

ลำดับที่	รหัสนิสิต	รหัสสาขา	หมู่	Mid 111	Final 120	รวม 100%	เกรด
1	5720101756	A27	700	58	80	69.0	B+
2	5720102264	A33	700	55	75	65.0	B+
3	5720102477	A33	700	67	84	75.5	A
4	5720500774	E12	700	87	88	87.5	A
5	5720503269	E12	700	82	85	83.5	A
6	5820100255	A34	700	72	90	81.0	A
7	5820100859	A31	700	79	75	77.0	A
8	5820100972	A37	700	84	97	90.5	A
9	5820101359	A29	700	77	73	75.0	A
10	5820101588	A28	700	80	88	84.0	A
11	5820101642	A37	700	93	92	92.5	A
12	5820101839	A34	700	94	93	93.5	A
13	5820101944	A28	700	100	93	96.5	A
14	5820101995	A28	700	78	91	84.5	A
15	5820102258	A34	700	68	54	61.0	B
16	5820102363	A27	700	69	82	75.5	A
17	5820102916	A32	700	77	72	74.5	A
18	5820103211	A34	700	86	97	91.5	A
19	5820103254	A34	700	89	89	89.0	A
20	5820103327	A29	700	71	76	73.5	A
21	5820103475	A37	700	76	94	85.0	A
22	5820103483	A28	700	89	104	96.5	A
23	5820103629	A32	700	66	68	67.0	B+
24	5820103661	A31	700	68	70	69.0	B+
25	5820104471	A31	700	80	72	76.0	A
26	5820104595	A33	700	89	92	90.5	A
27	5820200730	B03	700	70	73	71.5	A
28	5820201299	B03	700	81	82	81.5	A
29	5820201370	B03	700	79	70	74.5	A
30	5820201591	B03	700	84	69	76.5	A
31	5820201680	B03	700	80	76	78.0	A
32	5820201728	B03	700	70	86	78.0	A
33	5820500261	E12	700	97	107	102.0	A
34	5820500776	E25	700	102	104	103.0	A
35	5820500806	E25	700	88	98	93.0	A
36	5820503091	E25	700	90	101	95.5	A
37	5820503104	E25	700	90	92	91.0	A
38	5820503112	E25	700	96	88	92.0	A
39	5820503121	E25	700	79	92	85.5	A
40	5820503384	E25	700	99	103	101.0	A
41	5820503465	E25	700	91	97	94.0	A
42	5820503741	E12	700	68	88	78.0	A
43	5820601181	F75	700	99	92	95.5	A
44	5820602161	F75	700	90	93	91.5	A
45	5820602234	F75	700	73	80	76.5	A
46	5820602315	F75	700	88	86	87.0	A
47	5820602331	F75	700	92	63	77.5	A
48	5820602374	F75	700	91	87	89.0	A
49	5821600049	Q02	700	71	69	70.0	A
50	5821600057	Q02	700	78	76	77.0	A

51	5821600162	Q04	700	96	92	94.0	A
52	5821600189	Q04	700	97	100	98.5	A
53	5821600308	Q06	700	72	91	81.5	A
54	5821600898	Q09	700	97	95	96.0	A
55	5821601011	Q09	700	63	76	69.5	A
56	5821601029	Q09	700	93	105	99.0	A
57	5821601614	Q09	700	76	75	75.5	A
58	5821601967	Q02	700	72	81	76.5	A
59	5821602131	Q02	700	90	84	87.0	A
60	5821602149	Q02	700	75	86	80.5	A
61	5821602262	Q02	700	81	78	79.5	A
62	5821602271	Q02	700	79	86	82.5	A
63	5821602335	Q02	700	90	102	96.0	A
64	5821603081	Q04	700	86	93	89.5	A
65	5821603102	Q04	700	88	81	84.5	A
66	5821603391	Q04	700	91	97	94.0	A
67	5821603439	Q04	700	94	76	85.0	A
68	5821603447	Q04	700	91	85	88.0	A
69	5821604010	Q06	700	84	94	89.0	A
70	5821604028	Q06	700	95	89	92.0	A
71	5821604044	Q06	700	101	95	98.0	A
72	5821604125	Q06	700	99	96	97.5	A
73	5821604613	Q08	700	81	89	85.0	A
74	5821604630	Q08	700	69	75	72.0	A
75	5821604788	Q09	700	90	86	88.0	A
76	5821604893	Q09	700	69	73	71.0	A
77	5821604923	Q09	700	76	62	69.0	B+
78	5821604940	Q09	700	88	88	88.0	A
79	5821605067	Q10	700	81	85	83.0	A
80	5821605091	Q10	700	84	88	86.0	A
81	5821605105	Q10	700	81	87	84.0	A
82	5821605199	Q10	700	90	92	91.0	A
83	5821605270	Q10	700	93	83	88.0	A
84	5821605369	Q10	700	96	102	99.0	A
85	5821605482	Q10	700	77	93	85.0	A
86	5821605598	Q10	700	61	79	70.0	A
87	5821606055	Q11	700	83	94	88.5	A
88	5821607477	Q17	700	78	76	77.0	A
89	5821607671	Q17	700	81	68	74.5	A
90	5821607701	Q17	700	74	73	73.5	A
91	5821607809	Q17	700	85	89	87.0	A
92	5821607868	Q17	700	81	80	80.5	A
93	5821607981	Q17	700	75	73	74.0	A
94	5821608147	Q02	700	81	61	71.0	A
95	5821608171	Q02	700	91	93	92.0	A
96	5821608198	Q02	700	95	87	91.0	A
97	5821608244	Q04	700	81	76	78.5	A
98	5821608287	Q04	700	83	93	88.0	A
99	5821608317	Q04	700	76	67	71.5	A
100	5821608350	Q04	700	88	65	76.5	A
101	5821608368	Q04	700	87	85	86.0	A

102	5821608384	Q04	700	86	77	81.5	A
103	5821608422	Q06	700	94	99	96.5	A
104	5821608431	Q06	700	88	93	90.5	A
105	5821608457	Q06	700	82	81	81.5	A
106	5821608503	Q09	700	67	65	66.0	B+
107	5821608520	Q09	700	90	89	89.5	A
108	5821608660	Q09	700	102	93	97.5	A
109	5821608678	Q09	700	58	57	57.5	C+
110	5821608686	Q09	700	76	78	77.0	A
111	5821608694	Q09	700	75	85	80.0	A
112	5821608724	Q09	700	86	81	83.5	A
113	5821608821	Q11	700	66	81	73.5	A
114	5920101539	A29	700	83	77	80.0	A
115	5920101750	A29	700	79	76	77.5	A
116	5920101806	A26	700	68	78	73.0	A
117	5920102080	A29	700	85	81	83.0	A
118	5920102110	A29	700	99	97	98.0	A
119	5920102322	A29	700	82	101	91.5	A
120	5920102381	A29	700	91	95	93.0	A
121	5920102390	A26	700	78	70	74.0	A
122	5920103850	A29	700	77	87	82.0	A
123	5920104163	A29	700	92	93	92.5	A
124	5920104678	A26	700	69	74	71.5	A
125	5920500085	E03	700	65	76	70.5	A
126	5920500239	E03	700	82	78	80.0	A
127	5920502649	E03	700	87	69	78.0	A
128	5920502703	E03	700	89	82	85.5	A
129	5920502711	E03	700	88	89	88.5	A
130	5920502738	E03	700	89	82	85.5	A
131	5920502746	E03	700	81	94	87.5	A
132	5920502754	E03	700	71	76	73.5	A
133	5920502762	E03	700	75	86	80.5	A
134	5920502801	E03	700	52	67	59.5	B
135	5920502827	E03	700	87	83	85.0	A
136	5920502843	E03	700	81	72	76.5	A
137	5920502851	E03	700	87	84	85.5	A
138	5920502886	E03	700	70	80	75.0	A
139	5920502916	E03	700	68	72	70.0	A
140	5920502983	E03	700	76	76	76.0	A
141	5920503009	E03	700	75	65	70.0	A
142	5920503025	E03	700	68	90	79.0	A
143	5920504412	E03	700	79	91	85.0	A
144	5921600466	Q06	700	86	100	93.0	A
145	5921600474	Q06	700	43	56	49.5	C
146	5921601047	Q09	700	74	83	78.5	A
147	5921601152	Q10	700	74	80	77.0	A
148	5921601691	Q17	700	79	82	80.5	A
149	5921601764	Q17	700	89	77	83.0	A
150	5921601781	Q17	700	79	81	80.0	A
151	5921601918	Q17	700	88	96	92.0	A
152	5921603716	Q06	700	79	82	80.5	A

