

Rang	N° anonymat	Moyenne	Note QCM	Note rédaction
1	1296	17,99	15,99	20,00
2	4957	17,31	17,01	17,61
3	0913	16,88	15,79	17,98
4	2236	16,86	17,48	16,25
5	2424	16,86	17,11	16,61
6	3374	16,70	16,13	17,27
7	0854	16,66	16,39	16,93
8	3662	16,15	18,09	14,20
9	1460	16,11	16,29	15,93
10	5676	16,08	15,55	16,61
11	2186	15,98	13,66	18,30
12	3770	15,84	16,12	15,57
13	1916	15,82	16,41	15,23
14	4507	15,81	15,38	16,25
15	2653	15,75	18,32	13,18
16	8424	15,66	16,09	15,23
17	2107	15,65	15,02	16,27
18	2552	15,56	14,84	16,27
19	2750	15,56	17,23	13,89
20	3774	15,53	14,81	16,25
21	1337	15,52	16,46	14,57
22	3740	15,36	16,49	14,23
23	6202	15,33	17,77	12,89
24	3898	15,31	15,71	14,91
25	2075	15,28	16,64	13,91
26	0552	15,26	16,29	14,23
27	2699	15,17	16,13	14,20
28	3834	15,17	16,79	13,55
29	4571	15,16	16,11	14,20
30	4769	15,14	16,07	14,20
31	5019	15,03	16,16	13,89
32	0973	15,02	14,82	15,23
33	3283	15,02	16,50	13,55
34	1256	14,99	14,73	15,25
35	1094	14,98	15,41	14,55
36	3094	14,96	16,04	13,89
37	2558	14,88	15,19	14,57
38	1174	14,86	16,51	13,20
39	3706	14,82	11,00	18,64
40	1092	14,81	14,37	15,25
41	0248	14,79	13,32	16,25
42	3711	14,77	17,66	11,89
43	5501	14,76	15,29	14,23
44	1457	14,75	14,26	15,23
45	4799	14,75	16,29	13,20
46	1095	14,74	16,57	12,91
47	8922	14,73	14,24	15,23

48	5381	14,69	15,51	13,86
49	4229	14,69	16,87	12,50
50	1012	14,68	14,11	15,25
51	6546	14,64	14,39	14,89
52	1243	14,62	13,99	15,25
53	7890	14,53	13,80	15,25
54	4842	14,51	13,44	15,57
55	3222	14,49	16,44	12,55
56	1788	14,49	13,74	15,25
57	2638	14,48	16,46	12,50
58	1446	14,46	16,06	12,86
59	2689	14,45	13,99	14,91
60	3309	14,45	12,64	16,25
61	3479	14,44	14,31	14,57
62	3970	14,43	14,66	14,20
63	3472	14,41	16,62	12,20
64	1332	14,39	16,96	11,82
65	4027	14,38	16,61	12,16
66	0965	14,36	15,51	13,20
67	3414	14,34	14,80	13,89
68	3278	14,31	16,79	11,84
69	2469	14,30	16,07	12,52
70	2810	14,29	15,04	13,55
71	5169	14,26	16,34	12,18
72	6268	14,24	14,93	13,55
73	3942	14,23	12,89	15,57
74	4575	14,19	14,86	13,52
75	2249	14,17	12,77	15,57
76	5790	14,12	14,01	14,23
77	4011	14,10	15,34	12,86
78	5826	14,07	15,29	12,86
79	3168	14,05	16,96	11,14
80	1532	14,03	16,23	11,84
81	1606	14,02	14,49	13,55
82	1846	14,01	14,45	13,57
83	1923	13,98	16,80	11,16
84	2713	13,97	16,12	11,82
85	3231	13,96	15,06	12,86
86	7984	13,94	13,61	14,27
87	3600	13,92	12,61	15,23
88	0064	13,90	12,91	14,89
89	7080	13,90	15,25	12,55
90	9769	13,89	14,88	12,91
91	3382	13,89	16,29	11,50
92	3953	13,89	15,59	12,18
93	4658	13,79	14,04	13,55
94	4812	13,79	14,71	12,86
95	3413	13,76	15,98	11,55

