6.5	17.95
42143	961532	8.25	9.8	9.5	27.55
42144	961533	8.5	7.8	7.75	24.05
42145	961534	7.25	3.6	5.5	16.35
42146	961535	8.25	9.0	8.5	25.75
42147	961536	8.5	7.8	8.5	24.8
42148	961537	8.25	9.0	9	26.25
42149	961538	7.75	9.4	8.75	25.9
42150	961539	7.75	6.2	8.25	22.2
42151	961540	8.5	9.2	8.25	25.95
42152	961541	9	8.6	8.5	26.1
42153	961542	7.75	7.4	7.5	22.65
42154	961543	6	3.0	3	12
42155	961544	9	7.4	7.25	23.65
42156	961545	8.5	6.4	7.75	22.65
42157	961546	9	7.8	8	24.8
42158	961547	9	8.0	7.75	24.75
42159	961548	8.75	8.6	8.25	25.6
42160	961549	8.5	8.4	8.5	25.4
42161	961550	8	6.4	8	22.4
42162	961551	7.75	6.0	6.75	20.5
42163	961552	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
42164	961553	9.5	9.8	8.5	27.8
42165	961554	8	10.0	8	26
42166	961555	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
42167	961556	8.75	7.0	7.5	23.25
42168	961557	9	8.0	9	26
42169	961558	8.75	9.4	8.5	26.65
42170	961559	8.75	7.8	8	24.55
42171	961560	8.5	8.6	7.75	24.85
42172	961561	7.75	7.8	7	22.55
42173	961562	8	7.0	4.75	19.75
42174	961563	9	7.8	8.25	25.05
42175	961564	8.5	8.4	5.75	22.65
42176	961565	8.75	8.0	6.5	23.25
42177	961566	8.5	8.8	8.25	25.55
42178	961567	8.25	9.0	7.25	24.5
42179	961568	7.75	7.0	8.5	23.25
42180	961569	8.5	8.2	8.5	25.2
42181	961570	8	7.2	5.5	20.7
42182	961571	7.5	7.4	7.75	22.65
42183	961572	8.25	8.6	8	24.85
42184	961573	8.75	9.4	8.25	26.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42185	961574	8.25	9.8	8	26.05
42186	961575	8	8.8	8.5	25.3
42187	961576	8	9.0	7.25	24.25
42188	961577	8.5	9.2	8.25	25.95
42189	961578	9	7.2	8.5	24.7
42190	961579	8.25	8.0	8.5	24.75
42191	961580	8	8.8	8	24.8
42192	961581	7	9.6	8.5	25.1
42193	961582	6	8.8	6.75	21.55
42194	970001	8.5	7.4	7.25	23.15
42195	970002	8.5	6.8	8.5	23.8
42196	970003	7.5	5.4	7.75	20.65
42197	970004	8	6.0	7.25	21.25
42198	970005	9	7.2	7.75	23.95
42199	970006	6	6.2	5.5	17.7
42200	970007	7	5.4	8	20.4
42201	970008	9	5.6	6.25	20.85
42202	970009	8.75	5.0	6.25	20
42203	970010	8	6.2	8	22.2
42204	970011	8.75	8.6	8.5	25.85
42205	970012	8.5	6.8	6.5	21.8
42206	970013	9	6.4	5.25	20.65
42207	970014	8.5	8.8	7	24.3
42208	970015	8.75	8.0	7.75	24.5
42209	970016	8.25	7.0	6.75	22
42210	970017	9	6.8	7.5	23.3
42211	970018	9	6.0	6.5	21.5
42212	970019	8.5	4.4	5.25	18.15
42213	970020	8.5	6.6	8.25	23.35
42214	970021	7.5	3.6	4.5	15.6
42215	970022	8.25	6.4	8	22.65
42216	970023	2.75	3.8	1	7.55
42217	970024	7.5	3.2	5.25	15.95
42218	970025	7	8.4	7.25	22.65
42219	970026	8.25	7.8	8.5	24.55
42220	970027	8	6.2	7.5	21.7
42221	970028	7.5	8.2	8	23.7
42222	970029	8.5	6.0	6.5	21
42223	970030	8.25	3.6	4.75	16.6
42224	970031	8.25	9.6	8.5	26.35
42225	970032	7.25	6.6	8	21.85
42226	970033	8	6.0	7.25	21.25
42227	970034	7.25	8.6	7.75	23.6
42228	970035	8	4.8	6.5	19.3
42229	970036	6.75	3.2	4.25	14.2
42230	970037	6.5	4.4	6.5	17.4
42231	970038	7.5	8.8	8.25	24.55
42232	970039	8.5	5.8	5.25	19.55
42233	970040	8.75	8.6	8.75	26.1
42234	970041	8	5.4	7	20.4
42235	970042	7.25	8.0	8	23.25
42236	970043	7.5	3.6	3.75	14.85
42237	970044	3.75	4.2	3.25	11.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42238	970045	6.25	3.6	6.25	16.1
42239	970046	7.5	7.6	7	22.1
42240	970047	7.5	6.8	7.75	22.05
42241	970048	7	6.4	8.25	21.65
42242	970049	7.25	5.0	5.5	17.75
42243	970050	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
42244	970051	8.75	7.4	8	24.15
42245	970052	7.75	4.0	5.75	17.5
42246	970053	8	8.0	6	22
42247	970054	8.75	8.0	8.5	25.25
42248	970055	7.5	3.0	4.5	15
42249	970056	7.5	5.6	4.25	17.35
42250	970057	7.25	3.0	2.5	12.75
42251	970058	9.25	7.6	7.5	24.35
42252	970059	6.5	5.0	5	16.5
42253	970060	6.75	5.8	5	17.55
42254	970061	7.75	8.4	8	24.15
42255	970062	8	4.0	7.5	19.5
42256	970063	6.75	7.4	3.25	17.4
42257	970064	8.5	5.4	5.75	19.65
42258	970065	8	6.4	7.25	21.65
42259	970066	6.5	5.0	6	17.5
42260	970067	8.25	6.6	5.5	20.35
42261	970068	8.75	6.4	6.75	21.9
42262	970069	8.75	9.2	7.5	25.45
42263	970070	7	8.6	6.5	22.1
42264	970071	8.25	9.2	7	24.45
42265	970072	8.75	3.6	6.5	18.85
42266	970073	8.5	7.2	5.5	21.2
42267	970074	8	5.4	6.75	20.15
42268	970075	9.5	7.8	7.25	24.55
42269	970076	9	9.2	8	26.2
42270	970077	8.5	7.2	6.25	21.95
42271	970078	8	5.6	6	19.6
42272	970079	8.75	7.4	8	24.15
42273	970080	7.75	6.8	2.5	17.05
42274	970081	6	3.0	1	10
42275	970082	8.25	8.2	6.25	22.7
42276	970083	8.5	7.2	7.25	22.95
42277	970084	9	6.0	5.5	20.5
42278	970085	8.5	7.6	7.75	23.85
42279	970086	7.75	7.0	6	20.75
42280	970087	7.42	7.2	7.25	21.87
42281	970088	8.5	4.8	5.75	19.05
42282	970089	7.75	5.4	6	19.15
42283	970090	8.75	7.8	7.75	24.3
42284	970091	8.75	7.6	7.5	23.85
42285	970092	8.5	7.6	8.5	24.6
42286	970093	9.25	7.2	7.25	23.7
42287	970094	9	7.6	5.25	21.85
42288	970095	9.25	5.8	5.5	20.55
42289	970096	8.5	6.8	7.75	23.05
42290	970097	8.5	8.0	8	24.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42291	970098	8.25	7.8	6.75	22.8
42292	970099	7	3.4	3.75	14.15
42293	970100	8.25	6.4	8.25	22.9
42294	970101	8.25	4.4	5	17.65
42295	970102	8	7.0	6.25	21.25
42296	970103	7	4.0	6	17
42297	970104	8.75	8.6	8.5	25.85
42298	970105	7.75	5.2	8	20.95
42299	970106	7.75	9.4	8.25	25.4
42300	970107	7.25	7.0	8.5	22.75
42301	970108	7	5.0	8.5	20.5
42302	970109	8.75	6.4	8.5	23.65
42303	970110	8	6.4	8.5	22.9
42304	970111	5	5.6	2	12.6
42305	970112	8.75	8.0	8.75	25.5
42306	970113	7.5	5.0	5.5	18
42307	970114	7.25	8.0	8.25	23.5
42308	970115	5.25	4.0	8.25	17.5
42309	970116	7.5	8.4	8.5	24.4
42310	970117	6	7.0	8.5	21.5
42311	970118	8	6.2	8.5	22.7
42312	970119	8	5.2	8	21.2
42313	970120	8.25	4.4	8	20.65
42314	970121	8.25	4.8	7.25	20.3
42315	970122	8.5	6.4	7.25	22.15
42316	970123	8.25	7.6	8.5	24.35
42317	970124	8.25	8.0	8.5	24.75
42318	970125	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
42319	970126	8.25	7.0	7.25	22.5
42320	970127	7.5	8.0	9	24.5
42321	970128	6.5	6.0	8.5	21
42322	970129	7.5	5.0	6	18.5
42323	970130	7.75	5.2	8	20.95
42324	970131	6.75	3.8	7.5	18.05
42325	970132	6.75	7.8	7.5	22.05
42326	970133	6.25	5.6	8	19.85
42327	970134	7.5	7.6	6.5	21.6
42328	970135	7	8.8	7.5	23.3
42329	970136	8.25	6.2	8.25	22.7
42330	970137	8	8.4	8	24.4
42331	970138	8.75	9.0	8	25.75
42332	970139	7.75	2.8	5.25	15.8
42333	970140	8.25	6.4	6.5	21.15
42334	970141	7.5	7.4	8.5	23.4
42335	970142	8.75	7.0	7.25	23
42336	970143	8.5	8.0	7.25	23.75
42337	970144	6.25	2.6	5.5	14.35
42338	970145	8.75	6.2	7.25	22.2
42339	970146	7.75	7.4	6.75	21.9
42340	970147	5.75	2.4	2.75	10.9
42341	970148	8.5	8.2	8	24.7
42342	970149	8.5	8.2	7.75	24.45
42343	970150	8.5	7.8	8.25	24.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42344	970151	7.25	9.2	7.25	23.7
42345	970152	5.5	4.8	5.5	15.8
42346	970153	7.25	3.8	7	18.05
42347	970154	8.75	7.4	8	24.15
42348	970155	8.25	8.2	8.25	24.7
42349	970156	9	6.4	7.25	22.65
42350	970157	7.75	8.0	7.5	23.25
42351	970158	8.25	7.6	8	23.85
42352	970159	8.25	7.4	8	23.65
42353	970160	8.75	6.8	7.5	23.05
42354	970161	7.5	7.2	7.25	21.95
42355	970162	8.25	7.2	7.5	22.95
42356	970163	8.75	6.4	7.25	22.4
42357	970164	9	9.2	7	25.2
42358	970165	8	7.4	8.5	23.9
42359	970166	7.75	6.8	7.5	22.05
42360	970167	8	3.0	3	14
42361	970168	8.25	6.2	6.5	20.95
42362	970169	8.5	5.4	7.25	21.15
42363	970170	8	5.4	5.25	18.65
42364	970171	7.5	6.2	8	21.7
42365	970172	8.5	7.0	8.5	24
42366	970173	8.75	5.6	6.83	21.18
42367	970174	8.25	5.8	6.75	20.8
42368	970175	6.5	3.6	2.75	12.85
42369	970176	8.5	5.8	6	20.3
42370	970177	6.5	4.2	8	18.7
42371	970178	9	8.0	6.33	23.33
42372	970179	7	4.0	5	16
42373	970180	9	5.2	7.5	21.7
42374	970181	7.5	5.2	7.25	19.95
42375	970182	8.75	6.2	8.25	23.2
42376	970183	8.75	6.4	7.25	22.4
42377	970184	7.5	7.0	6.25	20.75
42378	970185	8.25	6.4	7	21.65
42379	970186	9	8.2	7.25	24.45
42380	970187	8.75	5.8	7.75	22.3
42381	970188	1.75	2.8	2.5	7.05
42382	970189	6.25	4.4	8	18.65
42383	970190	7.75	5.8	8.5	22.05
42384	970191	7.5	6.4	7	20.9
42385	970192	7.75	9.0	8	24.75
42386	970193	5.5	2.8	5	13.3
42387	970194	6	5.2	7.5	18.7
42388	970195	8	6.8	7.25	22.05
42389	970196	6.75	3.8	6.5	17.05
42390	970197	7	4.2	5.5	16.7
42391	970198	8	8.0	8.5	24.5
42392	970199	7.75	8.0	7.5	23.25
42393	970200	8.5	7.4	7.75	23.65
42394	970201	8.75	6.6	7.75	23.1
42395	970202	3.25	2.6	5	10.85
42396	970203	8	8.0	7.25	23.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42397	970204	6.75	7.0	6.25	20
42398	970205	8.25	7.8	8	24.05
42399	970206	8	6.4	6	20.4
42400	970207	8.5	7.2	7.75	23.45
42401	970208	8.25	7.0	7.25	22.5
42402	970209	7.25	6.2	6.75	20.2
42403	970210	7.75	6.2	8	21.95
42404	970211	7.75	5.6	7.5	20.85
42405	970212	6.75	6.0	5.5	18.25
42406	970213	7	5.6	5.75	18.35
42407	970214	7.75	5.6	4.75	18.1
42408	970215	7.5	8.2	8.5	24.2
42409	970216	7.75	6.4	6.25	20.4
42410	970217	5.5	8.0	8.5	22
42411	970218	5.5	4.2	7.25	16.95
42412	970219	7.25	6.6	7.5	21.35
42413	970220	8	6.2	7.5	21.7
42414	970221	6.75	8.4	7.25	22.4
42415	970222	7.75	7.4	7.25	22.4
42416	970223	7	5.8	7.5	20.3
42417	970224	8	4.4	7	19.4
42418	970225	7.5	8.0	8.25	23.75
42419	970226	8.5	7.2	8	23.7
42420	970227	8.25	7.0	8.5	23.75
42421	970228	7.25	6.0	8.5	21.75
42422	970229	6.75	8.0	7	21.75
42423	970230	5.5	6.8	5.25	17.55
42424	970231	7.75	6.0	8.75	22.5
42425	970232	7.25	7.2	8	22.45
42426	970233	7.5	8.6	8.5	24.6
42427	970234	6.75	6.8	8	21.55
42428	970235	7.25	5.0	7.25	19.5
42429	970236	8	6.6	8.25	22.85
42430	970237	8.5	6.6	7.25	22.35
42431	970238	6.5	4.0	8.25	18.75
42432	970239	7.5	6.4	8.5	22.4
42433	970240	8.5	6.0	6.25	20.75
42434	970241	5.5	5.0	5.5	16
42435	970242	8.25	7.8	5.25	21.3
42436	970243	8	7.8	6	21.8
42437	970244	7.5	8.6	7.25	23.35
42438	970245	8.25	9.8	8.5	26.55
42439	970246	7.25	4.0	5.25	16.5
42440	970247	7.75	7.0	5	19.75
42441	970248	8.75	9.4	8.5	26.65
42442	970249	7.5	6.0	6.5	20
42443	970250	3.5	3.2	4	10.7
42444	970251	7	8.4	5	20.4
42445	970252	7.5	4.8	5.5	17.8
42446	970253	8.25	7.0	7.75	23
42447	970254	8.75	8.8	7	24.55
42448	970255	8.5	7.4	7.5	23.4
42449	970256	8	6.2	7.25	21.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42450	970257	6.75	7.4	7.25	21.4
42451	970258	8.25	7.6	9	24.85
42452	970259	8.25	7.8	7.75	23.8
42453	970260	8.25	7.4	8.5	24.15
42454	970261	7	7.6	8	22.6
42455	970262	7.75	5.6	7.25	20.6
42456	970263	7.5	7.2	6.75	21.45
42457	970264	7.75	6.2	8	21.95
42458	970265	4.75	6.8	6.75	18.3
42459	970266	7.5	4.8	4.25	16.55
42460	970267	7.75	5.2	6	18.95
42461	970268	7.75	6.0	7.25	21
42462	970269	7.75	5.0	6.25	19
42463	970270	7.25	3.4	3.75	14.4
42464	970271	3.5	2.4	4.25	10.15
42465	970272	7.25	6.0	6.75	20
42466	970273	6.5	3.0	6.75	16.25
42467	970274	8.25	6.4	7	21.65
42468	970275	7.25	7.2	7.5	21.95
42469	970276	7.25	5.8	6	19.05
42470	970277	8.25	7.2	7.75	23.2
42471	970278	8.5	7.4	8.5	24.4
42472	970279	8.25	6.6	8	22.85
42473	970280	8.5	5.6	8.25	22.35
42474	970281	7	4.4	7	18.4
42475	970282	8.25	5.4	7.75	21.4
42476	970283	7.25	5.2	8.75	21.2
42477	970284	8.5	8.0	8.5	25
42478	970285	8	7.6	6.5	22.1
42479	970286	8.5	6.0	7.5	22
42480	970287	6.5	3.0	7.5	17
42481	970288	6.5	5.8	6.25	18.55
42482	970289	8.25	8.8	7	24.05
42483	970290	6.75	5.8	6.75	19.3
42484	970291	6.5	3.8	7	17.3
42485	970292	7.75	6.6	6.75	21.1
42486	970293	8.25	7.8	8	24.05
42487	970294	8.25	7.4	8.5	24.15
42488	970295	8.5	7.6	7.75	23.85
42489	970296	7.5	4.0	4.75	16.25
42490	970297	9	5.2	8.75	22.95
42491	970298	8	8.0	8.25	24.25
42492	970299	7	6.6	7.25	20.85
42493	970300	6.5	6.0	7.75	20.25
42494	970301	6.5	5.2	7.25	18.95
42495	970302	7.75	4.8	7.75	20.3
42496	970303	8.25	7.8	7.25	23.3
42497	970304	7	5.6	7.75	20.35
42498	970305	7	8.0	7.75	22.75
42499	970306	8	8.2	8	24.2
42500	970307	5	8.4	8.5	21.9
42501	970308	6.75	3.8	8	18.55
42502	970309	8.5	7.4	8.25	24.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42503	970310	7.75	7.2	8.25	23.2
42504	970311	8.75	5.4	6.75	20.9
42505	970312	8	6.4	8	22.4
42506	970313	8.5	5.4	6	19.9
42507	970314	7	4.0	5	16
42508	970315	8.75	6.8	8	23.55
42509	970316	8.5	7.0	8.25	23.75
42510	970317	7	7.4	8.5	22.9
42511	970318	8	3.0	4.5	15.5
42512	970319	7.5	6.8	7.75	22.05
42513	970320	8.25	5.6	6	19.85
42514	970321	9	7.6	8	24.6
42515	970322	8.75	7.6	7.25	23.6
42516	970323	8	6.4	6.25	20.65
42517	970324	7.5	3.8	5.25	16.55
42518	970325	8.25	6.2	7	21.45
42519	970326	6.75	7.0	7.75	21.5
42520	970327	8.25	7.4	7.75	23.4
42521	970328	4.5	4.0	3.75	12.25
42522	970329	6.75	8.6	6.5	21.85
42523	970330	9	6.0	8.5	23.5
42524	970331	7.25	5.8	7	20.05
42525	970332	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
42526	970333	7.5	5.2	7.5	20.2
42527	970334	8.75	9.0	8	25.75
42528	970335	7.25	3.6	6.75	17.6
42529	970336	8.25	6.0	8.25	22.5
42530	970337	8	6.8	8.25	23.05
42531	970338	8.5	5.6	7	21.1
42532	970339	8.25	8.4	6.5	23.15
42533	970340	9.25	6.4	7.75	23.4
42534	970341	7.5	5.6	6	19.1
42535	970342	6.25	5.2	5.25	16.7
42536	970343	6.75	6.0	6.75	19.5
42537	970344	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
42538	970345	8.25	5.6	6.75	20.6
42539	970346	8.5	5.8	5.75	20.05
42540	970347	8.5	7.6	8.25	24.35
42541	970348	8	5.2	6.5	19.7
42542	970349	8.25	5.6	5.25	19.1
42543	970350	8.25	3.0	3.75	15
42544	970351	8.5	9.0	8.75	26.25
42545	970352	7.75	5.2	7.75	20.7
42546	970353	6	4.4	6.75	17.15
42547	970354	8.25	7.6	7.5	23.35
42548	970355	8.25	6.0	6.25	20.5
42549	970356	7.75	7.0	8.25	23
42550	970357	7.75	7.0	8.5	23.25
42551	970358	7.75	5.0	8.5	21.25
42552	970359	8.25	5.8	8.5	22.55
42553	970360	7.75	6.4	8.25	22.4
42554	970361	7.75	5.8	8.25	21.8
42555	970362	6.75	8.4	7.5	22.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42556	970363	8	8.0	7.5	23.5
42557	970364	8.25	6.0	7.75	22
42558	970365	8	9.2	8	25.2
42559	970366	7.5	4.2	6.25	17.95
42560	970367	6.5	4.2	7.75	18.45
42561	970368	8	8.8	7.5	24.3
42562	970369	8	5.6	8.5	22.1
42563	970370	7.75	7.8	8.5	24.05
42564	970371	7.5	5.0	8.25	20.75
42565	970372	8	6.8	6.75	21.55
42566	970373	7.25	6.4	6.75	20.4
42567	970374	7.5	6.2	7	20.7
42568	970375	7	4.4	7.25	18.65
42569	970376	8.25	8.2	7.5	23.95
42570	970377	9	6.2	8.5	23.7
42571	970378	6.5	4.6	3.75	14.85
42572	970379	8	8.4	7.75	24.15
42573	970380	8.5	7.0	7.5	23
42574	970381	3.25	4.8	4.25	12.3
42575	970382	7.33	6.8	7.75	21.88
42576	970383	3.75	6.2	7.25	17.2
42577	970384	4	5.0	5	14
42578	970385	7.25	7.8	8.25	23.3
42579	970386	8	3.8	7	18.8
42580	970387	4.75	3.6	3	11.35
42581	970388	7.75	5.8	7	20.55
42582	970389	7.25	7.0	6.25	20.5
42583	970390	7.5	7.6	7.75	22.85
42584	970391	7.5	4.4	7.25	19.15
42585	970392	7.5	5.4	5.5	18.4
42586	970393	7.25	7.2	8.25	22.7
42587	970394	8.25	9.4	7.75	25.4
42588	970395	7.25	5.8	5	18.05
42589	970396	6.75	6.6	7	20.35
42590	970397	8.5	8.6	7.25	24.35
42591	970398	8.25	6.4	8.5	23.15
42592	970399	7.75	7.8	9	24.55
42593	970400	6.75	6.8	7.25	20.8
42594	970401	6.5	7.0	8	21.5
42595	970402	6.25	5.6	7.5	19.35
42596	970403	6.75	5.8	9	21.55
42597	970404	5.5	6.8	5.5	17.8
42598	970405	7	5.2	7.5	19.7
42599	970406	7.75	7.2	5.25	20.2
42600	970407	6	2.8	4.5	13.3
42601	970408	6.75	9.0	8	23.75
42602	970409	8	6.6	8.25	22.85
42603	970410	7	7.4	6.5	20.9
42604	970411	7.75	6.8	8	22.55
42605	970412	8	9.0	7.5	24.5
42606	970413	7.5	8.6	7	23.1
42607	970414	8	5.6	6	19.6
42608	970415	7.25	3.8	7.5	18.55