153	5921604585	Q09	700	76	83	79.5	A
154	5921604852	Q10	700	75	83	79.0	A
155	5921604861	Q10	700	82	87	84.5	A
156	5921604895	Q10	700	88	91	89.5	A
157	5921604925	Q10	700	73	91	82.0	A
158	5921604968	Q10	700	67	60	63.5	B
159	5921605107	Q10	700	80	101	90.5	A
160	5921605280	Q10	700	76	86	81.0	A
161	5921605301	Q10	700	88	90	89.0	A
162	5921605352	Q10	700	78	74	76.0	A
163	5921605395	Q10	700	75	94	84.5	A
164	5921606952	Q17	700	77	81	79.0	A
165	5921607053	Q17	700	77	84	80.5	A
166	5921607070	Q17	700	89	85	87.0	A
167	5921607100	Q17	700	87	82	84.5	A
168	5921607126	Q17	700	65	77	71.0	A
169	5921610011	Q18	700	75	81	78.0	A
170	6020100359	A34	700	87	86	86.5	A
171	6020100405	A34	700	97	96	96.5	A
172	6020100421	A34	700	59	73	66.0	B+
173	6020100430	A34	700	66	67	66.5	B+
174	6020100685	A31	700	80	77	78.5	A
175	6020100952	A33	700	46	35	40.5	D
176	6020100987	A31	700	55	58	56.5	C+
177	6020101177	A29	700	101	106	103.5	A
178	6020101321	A29	700	92	94	93.0	A
179	6020102114	A34	700	73	71	72.0	A
180	6020102157	A34	700	74	83	78.5	A
181	6020102441	A31	700	94	92	93.0	A
182	6020103927	A34	700	69	68	68.5	B+
183	6020103978	A34	700	90	80	85.0	A
184	6020104028	A34	700	83	86	84.5	A
185	6020104036	A34	700	77	86	81.5	A
186	6020104052	A34	700	77	70	73.5	A
187	6020500080	E24	700	72	74	73.0	A
188	6020500098	E24	700	72	64	68.0	B+
189	6020500110	E24	700	72	89	80.5	A
190	6020500128	E24	700	56	69	62.5	B
191	6020500241	E06	700	66	90	78.0	A
192	6020500314	E24	700	91	93	92.0	A
193	6020500322	E24	700	68	80	74.0	A
194	6020500331	E24	700	60	74	67.0	B+
195	6020500829	E06	700	82	87	84.5	A
196	6020500870	E06	700	63	63	63.0	B
197	6020500896	E06	700	75	85	80.0	A
198	6020500934	E06	700	93	91	92.0	A
199	6020500951	E06	700	59	71	65.0	B+
200	6020501175	E24	700	67	84	75.5	A
201	6020501183	E24	700	82	99	90.5	A
202	6020501191	E24	700	58	81	69.5	A
203	6020501205	E24	700	75	91	83.0	A

204	6020501213	E24	700	85	95	90.0	A
205	6020501221	E24	700	75	98	86.5	A
206	6020501230	E24	700	73	72	72.5	A
207	6020501248	E24	700	76	76	76.0	A
208	6020501256	E24	700	88	67	77.5	A
209	6020501523	E24	700	83	80	81.5	A
210	6020501531	E24	700	69	79	74.0	A
211	6020501582	E06	700	85	68	76.5	A
212	6020501680	E24	700	82	90	86.0	A
213	6020501906	E06	700	77	88	82.5	A
214	6020501965	E06	700	52	49	50.5	C
215	6020502040	E24	700	81	93	87.0	A
216	6020503178	E06	700	77	76	76.5	A
217	6020503224	E06	700	72	60	66.0	B+
218	6020503232	E06	700	91	84	87.5	A
219	6020503577	E24	700	67	80	73.5	A
220	6020503593	E24	700	76	83	79.5	A
221	6020503615	E24	700	73	82	77.5	A
222	6020503623	E24	700	64	91	77.5	A
223	6020503658	E24	700	76	81	78.5	A
224	6020503666	E24	700	77	83	80.0	A
225	6020503704	E24	700	65	83	74.0	A
226	6020503755	E24	700	86	79	82.5	A
227	6020503984	E24	700	71	91	81.0	A
228	6021600029	Q05	700	85	78	81.5	A
229	6021600223	Q05	700	66	60	63.0	B
230	6021600231	Q05	700	79	90	84.5	A
231	6021600606	Q04	700	85	88	86.5	A
232	6021600843	Q06	700	55	73	64.0	B
233	6021601912	Q04	700	64	84	74.0	A
234	6021601939	Q05	700	75	82	78.5	A
235	6021601947	Q05	700	69	90	79.5	A
236	6021601955	Q05	700	81	59	70.0	A
237	6021601963	Q05	700	63	69	66.0	B+
238	6021601971	Q05	700	79	93	86.0	A
239	6021601980	Q05	700	90	90	90.0	A
240	6021603885	Q04	700	85	79	82.0	A
241	6021604016	Q04	700	81	92	86.5	A
242	6021604059	Q05	700	78	77	77.5	A
243	6021604067	Q05	700	64	73	68.5	B+
244	6021604083	Q05	700	70	60	65.0	B+
245	6021604091	Q05	700	61	58	59.5	B
246	6021604105	Q05	700	67	82	74.5	A
247	6021604113	Q05	700	52	54	53.0	C
248	6021604121	Q05	700	74	64	69.0	B+
249	6021604130	Q05	700	66	41	53.5	C
250	6021604156	Q05	700	66	77	71.5	A
251	6021604164	Q05	700	65	63	64.0	B
252	6021604172	Q05	700	61	72	66.5	B+
253	6021604181	Q05	700	72	65	68.5	B+
254	6021604202	Q05	700	80	90	85.0	A