96	4585	13,76	13,31	14,20
97	5859	13,73	11,56	15,91
98	7863	13,69	15,54	11,84
99	2619	13,61	15,37	11,84
100	3113	13,60	12,98	14,23
101	0803	13,59	16,01	11,16
102	1180	13,54	13,55	13,52
103	6765	13,49	16,86	10,11
104	2000	13,37	13,55	13,18
105	5934	13,36	14,88	11,84
106	4147	13,35	15,23	11,48
107	1649	13,32	15,16	11,48
108	2052	13,27	15,07	11,48
109	6507	13,24	14,66	11,82
110	1789	13,24	12,27	14,20
111	5641	13,23	14,63	11,84
112	2464	13,16	14,11	12,20
113	2367	13,13	15,11	11,16
114	1633	13,12	15,36	10,89
115	1986	13,11	12,34	13,89
116	6391	13,09	12,98	13,20
117	5839	13,06	16,69	9,43
118	5704	13,03	14,23	11,84
119	4505	13,01	15,88	10,14
120	4845	13,00	13,84	12,16
121	4179	12,99	16,14	9,84
122	4730	12,98	16,76	9,20
123	2793	12,97	15,81	10,14
124	6359	12,94	13,71	12,16
125	8298	12,92	14,32	11,52
126	6040	12,90	11,57	14,23
127	4199	12,83	14,48	11,18
128	6735	12,81	13,11	12,52
129	2998	12,81	14,48	11,14
130	2373	12,78	12,73	12,84
131	4155	12,72	12,61	12,84
132	4645	12,72	15,98	9,45
133	6725	12,71	13,19	12,23
134	1352	12,69	14,23	11,16
135	1539	12,68	13,51	11,84
136	6408	12,67	13,51	11,82
137	4008	12,63	11,71	13,55
138	2359	12,59	13,34	11,84
139	2521	12,54	15,29	9,80
140	6642	12,53	13,59	11,48
141	2442	12,53	14,55	10,50
142	4134	12,48	10,75	14,20
143	4007	12,45	14,41	10,50

144	1383	12,43	12,68	12,18
145	3835	12,42	13,00	11,84
146	4431	12,39	13,62	11,16
147	1169	12,36	11,52	13,20
148	3198	12,35	16,59	8,11
149	2315	12,33	11,13	13,52
150	6634	12,28	17,84	6,73
151	1484	12,28	14,06	10,50
152	3789	12,19	14,19	10,18
153	1527	12,16	14,18	10,14
154	2745	12,16	11,43	12,89
155	6583	12,13	15,84	8,43
156	5190	12,06	13,29	10,84
157	3334	12,05	12,26	11,84
158	4675	12,01	11,84	12,18
159	1823	11,96	14,12	9,80
160	4982	11,95	12,41	11,48
161	6076	11,93	16,80	7,07
162	2999	11,93	10,31	13,55
163	5932	11,88	13,63	10,14
164	4040	11,86	16,96	6,75
165	1251	11,84	12,86	10,82
166	1592	11,84	13,51	10,16
167	3809	11,83	14,88	8,77
168	1408	11,82	13,52	10,11
169	6644	11,80	11,45	12,16
170	1962	11,80	14,16	9,43
171	1310	11,79	12,76	10,82
172	3507	11,75	13,66	9,84
173	2484	11,72	13,34	10,11
174	4624	11,72	12,63	10,82
175	1149	11,72	10,24	13,20
176	5388	11,70	15,63	7,77
177	8454	11,67	12,52	10,82
178	1090	11,66	12,43	10,89
179	6367	11,64	11,79	11,50
180	3030	11,64	12,12	11,16
181	2262	11,60	15,01	8,18
182	1694	11,52	12,56	10,48
183	5507	11,51	15,89	7,14
184	3340	11,46	11,76	11,16
185	2646	11,45	12,76	10,14
186	2839	11,41	12,31	10,52
187	2218	11,30	11,09	11,50
188	9159	11,26	13,05	9,48
189	7743	11,26	13,41	9,11
190	0986	11,26	13,06	9,45
191	4344	11,24	10,32	12,16