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42609	970416	7	8.2	8.25	23.45
42610	970417	7.25	5.8	8.25	21.3
42611	970418	5.75	6.4	6	18.15
42612	970419	8.5	8.8	6.75	24.05
42613	970420	8.25	9.6	8.5	26.35
42614	970421	7.5	4.4	6.5	18.4
42615	970422	7.42	5.2	7.75	20.37
42616	970423	7.75	5.2	5.75	18.7
42617	970424	8.5	9.6	8.5	26.6
42618	970425	7.58	5.2	8	20.78
42619	970426	8.75	7.2	7.25	23.2
42620	970427	8.25	7.8	7.5	23.55
42621	970428	7.25	5.8	6	19.05
42622	970429	8	6.6	6.75	21.35
42623	970430	7.75	6.8	6	20.55
42624	970431	7.75	6.8	8.25	22.8
42625	970432	7.5	7.6	8.5	23.6
42626	970433	8.75	7.2	7.5	23.45
42627	970434	5.75	7.0	7	19.75
42628	970435	7.25	4.8	8	20.05
42629	970436	8.5	5.8	6.5	20.8
42630	970437	7.5	7.0	8	22.5
42631	970438	8.75	6.0	7.75	22.5
42632	970439	8.75	6.6	7.25	22.6
42633	970440	7.75	8.6	7.25	23.6
42634	970441	8.75	8.2	8.5	25.45
42635	970442	8.5	5.6	7.5	21.6
42636	970443	8.25	7.8	8.25	24.3
42637	970444	7.75	7.4	8	23.15
42638	970445	8.25	6.8	8.25	23.3
42639	970446	8	8.2	7.75	23.95
42640	970447	8.25	6.6	8	22.85
42641	970448	7	7.6	7	21.6
42642	970449	8.25	6.8	6.75	21.8
42643	970450	8.75	7.2	7.75	23.7
42644	970451	7.75	8.4	5.25	21.4
42645	970452	7.75	5.0	5.25	18
42646	970453	7.25	4.6	7.5	19.35
42647	970454	9	5.0	6.5	20.5
42648	970455	7	8.4	8.25	23.65
42649	970456	9	9.8	8.5	27.3
42650	970457	7.75	7.2	7.25	22.2
42651	970458	7	8.8	6.75	22.55
42652	970459	8.5	7.6	6.25	22.35
42653	970460	8	6.8	6.5	21.3
42654	970461	7.75	6.6	7.5	21.85
42655	970462	8.25	6.8	7.75	22.8
42656	970463	7.75	4.8	6.75	19.3
42657	970464	8.25	8.0	7.5	23.75
42658	970465	8	8.6	8	24.6
42659	970466	7.5	7.4	7.5	22.4
42660	970467	7	3.6	4.75	15.35
42661	970468	1.75	5.6	5.25	12.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42662	970469	7	5.4	5.25	17.65
42663	970470	7	8.2	8	23.2
42664	970471	8.25	6.4	7.5	22.15
42665	970472	8.5	6.4	8.25	23.15
42666	970473	8	6.8	8.5	23.3
42667	970474	8	8.2	7.5	23.7
42668	970475	7.75	5.6	5.5	18.85
42669	970476	8.25	8.4	7.75	24.4
42670	970477	7.5	8.2	8.25	23.95
42671	970478	7	6.0	8.75	21.75
42672	970479	8.25	4.8	7.75	20.8
42673	970480	8.5	6.8	7.25	22.55
42674	970481	6	4.4	3.25	13.65
42675	970482	8.5	4.6	5.75	18.85
42676	970483	8.25	7.6	7.25	23.1
42677	970484	9	7.2	8	24.2
42678	970485	8.5	5.2	7.25	20.95
42679	970486	7.5	4.8	6.25	18.55
42680	970487	8.25	6.8	8	23.05
42681	970488	8.5	8.2	7.25	23.95
42682	970489	8.75	5.8	7	21.55
42683	970490	7.5	6.6	8.25	22.35
42684	970491	8.5	4.4	5.75	18.65
42685	970492	8.5	8.2	5.5	22.2
42686	970493	7.75	6.2	7.75	21.7
42687	970494	7.25	7.8	7.5	22.55
42688	970495	8.25	7.2	7.25	22.7
42689	970496	8	6.4	7.5	21.9
42690	970497	6.25	2.0	4.75	13
42691	970498	7.75	7.2	8.25	23.2
42692	970499	8	5.8	8.5	22.3
42693	970500	8	7.4	8.5	23.9
42694	970501	7.75	7.2	8.5	23.45
42695	970502	4.25	3.0	1.25	8.5
42696	970503	8	4.2	7.75	19.95
42697	970504	7.75	4.2	7.25	19.2
42698	970505	7.75	4.6	6	18.35
42699	970506	8	6.6	6.75	21.35
42700	970507	7.75	7.0	4.5	19.25
42701	970508	8.5	6.0	8	22.5
42702	970509	5.25	3.0	4.75	13
42703	970510	8.25	6.2	6	20.45
42704	970511	8.5	4.8	6.75	20.05
42705	970512	8.5	8.0	8	24.5
42706	970513	7.75	5.6	5.75	19.1
42707	970514	8.5	6.8	7.5	22.8
42708	970515	7.67	3.8	3.25	14.72
42709	970516	8.75	6.6	6.25	21.6
42710	970517	7.25	7.0	7.75	22
42711	970518	9	8.8	8.25	26.05
42712	970519	8.5	6.8	6.75	22.05
42713	970520	8.5	4.4	6.75	19.65
42714	970521	8.5	8.0	8.75	25.25