255	6021604211	Q05	700	74	80	77.0	A
256	6021604229	Q05	700	50	62	56.0	C+
257	6021604237	Q05	700	49	53	51.0	C
258	6021604245	Q05	700	81	94	87.5	A
259	6021604253	Q05	700	58	67	62.5	B
260	6021604261	Q05	700	66	82	74.0	A
261	6021604270	Q05	700	79	80	79.5	A
262	6021604288	Q05	700	69	74	71.5	A
263	6021604296	Q05	700	71	70	70.5	A
264	6021604300	Q05	700	63	80	71.5	A
265	6021604318	Q05	700	53	49	51.0	C
266	6021604326	Q05	700	71	64	67.5	B+
267	6021604334	Q05	700	88	92	90.0	A
268	6021604342	Q05	700	49	66	57.5	C+
269	6021604351	Q05	700	84	86	85.0	A
270	6021604369	Q05	700	71	80	75.5	A
271	6021604377	Q05	700	62	64	63.0	B
272	6021604393	Q05	700	60	76	68.0	B+
273	6021604407	Q05	700	62	62	62.0	B
274	6021604423	Q05	700	67	66	66.5	B+
275	6021604440	Q05	700	80	87	83.5	A
276	6021604458	Q05	700	57	60	58.5	C+
277	6021604482	Q05	700	89	87	88.0	A
278	6021604491	Q05	700	53	60	56.5	C+
279	6021604504	Q05	700	82	77	79.5	A
280	6021604644	Q06	700	75	87	81.0	A
281	6021604652	Q06	700	88	89	88.5	A
282	6021605322	Q09	700	72	93	82.5	A
283	6021605535	Q09	700	73	87	80.0	A
284	6021605608	Q09	700	64	94	79.0	A
285	6021605616	Q09	700	85	93	89.0	A
286	6021605781	Q10	700	71	73	72.0	A
287	6021605802	Q10	700	62	69	65.5	B+
288	6021605829	Q10	700	68	62	65.0	B+
289	6021605845	Q10	700	78	93	85.5	A
290	6021605870	Q10	700	84	90	87.0	A
291	6021605900	Q10	700	62	87	74.5	A
292	6021605942	Q10	700	92	95	93.5	A
293	6021606051	Q10	700	75	74	74.5	A
294	6021606060	Q10	700	96	106	101.0	A
295	6021606078	Q10	700	78	75	76.5	A
296	6021606086	Q10	700	79	74	76.5	A
297	6021606159	Q10	700	72	85	78.5	A
298	6021606361	Q10	700	73	74	73.5	A
299	6021609379	Q19	700	71	71	71.0	A
300	6021611420	Q10	700	68	67	67.5	B+
301	6021611438	Q10	700	75	70	72.5	A
302	6021611446	Q10	700	81	93	87.0	A
303	6021611497	Q10	700	90	88	89.0	A
304	6021611501	Q10	700	76	89	82.5	A
305	6120500723	E29	700	65	53	59.0	C+

306	6120500766	E29	700	70	73	71.5	A
307	6120500782	E29	700	86	89	87.5	A
308	6120501720	E29	700	60	70	65.0	B+
309	6120501738	E29	700	58	77	67.5	B+
310	6120501771	E29	700	69	56	62.5	B
311	6120502661	E29	700	62	64	63.0	B
312	6120502696	E29	700	56	75	65.5	B+
313	6120502700	E29	700	79	77	78.0	A
314	6120502734	E29	700	83	82	82.5	A
315	6120502742	E29	700	56	73	64.5	B+
316	6120502777	E29	700	87	84	85.5	A
317	6120502785	E29	700	62	76	69.0	B+
318	6120503854	E29	700	83	88	85.5	A
319	6120503862	E29	700	90	103	96.5	A
320	6120503897	E29	700	68	97	82.5	A
321	6120503901	E29	700	67	63	65.0	B+
322	6120503935	E29	700	52	64	58.0	C+
323	6120503943	E29	700	73	78	75.5	A
324	6121600616	Q13	700	54	67	60.5	B
325	6121600624	Q13	700	81	86	83.5	A
326	6121600632	Q13	700	66	57	61.5	B
327	6121600641	Q13	700	89	101	95.0	A
328	6121600659	Q13	700	75	84	79.5	A
329	6121600667	Q13	700	70	79	74.5	A
330	6121600691	Q13	700	70	82	76.0	A
331	6121600705	Q13	700	92	89	90.5	A
332	6121600713	Q13	700	64	64	64.0	B
333	6121600721	Q13	700	73	82	77.5	A
334	6121600748	Q13	700	79	74	76.5	A
335	6121600756	Q13	700	49	42	45.5	D+
336	6121600764	Q13	700	84	85	84.5	A
337	6121600772	Q13	700	77	79	78.0	A
338	6121600799	Q13	700	86	81	83.5	A
339	6121600802	Q13	700	92	99	95.5	A
340	6121600811	Q13	700	72	88	80.0	A
341	6121600829	Q13	700	63	51	57.0	C+
342	6121600837	Q13	700	39	48	43.5	D
343	6121601183	Q21	700	83	85	84.0	A
344	6121601191	Q21	700	72	92	82.0	A
345	6121601213	Q21	700	69	78	73.5	A
346	6121601221	Q21	700	77	75	76.0	A
347	6121601230	Q21	700	67	75	71.0	A
348	6121601248	Q21	700	43	51	47.0	D+
349	6121601256	Q21	700	70	64	67.0	B+
350	6121601264	Q21	700	67	64	65.5	B+
351	6121601272	Q21	700	95	80	87.5	A
352	6121601281	Q21	700	67	56	61.5	B
353	6121601868	Q13	700	79	89	84.0	A
354	6121601876	Q13	700	59	57	58.0	C+
355	6121601884	Q13	700	89	82	85.5	A
356	6121601892	Q13	700	64	73	68.5	B+

357	6121601906	Q13	700	78	61	69.5	A
358	6121601914	Q13	700	76	79	77.5	A
359	6121601931	Q13	700	57	53	55.0	C+
360	6121601949	Q13	700	78	61	69.5	A
361	6121601957	Q13	700	86	80	83.0	A
362	6121601965	Q13	700	87	95	91.0	A
363	6121601981	Q13	700	55	58	56.5	C+
364	6121601990	Q13	700	82	73	77.5	A
365	6121602007	Q13	700	83	87	85.0	A
366	6121602023	Q13	700	60	64	62.0	B
367	6121602031	Q13	700	74	63	68.5	B+
368	6121602040	Q13	700	62	66	64.0	B
369	6121602058	Q13	700	95	89	92.0	A
370	6121602074	Q13	700	78	68	73.0	A
371	6121602082	Q13	700	69	79	74.0	A
372	6121602988	Q21	700	62	61	61.5	B
373	6121603011	Q21	700	61	64	62.5	B
374	6121603020	Q21	700	68	65	66.5	B+
375	6121603038	Q21	700	86	84	85.0	A
376	6121603046	Q21	700	76	91	83.5	A
377	6121603054	Q21	700	75	81	78.0	A
378	6121603062	Q21	700	46	63	54.5	C+
379	6121603071	Q21	700	62	85	73.5	A
380	6121603089	Q21	700	34	63	48.5	D+
381	6121603097	Q21	700				F
382	6121603101	Q21	700	88	85	86.5	A
383	6121603119	Q21	700	67	76	71.5	A
384	6121603127	Q21	700	62	73	67.5	B+
385	6121603135	Q21	700	57	65	61.0	B
386	6121603143	Q21	700	80	92	86.0	A
387	6121603151	Q21	700	80	94	87.0	A
388	6121603160	Q21	700	84	87	85.5	A
389	6121603178	Q21	700	77	96	86.5	A
390	6121603186	Q21	700	78	82	80.0	A
391	6121603194	Q21	700	64	65	64.5	B+
392	6121603208	Q21	700	53	81	67.0	B+
393	6121603216	Q21	700	67	66	66.5	B+
394	6121603224	Q21	700	69	72	70.5	A
395	6121603232	Q21	700	66	74	70.0	A
396	6121603241	Q21	700	83	83	83.0	A
397	6121603259	Q21	700	83	90	86.5	A
398	6121603267	Q21	700	74	80	77.0	A
399	6121603275	Q21	700	69	57	63.0	B
400	6121603283	Q21	700	79	82	80.5	A
401	6121603291	Q21	700	86	86	86.0	A
402	6121603305	Q21	700	87	76	81.5	A
403	6121603313	Q21	700	44	57	50.5	C
404	6121603321	Q21	700	75	84	79.5	A
405	6121603330	Q21	700	65	70	67.5	B+
406	6121603348	Q21	700	55	54	54.5	C+
407	6121603356	Q21	700	86	74	80.0	A