192	0490	11,20	14,61	7,80
193	0777	11,19	12,87	9,50
194	2274	11,18	10,86	11,50
195	1780	11,17	12,23	10,11
196	2693	11,09	10,98	11,20
197	3550	11,06	10,29	11,84
198	4856	11,02	10,88	11,16
199	1852	10,96	12,81	9,11
200	1504	10,96	14,48	7,43
201	1324	10,89	11,27	10,50
202	4822	10,87	12,62	9,11
203	3605	10,80	9,44	12,16
204	4665	10,79	12,11	9,48
205	3230	10,78	11,44	10,11
206	5101	10,76	15,45	6,07
207	1459	10,66	13,52	7,80
208	1192	10,66	11,88	9,43
209	7243	10,63	13,51	7,75
210	3066	10,63	11,12	10,14
211	6594	10,61	10,39	10,82
212	2910	10,60	11,69	9,50
213	6530	10,53	12,93	8,14
214	2238	10,53	11,95	9,11
215	2886	10,51	11,59	9,43
216	1733	10,44	12,75	8,14
217	5370	10,38	10,59	10,16
218	1520	10,34	15,59	5,09
219	2596	10,12	13,16	7,07
220	3043	10,09	11,09	9,09
221	3125	9,98	9,82	10,14
222	1840	9,96	10,49	9,43
223	3393	9,91	9,98	9,84
224	2788	9,91	13,36	6,45
225	1765	9,90	9,32	10,48
226	3831	9,89	9,62	10,16
227	6681	9,89	13,37	6,41
228	3400	9,84	9,57	10,11
229	1779	9,74	11,36	8,11
230	1162	9,73	12,34	7,11
231	7775	9,73	10,66	8,80
232	4123	9,56	14,38	4,75
233	2797	9,51	10,89	8,14
234	0016	9,29	13,49	5,09
235	3778	9,04	9,94	8,14
236	2125	8,95	3,02	14,89
237	7278	8,82	9,84	7,80
238	2197	8,80	17,59	0,00
239	5841	8,78	9,79	7,77

240	1792	8,72	17,44	0,00
241	1476	8,62	17,24	0,00
242	3786	8,61	17,23	0,00
243	4590	8,56	17,13	0,00
244	2986	8,55	10,98	6,11
245	7380	8,42	16,84	0,00
246	1576	8,36	16,71	0,00
247	5755	8,36	16,71	0,00
248	2648	8,17	16,34	0,00
249	1685	8,12	10,80	5,43
250	2720	8,08	16,16	0,00
251	3338	8,06	16,12	0,00
252	3807	8,05	16,11	0,00
253	2789	8,05	16,09	0,00
254	7724	8,04	16,09	0,00
255	3879	8,02	16,04	0,00
256	3051	8,01	16,02	0,00
257	3180	8,01	16,02	0,00
258	3672	8,01	16,01	0,00
259	0155	8,00	16,00	0,00
260	5209	7,98	15,96	0,00
261	5756	7,98	15,95	0,00
262	6873	7,95	9,13	6,77
263	5272	7,93	15,86	0,00
264	5010	7,92	15,84	0,00
265	4530	7,92	15,84	0,00
266	5944	7,89	15,79	0,00
267	1634	7,86	15,71	0,00
268	4504	7,85	15,69	0,00
269	2746	7,83	15,66	0,00
270	4870	7,80	15,59	0,00
271	1066	7,79	15,57	0,00
272	3634	7,74	15,49	0,00
273	2626	7,72	15,44	0,00
274	1604	7,70	15,41	0,00
275	3312	7,69	15,37	0,00
276	3795	7,64	0,00	15,27
277	2185	7,63	15,26	0,00
278	2297	7,63	15,26	0,00
279	4328	7,63	15,26	0,00
280	5571	7,62	15,24	0,00
281	1265	7,61	15,21	0,00
282	3785	7,56	15,13	0,00
283	6666	7,55	15,11	0,00
284	2494	7,54	15,07	0,00
285	4269	7,53	15,05	0,00
286	0756	7,48	14,95	0,00
287	0622	7,46	14,93	0,00