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42715	970522	7.75	7.0	7.5	22.25
42716	970523	7.75	7.4	8.5	23.65
42717	970524	8.75	7.6	8.5	24.85
42718	970525	5.5	6.6	6.75	18.85
42719	970526	8.25	6.4	7	21.65
42720	970527	8.25	6.0	8	22.25
42721	970528	7.75	5.2	4.5	17.45
42722	970529	6.75	7.2	8	21.95
42723	970530	7.5	3.6	3.75	14.85
42724	970531	7.5	5.4	6.75	19.65
42725	970532	8.5	6.8	6.75	22.05
42726	970533	6.25	6.4	2	14.65
42727	970534	7	5.0	3.25	15.25
42728	970535	7	8.2	7.25	22.45
42729	970536	3.67	5.2	6.75	15.62
42730	970537	8.5	8.6	8.75	25.85
42731	970538	8.25	8.0	8.5	24.75
42732	970539	7.75	4.8	4.25	16.8
42733	970540	8.75	7.4	6.5	22.65
42734	970541	8	8.6	9.25	25.85
42735	970542	8	6.4	8	22.4
42736	970543	8.5	7.2	7.5	23.2
42737	970544	8.75	8.4	9	26.15
42738	970545	8.75	6.8	6.5	22.05
42739	970546	8.5	6.4	8.5	23.4
42740	970547	8.5	9.6	8.5	26.6
42741	970548	8	8.4	6.25	22.65
42742	970549	8.5	7.2	7.25	22.95
42743	970550	7.75	5.2	5.5	18.45
42744	970551	4.92	3.6	4.5	13.02
42745	970552	8	6.2	6.25	20.45
42746	970553	7.75	7.0	8.5	23.25
42747	970554	7.5	5.2	8.5	21.2
42748	970555	8.5	9.0	8.5	26
42749	970556	7.75	7.2	7.5	22.45
42750	970557	6	5.2	5.75	16.95
42751	970558	8.75	9.0	7.25	25
42752	970559	8	8.4	7.25	23.65
42753	970560	7.5	8.4	5.5	21.4
42754	970561	8	3.4	4.25	15.65
42755	970562	8.25	7.6	7.75	23.6
42756	970563	7.75	7.8	8.25	23.8
42757	970564	8.5	8.4	6	22.9
42758	970565	8.25	9.6	8.75	26.6
42759	970566	8.5	6.0	7.5	22
42760	970567	6.75	2.4	5	14.15
42761	970568	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
42762	970569	7.5	5.6	7.25	20.35
42763	970570	8	6.6	7.25	21.85
42764	970571	8.75	7.0	8.25	24
42765	970572	8.5	4.2	7.75	20.45
42766	970573	6.25	4.8	6.5	17.55
42767	970574	8.25	8.6	7	23.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42768	970575	8.5	9.4	8.25	26.15
42769	970576	8.75	7.4	6.5	22.65
42770	970577	8	4.2	7.25	19.45
42771	970578	8.25	5.6	6.25	20.1
42772	970579	8.25	6.2	8.5	22.95
42773	970580	8	5.8	8	21.8
42774	970581	9	9.4	8.75	27.15
42775	970582	8	7.4	8.5	23.9
42776	970583	8	7.2	8	23.2
42777	970584	8	3.8	5.25	17.05
42778	970585	8.75	7.4	8	24.15
42779	970586	8.75	9.8	9	27.55
42780	970587	8.5	7.0	8	23.5
42781	970588	6.75	9.6	8.5	24.85
42782	970589	8.5	8.2	8.75	25.45
42783	970590	8	4.2	6.75	18.95
42784	970591	8.25	9.2	7	24.45
42785	970592	8.25	5.2	6.5	19.95
42786	970593	8.75	7.0	6.75	22.5
42787	970594	6.25	7.2	7.25	20.7
42788	970595	8	6.0	7.5	21.5
42789	970596	7	7.0	6.75	20.75
42790	970597	8.5	3.8	5.25	17.55
42791	970598	7.25	3.0	4.25	14.5
42792	970599	8	7.4	8.5	23.9
42793	970600	8.75	7.4	6.75	22.9
42794	970601	8.25	6.4	5.5	20.15
42795	970602	8.25	6.4	7.75	22.4
42796	970603	8.25	6.4	8	22.65
42797	970604	6.75	3.0	5.25	15
42798	970605	8.25	7.4	8.25	23.9
42799	970606	7.5	5.2	5.25	17.95
42800	970607	8	6.6	9	23.6
42801	970608	6.75	6.2	8	20.95
42802	970609	6.25	4.4	7	17.65
42803	970610	9	7.2	8.5	24.7
42804	970611	7.5	6.8	7.75	22.05
42805	970612	8.25	6.0	7	21.25
42806	970613	9	7.0	7.75	23.75
42807	970614	8	7.6	8.5	24.1
42808	970615	6.5	7.0	8	21.5
42809	970616	9	7.0	8.25	24.25
42810	970617	7	7.4	7	21.4
42811	970618	6	5.0	5.25	16.25
42812	970619	7.75	6.4	5.75	19.9
42813	970620	8	4.2	6.25	18.45
42814	970621	5	3.6	4.5	13.1
42815	970622	8	4.2	6.75	18.95
42816	970623	7.5	7.4	4.75	19.65
42817	970624	7.5	5.8	6.25	19.55
42818	970625	6	5.0	3	14
42819	970626	8.25	6.2	5.75	20.2
42820	970627	7.5	8.6	7.5	23.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42821	970628	4.5	4.6	4	13.1
42822	970629	7.5	6.2	6.5	20.2
42823	970630	7.25	7.0	8	22.25
42824	970631	6.5	8.4	5.25	20.15
42825	970632	8.25	9.0	8.5	25.75
42826	970633	7	3.4	6.5	16.9
42827	970634	7.5	5.0	4.5	17
42828	970635	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
42829	970636	7.5	8.2	7.25	22.95
42830	970637	7.75	7.4	8	23.15
42831	970638	3.5	4.0	5	12.5
42832	970639	7.25	6.4	7.5	21.15
42833	970640	8	8.4	7.5	23.9
42834	970641	6.75	5.6	8.5	20.85
42835	970642	7.5	7.8	8.5	23.8
42836	970643	8	8.4	7.5	23.9
42837	970644	8	8.4	8.5	24.9
42838	970645	8	6.8	7.75	22.55
42839	970646	6.75	7.0	8.25	22
42840	970647	7.75	8.0	8.5	24.25
42841	970648	8.5	7.6	9	25.1
42842	970649	6	3.4	4.5	13.9
42843	970650	4.25	3.4	7.75	15.4
42844	970651	7.75	6.2	8.5	22.45
42845	970652	5.75	7.2	5.75	18.7
42846	970653	7.5	6.0	8.25	21.75
42847	970654	7.25	5.6	7	19.85
42848	970655	7.5	6.0	6.75	20.25
42849	970656	7	5.2	5	17.2
42850	970657	7.75	8.8	8	24.55
42851	970658	7.5	3.8	5.5	16.8
42852	970659	7.75	8.4	8.25	24.4
42853	970660	8.25	4.6	8.5	21.35
42854	970661	6.75	3.6	4.5	14.85
42855	970662	7	6.8	4.75	18.55
42856	970663	3.25	3.8	2	9.05
42857	970664	7.75	8.2	7.75	23.7
42858	970665	6.25	7.0	8	21.25
42859	970666	7.75	6.2	7.75	21.7
42860	970667	8	6.0	7	21
42861	970668	7.75	5.4	6.5	19.65
42862	970669	7	4.4	4.25	15.65
42863	970670	7.75	5.0	6	18.75
42864	970671	7.5	7.0	7.25	21.75
42865	970672	8.25	8.0	7.25	23.5
42866	970673	8.25	6.8	5.75	20.8
42867	970674	7.75	7.4	6.5	21.65
42868	970675	7.75	6.0	5.75	19.5
42869	970676	7.75	5.0	6.75	19.5
42870	970677	8.5	8.0	5.75	22.25
42871	970678	8	6.8	8.25	23.05
42872	970679	7.75	7.2	5.75	20.7
42873	970680	6.75	3.8	5.25	15.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42874	970681	7.75	6.6	7	21.35
42875	970682	6.25	3.4	6	15.65
42876	970683	8	9.2	8	25.2
42877	970684	7.75	6.0	6.75	20.5
42878	970685	7.5	5.2	4	16.7
42879	970686	7.75	8.0	6.75	22.5
42880	970687	7	4.6	7.75	19.35
42881	970688	8	5.2	5.75	18.95
42882	970689	8.5	6.0	7.5	22
42883	970690	8.25	9.0	7.5	24.75
42884	970691	6.5	5.4	4.25	16.15
42885	970692	8.25	7.6	7.75	23.6
42886	970693	8	6.8	7.25	22.05
42887	970694	7.75	6.6	8.5	22.85
42888	970695	7.25	6.4	8.5	22.15
42889	970696	8	9.2	8.75	25.95
42890	970697	6.25	6.0	8.5	20.75
42891	970698	8	8.4	7.75	24.15
42892	970699	8	6.8	6	20.8
42893	970700	7.5	6.8	6.75	21.05
42894	970701	8	4.0	5.5	17.5
42895	970702	7.5	6.0	7.5	21
42896	970703	7.5	8.4	7	22.9
42897	970704	7	4.6	7	18.6
42898	970705	8	8.2	6.75	22.95
42899	970706	9.25	9.4	8.5	27.15
42900	970707	8	4.8	5.5	18.3
42901	970708	7.75	8.2	7	22.95
42902	970709	8	6.4	7	21.4
42903	970710	6	4.2	4.5	14.7
42904	970711	7.5	8.0	8.5	24
42905	970712	8.5	7.4	8.5	24.4
42906	970713	7.5	7.2	6.25	20.95
42907	970714	8.25	5.2	7.25	20.7
42908	970715	7.25	6.6	4.75	18.6
42909	970716	7.75	7.6	8	23.35
42910	970717	8.5	7.6	7.5	23.6
42911	970718	6.25	3.2	5	14.45
42912	970719	6.75	4.2	6.75	17.7
42913	970720	7	6.4	7.25	20.65
42914	970721	8.25	7.2	7	22.45
42915	970722	8.25	7.2	7	22.45
42916	970723	6.75	7.8	6.75	21.3
42917	970724	9	7.6	8.5	25.1
42918	970725	9	7.0	8.5	24.5
42919	970726	9	5.6	8.5	23.1
42920	970727	9	6.2	6.25	21.45
42921	970728	9	7.4	7	23.4
42922	970729	8.5	6.8	7.25	22.55
42923	970730	9	8.0	8	25
42924	970731	9	8.0	8.25	25.25
42925	970732	7.75	8.8	8	24.55
42926	970733	8.75	3.2	5.5	17.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42927	970734	8.5	7.0	8.5	24
42928	970735	8	5.4	4.5	17.9
42929	970736	8.25	5.4	5.25	18.9
42930	970737	8.5	5.6	7	21.1
42931	970738	6.75	3.6	4.75	15.1
42932	970739	9.25	8.6	8	25.85
42933	970740	8.33	6.8	8	23.13
42934	970741	8.75	6.8	8	23.55
42935	970742	7	6.8	5.75	19.55
42936	970743	9	5.8	6.25	21.05
42937	970744	8.25	7.0	9	24.25
42938	970745	6.25	3.8	5.5	15.55
42939	970746	7.5	6.2	7.5	21.2
42940	970747	7	4.6	6.5	18.1
42941	970748	7.75	6.6	8.5	22.85
42942	970749	7.5	4.6	6.5	18.6
42943	970750	7.5	8.0	8.5	24
42944	970751	8.75	6.8	8.5	24.05
42945	970752	8.25	8.0	9	25.25
42946	970753	8	7.0	8.75	23.75
42947	970754	4.25	2.2	5.5	11.95
42948	970755	7.25	6.6	7.75	21.6
42949	970756	6.75	3.2	4.75	14.7
42950	970757	7.5	4.4	7.5	19.4
42951	970758	6.75	4.4	6.25	17.4
42952	970759	8.25	7.6	8	23.85
42953	970760	7.75	8.2	7.5	23.45
42954	970761	8	9.6	8	25.6
42955	970762	8	6.8	5.5	20.3
42956	970763	7.5	3.4	6	16.9
42957	970764	9	8.0	7.25	24.25
42958	970765	7.75	7.0	8	22.75
42959	970766	7.75	8.2	7.75	23.7
42960	970767	7.75	7.0	7.25	22
42961	970768	6.25	8.2	6.25	20.7
42962	970769	7.75	7.8	7.75	23.3
42963	970770	8	8.6	7.25	23.85
42964	970771	7.75	8.0	7.5	23.25
42965	970772	7	8.0	8.5	23.5
42966	970773	8	8.6	8	24.6
42967	970774	7.5	7.6	8	23.1
42968	970775	8.25	9.6	8.5	26.35
42969	970776	8.5	7.2	8.25	23.95
42970	970777	7.5	5.2	7.5	20.2
42971	970778	9	8.2	8.5	25.7
42972	970779	8.25	5.8	7.25	21.3
42973	970780	8.25	7.6	8.25	24.1
42974	970781	8	4.0	7.25	19.25
42975	970782	7.75	5.2	6.25	19.2
42976	970783	8.75	8.2	9.25	26.2
42977	970784	7.75	7.0	7.75	22.5
42978	970785	8.5	7.8	7.25	23.55
42979	970786	7.5	5.2	3.75	16.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
42980	970787	8	4.4	4.25	16.65
42981	970788	8.25	7.6	7.75	23.6
42982	970789	8	6.0	7.75	21.75
42983	970790	6.25	5.2	6.5	17.95
42984	970791	8.25	6.4	6.5	21.15
42985	970792	8.25	7.0	7.5	22.75
42986	970793	8.5	5.8	5.5	19.8
42987	970794	6.25	6.4	6.25	18.9
42988	970795	8.5	7.6	8.5	24.6
42989	970796	8.75	6.2	8	22.95
42990	970797	8.25	8.2	6.75	23.2
42991	970798	8.75	5.8	5.75	20.3
42992	970799	8.5	9.0	8.25	25.75
42993	970800	8	4.6	4	16.6
42994	970801	8.75	7.8	8	24.55
42995	970802	8.5	5.4	8	21.9
42996	970803	8.25	8.8	8.25	25.3
42997	970804	7	4.4	6	17.4
42998	970805	7.75	5.6	7.25	20.6
42999	970806	6	5.6	6.5	18.1
43000	970807	8.25	3.4	5.75	17.4
43001	970808	8.5	6.6	3.75	18.85
43002	970809	8.75	6.0	7.25	22
43003	970810	7.75	5.0	7	19.75
43004	970811	8.75	8.8	8.75	26.3
43005	970812	8	7.8	5.75	21.55
43006	970813	8.5	6.8	6.5	21.8
43007	970814	8.25	4.4	8	20.65
43008	970815	8.5	7.6	8.25	24.35
43009	970816	7.75	4.0	4.75	16.5
43010	970817	8.25	8.2	7	23.45
43011	970818	8	5.8	7.5	21.3
43012	970819	8.25	6.8	7.75	22.8
43013	970820	5.67	4.0	6	15.67
43014	970821	7.5	6.8	5.5	19.8
43015	970822	6.5	4.6	6	17.1
43016	970823	8	4.2	7.25	19.45
43017	970824	4.75	5.8	5.75	16.3
43018	970825	7.75	6.8	8.5	23.05
43019	970826	4.75	8.4	5.25	18.4
43020	970827	7.5	4.8	7.75	20.05
43021	970828	7	6.2	7.75	20.95
43022	970829	7.75	9.0	8.5	25.25
43023	970830	7.75	6.4	5.75	19.9
43024	970831	5.25	7.2	6.75	19.2
43025	970832	7.75	7.6	8.25	23.6
43026	970833	7.5	6.4	7.25	21.15
43027	970834	7.08	5.0	5.25	17.33
43028	970835	7.25	8.6	8	23.85
43029	970836	8	8.0	8.5	24.5
43030	970837	8.25	8.8	8.5	25.55
43031	970838	8	7.6	8	23.6
43032	970839	8.25	6.2	7.5	21.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43033	970840	9	8.4	7.75	25.15
43034	970841	8.5	8.4	8.5	25.4
43035	970842	7.83	7.4	7.25	22.48
43036	970843	8.5	7.8	8	24.3
43037	970844	6.5	3.0	5.25	14.75
43038	970845	8.25	7.4	8	23.65
43039	970846	8.25	8.2	7	23.45
43040	970847	8	7.8	9	24.8
43041	970848	7.75	9.0	7.5	24.25
43042	970849	7.75	7.6	7.5	22.85
43043	970850	8.75	7.2	7.75	23.7
43044	970851	7.75	6.0	6.75	20.5
43045	970852	8.5	6.4	7.5	22.4
43046	970853	8.5	8.4	8.5	25.4
43047	970854	8.5	8.6	5	22.1
43048	970855	9.25	8.4	7.25	24.9
43049	970856	7.5	5.6	7	20.1
43050	970857	7.75	6.6	6.75	21.1
43051	970858	8.75	8.0	7.5	24.25
43052	970859	8	7.6	5.25	20.85
43053	970860	8.5	7.4	8	23.9
43054	970861	7.5	8.2	6.75	22.45
43055	970862	8.5	8.2	7.25	23.95
43056	970863	8	9.2	6.75	23.95
43057	970864	8.75	5.0	6.25	20
43058	970865	8	7.0	8.5	23.5
43059	970866	8.25	7.4	8	23.65
43060	970867	8	4.2	6.5	18.7
43061	970868	6.5	5.6	6.25	18.35
43062	970869	7	8.2	9.25	24.45
43063	970870	7.5	6.4	6.35	20.25
43064	970871	7.25	8.4	7.25	22.9
43065	970872	7.75	7.8	7.75	23.3
43066	970873	7	5.8	7.25	20.05
43067	970874	7.5	7.0	6.5	21
43068	970875	6	7.0	5.25	18.25
43069	970876	9	3.6	7.5	20.1
43070	970877	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
43071	970878	8.25	6.0	7.25	21.5
43072	970879	8	8.2	7.75	23.95
43073	970880	6.25	6.2	8.25	20.7
43074	970881	6.25	3.0	6.5	15.75
43075	970882	9	8.4	7.5	24.9
43076	970883	7.25	6.6	7.25	21.1
43077	970884	8.5	6.4	8.5	23.4
43078	970885	8.5	6.4	5.75	20.65
43079	970886	8.25	4.0	4.25	16.5
43080	970887	7.5	8.2	6.75	22.45
43081	970888	7	4.2	5.25	16.45
43082	970889	6.5	4.4	5.5	16.4
43083	970890	8.75	6.8	8.5	24.05
43084	970891	9	4.2	5	18.2
43085	970892	8.5	6.0	7.5	22