408	6121603364	Q21	700	62	65	63.5	B
409	6121603372	Q21	700	90	92	91.0	A
410	6121603381	Q21	700	55	52	53.5	C
411	6121603399	Q21	700	47	46	46.5	D+
412	6121603402	Q21	700	97	99	98.0	A
413	6121603411	Q21	700	74	83	78.5	A
414	6121603429	Q21	700	57	52	54.5	C+
415	6121603437	Q21	700	83	92	87.5	A
416	6121603445	Q21	700	89	83	86.0	A
417	6121605511	Q13	700	92	88	90.0	A
418	6121605529	Q13	700	83	78	80.5	A
419	6121605537	Q13	700	91	86	88.5	A
420	6121605561	Q13	700	82	84	83.0	A
421	6121605588	Q13	700	66	71	68.5	B+
422	6121605596	Q13	700	60	68	64.0	B
423	6121605600	Q13	700	79	79	79.0	A
424	6121605618	Q13	700	101	95	98.0	A
425	6121605634	Q13	700	72	70	71.0	A
426	6121605651	Q13	700	71	66	68.5	B+
427	6121605669	Q13	700	84	79	81.5	A
428	6121606614	Q21	700	69	88	78.5	A
429	6121606622	Q21	700	74	86	80.0	A
430	6121606631	Q21	700	96	92	94.0	A
431	6121606649	Q21	700	58	84	71.0	A
432	6121606657	Q21	700	72	73	72.5	A
433	6121606665	Q21	700	82	79	80.5	A
434	6121606673	Q21	700	73	69	71.0	A
435	6121606681	Q21	700	80	79	79.5	A
436	6121606690	Q21	700	81	87	84.0	A
437	6121606703	Q21	700	96	100	98.0	A
438	6121606711	Q21	700	92	92	92.0	A
439	6121606720	Q21	700	86	87	86.5	A
440	6121606738	Q21	700	101	105	103.0	A
441	6121606746	Q21	700	98	100	99.0	A
442	6121606754	Q21	700	75	85	80.0	A
443	6121606762	Q21	700	82	88	85.0	A
444	6121606771	Q21	700	88	99	93.5	A
445	6121606789	Q21	700	98	94	96.0	A
446	6121606797	Q21	700	74	92	83.0	A
447	6121606801	Q21	700	63	79	71.0	A
448	6121606819	Q21	700	85	80	82.5	A
449	6121606827	Q21	700	95	89	92.0	A
450	6121606835	Q21	700	80	99	89.5	A
451	6121606843	Q21	700	79	98	88.5	A
452	6121606851	Q21	700	84	97	90.5	A
453	6121606860	Q21	700	75	87	81.0	A
454	6121606878	Q21	700	87	96	91.5	A
455	6121606886	Q21	700	77	88	82.5	A
456	6121610042	Q13	700	89	73	81.0	A
457	6121610069	Q13	700	62	58	60.0	B
458	6121610077	Q13	700	87	92	89.5	A

459	6121610131	Q13	700	86	83	84.5	A
460	6121610166	Q13	700	79	71	75.0	A
461	6121610182	Q13	700	63	63	63.0	B
462	6121610191	Q13	700	56	46	51.0	C
463	6121610212	Q13	700	86	81	83.5	A
464	6121610221	Q13	700	58	61	59.5	B
465	6121610239	Q13	700	100	83	91.5	A
466	6121610247	Q13	700	61	68	64.5	B+
467	6121610263	Q13	700	93	86	89.5	A
468	6121610271	Q13	700	96	71	83.5	A
469	6121610301	Q13	700	73	88	80.5	A
470	6121610310	Q13	700	74	80	77.0	A
471	6121610336	Q13	700	64	63	63.5	B
472	6121610344	Q13	700	51	68	59.5	B
473	6121610352	Q13	700	84	75	79.5	A
474	6121610379	Q13	700	95	91	93.0	A
475	6121610387	Q13	700	85	87	86.0	A
476	6121610409	Q13	700	73	74	73.5	A
477	6121610417	Q13	700	81	83	82.0	A
478	6121610425	Q13	700	78	90	84.0	A
479	6121610433	Q13	700	83	58	70.5	A
480	6121610441	Q13	700	72	78	75.0	A
481	6121610476	Q13	700	86	79	82.5	A
482	6121610514	Q13	700	50			I
483	6121610531	Q13	700	60	46	53.0	C
484	6121610549	Q13	700	52			I
485	6121610565	Q13	700	77	84	80.5	A
486	6121610573	Q13	700	61	68	64.5	B+
487	6121610590	Q13	700	76	75	75.5	A
488	6121610603	Q13	700	83	72	77.5	A
489	6121610611	Q13	700	89	90	89.5	A
490	6121610620	Q13	700	71	72	71.5	A
491	6121610638	Q13	700	70	67	68.5	B+
492	6121610646	Q13	700	67	61	64.0	B
493	6121610654	Q13	700	77	82	79.5	A
494	6121610662	Q13	700	74	70	72.0	A
495	6121610671	Q13	700	75	79	77.0	A
496	6121610689	Q13	700	89	85	87.0	A
497	6121610697	Q13	700	71	63	67.0	B+
498	6121610701	Q13	700	83	69	76.0	A
499	6121610719	Q13	700	86	80	83.0	A
500	6121610727	Q13	700	51	65	58.0	C+
501	6121610735	Q13	700	82	68	75.0	A
502	6121613572	Q21	700	77	104	90.5	A
503	6121613599	Q21	700	88	90	89.0	A
504	6121613602	Q21	700	91	100	95.5	A
505	6121613611	Q21	700	64	69	66.5	B+
506	6121613629	Q21	700	56	52	54.0	C
507	6121613637	Q21	700	84	96	90.0	A
508	6121613653	Q21	700				F
509	6121613661	Q21	700	57			I

510	6121613670	Q21	700	78	87	82.5	A
511	6121613688	Q21	700	63	56	59.5	B
512	6121613696	Q21	700	93	84	88.5	A
513	6121613700	Q21	700	84	80	82.0	A
514	6121613718	Q21	700	59	78	68.5	B+
515	6121613726	Q21	700	83	93	88.0	A
516	6121613734	Q21	700	86	94	90.0	A
517	6121613742	Q21	700	75	84	79.5	A
518	6121613751	Q21	700	100	103	101.5	A
519	6121613769	Q21	700	54	81	67.5	B+
520	6121613777	Q21	700	81	75	78.0	A
521	6121613785	Q21	700	76	81	78.5	A
522	6121613793	Q21	700	78	88	83.0	A
523	6121613807	Q21	700	88	99	93.5	A
524	6121613815	Q21	700	73	88	80.5	A
525	6121613823	Q21	700	84	97	90.5	A
526	6121613831	Q21	700	74	81	77.5	A
527	6121613840	Q21	700	98	103	100.5	A
528	6121613858	Q21	700	71	73	72.0	A
529	6121613874	Q21	700	82	82	82.0	A
530	6121613882	Q21	700	77	86	81.5	A
531	6121613891	Q21	700	93	94	93.5	A
532	6121613904	Q21	700	71	89	80.0	A
533	6121613912	Q21	700	65	82	73.5	A
534	6121613921	Q21	700	63	74	68.5	B+
535	6121613939	Q21	700	90	98	94.0	A
536	6121613947	Q21	700	86	92	89.0	A
537	6121613955	Q21	700	75	78	76.5	A
538	6121613963	Q21	700	56	73	64.5	B+
539	6121613971	Q21	700	88	86	87.0	A
540	6121613998	Q21	700	69	91	80.0	A
541	6121614013	Q21	700	93	97	95.0	A
542	6121614030	Q21	700	81	87	84.0	A
543	6121614358	Q13	700	92	73	82.5	A
544	6121614366	Q13	700	78	84	81.0	A
545	6121614528	Q21	700	86	82	84.0	A
1	5420101769	A32	701	65	49	57.0	C+
2	5720102922	A29	701	67	77	72.0	A
3	5720102931	A29	701	84	59	71.5	A
4	5720103601	A26	701	87	83	85.0	A
5	5720103619	A29	701	76	74	75.0	A
6	5721601370	Q02	701	84	90	87.0	A
7	5721607033	Q02	701	84	91	87.5	A
8	5820100395	A29	701	56	66	61.0	B
9	5820100832	A29	701	68	65	66.5	B+
10	5820100905	A31	701	61	64	62.5	B
11	5820101065	A32	701	78	87	82.5	A
12	5820101308	A29	701	65	62	63.5	B
13	5820101341	A29	701	51	64	57.5	C+
14	5820102177	A32	701	56	51	53.5	C
15	5820103378	A32	701	71	66	68.5	B+