288	2627	7,45	14,91	0,00
289	4540	7,45	14,91	0,00
290	0631	7,45	14,89	0,00
291	5788	7,44	0,00	14,89
292	3490	7,44	14,88	0,00
293	1330	7,39	14,79	0,00
294	0326	7,39	14,77	0,00
295	4214	7,39	14,77	0,00
296	3401	7,33	14,66	0,00
297	1681	7,32	14,64	0,00
298	2457	7,29	14,59	0,00
299	2225	7,29	14,57	0,00
300	0701	7,28	14,55	0,00
301	6676	7,23	14,46	0,00
302	5938	7,23	14,45	0,00
303	1444	7,22	14,44	0,00
304	3754	7,19	14,38	0,00
305	3981	7,19	14,37	0,00
306	3584	7,17	14,34	0,00
307	1188	7,15	14,30	0,00
308	3767	7,14	14,29	0,00
309	3252	7,14	14,27	0,00
310	4129	7,14	14,27	0,00
311	3716	7,12	14,24	0,00
312	1910	7,10	14,19	0,00
313	3348	7,04	14,07	0,00
314	3561	7,03	14,05	0,00
315	1915	6,97	13,94	0,00
316	3106	6,94	13,87	0,00
317	7737	6,94	13,87	0,00
318	1700	6,88	13,76	0,00
319	5943	6,88	13,75	0,00
320	1698	6,87	13,74	0,00
321	2111	6,86	13,71	0,00
322	4928	6,85	13,69	0,00
323	5322	6,85	13,69	0,00
324	1847	6,82	13,64	0,00
325	3501	6,82	13,64	0,00
326	3290	6,81	13,63	0,00
327	1182	6,81	13,62	0,00
328	5265	6,81	13,62	0,00
329	0740	6,80	13,59	0,00
330	6814	6,79	13,57	0,00
331	3440	6,76	13,51	0,00
332	5923	6,75	13,50	0,00
333	4435	6,74	13,48	0,00
334	4524	6,74	13,48	0,00
335	4607	6,73	13,45	0,00

336	2593	6,72	13,44	0,00
337	2633	6,71	5,30	8,11
338	6618	6,70	13,39	0,00
339	6230	6,69	13,38	0,00
340	3095	6,67	13,34	0,00
341	3053	6,67	13,34	0,00
342	5668	6,66	13,32	0,00
343	2516	6,64	13,29	0,00
344	3377	6,64	13,27	0,00
345	3116	6,62	13,24	0,00
346	3226	6,61	0,00	13,23
347	2843	6,55	13,11	0,00
348	7646	6,49	12,99	0,00
349	4196	6,48	12,95	0,00
350	7260	6,45	12,89	0,00
351	5914	6,44	12,88	0,00
352	4806	6,43	0,00	12,86
353	7783	6,42	12,84	
354	4743	6,39	12,79	0,00
355	5012	6,38	12,75	0,00
356	2744	6,37	12,74	0,00
357	4201	6,33	12,66	0,00
358	4929	6,31	12,62	0,00
359	0011	6,30	0,00	12,59
360	5772	6,29	12,57	0,00
361	4164	6,28	12,56	0,00
362	4520	6,23	12,46	0,00
363	3976	6,19	12,37	0,00
364	1610	6,15	12,31	0,00
365	6054	6,14	12,29	0,00
366	4518	6,12	12,24	0,00
367	2932	6,11	12,21	0,00
368	3781	6,07	12,14	0,00
369	6834	6,07	12,14	0,00
370	4031	6,04	12,09	0,00
371	6407	6,04	12,07	0,00
372	4150	6,02	12,04	0,00
373	0192	5,98	11,96	0,00
374	1533	5,95	11,91	0,00
375	0829	5,93	0,00	11,86
376	5566	5,91	11,82	0,00
377	2188	5,89	11,77	0,00
378	4586	5,89	11,77	0,00
379	5055	5,89	11,77	0,00
380	2321	5,88	11,75	0,00
381	5768	5,87	11,74	0,00
382	5343	5,86	11,71	0,00
383	4376	5,85	11,70	0,00