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43086	970893	8.75	7.4	7.5	23.65
43087	970894	7.75	8.0	7.25	23
43088	970895	6.92	3.0	6.25	16.17
43089	970896	7.75	4.4	6	18.15
43090	970897	8.5	6.4	7.75	22.65
43091	970898	8	5.2	2.75	15.95
43092	970899	8.25	7.4	6.25	21.9
43093	970900	8	7.0	8.25	23.25
43094	970901	6	3.0	6.25	15.25
43095	970902	7.5	6.4	6.75	20.65
43096	970903	7.75	7.2	6.75	21.7
43097	970904	7.75	4.6	6.75	19.1
43098	970905	6	3.0	2.75	11.75
43099	970906	8.5	7.2	7.25	22.95
43100	970907	7.25	4.0	5.25	16.5
43101	970908	8.25	4.8	7.25	20.3
43102	970909	7.75	8.4	7	23.15
43103	970910	8.25	6.8	7	22.05
43104	970911	8	8.0	5.5	21.5
43105	970912	7.5	2.0	6.5	16
43106	970913	6.75	7.4	6.5	20.65
43107	970914	8	6.6	7.5	22.1
43108	970915	7.75	8.4	6.5	22.65
43109	970916	7.5	8.4	6.5	22.4
43110	970917	8.25	8.8	8	25.05
43111	970918	9	9.8	7.25	26.05
43112	970919	7	7.4	7.25	21.65
43113	970920	8	6.4	7.25	21.65
43114	970921	8.25	6.0	6.75	21
43115	970922	8.5	8.6	7.75	24.85
43116	970923	8.5	9.4	8	25.9
43117	970924	7.75	7.0	7.25	22
43118	970925	7.25	7.2	8	22.45
43119	970926	7.25	7.8	8.25	23.3
43120	970927	7.5	6.8	7	21.3
43121	970928	8	7.4	8.5	23.9
43122	970929	6.25	4.2	6.5	16.95
43123	970930	7.75	5.6	7.75	21.1
43124	970931	8	5.4	7.5	20.9
43125	970932	8.25	8.0	8.5	24.75
43126	970933	7.75	7.4	8.25	23.4
43127	970934	7.5	6.4	6.25	20.15
43128	970935	8	7.4	8	23.4
43129	970936	8	7.6	7.5	23.1
43130	970937	8	6.2	6.25	20.45
43131	970938	8	7.8	8	23.8
43132	970939	6.5	2.2	3	11.7
43133	970940	8.5	7.4	8.5	24.4
43134	970941	6.75	5.6	7	19.35
43135	970942	7.5	7.2	6.75	21.45
43136	970943	7.25	5.0	7.25	19.5
43137	970944	9	7.6	6.5	23.1
43138	970945	7	2.6	6.75	16.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43139	970946	6	2.2	4.25	12.45
43140	970947	7.5	6.8	8	22.3
43141	970948	7.75	8.0	7.25	23
43142	970949	7.25	6.6	6.75	20.6
43143	970950	7.5	6.4	7.75	21.65
43144	970951	6.25	7.6	3.75	17.6
43145	970952	7.75	6.0	8	21.75
43146	970953	6.25	3.2	5	14.45
43147	970954	7.25	1.4	7.5	16.15
43148	970955	7	4.6	7.75	19.35
43149	970956	7	7.0	6	20
43150	970957	7.75	4.0	5	16.75
43151	970958	8.25	6.4	8.5	23.15
43152	970959	8	7.0	8.5	23.5
43153	970960	7.5	7.0	8	22.5
43154	970961	7.75	8.6	8	24.35
43155	970962	7	8.4	8.5	23.9
43156	970963	6.5	6.0	6.75	19.25
43157	970964	7	3.8	5.75	16.55
43158	970965	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
43159	970966	7	5.8	8.5	21.3
43160	970967	7.25	6.8	8.5	22.55
43161	970968	7.5	5.8	5.75	19.05
43162	970969	7	2.4	6	15.4
43163	970970	6.5	6.0	6.75	19.25
43164	970971	7.75	8.2	8.25	24.2
43165	970972	7.25	6.4	8	21.65
43166	970973	8	8.2	8	24.2
43167	970974	7	5.2	7	19.2
43168	970975	8.5	7.8	7.75	24.05
43169	970976	8.25	9.6	8	25.85
43170	970977	8.25	8.4	8.75	25.4
43171	970978	8	5.4	8	21.4
43172	970979	7.75	4.8	5.5	18.05
43173	970980	7.25	7.0	6.75	21
43174	970981	8.25	6.8	7.25	22.3
43175	970982	7.75	8.6	5.5	21.85
43176	970983	7.75	5.4	7.25	20.4
43177	970984	8.25	8.4	8	24.65
43178	970985	6	2.2	4.75	12.95
43179	970986	7	4.8	4	15.8
43180	970987	6.5	5.0	4.25	15.75
43181	970988	8	7.2	7.75	22.95
43182	970989	8	8.4	8.5	24.9
43183	970990	8.25	3.6	6.25	18.1
43184	970991	8	8.0	5.5	21.5
43185	970992	8.25	7.4	7.75	23.4
43186	970993	7.5	5.6	7.75	20.85
43187	970994	8	8.4	8.5	24.9
43188	970995	7.5	6.8	7.5	21.8
43189	970996	8.25	6.0	8.5	22.75
43190	970997	8	6.0	5.75	19.75
43191	970998	8	5.4	7	20.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43192	970999	7.75	6.8	6.75	21.3
43193	971000	8	8.4	7.5	23.9
43194	971001	8.5	8.6	6.75	23.85
43195	971002	8	8.0	8	24
43196	971003	8.25	5.2	6	19.45
43197	971004	8	9.0	7	24
43198	971005	7.75	7.2	7.75	22.7
43199	971006	7.75	5.0	5.5	18.25
43200	971007	7.5	3.0	6	16.5
43201	971008	7.25	8.2	8.25	23.7
43202	971009	8	5.8	5.75	19.55
43203	971010	8.5	8.0	8.5	25
43204	971011	8	5.2	6.5	19.7
43205	971012	8	7.0	8	23
43206	971013	7	8.4	8.25	23.65
43207	971014	8	6.8	8.75	23.55
43208	971015	7	6.0	7.5	20.5
43209	971016	7.25	3.6	6.25	17.1
43210	971017	7.25	7.0	6.25	20.5
43211	971018	7.75	7.4	7.75	22.9
43212	971019	8.5	7.8	6	22.3
43213	971020	8	4.6	4.5	17.1
43214	971021	6.5	3.2	2.5	12.2
43215	971022	8	4.4	6.5	18.9
43216	971023	8.5	6.4	4.5	19.4
43217	971024	9	6.4	5.5	20.9
43218	971025	8.5	8.2	7.5	24.2
43219	971026	8	6.4	8	22.4
43220	971027	9	6.2	8	23.2
43221	971028	8.5	7.6	7.5	23.6
43222	971029	9	7.2	8	24.2
43223	971030	8.5	5.8	4.25	18.55
43224	971031	8.5	7.8	7.25	23.55
43225	971032	8	6.0	6	20
43226	971033	8.75	8.0	8.25	25
43227	971034	8.5	7.4	7.25	23.15
43228	971035	8.75	6.2	7.25	22.2
43229	971036	8.5	8.0	7.5	24
43230	971037	8	6.8	7.5	22.3
43231	971038	8.25	8.0	8.25	24.5
43232	971039	7.5	4.6	6	18.1
43233	971040	8.5	6.4	6.75	21.65
43234	971041	8.5	9.0	7.25	24.75
43235	971042	7.75	6.8	7.5	22.05
43236	971043	8.5	7.0	7	22.5
43237	971044	8.5	6.2	7	21.7
43238	971045	6.75	6.4	7.5	20.65
43239	971046	6.5	4.2	4.75	15.45
43240	971047	9.25	8.2	9	26.45
43241	971048	8.75	4.2	7.5	20.45
43242	971049	4.25	3.4	4.25	11.9
43243	971050	8	6.4	8	22.4
43244	971051	7	7.4	8.25	22.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43245	971052	8	7.4	8.25	23.65
43246	971053	8.25	7.4	6.5	22.15
43247	971054	7.75	5.2	6.5	19.45
43248	971055	7.75	9.4	8.5	25.65
43249	971056	8	7.0	5.75	20.75
43250	971057	8	4.0	4.25	16.25
43251	971058	7.75	5.8	6.75	20.3
43252	971059	8.75	7.4	7.5	23.65
43253	971060	7	8.2	6.75	21.95
43254	971061	7.25	5.8	7.75	20.8
43255	971062	6.5	6.0	7.75	20.25
43256	971063	8	9.8	8	25.8
43257	971064	8.25	7.8	6.75	22.8
43258	971065	6.75	7.6	5.75	20.1
43259	971066	7.25	6.8	7	21.05
43260	971067	8	6.6	8	22.6
43261	971068	5.5	3.8	6.5	15.8
43262	971069	8	6.8	7	21.8
43263	971070	8	7.4	7.5	22.9
43264	971071	8.25	5.8	7.5	21.55
43265	971072	7.25	3.4	3.75	14.4
43266	971073	8	7.4	8	23.4
43267	971074	8.5	8.2	8	24.7
43268	971075	7.5	4.8	6.25	18.55
43269	971076	7.5	8.0	8.25	23.75
43270	971077	7.75	7.2	7.5	22.45
43271	971078	7.75	5.6	7.25	20.6
43272	971079	8	7.0	6	21
43273	971080	7.75	5.6	6.25	19.6
43274	971081	8	6.4	7.25	21.65
43275	971082	7.5	4.8	5.5	17.8
43276	971083	8	6.2	4	18.2
43277	971084	6.5	5.2	6.5	18.2
43278	971085	8.5	9.6	8.25	26.35
43279	971086	6.75	4.8	8	19.55
43280	971087	8.25	6.4	7.75	22.4
43281	971088	6.75	4.8	4.25	15.8
43282	971089	8.25	5.6	7	20.85
43283	971090	9	7.0	7.25	23.25
43284	971091	7.25	6.2	6	19.45
43285	971092	7.75	8.4	8.25	24.4
43286	971093	8	6.0	7.75	21.75
43287	971094	8.5	9.0	8.25	25.75
43288	971095	7.75	3.0	7	17.75
43289	971096	7	7.2	7.5	21.7
43290	971097	6.5	6.2	7.75	20.45
43291	971098	8.25	7.2	7.5	22.95
43292	971099	7.75	7.0	6.5	21.25
43293	971100	8.5	8.6	8.25	25.35
43294	971101	8.75	9.6	9	27.35
43295	971102	7.5	3.8	6	17.3
43296	971103	6.75	3.8	6	16.55
43297	971104	8.25	6.4	7	21.65

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43298	971105	7	8.4	7	22.4
43299	971106	7.75	6.2	7	20.95
43300	971107	7.75	6.6	8	22.35
43301	971108	7	8.0	8.5	23.5
43302	971109	6.25	7.2	7.75	21.2
43303	971110	7.75	8.2	8.5	24.45
43304	971111	7.5	8.4	8.75	24.65
43305	971112	7.5	7.0	5.25	19.75
43306	971113	6.75	9.2	7.25	23.2
43307	971114	7.75	5.8	6.5	20.05
43308	971115	7.25	5.4	6.25	18.9
43309	971116	8	4.8	7	19.8
43310	971117	7.25	7.2	7	21.45
43311	971118	8.75	5.8	7	21.55
43312	971119	8.25	5.6	6.5	20.35
43313	971120	8	6.4	7.25	21.65
43314	971121	7.75	5.8	7.5	21.05
43315	971122	7.5	5.8	7.25	20.55
43316	971123	7	2.4	5	14.4
43317	971124	7	6.8	8.25	22.05
43318	971125	8.25	6.4	6.5	21.15
43319	971126	8	9.0	7.75	24.75
43320	971127	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
43321	971128	8	9.4	8.25	25.65
43322	971129	7	4.6	6	17.6
43323	971130	6.5	3.0	5.75	15.25
43324	971131	7.5	8.2	8.25	23.95
43325	971132	6.5	5.4	6.25	18.15
43326	971133	6	4.0	5.5	15.5
43327	971134	7.5	5.4	6	18.9
43328	971135	8	5.2	5.5	18.7
43329	971136	8.25	7.8	6.5	22.55
43330	971137	8.25	7.4	8	23.65
43331	971138	7.75	9.6	7.5	24.85
43332	971139	8.5	5.8	7.75	22.05
43333	971140	8	6.2	7.75	21.95
43334	971141	8.25	7.8	7.25	23.3
43335	971142	8.5	8.4	7.5	24.4
43336	971143	8.5	6.0	6.25	20.75
43337	971144	8.25	6.8	8	23.05
43338	971145	8	5.8	8	21.8
43339	971146	7.75	5.8	8.5	22.05
43340	971147	8.5	7.8	8.5	24.8
43341	971148	4.5	6.0	4	14.5
43342	971149	7.75	5.8	8.75	22.3
43343	971150	7.75	3.8	8	19.55
43344	971151	7	3.4	3	13.4
43345	971152	8	5.0	6.75	19.75
43346	971153	7.75	6.6	6.25	20.6
43347	971154	7.25	6.6	7.25	21.1
43348	971155	7.75	7.6	5.5	20.85
43349	971156	8.25	6.8	5.75	20.8
43350	971157	8.5	6.2	7.5	22.2

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43351	971158	7.25	7.8	7.25	22.3
43352	971159	7.5	9.2	7.25	23.95
43353	971160	8.25	5.6	6.75	20.6
43354	971161	7.5	6.6	8	22.1
43355	971162	8.75	6.8	6	21.55
43356	971163	9	6.0	6	21
43357	971164	6.75	4.6	7.5	18.85
43358	971165	7.5	6.2	7.25	20.95
43359	971166	8.5	9.0	7.25	24.75
43360	971167	7.75	6.2	8	21.95
43361	971168	7.75	7.2	7	21.95
43362	971169	8.5	6.6	7	22.1
43363	971170	6	7.2	6	19.2
43364	971171	7.75	5.8	5.5	19.05
43365	971172	7.5	6.0	6	19.5
43366	971173	7.5	8.4	7.5	23.4
43367	971174	7	5.8	5	17.8
43368	971175	7.25	5.4	7.25	19.9
43369	971176	9	5.2	7.25	21.45
43370	971177	7	5.8	6.25	19.05
43371	971178	7	4.4	6.75	18.15
43372	971179	7.75	8.8	6.5	23.05
43373	971180	8	6.4	4.75	19.15
43374	971181	7.5	3.6	6.5	17.6
43375	971182	7.75	5.0	4.75	17.5
43376	971183	6.5	7.4	4.5	18.4
43377	971184	7.25	8.4	7.25	22.9
43378	971185	5.75	3.4	4.25	13.4
43379	971186	7	3.4	8	18.4
43380	971187	7.75	7.8	8	23.55
43381	971188	7.75	7.8	7.75	23.3
43382	971189	8.25	7.2	7.25	22.7
43383	971190	8	4.6	5.5	18.1
43384	971191	7.75	4.6	6.75	19.1
43385	971192	6.75	3.6	4.75	15.1
43386	971193	8	8.4	6.5	22.9
43387	971194	9	6.2	7.5	22.7
43388	971195	8	3.2	5.25	16.45
43389	971196	7.5	6.0	7.25	20.75
43390	971197	8	6.2	7.5	21.7
43391	971198	8.25	7.0	8	23.25
43392	971199	8.5	4.6	6.75	19.85
43393	971200	7	3.2	6	16.2
43394	971201	8.25	6.2	8.5	22.95
43395	971202	7.5	7.4	8	22.9
43396	971203	8	7.4	6	21.4
43397	971204	7.5	7.8	7.25	22.55
43398	971205	8	7.6	7	22.6
43399	971206	7.75	7.8	4.25	19.8
43400	971207	8.5	4.6	5.5	18.6
43401	971208	7.5	6.0	5.75	19.25
43402	971209	7.75	5.8	6	19.55
43403	971210	5.5	4.0	4.5	14