16	5820103408	A32	701	64	63	63.5	B
17	5820103599	A26	701	63	60	61.5	B
18	5820103602	A29	701	59	78	68.5	B+
19	5820103734	A32	701	57	51	54.0	C
20	5820103777	A32	701	77	92	84.5	A
21	5820103823	A32	701	72	87	79.5	A
22	5820103904	A37	701	81	86	83.5	A
23	5820103921	A32	701	88	93	90.5	A
24	5820103955	A37	701	84	88	86.0	A
25	5820104145	A32	701	80	90	85.0	A
26	5820104323	A32	701	54	72	63.0	B
27	5820104544	A32	701	79	92	85.5	A
28	5820200764	B03	701	80	70	75.0	A
29	5820500211	E12	701	103	103	103.0	A
30	5820500270	E12	701	78	86	82.0	A
31	5820500814	E25	701	71	78	74.5	A
32	5820500946	E25	701	79	95	87.0	A
33	5820502621	E12	701	83	88	85.5	A
34	5820502671	E12	701	72	80	76.0	A
35	5820502736	E12	701	87	99	93.0	A
36	5820503155	E25	701	79	94	86.5	A
37	5820503163	E25	701	88	89	88.5	A
38	5820503244	E25	701	79	83	81.0	A
39	5820503261	E25	701	79	91	85.0	A
40	5820503295	E25	701	85	87	86.0	A
41	5820503309	E25	701	69	94	81.5	A
42	5820503317	E25	701	64	65	64.5	B+
43	5820503333	E25	701	70	75	72.5	A
44	5820503414	E25	701	90	85	87.5	A
45	5820503449	E25	701	90	87	88.5	A
46	5820503813	E12	701	81	97	89.0	A
47	5821600219	Q05	701	88	47	67.5	B+
48	5821601584	Q04	701	94	100	97.0	A
49	5821601592	Q04	701	81	84	82.5	A
50	5821601754	Q11	701	68	73	70.5	A
51	5821602327	Q02	701	90	100	95.0	A
52	5821602351	Q02	701	88	85	86.5	A
53	5821603056	Q04	701	92	100	96.0	A
54	5821603099	Q04	701	89	78	83.5	A
55	5821603137	Q04	701	96	87	91.5	A
56	5821603161	Q04	701	95	90	92.5	A
57	5821603293	Q04	701	102	79	90.5	A
58	5821603307	Q04	701	97	81	89.0	A
59	5821603340	Q04	701	92	98	95.0	A
60	5821603382	Q04	701	102	104	103.0	A
61	5821603544	Q05	701	76	67	71.5	A
62	5821603633	Q05	701	71	67	69.0	B+
63	5821603668	Q05	701	63	66	64.5	B+
64	5821605750	Q11	701	72	74	73.0	A
65	5821605776	Q11	701	76	62	69.0	B+
66	5821605881	Q11	701	90	86	88.0	A

67	5821605920	Q11	701	79	61	70.0	A
68	5821605938	Q11	701	82	85	83.5	A
69	5821605954	Q11	701	79	93	86.0	A
70	5821605971	Q11	701	82	56	69.0	B+
71	5821606039	Q11	701	88	86	87.0	A
72	5821606047	Q11	701	90	69	79.5	A
73	5821608155	Q02	701	89	84	86.5	A
74	5821608163	Q02	701	76	80	78.0	A
75	5821608783	Q11	701	77	72	74.5	A
76	5821608791	Q11	701	90	87	88.5	A
77	5821608856	Q11	701	88	79	83.5	A
78	5821609810	Q11	701	42	82	62.0	B
79	5920100923	A37	701	73	80	76.5	A
80	5920101423	A29	701	56	57	56.5	C+
81	5920101857	A37	701	89	83	86.0	A
82	5920101938	A29	701	93	93	93.0	A
83	5920101971	A29	701	70	84	77.0	A
84	5920101997	A37	701	81	81	81.0	A
85	5920102039	A37	701	82	80	81.0	A
86	5920103485	A34	701	77	88	82.5	A
87	5920103957	A37	701	90	87	88.5	A
88	5920103973	A29	701	81	100	90.5	A
89	5920104121	A29	701	85	88	86.5	A
90	5920500468	E04	701	85	90	87.5	A
91	5920500778	E06	701	79	90	84.5	A
92	5920502673	E03	701	67	80	73.5	A
93	5920601281	F76	701	99	98	98.5	A
94	5920601345	F76	701	96	94	95.0	A
95	5920601396	F76	701	97	94	95.5	A
96	5920602490	F76	701	94	92	93.0	A
97	5920602651	F76	701	103	101	102.0	A
98	5920602716	F76	701	97	106	101.5	A
99	5920602732	F76	701	102	105	103.5	A
100	5920602767	F76	701	97	97	97.0	A
101	5920602783	F76	701	105	97	101.0	A
102	5921600245	Q04	701	83	92	87.5	A
103	5921600288	Q04	701	71	89	80.0	A
104	5921600318	Q04	701	79	76	77.5	A
105	5921600326	Q04	701	72	73	72.5	A
106	5921600342	Q04	701	73	81	77.0	A
107	5921600385	Q04	701	77	85	81.0	A
108	5921600822	Q09	701	93	91	92.0	A
109	5921600890	Q09	701	89	83	86.0	A
110	5921600989	Q09	701	80	71	75.5	A
111	5921603058	Q04	701	61	61	61.0	B
112	5921603147	Q04	701	93	86	89.5	A
113	5921604607	Q09	701	91	71	81.0	A
114	5921604771	Q09	701	85	74	79.5	A
115	5921605590	Q11	701	70	65	67.5	B+
116	5921605638	Q11	701	71	80	75.5	A
117	5921605671	Q11	701	64	83	73.5	A