384	1616	5,85	11,69	0,00
385	1849	5,85	11,69	0,00
386	4713	5,85	11,69	0,00
387	3209	5,84	11,68	0,00
388	1047	5,81	11,62	0,00
389	4952	5,80	11,59	0,00
390	3663	5,77	11,54	0,00
391	3824	5,76	11,52	0,00
392	2527	5,74	11,48	0,00
393	7390	5,73	11,45	0,00
394	0729	5,72	11,44	0,00
395	1367	5,70	11,41	0,00
396	1973	5,70	11,39	0,00
397	4157	5,66	11,32	0,00
398	2406	5,65	11,30	0,00
399	1176	5,64	11,27	0,00
400	7527	5,63	11,26	0,00
401	5453	5,61	11,23	0,00
402	7193	5,61	11,21	0,00
403	1666	5,60	11,20	0,00
404	0801	5,60	11,19	0,00
405	1763	5,57	11,14	0,00
406	1003	5,54	11,09	0,00
407	2325	5,53	11,06	0,00
408	1970	5,51	11,01	0,00
409	3304	5,50	11,00	0,00
410	1097	5,49	10,99	0,00
411	4653	5,38	10,76	0,00
412	2539	5,33	10,66	0,00
413	3580	5,33	10,66	0,00
414	4788	5,33	10,66	0,00
415	5202	5,27	10,54	0,00
416	4422	5,26	10,51	0,00
417	3061	5,24	10,48	0,00
418	7007	5,23	0,00	10,45
419	6503	5,21	10,41	0,00
420	3906	5,19	10,38	0,00
421	4208	5,18	10,36	0,00
422	4646	5,18	10,36	0,00
423	1918	5,10	10,20	0,00
424	5897	5,01	10,01	0,00
425	9000	5,01	10,01	
426	2569	4,98	9,96	0,00
427	5104	4,98	9,96	0,00
428	5061	4,98	9,95	0,00
429	2879	4,90	0,00	9,80
430	2547	4,83	9,66	0,00
431	5881	4,81	9,63	0,00

432	3149	4,81	9,62	0,00
433	3279	4,79	9,59	0,00
434	3631	4,79	9,59	0,00
435	2742	4,79	9,57	0,00
436	5171	4,74	9,49	0,00
437	2740	4,61	9,23	0,00
438	4195	4,56	9,12	0,00
439	3444	4,56	0,00	9,11
440	1441	4,54	9,07	0,00
441	4033	4,40	8,80	0,00
442	2572	4,31	8,63	0,00
443	4606	4,26	8,52	0,00
444	5281	4,17	8,34	0,00
445	5004	3,95	7,89	0,00
446	6505	3,92	7,84	0,00
447	3489	3,69	7,37	0,00
448	7348	3,67	7,34	0,00
449	5046	3,36	0,00	6,73
450	3424	2,74	5,49	0,00
451	0871	0,00	0,00	0,00
452		0,00		
453	1811	0,00	0,00	0,00