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43404	971211	8.5	8.6	6.5	23.6
43405	971212	7.75	7.4	8.5	23.65
43406	971213	6.75	6.0	6.5	19.25
43407	971214	7.75	8.6	7.75	24.1
43408	971215	7.75	6.8	6.25	20.8
43409	971216	7.75	6.6	6	20.35
43410	971217	7.25	5.4	7.75	20.4
43411	971218	8	8.0	7.5	23.5
43412	971219	8.25	7.8	7.25	23.3
43413	971220	7.75	7.0	7	21.75
43414	971221	7.5	6.0	5.17	18.67
43415	971222	8.5	6.4	6	20.9
43416	971223	7	6.0	6.75	19.75
43417	971224	7.25	7.6	7.5	22.35
43418	971225	5.25	7.4	4.75	17.4
43419	971226	8.25	9.0	7.75	25
43420	971227	8.75	9.4	7.75	25.9
43421	971228	8.17	6.0	8	22.17
43422	971229	7.5	7.0	7	21.5
43423	971230	7.75	8.2	7	22.95
43424	971231	8.75	8.2	7	23.95
43425	971232	8	7.0	6.25	21.25
43426	971233	8	6.2	7	21.2
43427	971234	8.25	5.2	8.25	21.7
43428	971235	8.5	7.6	7	23.1
43429	971236	7	4.0	6	17
43430	971237	7.75	6.8	7.25	21.8
43431	971238	8	9.4	7.5	24.9
43432	971239	8.5	8.2	8.25	24.95
43433	971240	6.5	3.2	6.75	16.45
43434	971241	7.75	9.6	8.25	25.6
43435	971242	7	5.0	8	20
43436	971243	8.75	9.4	6.5	24.65
43437	971244	7.75	8.2	6.75	22.7
43438	971245	8	8.2	7.25	23.45
43439	971246	6.25	4.2	3.25	13.7
43440	971247	7.75	8.2	5.75	21.7
43441	971248	8	6.4	8.5	22.9
43442	971249	7.75	3.8	6.5	18.05
43443	971250	7	8.4	7.75	23.15
43444	971251	6.75	4.4	5.5	16.65
43445	971252	7.75	8.2	8	23.95
43446	971253	8	9.6	6.25	23.85
43447	971254	8	7.4	8	23.4
43448	971255	8	4.2	7	19.2
43449	971256	4.5	3.2	2.75	10.45
43450	971257	2.25	2.2	3	7.45
43451	971258	4	2.2	3.25	9.45
43452	971259	3.75	1.6	3.5	8.85
43453	971260	4.75	1.8	3.75	10.3
43454	971261	5.75	3.6	5	14.35
43455	971262	4.25	1.6	4.25	10.1
43456	971263	3	2.6	3.25	8.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VẤN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43457	971264	3.75	4.0	2.5	10.25
43458	971265	3	3.4	1.75	8.15
43459	971266	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
43460	971267	3.25	2.8	2.75	8.8
43461	971268	3.25	2.8	2.5	8.55
43462	971269	3	3.0	3.25	9.25
43463	971270	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
43464	971271	3	2.2	3.25	8.45
43465	971272	3.5	3.6	3	10.1
43466	971273	3.25	3.8	3.25	10.3
43467	971274	4.25	2.2	3.25	9.7
43468	971275	4	2.6	3.25	9.85
43469	971276	3	2.0	3.25	8.25
43470	971277	1.25	3.0	1	5.25
43471	971278	3.75	3.4	3.5	10.65
43472	971279	4.75	3.4	2.75	10.9
43473	971280	4.25	4.6	4.75	13.6
43474	971281	4	1.8	2.75	8.55
43475	971282	3.5	2.2	2.75	8.45
43476	971283	7	5.2	6.75	18.95
43477	971284	4	5.0	4.25	13.25
43478	971285	3.5	3.0	3.25	9.75
43479	971286	4	2.4	4.75	11.15
43480	971287	4.5	3.6	2.75	10.85
43481	971288	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
43482	971289	5.25	3.4	5.5	14.15
43483	971290	4.5	3.2	2.5	10.2
43484	971291	3.75	3.2	2.5	9.45
43485	971292	7	4.0	2.5	13.5
43486	971293	4.5	3.4	2	9.9
43487	971294	2	1.8	1	4.8
43488	971295	2.25	1.6	2.5	6.35
43489	971296	3.25	3.2	3.5	9.95
43490	971297	3.25	3.6	2	8.85
43491	971298	4	2.8	4.25	11.05
43492	971299	3.75	3.4	4	11.15
43493	971300	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
43494	971301	5.25	2.6	3.75	11.6
43495	971302	3	1.6	3.75	8.35
43496	971303	3.25	3.0	4.5	10.75
43497	971304	4.75	4.6	4.75	14.1
43498	971305	3.5	2.2	4.75	10.45
43499	971306	2.25	3.0	3	8.25
43500	971307	3.5	2.4	2.75	8.65
43501	971308	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
43502	971309	4	2.8	3.5	10.3
43503	971310	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
43504	971311	2.75	1.6	4.25	8.6
43505	971312	4.25	4.0	4.75	13
43506	971313	2.5	3.2	4.5	10.2
43507	971314	4.5	1.6	4.25	10.35
43508	971315	3.75	2.4	3	9.15
43509	971316	3.25	4.6	4.25	12.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43510	971317	3.25	3.6	3.25	10.1
43511	971318	4.25	3.4	3	10.65
43512	971319	2.5	2.4	3	7.9
43513	971320	3	3.8	3	9.8
43514	971321	3	2.2	3	8.2
43515	971322	3.75	2.2	4.25	10.2
43516	971323	4.25	3.0	5.75	13
43517	971324	4.75	2.8	5	12.55
43518	971325	2.75	2.0	3.75	8.5
43519	971326	3.5	2.4	4.25	10.15
43520	971327	4	2.4	2.75	9.15
43521	971328	6.5	4.0	6.5	17
43522	971329	5.25	4.0	4.5	13.75
43523	971330	7.25	3.4	5	15.65
43524	971331	3.5	4.2	4.5	12.2
43525	971332	1.75	3.0	2.75	7.5
43526	971333	1.5	3.2	4.5	9.2
43527	971334	2.75	3.4	5.25	11.4
43528	971335	5.5	3.0	5.25	13.75
43529	971336	7	5.6	6	18.6
43530	980001	5.5	4.6	4.75	14.85
43531	980002	6.25	2.0	3.25	11.5
43532	980003	7.5	3.2	8.5	19.2
43533	980004	4.5	4.0	6.5	15
43534	980005	8	5.8	5.5	19.3
43535	980006	7.25	2.6	1.75	11.6
43536	980007	6.5	3.8	3.75	14.05
43537	980008	5	3.0	5.25	13.25
43538	980009	5.5	3.2	2.5	11.2
43539	980010	7	7.0	8.25	22.25
43540	980011	8	7.4	6.25	21.65
43541	980012	8.75	5.6	7.25	21.6
43542	980013	8.5	4.4	8.25	21.15
43543	980014	6	3.4	3.5	12.9
43544	980015	7.5	8.0	6.75	22.25
43545	980016	8.75	7.8	7.75	24.3
43546	980017	8	4.2	6.25	18.45
43547	980018	8	5.4	8	21.4
43548	980019	5.75	3.0	2	10.75
43549	980020	3	3.4	2.25	8.65
43550	980021	6.5	2.2	2.75	11.45
43551	980022	8	4.4	7.25	19.65
43552	980023	8.5	5.4	8.5	22.4
43553	980024	7.5	2.8	7	17.3
43554	980025	6	4.0	5	15
43555	980026	3.75	2.4	2.75	8.9
43556	980027	7	2.8	4.5	14.3
43557	980028	7	7.4	6.25	20.65
43558	980029	7.5	5.6	5.5	18.6
43559	980030	8.75	4.8	6.5	20.05
43560	980031	8.5	9.0	6.75	24.25
43561	980032	8	6.2	5.5	19.7
43562	980033	8.75	6.6	7	22.35

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43563	980034	8.5	8.2	7.25	23.95
43564	980035	7.75	4.4	6	18.15
43565	980036	7.75	5.2	4.25	17.2
43566	980037	8	3.4	7	18.4
43567	980038	7.5	4.6	6	18.1
43568	980039	8.5	5.8	8	22.3
43569	980040	3.5	4.0	5	12.5
43570	980041	5.5	2.6	2.25	10.35
43571	980042	7	5.2	3.75	15.95
43572	980043	7	4.2	3.5	14.7
43573	980044	7.5	5.8	7.25	20.55
43574	980045	6.5	4.0	6	16.5
43575	980046	7.5	5.4	5.5	18.4
43576	980047	8	4.2	5.75	17.95
43577	980048	7.25	2.0	5.5	14.75
43578	980049	6.5	2.8	2.5	11.8
43579	980050	6.75	8.0	6.5	21.25
43580	980051	7.75	4.0	5	16.75
43581	980052	5.25	4.0	4	13.25
43582	980053	8	3.8	7.25	19.05
43583	980054	7.25	3.2	4.25	14.7
43584	980055	7.5	5.0	7	19.5
43585	980056	6.75	2.8	2.25	11.8
43586	980057	2.75	2.4	5.75	10.9
43587	980058	8.25	7.2	8.5	23.95
43588	980059	8	5.4	5.5	18.9
43589	980060	5.5	2.8	1.75	10.05
43590	980061	4	2.8	3.5	10.3
43591	980062	8.25	3.0	6.17	17.42
43592	980063	8.25	4.2	5.25	17.7
43593	980064	7.25	5.4	3.75	16.4
43594	980065	9	6.6	5.75	21.35
43595	980066	8.5	5.2	5.75	19.45
43596	980067	8.75	5.2	6	19.95
43597	980068	7.25	2.8	4.5	14.55
43598	980069	8.5	2.0	3.5	14
43599	980070	6.5	2.6	4	13.1
43600	980071	8	5.4	6	19.4
43601	980072	7.25	2.8	6	16.05
43602	980073	5.5	2.6	3.5	11.6
43603	980074	6.25	2.0	4.25	12.5
43604	980075	7	3.8	7.5	18.3
43605	980076	7	2.4	4	13.4
43606	980077	7.5	4.6	8.25	20.35
43607	980078	7.5	4.2	5.5	17.2
43608	980079	5.75	3.4	2.5	11.65
43609	980080	8.25	4.4	6.75	19.4
43610	980081	5	2.6	2.5	10.1
43611	980082	6.5	1.8	2.5	10.8
43612	980083	8	5.4	8.5	21.9
43613	980084	5.75	3.0	2.75	11.5
43614	980085	8.5	7.0	8	23.5
43615	980086	7.5	8.6	8	24.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43616	980087	4.5	3.4	3.75	11.65
43617	980088	5.75	2.0	1.5	9.25
43618	980089	6.5	3.2	4.58	14.28
43619	980090	7	3.6	4	14.6
43620	980091	7.5	4.2	8	19.7
43621	980092	7.75	4.6	6.75	19.1
43622	980093	8.5	3.6	8	20.1
43623	980094	5.5	4.6	6.75	16.85
43624	980095	5.5	7.4	5	17.9
43625	980096	6.75	6.0	8.5	21.25
43626	980097	7.5	7.6	8.5	23.6
43627	980098	8.75	8.0	8.75	25.5
43628	980099	7.5	4.2	6.5	18.2
43629	980100	7	4.6	6.75	18.35
43630	980101	6.25	5.0	4.75	16
43631	980102	7.5	6.6	5.75	19.85
43632	980103	6	2.2	6	14.2
43633	980104	7	3.2	6	16.2
43634	980105	8.5	6.8	8.5	23.8
43635	980106	9	6.2	8.25	23.45
43636	980107	7.5	2.4	4.25	14.15
43637	980108	6.75	2.8	5	14.55
43638	980109	5.75	3.2	7.75	16.7
43639	980110	7.75	6.0	8.5	22.25
43640	980111	6	4.6	5	15.6
43641	980112	8.5	6.4	8	22.9
43642	980113	8.25	5.4	8.25	21.9
43643	980114	7.25	3.8	8	19.05
43644	980115	5.5	3.0	6.5	15
43645	980116	8.25	8.6	8.5	25.35
43646	980117	8.5	6.4	8.25	23.15
43647	980118	7	4.8	7.75	19.55
43648	980119	7.5	4.0	5.5	17
43649	980120	5.5	3.6	8.25	17.35
43650	980121	8	4.4	7	19.4
43651	980122	7.5	2.4	1.75	11.65
43652	980123	8.5	6.6	7.25	22.35
43653	980124	6.5	2.4	4.75	13.65
43654	980125	7	6.8	8.25	22.05
43655	980126	7.75	2.6	4.75	15.1
43656	980127	7.5	2.2	2.75	12.45
43657	980128	4.25	4.4	2.25	10.9
43658	980129	7.75	6.4	8.5	22.65
43659	980130	5	2.4	2	9.4
43660	980131	6	3.6	4	13.6
43661	980132	7.25	3.6	4.25	15.1
43662	980133	8.5	6.0	6	20.5
43663	980134	8	4.0	5.5	17.5
43664	980135	8.75	3.6	5.25	17.6
43665	980136	9	5.6	4.5	19.1
43666	980137	8	3.4	4.5	15.9
43667	980138	1.5	3.6	1	6.1
43668	980139	7.5	4.4	5.5	17.4

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43669	980140	8.5	5.0	5	18.5
43670	980141	7	5.2	8.25	20.45
43671	980142	8.25	5.6	7.75	21.6
43672	980143	9	8.6	6	23.6
43673	980144	8	6.4	8.75	23.15
43674	980145	7.5	4.4	3	14.9
43675	980146	6.5	4.0	6.25	16.75
43676	980147	5.75	2.4	3.75	11.9
43677	980148	6.5	3.8	6.25	16.55
43678	980149	6	3.4	5.75	15.15
43679	980150	5.75	6.0	7.25	19
43680	980151	5	3.4	2	10.4
43681	980152	5.75	3.4	4	13.15
43682	980153	8.5	6.0	6	20.5
43683	980154	6.75	2.2	3.75	12.7
43684	980155	2.5	2.6	2	7.1
43685	980156	3.25	2.8	3.75	9.8
43686	980157	5.25	4.0	5.5	14.75
43687	980158	7.75	4.2	8	19.95
43688	980159	7.75	4.2	7	18.95
43689	980160	8.25	7.6	8.25	24.1
43690	980161	8.5	4.6	4.25	17.35
43691	980162	8	7.2	6.75	21.95
43692	980163	7.5	5.0	7.75	20.25
43693	980164	6.75	3.8	5	15.55
43694	980165	7.25	6.0	7.5	20.75
43695	980166	7.75	9.0	8	24.75
43696	980167	8	4.4	7.5	19.9
43697	980168	6.75	2.2	5	13.95
43698	980169	7.25	3.4	7	17.65
43699	980170	6	3.2	7.5	16.7
43700	980171	4.75	1.6	5.25	11.6
43701	980172	8	8.8	5.5	22.3
43702	980173	6.25	3.0	4	13.25
43703	980174	8	6.2	8	22.2
43704	980175	7.75	2.8	3.25	13.8
43705	980176	6.5	4.2	4	14.7
43706	980177	7.25	3.6	2.75	13.6
43707	980178	7.5	7.2	7.75	22.45
43708	980179	6	3.8	4.75	14.55
43709	980180	6.75	5.0	7.5	19.25
43710	980181	7	5.0	7.5	19.5
43711	980182	7	3.4	3.25	13.65
43712	980183	7.75	3.8	6	17.55
43713	980184	6.5	5.6	5.25	17.35
43714	980185	6.5	5.4	3.75	15.65
43715	980186	6.25	3.0	5	14.25
43716	980187	7.25	3.8	5.75	16.8
43717	980188	8.25	4.6	5.75	18.6
43718	980189	7.5	3.0	4.75	15.25
43719	980190	6	3.0	6.75	15.75
43720	980191	6	2.8	1.25	10.05
43721	980192	7.75	7.2	8.5	23.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43722	980193	7.75	3.4	5.5	16.65
43723	980194	8	3.4	6.5	17.9
43724	980195	7.75	2.0	4.5	14.25
43725	980196	6	2.2	2.75	10.95
43726	980197	6.5	4.0	5.25	15.75
43727	980198	6.5	6.6	7	20.1
43728	980199	6.75	3.6	6.75	17.1
43729	980200	3.5	3.6	2	9.1
43730	980201	7.75	4.2	8.5	20.45
43731	980202	7.75	3.2	6.75	17.7
43732	980203	8	4.0	5.75	17.75
43733	980204	7	4.4	4	15.4
43734	980205	7.75	3.0	5.5	16.25
43735	980206	6.75	2.2	3.5	12.45
43736	980207	8	5.6	8.5	22.1
43737	980208	8	8.0	8.5	24.5
43738	980209	8.5	6.4	5	19.9
43739	980210	8	7.6	8.5	24.1
43740	980211	7.75	4.0	5.75	17.5
43741	980212	7.75	4.8	3.25	15.8
43742	980213	7.75	3.4	5	16.15
43743	980214	6.5	3.4	3.25	13.15
43744	980215	7.25	9.0	8	24.25
43745	980216	8.5	7.0	8.25	23.75
43746	980217	7	7.6	4.83	19.43
43747	980218	8	5.4	5.5	18.9
43748	980219	6	6.0	8	20
43749	980220	7.25	9.8	8	25.05
43750	980221	5.25	9.0	7	21.25
43751	980222	6	6.2	5.75	17.95
43752	980223	6.75	4.4	4.25	15.4
43753	980224	6.75	2.8	4.25	13.8
43754	980225	6	2.4	3	11.4
43755	980226	4.75	2.6	5.25	12.6
43756	980227	6.75	3.8	6.75	17.3
43757	980228	7.25	4.6	4	15.85
43758	980229	6.75	5.4	6.25	18.4
43759	980230	7.75	6.4	6.25	20.4
43760	980231	7	2.8	4	13.8
43761	980232	7	3.4	4.75	15.15
43762	980233	7.25	5.4	6.5	19.15
43763	980234	7.5	4.6	6.75	18.85
43764	980235	6.75	4.6	3.75	15.1
43765	980236	4	2.4	2	8.4
43766	980237	5.75	1.8	4.25	11.8
43767	980238	7.5	3.2	4.5	15.2
43768	980239	6.25	5.8	6.25	18.3
43769	980240	7	4.0	6.25	17.25
43770	980241	4.75	2.8	3	10.55
43771	980242	7.5	5.4	8	20.9
43772	980243	6	4.4	3.25	13.65
43773	980244	7	3.2	3	13.2
43774	980245	5.25	3.0	2.75	11