118	5921608921	Q09	701	66	83	74.5	A
119	5921608947	Q09	701	77	83	80.0	A
120	5921609102	Q11	701	63	48	55.5	C+
121	6020100472	A31	701	95	89	92.0	A
122	6020100677	A31	701	90	76	83.0	A
123	6020100723	A31	701	81	71	76.0	A
124	6020100898	A31	701	70	66	68.0	B+
125	6020101070	A31	701	78	86	82.0	A
126	6020101576	A28	701	97	71	84.0	A
127	6020101614	A31	701	90	88	89.0	A
128	6020101878	A33	701	74	85	79.5	A
129	6020101924	A33	701	91	80	85.5	A
130	6020101941	A33	701	86	76	81.0	A
131	6020102009	A33	701	97	90	93.5	A
132	6020102041	A33	701	77	73	75.0	A
133	6020102211	A31	701	85	75	80.0	A
134	6020102831	A31	701	78	78	78.0	A
135	6020103480	A27	701	72	54	63.0	B
136	6020105164	A27	701	62	51	56.5	C+
137	6020502961	E04	701	63	75	69.0	B+
138	6021600193	Q04	701	66	57	61.5	B
139	6021600673	Q04	701	45	56	50.5	C
140	6021600720	Q04	701	99	93	96.0	A
141	6021600746	Q04	701	97	92	94.5	A
142	6021600762	Q04	701	67	70	68.5	B+
143	6021600797	Q04	701	53	62	57.5	C+
144	6021600819	Q04	701	73	60	66.5	B+
145	6021601505	Q04	701	60	72	66.0	B+
146	6021603761	Q04	701	64	86	75.0	A
147	6021603818	Q04	701	59	70	64.5	B+
148	6021603877	Q04	701	89	70	79.5	A
149	6021603907	Q04	701	60	61	60.5	B
150	6021603923	Q04	701	55	56	55.5	C+
151	6021604008	Q04	701	65	81	73.0	A
152	6021605284	Q09	701	72	72	72.0	A
153	6120100814	A33	701	61	68	64.5	B+
154	6120103597	A33	701	73	72	72.5	A
155	6121601060	Q20	701	71	63	67.0	B+
156	6121601078	Q20	701	78	67	72.5	A
157	6121601086	Q20	701	79	84	81.5	A
158	6121601094	Q20	701	80	72	76.0	A
159	6121601108	Q20	701	86	91	88.5	A
160	6121601116	Q20	701	48	66	57.0	C+
161	6121601124	Q20	701	52	59	55.5	C+
162	6121601132	Q20	701	51	58	54.5	C+
163	6121601141	Q20	701	68	56	62.0	B
164	6121601159	Q20	701	54	61	57.5	C+
165	6121601175	Q20	701	56	57	56.5	C+
166	6121602791	Q20	701	81	84	82.5	A
167	6121602805	Q20	701	90	76	83.0	A
168	6121602813	Q20	701	70	66	68.0	B+

169	6121602821	Q20	701	73	96	84.5	A
170	6121602848	Q20	701	43	57	50.0	C
171	6121602856	Q20	701	93	96	94.5	A
172	6121602864	Q20	701	63	67	65.0	B+
173	6121602872	Q20	701	62	61	61.5	B
174	6121602881	Q20	701	51	45	48.0	D+
175	6121602899	Q20	701	85	82	83.5	A
176	6121602902	Q20	701	54	50	52.0	C
177	6121602911	Q20	701	73	59	66.0	B+
178	6121602929	Q20	701	48	54	51.0	C
179	6121602937	Q20	701	76	78	77.0	A
180	6121602945	Q20	701	97	90	93.5	A
181	6121602953	Q20	701	59	67	63.0	B
182	6121602961	Q20	701	63	55	59.0	C+
183	6121602970	Q20	701	90	74	82.0	A
184	6121606509	Q20	701	55	63	59.0	C+
185	6121606517	Q20	701	74	76	75.0	A
186	6121606525	Q20	701	88	78	83.0	A
187	6121606533	Q20	701	81	72	76.5	A
188	6121606541	Q20	701	73	89	81.0	A
189	6121606550	Q20	701	95	91	93.0	A
190	6121606568	Q20	701	76	82	79.0	A
191	6121606576	Q20	701	72	88	80.0	A
192	6121606584	Q20	701	82	87	84.5	A
193	6121606592	Q20	701	100	87	93.5	A
194	6121606606	Q20	701	68	73	70.5	A
195	6121612771	Q20	701	87	86	86.5	A
196	6121612789	Q20	701	69	55	62.0	B
197	6121612801	Q20	701	87	106	96.5	A
198	6121612819	Q20	701	60	80	70.0	A
199	6121612827	Q20	701	101	93	97.0	A
200	6121612835	Q20	701	72	80	76.0	A
201	6121612843	Q20	701	76	87	81.5	A
202	6121612851	Q20	701	76	79	77.5	A
203	6121612860	Q20	701	83	87	85.0	A
204	6121612878	Q20	701	64	64	64.0	B
205	6121612886	Q20	701	75	68	71.5	A
206	6121612894	Q20	701	78	87	82.5	A
207	6121612908	Q20	701	61	60	60.5	B
208	6121612916	Q20	701	61	51	56.0	C+
209	6121612924	Q20	701	75	79	77.0	A
210	6121612941	Q20	701	70	90	80.0	A
211	6121612959	Q20	701	77	87	82.0	A
212	6121612967	Q20	701	74	68	71.0	A
213	6121612975	Q20	701	67	80	73.5	A
214	6121612983	Q20	701	76	68	72.0	A
215	6121612991	Q20	701	79	67	73.0	A
216	6121613009	Q20	701	89	85	87.0	A
217	6121613017	Q20	701	78	97	87.5	A
218	6121613025	Q20	701	82	67	74.5	A
219	6121613033	Q20	701	89	78	83.5	A

220	6121613041	Q20	701	61	77	69.0	B+
221	6121613050	Q20	701	79	47	63.0	B
222	6121613068	Q20	701	82	90	86.0	A
223	6121613076	Q20	701	66	53	59.5	B
224	6121613092	Q20	701	83	76	79.5	A
225	6121613106	Q20	701	83	98	90.5	A
226	6121613114	Q20	701	56	56	56.0	C+
227	6121613122	Q20	701	86	89	87.5	A
228	6121613131	Q20	701	70	80	75.0	A
229	6121613149	Q20	701	67	81	74.0	A
230	6121613165	Q20	701	83	84	83.5	A
231	6121613173	Q20	701	81	68	74.5	A
232	6121613181	Q20	701	91	84	87.5	A
233	6121613203	Q20	701	75	79	77.0	A
234	6121613211	Q20	701	67	68	67.5	B+
235	6121613220	Q20	701	75	56	65.5	B+
236	6121613238	Q20	701	80	65	72.5	A
237	6121613246	Q20	701	69	53	61.0	B
238	6121613254	Q20	701	94	96	95.0	A
239	6121613271	Q20	701	72	62	67.0	B+
240	6121613289	Q20	701	64	43	53.5	C
241	6121613297	Q20	701	72	81	76.5	A
242	6121613301	Q20	701	77	82	79.5	A
243	6121613319	Q20	701	84	70	77.0	A
244	6121613327	Q20	701	90	76	83.0	A
245	6121613335	Q20	701	55	75	65.0	B+
246	6121613343	Q20	701	81	66	73.5	A
247	6121613351	Q20	701	86	86	86.0	A
248	6121613360	Q20	701	79	81	80.0	A
249	6121613386	Q20	701	62	71	66.5	B+
250	6121613394	Q20	701	45	55	50.0	C
251	6121613408	Q20	701	94	79	86.5	A
252	6121613424	Q20	701	57	57	57.0	C+
253	6121613432	Q20	701	49	59	54.0	C
254	6121613441	Q20	701	85	72	78.5	A
255	6121613459	Q20	701	88	77	82.5	A
256	6121613467	Q20	701	67	76	71.5	A
257	6121613475	Q20	701	77	76	76.5	A
258	6121613483	Q20	701	52	70	61.0	B
259	6121613491	Q20	701	85	88	86.5	A
260	6121613505	Q20	701	61	52	56.5	C+
261	6121613513	Q20	701	93	81	87.0	A
262	6121613521	Q20	701	77	62	69.5	A
263	6121613530	Q20	701	84	90	87.0	A
264	6121613548	Q20	701	67	75	71.0	A
265	6121613556	Q20	701	75	88	81.5	A
266	6121613564	Q20	701	74	85	79.5	A
267	6121614455	Q20	701	91	89	90.0	A
268	6121614463	Q20	701	81	92	86.5	A
269	6121614471	Q20	701	92	87	89.5	A
270	6121614480	Q20	701	87	86	86.5	A