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43775	980246	6.5	3.0	3	12.5
43776	980247	7.5	7.4	6.5	21.4
43777	980248	7	4.4	8	19.4
43778	980249	6	4.4	3.75	14.15
43779	980250	8.75	8.6	7.75	25.1
43780	980251	7.5	8.2	8.5	24.2
43781	980252	6.5	7.4	4.75	18.65
43782	980253	4	2.4	4.25	10.65
43783	980254	8.5	3.2	3	14.7
43784	980255	8.25	3.0	5.75	17
43785	980256	7.25	7.0	8.25	22.5
43786	980257	5.25	3.0	6.75	15
43787	980258	7.75	5.2	6.75	19.7
43788	980259	8.5	3.6	6.5	18.6
43789	980260	7.75	5.4	7.5	20.65
43790	980261	7.25	3.0	6.25	16.5
43791	980262	8	5.2	8.5	21.7
43792	980263	7.25	6.4	7.25	20.9
43793	980264	4.25	2.4	3.5	10.15
43794	980265	6.75	3.0	2	11.75
43795	980266	7.5	2.6	4	14.1
43796	980267	6.75	6.0	4.5	17.25
43797	980268	8	6.0	7.5	21.5
43798	980269	8.25	6.0	4.5	18.75
43799	980270	7.25	4.2	4.25	15.7
43800	980271	6.5	3.6	5.25	15.35
43801	980272	7.75	4.4	7.5	19.65
43802	980273	6.5	3.2	2.75	12.45
43803	980274	8	6.0	5.5	19.5
43804	980275	8	3.6	3.25	14.85
43805	980276	7.5	7.0	7.75	22.25
43806	980277	8	8.6	7.75	24.35
43807	980278	6.5	3.4	4.25	14.15
43808	980279	8.5	4.6	5.25	18.35
43809	980280	6.5	5.0	7.25	18.75
43810	980281	7.25	5.6	4.25	17.1
43811	980282	7	6.8	7	20.8
43812	980283	8.25	2.6	4.25	15.1
43813	980284	8	6.8	5.75	20.55
43814	980285	7	5.2	8	20.2
43815	980286	8	5.0	8	21
43816	980287	9	6.6	8.5	24.1
43817	980288	7.75	3.6	6	17.35
43818	980289	7.75	4.2	5.5	17.45
43819	980290	5.5	4.2	5.25	14.95
43820	980291	9	6.0	8.5	23.5
43821	980292	7.5	3.2	4.25	14.95
43822	980293	6.75	2.8	6.5	16.05
43823	980294	7.5	5.0	8	20.5
43824	980295	7	5.8	5	17.8
43825	980296	7.08	3.0	3.75	13.83
43826	980297	6.5	4.2	5	15.7
43827	980298	8.5	6.6	8.5	23.6

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43828	980299	7.25	5.2	6.75	19.2
43829	980300	6.75	5.0	3.5	15.25
43830	980301	5	3.6	5.5	14.1
43831	980302	8	6.4	7.75	22.15
43832	980303	8.5	2.8	3	14.3
43833	980304	8	5.8	6.75	20.55
43834	980305	8	2.2	6.25	16.45
43835	980306	8.5	3.8	6.25	18.55
43836	980307	7.75	4.6	4	16.35
43837	980308	7.5	4.2	5.25	16.95
43838	980309	7.25	7.0	6	20.25
43839	980310	8.25	3.2	5.5	16.95
43840	980311	5.75	2.0	4.25	12
43841	980312	7.75	3.4	3.75	14.9
43842	980313	3.5	3.6	4.25	11.35
43843	980314	7.5	4.6	8	20.1
43844	980315	7.5	4.6	4.75	16.85
43845	980316	7.25	5.4	7	19.65
43846	980317	8.25	3.4	5.5	17.15
43847	980318	6.25	2.8	3.5	12.55
43848	980319	7.75	5.2	5.5	18.45
43849	980320	6.75	4.4	7.25	18.4
43850	980321	3.5	2.8	2.25	8.55
43851	980322	7.25	3.0	6	16.25
43852	980323	7.25	8.0	6.25	21.5
43853	980324	7.25	4.8	6	18.05
43854	980325	7.5	3.0	8	18.5
43855	980326	4.67	2.8	3.25	10.72
43856	980327	7.25	8.0	7.25	22.5
43857	980328	6.75	1.8	4.25	12.8
43858	980329	7	3.6	5.75	16.35
43859	980330	7.5	2.8	7.5	17.8
43860	980331	7	3.6	4	14.6
43861	980332	6	3.2	5.25	14.45
43862	980333	7.75	3.6	5	16.35
43863	980334	6.25	1.8	3	11.05
43864	980335	7.25	3.0	3.5	13.75
43865	980336	2.75	1.6	2.75	7.1
43866	980337	7.5	5.6	8.5	21.6
43867	980338	7.5	4.2	5.75	17.45
43868	980339	2.25	4.0	5	11.25
43869	980340	7.5	4.8	8	20.3
43870	980341	7.25	5.0	8.5	20.75
43871	980342	7.5	5.2	8.5	21.2
43872	980343	6.5	6.8	9	22.3
43873	980344	8	9.0	8.5	25.5
43874	980345	7.25	4.4	5	16.65
43875	980346	7.75	3.0	4.5	15.25
43876	980347	7	4.4	6	17.4
43877	980348	8	3.8	7.5	19.3
43878	980349	8	4.6	5.75	18.35
43879	980350	6.5	4.8	5.5	16.8
43880	980351	8	6.6	4.5	19.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43881	980352	8.25	6.0	7.75	22
43882	980353	5.75	2.4	3.25	11.4
43883	980354	8.25	4.2	8	20.45
43884	980355	6.75	4.0	4	14.75
43885	980356	7	3.4	4.5	14.9
43886	980357	7.5	4.2	6.5	18.2
43887	980358	7.75	5.6	8	21.35
43888	980359	3.75	3.2	0.5	7.45
43889	980360	6	1.8	1.5	9.3
43890	980361	6.5	4.2	2.5	13.2
43891	980362	8	4.2	5.5	17.7
43892	980363	7.5	3.8	4	15.3
43893	980364	6.75	4.6	4	15.35
43894	980365	9	6.0	6.5	21.5
43895	980366	7	2.2	3.75	12.95
43896	980367	5.5	7.6	8	21.1
43897	980368	7.75	6.2	7.25	21.2
43898	980369	7.75	5.2	6.5	19.45
43899	980370	7.25	4.0	6.5	17.75
43900	980371	7.75	5.6	8	21.35
43901	980372	8	5.6	8.25	21.85
43902	980373	7	8.4	7	22.4
43903	980374	2.75	3.2	0.75	6.7
43904	980375	8	6.2	7.25	21.45
43905	980376	8.5	4.6	5.25	18.35
43906	980377	8.25	5.8	4.75	18.8
43907	980378	9	4.8	5.25	19.05
43908	980379	6.5	6.4	5	17.9
43909	980380	6.25	4.2	3.75	14.2
43910	980381	7.5	5.8	8.5	21.8
43911	980382	8.25	7.2	8.75	24.2
43912	980383	7	2.6	5.5	15.1
43913	980384	6.75	3.0	5	14.75
43914	980385	7	5.8	8.25	21.05
43915	980386	6.5	2.4	5	13.9
43916	980387	4.5	2.4	3	9.9
43917	980388	7.25	8.8	5.25	21.3
43918	980389	4.5	2.2	3.75	10.45
43919	980390	8.75	8.0	8	24.75
43920	980391	7.5	4.0	6.75	18.25
43921	980392	6.25	5.8	4.75	16.8
43922	980393	8	7.0	7	22
43923	980394	6	2.0	4	12
43924	980395	7.5	3.8	5.5	16.8
43925	980396	7.5	4.8	7.75	20.05
43926	980397	8.25	5.8	8.25	22.3
43927	980398	8.5	8.2	8.25	24.95
43928	980399	5.25	3.6	5	13.85
43929	980400	6.5	2.6	5.25	14.35
43930	980401	7	4.2	4.75	15.95
43931	980402	7.25	2.8	4	14.05
43932	980403	7.5	5.4	4.25	17.15
43933	980404	8	8.8	7	23.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43934	980405	7	4.0	3.75	14.75
43935	980406	7.25	4.2	4.25	15.7
43936	980407	8.5	3.6	3.5	15.6
43937	980408	4.5	3.2	3.25	10.95
43938	980409	6	2.8	4.25	13.05
43939	980410	8.25	2.6	5.25	16.1
43940	980411	5	2.2	4.75	11.95
43941	980412	4.25	3.8	4.5	12.55
43942	980413	8.75	7.6	5.5	21.85
43943	980414	7.75	5.8	6	19.55
43944	980415	7.5	4.2	4.5	16.2
43945	980416	7	3.4	5.5	15.9
43946	980417	7	2.2	2	11.2
43947	980418	8.5	5.0	8.5	22
43948	980419	8	2.8	6.5	17.3
43949	980420	8	4.2	7	19.2
43950	980421	6.75	3.0	2.75	12.5
43951	980422	7.5	5.8	7.75	21.05
43952	980423	8	3.0	6	17
43953	980424	7	4.4	6	17.4
43954	980425	7.5	5.4	5	17.9
43955	980426	6.75	5.4	6.25	18.4
43956	980427	7	3.0	3	13
43957	980428	7.25	2.6	3.5	13.35
43958	980429	6.75	2.0	4.25	13
43959	980430	8	7.6	8.5	24.1
43960	980431	8.5	6.6	6.75	21.85
43961	980432	5	3.6	5.25	13.85
43962	980433	7.75	3.0	5.5	16.25
43963	980434	6	2.4	5.75	14.15
43964	980435	5.25	3.0	3.25	11.5
43965	980436	6.5	2.6	3.75	12.85
43966	980437	2.5	1.4	1.5	5.4
43967	980438	6.25	2.4	4.25	12.9
43968	980439	7.5	5.6	9	22.1
43969	980440	8	8.2	8.5	24.7
43970	980441	6.5	7.8	7.25	21.55
43971	980442	7.25	5.0	6.42	18.67
43972	980443	8	3.6	6.25	17.85
43973	980444	5	2.0	2.5	9.5
43974	980445	5.75	3.2	3.25	12.2
43975	980446	3.75	3.4	3.5	10.65
43976	980447	4.25	2.8	4	11.05
43977	980448	7.75	4.0	5.25	17
43978	980449	7.5	7.4	8.5	23.4
43979	980450	6.5	4.2	4	14.7
43980	980451	4.25	4.8	5.5	14.55
43981	980452	8.25	4.2	8	20.45
43982	980453	4.5	2.8	2	9.3
43983	980454	6.5	4.8	7.25	18.55
43984	980455	8	4.2	6.75	18.95
43985	980456	6	9.0	4.5	19.5
43986	980457	7.25	3.6	7.25	18.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
43987	980458	6.25	3.4	1.5	11.15
43988	980459	8.75	3.8	5.5	18.05
43989	980460	6.75	2.4	3	12.15
43990	980461	3.5	2.4	1.75	7.65
43991	980462	5.5	4.2	3.75	13.45
43992	980463	8	9.2	8.5	25.7
43993	980464	6.5	3.6	3	13.1
43994	980465	7.5	6.0	7	20.5
43995	980466	8	3.4	3.25	14.65
43996	980467	8	3.6	2.25	13.85
43997	980468	5.25	2.8	4	12.05
43998	980469	6.5	3.4	3.5	13.4
43999	980470	7	5.6	5.5	18.1
44000	980471	8	4.0	2.75	14.75
44001	980472	6.5	3.0	5.25	14.75
44002	980473	8.5	3.8	5.75	18.05
44003	980474	6	6.0	8	20
44004	980475	9	6.0	4.75	19.75
44005	980476	6.5	2.6	4.5	13.6
44006	980477	6.5	2.6	3.25	12.35
44007	980478	8	1.8	0.75	10.55
44008	980479	5.5	2.2	3.75	11.45
44009	980480	6	3.6	2.75	12.35
44010	980481	6	3.8	7.5	17.3
44011	980482	7.5	4.6	7.75	19.85
44012	980483	7.25	6.6	5.75	19.6
44013	980484	6.5	6.0	6	18.5
44014	980485	7.25	3.2	4.75	15.2
44015	980486	7.5	6.6	4.25	18.35
44016	980487	6	2.2	4.25	12.45
44017	980488	7	3.2	3	13.2
44018	980489	5.75	4.2	4	13.95
44019	980490	5.5	2.6	5.25	13.35
44020	980491	7.75	6.8	4.5	19.05
44021	980492	7	3.0	4.25	14.25
44022	980493	4.75	2.6	2.25	9.6
44023	980494	6.5	3.6	8	18.1
44024	980495	8.25	2.8	5.5	16.55
44025	980496	4.5	3.8	5	13.3
44026	980497	6.25	4.0	5.75	16
44027	980498	7.25	5.0	2.75	15
44028	980499	8	6.8	5.5	20.3
44029	980500	6.75	5.4	4.5	16.65
44030	980501	7	3.2	1.25	11.45
44031	980502	7.75	6.0	6.25	20
44032	990001	4.75	3.0	5	12.75
44033	990002	6.75	4.2	5.25	16.2
44034	990003	7.5	3.6	5.5	16.6
44035	990004	7.75	4.4	5.5	17.65
44036	990005	7.75	3.8	7.5	19.05
44037	990006	6.5	3.6	6.5	16.6
44038	990007	7.5	3.2	6.25	16.95
44039	990008	8.5	5.4	5.25	19.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44040	990009	7.5	3.0	4.75	15.25
44041	990010	7.75	2.8	2.5	13.05
44042	990011	8	5.4	5.75	19.15
44043	990012	7.5	4.4	4.5	16.4
44044	990013	6.25	4.0	4.5	14.75
44045	990014	7.25	2.4	3.75	13.4
44046	990015	7.75	3.4	3	14.15
44047	990016	7.25	4.4	3.75	15.4
44048	990017	5.5	2.8	4	12.3
44049	990018	7.5	4.6	4.5	16.6
44050	990019	5.25	4.4	5.75	15.4
44051	990020	7	7.2	8.5	22.7
44052	990021	8.5	7.2	8.75	24.45
44053	990022	7	3.8	3.5	14.3
44054	990023	7.75	4.6	6.5	18.85
44055	990024	6.25	3.0	6.5	15.75
44056	990025	7.5	7.0	6.75	21.25
44057	990026	8.5	7.4	4.75	20.65
44058	990027	8	4.0	5	17
44059	990028	7.5	3.8	3.75	15.05
44060	990029	8.75	4.2	4.25	17.2
44061	990030	7.75	4.6	4.25	16.6
44062	990031	7.5	5.8	5	18.3
44063	990032	8.5	8.4	6.5	23.4
44064	990033	7	3.0	3.75	13.75
44065	990034	7.75	3.4	2	13.15
44066	990035	7.5	1.6	2.25	11.35
44067	990036	7.5	3.2	1.25	11.95
44068	990037	6.75	3.6	5.25	15.6
44069	990038	7.5	8.0	4	19.5
44070	990039	5.5	2.8	3	11.3
44071	990040	7	3.6	0.5	11.1
44072	990041	7	2.4	3.5	12.9
44073	990042	8.25	4.2	5	17.45
44074	990043	8.25	6.0	5	19.25
44075	990044	7.25	3.4	3	13.65
44076	990045	5	3.4	4	12.4
44077	990046	7	4.0	4.25	15.25
44078	990047	6	2.6	5	13.6
44079	990048	8	5.4	5.75	19.15
44080	990049	6.5	3.8	4	14.3
44081	990050	7.75	5.2	7.75	20.7
44082	990051	7.75	6.6	7.25	21.6
44083	990052	7.25	3.6	8	18.85
44084	990053	6	4.6	5	15.6
44085	990054	8	4.2	5.75	17.95
44086	990055	5.5	3.4	3.5	12.4
44087	990056	6	3.6	3	12.6
44088	990057	8.5	9.2	8	25.7
44089	990058	7.5	7.4	4.25	19.15
44090	990059	8.25	2.6	6.5	17.35
44091	990060	8.5	4.8	6	19.3
44092	990061	8	6.6	7.5	22.1

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44093	990062	7.5	4.2	8.75	20.45
44094	990063	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
44095	990064	8	4.2	4.5	16.7
44096	990065	8.25	4.4	5.75	18.4
44097	990066	8.5	7.0	6.75	22.25
44098	990067	8.5	3.0	5	16.5
44099	990068	6.75	3.6	4.25	14.6
44100	990069	6.75	3.4	4.75	14.9
44101	990070	8	4.2	5.25	17.45
44102	990071	8	5.0	7.75	20.75
44103	990072	8.5	4.6	7	20.1
44104	990073	7.75	4.0	5.5	17.25
44105	990074	8	7.4	4.92	20.32
44106	990075	7.75	3.4	1	12.15
44107	990076	8	6.2	5.75	19.95
44108	990077	7	4.0	5	16
44109	990078	7	2.8	3.25	13.05
44110	990079	4.5	2.6	4.25	11.35
44111	990080	7	4.4	4.75	16.15
44112	990081	7.25	4.4	6.25	17.9
44113	990082	8.5	5.2	8	21.7
44114	990083	7	3.4	6	16.4
44115	990084	7.25	5.8	7	20.05
44116	990085	8	3.8	6.5	18.3
44117	990086	7	3.0	5	15
44118	990087	5	2.0	1.5	8.5
44119	990088	7	2.8	2.5	12.3
44120	990089	7	2.2	3.75	12.95
44121	990090	8	2.8	5.5	16.3
44122	990091	8.5	6.4	6	20.9
44123	990092	8.25	3.2	3.5	14.95
44124	990093	5.25	4.6	4.75	14.6
44125	990094	6.25	2.2	3	11.45
44126	990095	7	2.4	6.25	15.65
44127	990096	5.75	2.6	3.5	11.85
44128	990097	7.5	4.6	5.5	17.6
44129	990098	5	3.2	5.5	13.7
44130	990099	4.5	2.4	4.5	11.4
44131	990100	6.75	4.2	8	18.95
44132	990101	6.75	3.2	5	14.95
44133	990102	7.75	4.2	4	15.95
44134	990103	8.25	4.8	4.75	17.8
44135	990104	7.75	5.6	5	18.35
44136	990105	8.25	5.8	7	21.05
44137	990106	8.25	4.6	7.75	20.6
44138	990107	6.25	2.2	5.5	13.95
44139	990108	7.75	5.4	5.5	18.65
44140	990109	6.5	3.2	2.75	12.45
44141	990110	7.75	6.0	5	18.75
44142	990111	7.5	3.4	4.75	15.65
44143	990112	7.5	5.8	7.25	20.55
44144	990113	7	5.0	5.25	17.25
44145	990114	8	6.8	5	19.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44146	990115	6.25	4.6	5	15.85
44147	990116	7.5	3.4	5	15.9
44148	990117	7	3.6	6.25	16.85
44149	990118	7.25	5.0	7.75	20
44150	990119	5.25	4.2	2.75	12.2
44151	990120	7.25	6.0	7	20.25
44152	990121	9	4.2	7.25	20.45
44153	990122	9	9.0	7	25
44154	990123	7	4.6	7.5	19.1
44155	990124	8.5	6.8	7.5	22.8
44156	990125	8.75	6.8	7.75	23.3
44157	990126	6.25	2.6	3.75	12.6
44158	990127	5.75	3.4	7	16.15
44159	990128	5.5	6.4	6.75	18.65
44160	990129	9	5.8	7.25	22.05
44161	990130	7.75	3.0	4.75	15.5
44162	990131	7	5.8	3.75	16.55
44163	990132	8.5	3.2	4	15.7
44164	990133	8.5	2.8	6.25	17.55
44165	990134	9.25	4.0	4.25	17.5
44166	990135	7.25	4.4	6.5	18.15
44167	990136	6.58	3.4	5	14.98
44168	990137	6.5	3.2	5	14.7
44169	990138	6.5	2.6	4	13.1
44170	990139	7.75	3.6	3.75	15.1
44171	990140	7.25	5.8	7.5	20.55
44172	990141	8	6.2	7.75	21.95
44173	990142	6.75	2.6	5.75	15.1
44174	990143	8.25	5.6	5.75	19.6
44175	990144	7.75	2.4	5.75	15.9
44176	990145	6.25	4.2	3.75	14.2
44177	990146	6.75	4.6	4.5	15.85
44178	990147	7	2.8	4.25	14.05
44179	990148	6.5	4.8	5.5	16.8
44180	990149	6	5.6	5	16.6
44181	990150	7.5	4.8	4.5	16.8
44182	990151	7	2.4	4.5	13.9
44183	990152	6.33	3.6	3	12.93
44184	990153	7.75	4.6	8.5	20.85
44185	990154	8	7.2	7	22.2
44186	990155	6.75	4.8	6.25	17.8
44187	990156	7.5	2.6	6.25	16.35
44188	990157	3.75	4.4	3	11.15
44189	990158	6.25	3.4	5.5	15.15
44190	990159	7.75	2.8	7	17.55
44191	990160	7.25	3.2	6.5	16.95
44192	990161	6.25	3.6	6	15.85
44193	990162	7	5.0	7	19
44194	990163	5.25	3.8	3	12.05
44195	990164	6	2.4	4.25	12.65
44196	990165	7.25	6.0	5.25	18.5
44197	990166	4.25	4.2	3.25	11.7
44198	990167	7.75	4.2	4.5	16.45

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44199	990168	7.75	4.0	5.75	17.5
44200	990169	6.5	3.6	3.5	13.6
44201	990170	8.75	3.6	5.5	17.85
44202	990171	7.75	3.0	7	17.75
44203	990172	7.5	3.4	6.5	17.4
44204	990173	6.5	3.2	4.5	14.2
44205	990174	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
44206	990175	5.75	4.6	3.5	13.85
44207	990176	2.75	2.4	0.5	5.65
44208	990177	6.75	4.0	8.5	19.25
44209	990178	7.5	4.8	2.5	14.8
44210	990179	7.5	3.4	6	16.9
44211	990180	6.5	3.0	2.5	12
44212	990181	3.5	2.8	4	10.3
44213	990182	8.5	4.6	6	19.1
44214	990183	6.5	3.0	5.25	14.75
44215	990184	7	4.4	3.75	15.15
44216	990185	7	4.4	4.25	15.65
44217	990186	9	7.2	7.5	23.7
44218	990187	7.5	8.0	7.75	23.25
44219	990188	7.5	7.4	6.5	21.4
44220	990189	8	2.8	6.25	17.05
44221	990190	7.25	5.8	5.75	18.8
44222	990191	7.75	5.8	7.5	21.05
44223	990192	8.5	4.6	7.25	20.35
44224	990193	7	3.4	4.75	15.15
44225	990194	7.5	3.6	2	13.1
44226	990195	8	3.0	5	16
44227	990196	8.25	2.6	6.5	17.35
44228	990197	6.25	4.0	4	14.25
44229	990198	8	3.2	4.75	15.95
44230	990199	7.5	3.0	7.75	18.25
44231	990200	6.75	6.8	3.5	17.05
44232	990201	7	3.2	6.25	16.45
44233	990202	7	1.4	3.5	11.9
44234	990203	6.75	3.2	2	11.95
44235	990204	9	9.6	8.5	27.1
44236	990205	7.75	3.8	6.25	17.8
44237	990206	8.5	2.2	7.25	17.95
44238	990207	7	3.2	1	11.2
44239	990208	6.5	2.8	4.25	13.55
44240	990209	8	4.4	3	15.4
44241	990210	7.5	3.2	2.42	13.12
44242	990211	8.25	2.8	4	15.05
44243	990212	6.5	2.8	2.5	11.8
44244	990213	6.5	2.6	6	15.1
44245	990214	8	5.0	6.75	19.75
44246	990215	6.5	3.4	5.5	15.4
44247	990216	7.75	2.8	6.25	16.8
44248	990217	7.5	3.0	7.25	17.75
44249	990218	8	8.0	6	22
44250	990219	8	5.8	8.5	22.3
44251	990220	7.25	4.8	6.75	18.8

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44252	990221	9	7.4	7.25	23.65
44253	990222	8.75	5.4	8.25	22.4
44254	990223	7.25	2.6	4.25	14.1
44255	990224	8	4.2	6.5	18.7
44256	990225	8	6.8	6.25	21.05
44257	990226	7.75	3.8	5	16.55
44258	990227	5.25	2.0	1	8.25
44259	990228	8.5	8.0	8	24.5
44260	990229	7.5	4.2	4.75	16.45
44261	990230	6.75	3.4	4.75	14.9
44262	990231	8.25	3.0	3.5	14.75
44263	990232	4	2.4	4	10.4
44264	990233	6.5	4.8	4.5	15.8
44265	990234	6.5	4.6	7.25	18.35
44266	990235	6.25	3.4	4.25	13.9
44267	990236	8.5	6.8	3.5	18.8
44268	990237	8.25	4.6	5.5	18.35
44269	990238	7.25	4.0	3.5	14.75
44270	990239	4.75	3.4	6.75	14.9
44271	990240	7	2.4	4	13.4
44272	990241	5.25	3.8	4.5	13.55
44273	990242	7.75	4.2	6.25	18.2
44274	990243	3.25	1.4	3	7.65
44275	990244	6.25	5.4	8	19.65
44276	990245	6.5	3.4	3.75	13.65
44277	990246	7.25	5.0	8.5	20.75
44278	990247	7.25	3.6	6.75	17.6
44279	990248	7.25	3.8	5.5	16.55
44280	990249	7	5.6	7.5	20.1
44281	990250	7	3.4	7.5	17.9
44282	990251	7.25	3.0	7.5	17.75
44283	990252	6.75	4.8	7.25	18.8
44284	990253	6.75	8.2	8	22.95
44285	990254	6.75	7.4	6.5	20.65
44286	990255	6.75	3.6	6.75	17.1
44287	990256	6	6.2	7.5	19.7
44288	990257	5.5	3.0	7	15.5
44289	990258	3.75	2.6	1.25	7.6
44290	990259	7.25	5.8	3	16.05
44291	990260	7.75	5.0	8	20.75
44292	990261	6.75	4.8	6	17.55
44293	990262	5.75	2.2	3.25	11.2
44294	990263	6.25	2.4	3	11.65
44295	990264	7	2.8	6.75	16.55
44296	990265	7.5	5.0	5.5	18
44297	990266	8	6.6	8.5	23.1
44298	990267	7.75	1.8	4.25	13.8
44299	990268	9	5.4	6.25	20.65
44300	990269	8.5	8.8	8.25	25.55
44301	990270	6.75	6.6	4.5	17.85
44302	990271	7.5	3.6	3.5	14.6
44303	990272	7	4.0	4	15
44304	990273	6.75	3.2	4	13.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44305	990274	8.75	5.4	7.75	21.9
44306	990275	6.25	2.0	2.75	11
44307	990276	5.25	2.2	1	8.45
44308	990277	7.5	2.6	2.25	12.35
44309	990278	8.75	4.8	7	20.55
44310	990279	7.75	4.0	3.5	15.25
44311	990280	7.5	3.8	7.5	18.8
44312	990281	7.75	4.0	5.5	17.25
44313	990282	8.25	3.4	5	16.65
44314	990283	7	4.2	3	14.2
44315	990284	7.5	3.4	2.25	13.15
44316	990285	7.75	4.4	7	19.15
44317	990286	7.75	5.0	6.75	19.5
44318	990287	8.75	8.2	7.75	24.7
44319	990288	7	2.8	3.5	13.3
44320	990289	6	3.2	1.75	10.95
44321	990290	8	4.2	4.25	16.45
44322	990291	5.5	3.0	3.25	11.75
44323	990292	7.5	4.8	4.5	16.8
44324	990293	8.25	5.2	8.25	21.7
44325	990294	6.25	3.0	2.5	11.75
44326	990295	7.5	3.6	4.25	15.35
44327	990296	7.75	2.4	2	12.15
44328	990297	7.25	2.8	3	13.05
44329	990298	7.25	4.2	4.25	15.7
44330	990299	6.75	3.2	2.5	12.45
44331	990300	7.25	3.2	2.5	12.95
44332	990301	6.75	6.0	4	16.75
44333	990302	8.25	3.6	5	16.85
44334	990303	7.5	5.0	6.5	19
44335	990304	6.75	3.2	4.5	14.45
44336	990305	6.5	5.2	4.25	15.95
44337	990306	7.75	4.2	7.25	19.2
44338	990307	8.25	5.8	5.25	19.3
44339	990308	8.25	5.4	7	20.65
44340	990309	8	2.4	5	15.4
44341	990310	9.5	6.2	8	23.7
44342	990311	8	5.6	6	19.6
44343	990312	9	4.2	5.75	18.95
44344	990313	7.25	4.6	5.5	17.35
44345	990314	7.5	3.4	3	13.9
44346	990315	7.25	2.4	3.5	13.15
44347	990316	6.75	5.0	6.75	18.5
44348	990317	3	3.6	3.5	10.1
44349	990318	6.75	5.2	6.75	18.7
44350	990319	4.5	4.4	4.25	13.15
44351	990320	8	5.4	8	21.4
44352	990321	5.5	1.8	2.5	9.8
44353	990322	6.5	4.2	8.5	19.2
44354	990323	5.25	2.2	1	8.45
44355	990324	6	4.4	4.5	14.9
44356	990325	6.25	2.8	4.25	13.3
44357	990326	6.75	5.4	7.75	19.9