1	5721654597	Q02	809	53	48	50.5	C
2	5721654601	Q02	809	72	60	66.0	B+
1	5821655412	Q05	820	61	47	54.0	C
2	6021650395	Q05	820	74	74	74.0	A
3	6021650417	Q05	820	78	89	83.5	A
4	6021651111	Q05	820	48	55	51.5	C
5	6021651120	Q05	820	61	47	54.0	C
6	6021651154	Q05	820	42	73	57.5	C+
7	6021651162	Q05	820	61	52	56.5	C+
8	6021651171	Q05	820	61	63	62.0	B
9	6021651189	Q05	820	54	55	54.5	C+
10	6021651197	Q05	820	81	82	81.5	A
11	6021651219	Q05	820	55	57	56.0	C+
12	6021651251	Q05	820	68	77	72.5	A
13	6021651286	Q05	820	51	55	53.0	C
14	6021656067	Q05	820	63	56	59.5	B
15	6021656083	Q05	820	71	87	79.0	A
16	6021656121	Q05	820	66	74	70.0	A
17	6021656148	Q05	820	85	90	87.5	A
18	6021656156	Q05	820	47	47	47.0	D+
19	6021656164	Q05	820	61	73	67.0	B+
20	6021656172	Q05	820	67	64	65.5	B+
21	6021656181	Q05	820	70	74	72.0	A
22	6021656199	Q05	820	68	61	64.5	B+
23	6021656202	Q05	820	69	70	69.5	A
24	6021656211	Q05	820	77	88	82.5	A
25	6021656229	Q05	820	68	57	62.5	B
26	6021656237	Q05	820	49	58	53.5	C
27	6021656261	Q05	820	50	71	60.5	B
28	6021656288	Q05	820	62	59	60.5	B
29	6021656296	Q05	820	57	70	63.5	B
30	6021656318	Q05	820	78	78	78.0	A
31	6021656326	Q05	820	63	77	70.0	A
32	6021656334	Q05	820	53	67	60.0	B
33	6021656351	Q05	820	45	48	46.5	D+
34	6021659465	Q05	820	54	53	53.5	C
35	6021659473	Q05	820	70	87	78.5	A
36	6021659481	Q05	820	86	87	86.5	A
37	6021659490	Q05	820	47	48	47.5	D+
38	6021659503	Q05	820	73	75	74.0	A
39	6021659511	Q05	820	77	81	79.0	A
40	6021659520	Q05	820	68	65	66.5	B+
1	5621659597	Q12	855	86	73	79.5	A
2	5721658533	Q13	855	58	64	61.0	B
3	5721660538	Q13	855	52	50	51.0	C
4	5821653681	Q13	855	90	93	91.5	A
5	6021654358	Q13	855	64	74	69.0	B+
6	6121650087	Q13	855	55	56	55.5	C+
7	6121650109	Q13	855	51	56	53.5	C
8	6121650117	Q13	855	80	75	77.5	A
9	6121650141	Q13	855	52	71	61.5	B

10	6121650176	Q13	855	64	81	72.5	A
11	6121650184	Q13	855	50	52	51.0	C
12	6121650206	Q13	855	51	69	60.0	B
13	6121650249	Q13	855	57	66	61.5	B
14	6121650257	Q13	855	83	74	78.5	A
15	6121650265	Q13	855	75	86	80.5	A
16	6121650273	Q13	855	63	61	62.0	B
17	6121651385	Q13	855	57	62	59.5	B
18	6121651393	Q13	855	60	67	63.5	B
19	6121651407	Q13	855	48	74	61.0	B
20	6121651415	Q13	855	60	64	62.0	B
21	6121651423	Q13	855	70	73	71.5	A
22	6121651431	Q13	855	42	62	52.0	C
23	6121651440	Q13	855	93	67	80.0	A
24	6121651458	Q13	855	81	72	76.5	A
25	6121651466	Q13	855	50	55	52.5	C
26	6121651482	Q13	855	92	63	77.5	A
27	6121651521	Q13	855	55	58	56.5	C+
28	6121651539	Q13	855	91	91	91.0	A
29	6121651555	Q13	855	66	85	75.5	A
30	6121651563	Q13	855	74			I
31	6121651598	Q13	855	57	59	58.0	C+
32	6121651636	Q13	855	53	50	51.5	C
33	6121651709	Q13	855	78	69	73.5	A
34	6121651717	Q13	855	49	57	53.0	C
35	6121651725	Q13	855	86	95	90.5	A
36	6121651733	Q13	855	80	82	81.0	A
37	6121651741	Q13	855	57	52	54.5	C+
38	6121651750	Q13	855	63	43	53.0	C
39	6121651768	Q13	855	50	68	59.0	C+
40	6121651776	Q13	855	69	70	69.5	A
41	6121651792	Q13	855	67	61	64.0	B
42	6121651822	Q13	855	70	62	66.0	B+
43	6121651849	Q13	855	66	80	73.0	A
44	6121651865	Q13	855	51	46	48.5	D+
45	6121651881	Q13	855	53	54	53.5	C
46	6121651903	Q13	855	74	76	75.0	A
47	6121651938	Q13	855	87	90	88.5	A
48	6121651954	Q13	855	82	55	68.5	B+
49	6121651989	Q13	855	66	61	63.5	B
50	6121651997	Q13	855	42	63	52.5	C
51	6121652004	Q13	855	39			I
52	6121652012	Q13	855	90	89	89.5	A
53	6121652039	Q13	855	54	41	47.5	D+
54	6121652071	Q13	855	55	67	61.0	B
55	6121652080	Q13	855	65	63	64.0	B
56	6121652098	Q13	855	73	83	78.0	A
57	6121652110	Q13	855	85	78	81.5	A
58	6121652144	Q13	855	47	49	48.0	D+
59	6121652161	Q13	855	48	57	52.5	C
60	6121652179	Q13	855	70	84	77.0	A

61	6121652187	Q13	855	46	62	54.0	C
62	6121652195	Q13	855	46	85	65.5	B+
63	6121652209	Q13	855	79	85	82.0	A
64	6121652217	Q13	855	75	81	78.0	A
65	6121652225	Q13	855	43	55	49.0	D+
66	6121652250	Q13	855	61	53	57.0	C+
67	6121652268	Q13	855	66	76	71.0	A
68	6121652276	Q13	855	54	54	54.0	C
69	6121652292	Q13	855	61	74	67.5	B+
70	6121652306	Q13	855	66	67	66.5	B+
71	6121652314	Q13	855	89	69	79.0	A
72	6121652331	Q13	855	69	92	80.5	A
73	6121652349	Q13	855	55	58	56.5	C+
74	6121652365	Q13	855	48	49	48.5	D+
75	6121652390	Q13	855	59	44	51.5	C
76	6121652403	Q13	855	48	43	45.5	D+
77	6121652420	Q13	855	73	75	74.0	A
78	6121652438	Q13	855	85	75	80.0	A
79	6121652446	Q13	855	52	60	56.0	C+
80	6121652454	Q13	855	61	56	58.5	C+
81	6121652462	Q13	855	70	67	68.5	B+
82	6121652471	Q13	855	73	68	70.5	A
83	6121652489	Q13	855	57	63	60.0	B
84	6121652497	Q13	855	68	52	60.0	B
85	6121652501	Q13	855	90	82	86.0	A
86	6121652527	Q13	855	87	89	88.0	A
87	6121652535	Q13	855	44			I
88	6121652543	Q13	855	75	69	72.0	A
89	6121652551	Q13	855	78	85	81.5	A
90	6121652560	Q13	855	44	43	43.5	D
91	6121652578	Q13	855	87	87	87.0	A
92	6121652594	Q13	855	45	60	52.5	C
93	6121652616	Q13	855	76	72	74.0	A
94	6121652624	Q13	855	70	53	61.5	B
95	6121655917	Q13	855	68	79	73.5	A
96	6121655933	Q13	855	60	67	63.5	B
97	6121655950	Q13	855	69	60	64.5	B+
98	6121655968	Q13	855	81	85	83.0	A
99	6121655992	Q13	855	64	44	54.0	C
100	6121656000	Q13	855	69	71	70.0	A
101	6121656018	Q13	855	43	72	57.5	C+
102	6121656034	Q13	855	55	47	51.0	C
103	6121656069	Q13	855	43	53	48.0	D+
104	6121656085	Q13	855	77	72	74.5	A
105	6121656107	Q13	855	73	60	66.5	B+
106	6121656123	Q13	855	54	43	48.5	D+
107	6121656174	Q13	855	62	54	58.0	C+
108	6121656191	Q13	855	53	54	53.5	C
109	6121656204	Q13	855	65	78	71.5	A
110	6121656280	Q13	855	49	52	50.5	C
111	6121656298	Q13	855	58	72	65.0	B+