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44358	990327	8	5.0	8	21
44359	990328	8.25	3.8	5.25	17.3
44360	990329	4.25	1.6	4.75	10.6
44361	990330	8	4.0	4.5	16.5
44362	990331	8	3.0	3.25	14.25
44363	990332	7.5	2.8	5	15.3
44364	990333	5.75	4.4	5.5	15.65
44365	990334	7	3.4	4.5	14.9
44366	990335	7.5	3.6	5.5	16.6
44367	990336	7	3.0	4	14
44368	990337	7.75	7.0	8.5	23.25
44369	990338	8	4.2	7.75	19.95
44370	990339	7.25	3.6	3.25	14.1
44371	990340	6.75	3.4	2.75	12.9
44372	990341	7.25	5.4	6.25	18.9
44373	990342	6.75	2.2	2.5	11.45
44374	990343	7.75	2.8	3.75	14.3
44375	990344	7.5	2.8	3	13.3
44376	990345	7.75	3.8	5.75	17.3
44377	990346	7.75	3.2	7.5	18.45
44378	990347	7.5	4.0	5.75	17.25
44379	990348	8.25	3.8	4.5	16.55
44380	990349	8	2.6	7	17.6
44381	990350	8.25	4.2	4.75	17.2
44382	990351	7.5	4.4	4.5	16.4
44383	990352	8.25	9.6	8	25.85
44384	990353	7.75	3.8	4.25	15.8
44385	990354	6.75	3.2	5	14.95
44386	990355	7.75	3.8	6.25	17.8
44387	990356	8	5.2	5.75	18.95
44388	990357	7.5	3.0	5.5	16
44389	990358	7.75	5.8	4.75	18.3
44390	990359	8.25	5.8	7	21.05
44391	990360	8.5	5.0	7	20.5
44392	990361	6.16	2.6	2.75	11.51
44393	990362	7.5	2.4	4.25	14.15
44394	990363	6	3.0	4	13
44395	990364	7.25	3.4	5.75	16.4
44396	990365	7	3.2	5.5	15.7
44397	990366	6.5	4.6	5.25	16.35
44398	990367	7	4.8	6.5	18.3
44399	990368	7	3.4	4.75	15.15
44400	990369	7	2.2	4.25	13.45
44401	990370	7.5	4.2	5	16.7
44402	990371	8.25	4.6	7.25	20.1
44403	990372	5.75	3.8	2.25	11.8
44404	990373	7.75	3.2	2.25	13.2
44405	990374	7.5	5.4	7.75	20.65
44406	990375	8.5	7.4	5.75	21.65
44407	990376	7.25	2.6	7.75	17.6
44408	990377	7.5	3.8	5.75	17.05
44409	990378	7.5	3.2	4.5	15.2
44410	990379	6.75	3.6	3.5	13.85

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44411	990380	7	4.6	4.25	15.85
44412	990381	7.25	3.8	3.75	14.8
44413	990382	7	5.0	2.25	14.25
44414	990383	6	3.2	7.75	16.95
44415	990384	7.5	6.6	7.17	21.27
44416	990385	7	6.0	5.5	18.5
44417	990386	7.25	3.8	6.75	17.8
44418	990387	6.75	5.0	8	19.75
44419	990388	4.75	3.4	5	13.15
44420	990389	6.75	2.6	2.5	11.85
44421	990390	8	5.2	5.25	18.45
44422	990391	8	6.2	5.75	19.95
44423	990392	8	6.4	5.5	19.9
44424	990393	7	6.0	7	20
44425	990394	8.25	3.4	6	17.65
44426	990395	8	7.4	5.25	20.65
44427	990396	7.25	7.6	4.25	19.1
44428	990397	7.75	4.2	6.5	18.45
44429	990398	8.25	4.6	7.25	20.1
44430	990399	5.25	2.4	4.25	11.9
44431	990400	6.75	2.8	5.25	14.8
44432	990401	7.75	3.4	5	16.15
44433	990402	6	4.0	4.5	14.5
44434	990403	8	5.2	5.5	18.7
44435	990404	7.5	2.8	3	13.3
44436	990405	7.75	4.4	7	19.15
44437	990406	6.25	5.6	5	16.85
44438	990407	7.75	5.8	6	19.55
44439	990408	7	4.0	4.5	15.5
44440	990409	7.75	5.6	8.5	21.85
44441	990410	8.5	5.8	4.25	18.55
44442	990411	7.5	3.4	3.25	14.15
44443	990412	8.5	5.6	5.75	19.85
44444	990413	7.25	2.4	4.5	14.15
44445	990414	6.75	3.2	5.5	15.45
44446	990415	9	3.8	3.75	16.55
44447	990416	7.5	5.0	5.25	17.75
44448	990417	8	6.4	5.25	19.65
44449	990418	7.25	3.4	5	15.65
44450	990419	7.75	4.2	5.5	17.45
44451	990420	8.25	5.4	7.5	21.15
44452	990421	7.75	5.2	4.25	17.2
44453	990422	8.75	7.0	6.5	22.25
44454	990423	7.75	3.4	5.25	16.4
44455	990424	7.5	3.8	1.25	12.55
44456	990425	7	9.0	8.5	24.5
44457	990426	8.25	3.6	8.5	20.35
44458	990427	8.5	7.2	8.75	24.45
44459	990428	4	2.2	2.75	8.95
44460	990429	7.75	7.2	7.5	22.45
44461	990430	7.5	4.2	4.75	16.45
44462	990431	7.75	5.4	8.5	21.65
44463	990432	7.75	5.2	8	20.95

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44464	990433	4	4.2	3.5	11.7
44465	990434	8	8.8	7.75	24.55
44466	990435	9	4.4	4.25	17.65
44467	990436	8.5	4.6	5.75	18.85
44468	990437	8	5.4	7	20.4
44469	990438	8	3.8	3.75	15.55
44470	990439	5	4.0	5	14
44471	990440	7.25	3.6	6.5	17.35
44472	990441	6.5	2.8	4	13.3
44473	990442	8	4.0	6.5	18.5
44474	990443	9.25	4.0	5	18.25
44475	990444	8	3.4	4.25	15.65
44476	990445	8	4.0	5.25	17.25
44477	990446	7.25	3.8	3	14.05
44478	990447	7.75	3.0	3.25	14
44479	990448	8.5	5.6	7	21.1
44480	990449	6.5	5.0	7.25	18.75
44481	990450	7.25	7.8	6.75	21.8
44482	990451	8	4.6	7.5	20.1
44483	990452	8	3.0	5	16
44484	990453	7.5	4.2	6	17.7
44485	990454	8.25	4.6	6	18.85
44486	990455	8.5	4.2	5.5	18.2
44487	990456	6.75	4.2	7.75	18.7
44488	990457	5	2.6	2.75	10.35
44489	990458	8	3.0	2.5	13.5
44490	990459	8.75	3.8	6.75	19.3
44491	990460	6	2.4	3	11.4
44492	990461	6.5	2.6	2.75	11.85
44493	990462	8.5	7.0	7.5	23
44494	990463	7.75	4.0	4.25	16
44495	990464	8.25	4.8	7	20.05
44496	990465	8.25	4.2	6	18.45
44497	990466	6.75	5.0	5	16.75
44498	990467	8	6.4	8	22.4
44499	990468	8.25	7.0	8.5	23.75
44500	990469	5	4.0	4	13
44501	990470	6.25	2.0	4.25	12.5
44502	990471	5.75	3.0	4.5	13.25
44503	990472	5.25	4.0	6.75	16
44504	990473	7.5	8.2	3.5	19.2
44505	990474	6.25	3.2	4	13.45
44506	990475	6.25	5.8	3.5	15.55
44507	990476	7.5	3.8	4.75	16.05
44508	990477	6.5	3.2	1.25	10.95
44509	990478	8.25	4.8	6.5	19.55
44510	990479	8.5	3.8	6	18.3
44511	990480	4.5	5.2	4	13.7
44512	990481	7	2.0	6	15
44513	990482	8	4.6	4.25	16.85
44514	990483	6.75	5.0	4.5	16.25
44515	990484	8.25	6.0	8.75	23
44516	990485	8.25	7.0	4.25	19.5

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44517	990486	5	2.4	2.75	10.15
44518	990487	8.75	9.0	7.5	25.25
44519	990488	6.75	5.0	8	19.75
44520	990489	7.5	4.6	8	20.1
44521	990490	7.25	3.2	6.75	17.2
44522	990491	7.75	5.8	6.58	20.13
44523	990492	8	5.4	6.75	20.15
44524	990493	6.25	2.0	2.25	10.5
44525	990494	6	2.4	5	13.4
44526	990495	6	4.0	2.25	12.25
44527	990496	8.5	8.4	7.5	24.4
44528	990497	7.75	3.6	6.5	17.85
44529	990498	8	4.8	5.75	18.55
44530	990499	7.25	4.0	3.75	15
44531	990500	5.75	2.6	4.75	13.1
44532	990501	7.25	4.0	6.5	17.75
44533	990502	6.75	2.2	2	10.95
44534	990503	7.5	3.6	5.5	16.6
44535	990504	8.5	4.0	6.25	18.75
44536	990505	7.5	5.4	7.75	20.65
44537	990506	6.92	3.4	5.25	15.57
44538	990507	5.75	8.2	7	20.95
44539	990508	7.5	2.4	2.5	12.4
44540	990509	7.75	3.8	7.5	19.05
44541	990510	6	2.8	1.5	10.3
44542	990511	7.5	4.0	4.5	16
44543	990512	7.75	5.0	8	20.75
44544	990513	7.5	3.8	2.75	14.05
44545	990514	8.75	4.4	5.75	18.9
44546	990515	6.08	2.8	5	13.88
44547	990516	8.5	4.8	6.25	19.55
44548	990517	8	3.8	6.25	18.05
44549	990518	6.25	4.0	5.75	16
44550	990519	6.5	3.8	5.5	15.8
44551	990520	6.75	5.0	7.25	19
44552	990521	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
44553	990522	6.75	2.8	4.5	14.05
44554	990523	8	7.4	6.5	21.9
44555	990524	8.5	5.8	7.5	21.8
44556	990525	8	4.4	8.5	20.9
44557	990526	5	4.2	6.75	15.95
44558	990527	6.75	2.0	6.5	15.25
44559	990528	8.5	8.2	8.5	25.2
44560	990529	7.75	6.2	4.5	18.45
44561	990530	8.5	3.2	4.5	16.2
44562	990531	7	3.6	4.5	15.1
44563	990532	8	3.4	4.25	15.65
44564	990533	7.5	2.4	4.25	14.15
44565	990534	8.25	5.2	4.75	18.2
44566	990535	6.5	5.2	5	16.7
44567	990536	8	5.8	6	19.8
44568	990537	5.5	7.0	5	17.5
44569	990538	5.75	2.2	3.75	11.7

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44570	990539	6.5	3.8	5.5	15.8
44571	990540	7	4.4	5	16.4
44572	990541	8	3.4	4	15.4
44573	990542	5.5	3.4	4.75	13.65
44574	990543	5.5	1.8	5	12.3
44575	990544	6.25	2.4	5	13.65
44576	990545	7	3.0	5.5	15.5
44577	990546	8.75	3.6	6	18.35
44578	990547	6	2.2	2.75	10.95
44579	990548	7	3.2	3.75	13.95
44580	990549	8	3.4	4	15.4
44581	990550	8	5.8	6.75	20.55
44582	990551	8.5	4.4	4.5	17.4
44583	990552	7.75	1.8	4	13.55
44584	990553	7.25	5.4	6.75	19.4
44585	990554	6.25	1.8	2	10.05
44586	990555	8.25	2.8	5	16.05
44587	990556	8.5	8.0	8.5	25
44588	990557	5.5	2.2	5	12.7
44589	990558	7	2.0	5.5	14.5
44590	990559	6.5	3.0	2.25	11.75
44591	990560	6.75	3.8	6.25	16.8
44592	990561	8.5	4.6	6.75	19.85
44593	990562	3.5	2.4	1.5	7.4
44594	990563	8	5.4	8.5	21.9
44595	990564	8.25	5.6	8.5	22.35
44596	990565	7.75	4.8	5.5	18.05
44597	990566	8.5	7.2	5.67	21.37
44598	990567	6	3.0	3.5	12.5
44599	990568	7	3.8	6.5	17.3
44600	990569	8.75	6.8	7.75	23.3
44601	990570	8.25	4.4	4.5	17.15
44602	990571	7.5	2.0	5.5	15
44603	990572	9.5	6.4	6.25	22.15
44604	990573	7.5	6.2	7	20.7
44605	990574	7.25	5.4	5.25	17.9
44606	990575	6.75	3.4	5.5	15.65
44607	990576	7.5	4.2	4.75	16.45
44608	990577	7.25	5.6	7.25	20.1
44609	990578	2.25	3.0	4.25	9.5
44610	990579	8.5	7.0	6.75	22.25
44611	990580	9	3.6	5.5	18.1
44612	990581	8	6.0	6.25	20.25
44613	990582	9	4.8	7	20.8
44614	990583	7	2.6	5.5	15.1
44615	990584	8	5.0	5	18
44616	990585	7.25	3.2	6	16.45
44617	990586	7.5	6.4	6.5	20.4
44618	990587	7.25	3.6	3.25	14.1
44619	990588	8.25	4.6	7.25	20.1
44620	990589	8.75	6.8	7.75	23.3
44621	990590	3	1.6	2.25	6.85
44622	990591	7.25	3.4	4.5	15.15

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44623	990592	8.25	5.0	7.5	20.75
44624	990593	7.5	3.4	2.5	13.4
44625	990594	7.75	4.6	4.75	17.1
44626	990595	5.25	2.8	3.75	11.8
44627	990596	4.58	3.2	4.25	12.03
44628	990597	5	3.6	6	14.6
44629	990598	5.75	2.6	2	10.35
44630	990599	5.25	5.0	5.25	15.5
44631	990600	5.75	5.8	6	17.55
44632	990601	6	3.0	4	13
44633	990602	6	2.0	3.5	11.5
44634	990603	5.75	3.6	3.5	12.85
44635	990604	6.25	1.6	5	12.85
44636	990605	5.5	3.8	4	13.3
44637	990606	Vắng thi	Vắng thi	Vắng thi	
44638	990607	7.75	4.4	5.25	17.4
44639	990608	8.75	5.2	6	19.95
44640	990609	6.5	5.0	4.5	16
44641	990610	8.75	5.4	5.75	19.9
44642	990611	7.5	3.2	1.75	12.45
44643	990612	8.75	6.2	7.5	22.45
44644	990613	8.5	3.8	7	19.3
44645	990614	5.75	2.6	5.25	13.6
44646	990615	7.75	5.2	4.75	17.7
44647	990616	8.5	8.8	7	24.3
44648	990617	8.75	4.4	6	19.15
44649	990618	7.25	3.8	2	13.05
44650	990619	8.25	5.4	5.75	19.4
44651	990620	6.75	4.2	5.5	16.45
44652	990621	8.5	5.4	4.5	18.4
44653	990622	7.25	3.4	5.25	15.9
44654	990623	8	3.0	5.75	16.75
44655	990624	7	5.2	5.75	17.95
44656	990625	6.5	3.0	4	13.5
44657	990626	8	2.2	4.25	14.45
44658	990627	7	4.6	2.75	14.35
44659	990628	6.25	3.0	5	14.25
44660	990629	4.25	2.0	3	9.25
44661	990630	8.25	5.2	4.75	18.2
44662	990631	7.5	3.6	4.25	15.35
44663	990632	8.25	4.0	4.25	16.5
44664	990633	7.25	2.4	5.5	15.15
44665	990634	8.25	4.6	5	17.85
44666	990635	7.5	5.0	4.75	17.25
44667	990636	6.75	3.0	4.5	14.25
44668	990637	8.5	5.0	5.25	18.75
44669	990638	7.75	4.2	6.25	18.2
44670	990639	7	3.8	2.75	13.55
44671	990640	6.75	2.4	3	12.15
44672	990641	9	6.4	6.25	21.65
44673	990642	7.25	3.6	5.25	16.1
44674	990643	7.33	3.0	1.5	11.83
44675	990644	8	4.8	6.25	19.05

TT	SỐ BÁO DANH	ĐIỂM VĂN	ĐIỂM NN	ĐIỂM TOÁN	TỔNG ĐIỂM
44676	990645	7	5.0	5.5	17.5
44677	990646	8.5	6.0	8	22.5
44678	990647	7.75	5.0	4.25	17
44679	990648	8	4.0	5.75	17.75
44680	990649	7.75	4.6	6.42	18.77
44681	990650	5	1.4	2.5	8.9
44682	990651	8.75	4.8	6.25	19.8
44683	990652	7	2.4	2	11.4
44684	990653	7.5	3.4	4.5	15.4
44685	990654	7.5	3.0	4.75	15.25
44686	990655	6.5	6.6	4	17.1
44687	990656	8	4.8	7	19.8
44688	990657	8.25	4.8	5.92	18.97
44689	990658	6.25	3.0	2	11.25
44690	990659	7	5.8	6.5	19.3
44691	990660	5.5	4.2	2	11.7