112	6121656310	Q13	855	67	59	63.0	B
113	6121656336	Q13	855	84	84	84.0	A
114	6121656344	Q13	855	45			I
115	6121656352	Q13	855	56	50	53.0	C
116	6121656379	Q13	855	78	76	77.0	A
117	6121656387	Q13	855	65	59	62.0	B
118	6121656409	Q13	855	78	72	75.0	A
119	6121656425	Q13	855	53	56	54.5	C+
120	6121656450	Q13	855	75	80	77.5	A
121	6121656476	Q13	855	55	55	55.0	C+
122	6121656484	Q13	855	62	73	67.5	B+
123	6121656492	Q13	855	44	59	51.5	C
124	6121656506	Q13	855	64	81	72.5	A
125	6121656514	Q13	855	39	49	44.0	D
126	6121656522	Q13	855	78	76	77.0	A
127	6121656531	Q13	855	43	62	52.5	C
128	6121656549	Q13	855	67	70	68.5	B+
129	6121656581	Q13	855	86	89	87.5	A
130	6121656590	Q13	855	47	55	51.0	C
131	6121656620	Q13	855	48	60	54.0	C
132	6121656654	Q13	855	71	72	71.5	A
133	6121656689	Q13	855	67	70	68.5	B+
134	6121656701	Q13	855	44	55	49.5	C
135	6121656719	Q13	855	71	60	65.5	B+
136	6121656743	Q13	855	47	84	65.5	B+
137	6121656751	Q13	855	75	66	70.5	A
138	6121656786	Q13	855	80	77	78.5	A
139	6121656794	Q13	855	60	70	65.0	B+
140	6121656816	Q13	855	42	40	41.0	D
141	6121656824	Q13	855	55	46	50.5	C
142	6121656841	Q13	855	74	68	71.0	A
143	6121656867	Q13	855	51	63	57.0	C+
144	6121656875	Q13	855	91	80	85.5	A
145	6121656883	Q13	855	77	56	66.5	B+
146	6121656891	Q13	855	67	87	77.0	A
147	6121656905	Q13	855	66	52	59.0	C+
148	6121656913	Q13	855	82	79	80.5	A
149	6121656921	Q13	855	46	53	49.5	C
150	6121656948	Q13	855	51	60	55.5	C+
151	6121656956	Q13	855	41	56	48.5	D+
152	6121656981	Q13	855	73	61	67.0	B+
153	6121656999	Q13	855	69	71	70.0	A
154	6121657022	Q13	855	53	46	49.5	C
155	6121657031	Q13	855	46	56	51.0	C
156	6121657049	Q13	855	63	60	61.5	B
157	6121657057	Q13	855	57	57	57.0	C+
158	6121657065	Q13	855	81	86	83.5	A
159	6121657073	Q13	855	86	87	86.5	A
160	6121657111	Q13	855	56	53	54.5	C+
161	6121657138	Q13	855	78	74	76.0	A
162	6121657154	Q13	855	72	72	72.0	A

163	6121657171	Q13	855	29	36	32.5	D
164	6121657227	Q13	855	68	78	73.0	A
165	6121657235	Q13	855	64	70	67.0	B+
166	6121657251	Q13	855	63	57	60.0	B
167	6121657260	Q13	855	89	81	85.0	A
168	6121657316	Q13	855				F
169	6121657359	Q13	855	49	50	49.5	C
170	6121657367	Q13	855	45	69	57.0	C+
171	6121657375	Q13	855	87	62	74.5	A
172	6121657383	Q13	855	70	71	70.5	A
173	6121657413	Q13	855	68	67	67.5	B+
174	6121657430	Q13	855	83	66	74.5	A
175	6121657448	Q13	855	90	93	91.5	A
176	6121657456	Q13	855	43	44	43.5	D
177	6121657464	Q13	855	76	55	65.5	B+
178	6121657472	Q13	855	50	59	54.5	C+
179	6121657499	Q13	855	66	63	64.5	B+
180	6121657511	Q13	855	71	83	77.0	A
181	6121657537	Q13	855	63	81	72.0	A
182	6121657553	Q13	855	81	76	78.5	A
183	6121657561	Q13	855	51	51	51.0	C
184	6121657588	Q13	855	76	70	73.0	A
185	6121657600	Q13	855	55	66	60.5	B
186	6121657618	Q13	855	56	63	59.5	B
187	6121657634	Q13	855	55	49	52.0	C
188	6121657642	Q13	855	36	67	51.5	C
189	6121657693	Q13	855	79	69	74.0	A
190	6121657707	Q13	855	61	72	66.5	B+
191	6121657715	Q13	855	66	66	66.0	B+
192	6121657723	Q13	855	45	52	48.5	D+
193	6121657731	Q13	855	73	59	66.0	B+
194	6121658550	Q13	855	75	85	80.0	A
195	6121658576	Q13	855	72	74	73.0	A
196	6121658584	Q13	855	54	47	50.5	C
197	6121658592	Q13	855	73	68	70.5	A
198	6121658606	Q13	855	51	63	57.0	C+
199	6121658614	Q13	855	78	82	80.0	A
200	6121658622	Q13	855	54	64	59.0	C+
201	6121658649	Q13	855	78	48	63.0	B
202	6121658657	Q13	855	72	63	67.5	B+
203	6121658665	Q13	855	69	64	66.5	B+
204	6121658673	Q13	855	57	62	59.5	B
205	6121658754	Q13	855	65	60	62.5	B
206	6121658771	Q13	855	43	48	45.5	D+
207	6121658851	Q13	855	79	68	73.5	A
208	6121658886	Q13	855	56	65	60.5	B
209	6121658924	Q13	855	66	76	71.0	A
210	6121658941	Q13	855	45	46	45.5	D+
211	6121658967	Q13	855	59	73	66.0	B+
212	6121658975	Q13	855				F
213	6121658983	Q13	855	67	59	63.0	B

214	6121658991	Q13	855	33	52	42.5	D
215	6121659033	Q13	855	55	61	58.0	C+
216	6121659050	Q13	855	53	52	52.5	C
217	6121659068	Q13	855	48	74	61.0	B
218	6121659084	Q13	855	46	57	51.5	C
219	6121659181	Q13	855	87	65	76.0	A
220	6121659220	Q13	855	77	58	67.5	B+
221	6121659262	Q13	855	80	73	76.5	A
			N	1074	1067	1067	
			MAX	105	107	103.5	
			MIN	29	35	32.5	
			MEAN	73.5	75.8	74.7	
			STDEV	14.1	14.2	13.1	