

## Notes: Sciences de la Nature et de la Vie / Semestre 1

N°	Matricule	Crédit acquis	Moyenne	Session
1	222239440409	10	8.62	Normale
2	222239460817	6	9.81	Normale
3	222239467802	16	9.72	Normale
4	222239448614	7	8.87	Normale
5	222239440706	30	13.93	Normale
6	222239472916	30	11.09	Normale
7	222239435904	17	9.78	Normale
8	222239440713	30	11.87	Normale
9	222239409701	30	13.03	Normale
10	222239472918	30	10.49	Normale
11	222239453120	30	10.02	Normale
12	222239454306	6	9.08	Normale
13	222239454408	30	12.42	Normale
14	222239467218	30	12.68	Normale
15	222239470514	12	9.02	Normale
16	222239476501	6	8.75	Normale
17	222239482502	30	11.66	Normale
18	222239417202	30	10.52	Normale
19	222239472704	7	9.35	Normale
20	222239473205	30	10.51	Normale
21	222239480303	6	7.9	Normale
22	222239482511	30	10.5	Normale
23	222239464018	30	11.34	Normale
24	212139069000	12	9.05	Normale
25	222239413002	30	10.38	Normale
26	222239440417	30	10.32	Normale
27	222239417218	4	1.18	Normale
28	222239443401	12	9.62	Normale
29	222239478309	7	9.84	Normale
30	222239420801	30	12.16	Normale
31	222239411618	30	11.92	Normale
32	222239443716	30	11.79	Normale
33	222239421410	30	10.42	Normale
34	222239453503	30	11.81	Normale
35	222239440418	30	12.68	Normale
36	222239436401	30	13.35	Normale
37	222239457910	24	9.94	Normale
38	222239436319	6	7.43	Normale
39	222239446202	6	8.3	Normale
40	222239478104	25	9.71	Normale
41	222239472818	7	9.1	Normale
42	222239472904	7	9.89	Normale
43	222239482305	30	10.83	Normale
44	222239453703	30	10.58	Normale
45	212239505516	30	14.35	Normale

46	222239410013	30	12.44	Normale
47	222239436407	30	15.02	Normale
48	222239416105	4	1.25	Normale
49	222239440202	30	10.77	Normale
50	222239449002	7	8.86	Normale
51	222239454505	7	7.98	Normale
52	222239434719	30	13.59	Normale
53	222239449305	30	11.05	Normale
54	222239415902	30	10.58	Normale
55	222239417201	4	6.8	Normale
56	222239421712	30	12.04	Normale
57	222239410807	6	8.67	Normale
58	222239434905	30	11.12	Normale
59	222239464502	7	9.22	Normale
60	222239449505	6	7.66	Normale
61	222239482213	12	9.73	Normale
62	222239424820	30	11.79	Normale
63	222239409606	30	11.94	Normale
64	222239417416	30	14.11	Normale
65	222239415806	30	12.33	Normale
66	222239421220	30	11.29	Normale
67	222239421120	30	10.07	Normale
68	222239410303	4	1.18	Normale
69	222239410112	24	9.98	Normale
70	222239416307	30	13.46	Normale
71	222239454314	30	12.88	Normale
72	222239435205	30	12.9	Normale
73	222239449107	6	7.08	Normale
74	222239409819	30	12.66	Normale
75	222239417220	6	9.52	Normale
76	222239435401	30	11.56	Normale
77	222239435817	30	11.95	Normale
78	222239506208	30	10.47	Normale
79	222239457709	30	14.14	Normale
80	222239424709	7	9.37	Normale
81	222239434716	30	10.9	Normale
82	222239435420	30	12.79	Normale
83	222239482214	30	13.02	Normale
84	222239427814	4	6.33	Normale
85	222239446010	30	11.72	Normale
86	222239482315	30	10.14	Normale
87	222239411609	14	9.17	Normale
88	222239424314	12	9.71	Normale
89	222239424708	30	14.06	Normale
90	222239481101	30	10.14	Normale
91	222239427418	30	10.35	Normale
92	222239440304	18	8.95	Normale
93	222239409415	30	12.98	Normale

94	222239508215	30	10.83	Normale
95	222239453205	30	10.28	Normale
96	222239448707	30	11.59	Normale
97	222239482205	30	10.29	Normale
98	222239479105	30	10.14	Normale
99	222239482620	30	12.5	Normale
100	222239427508	30	14.67	Normale
101	222239410007	14	9.46	Normale
102	222239505511	6	8.08	Normale
103	222239411205	6	7.36	Normale
104	222239424713	7	9.74	Normale
105	222239410710	16	8.11	Normale
106	222239427717	5	8.21	Normale
107	222239436512	7	9.5	Normale
108	222239410208	30	15.46	Normale
109	212239511319	30	11.71	Normale
110	222239448816	4	5.04	Normale
111	222239467408	6	7.59	Normale
112	222239449004	11	9.19	Normale
113	222239453618	7	9.72	Normale
114	222239427513	30	10.91	Normale
115	222239427407	30	11.14	Normale
116	222239478201	17	9.88	Normale
117	222239435616	30	11.79	Normale
118	222239443308	30	11.12	Normale
119	222239415802	11	9.49	Normale
120	222239409605	30	11.18	Normale
121	222239473002	11	9.39	Normale
122	222239473102	30	14.19	Normale
123	222239482206	12	8.58	Normale
124	212239508510	12	8.5	Normale
125	222239464512	30	11.76	Normale
126	222239409815	15	9.09	Normale
127	222239454204	30	10.89	Normale
128	222239464301	25	9.88	Normale
129	222239482505	30	13.74	Normale
130	222239436313	30	10.49	Normale
131	222239436002	6	9.03	Normale
132	222239424509	6	7.88	Normale
133	222239416301	30	10.98	Normale
134	222239464503	30	11.53	Normale
135	222239453803	30	10.01	Normale
136	222239435011	6	7.55	Normale
137	222239453601	11	9.92	Normale
138	222239416303	30	11.14	Normale
139	222239484111	30	10.53	Normale
140	222239430417	7	6.85	Normale
141	222239421110	7	9.58	Normale

142	222239430513	30	11.6	Normale
143	212239507114	4	1.18	Normale
144	212239397518	30	14.53	Normale
145	222239411115	30	10.98	Normale
146	222239410218	16	9.46	Normale
147	222239440305	11	8.82	Normale
148	222239473302	30	11.67	Normale
149	222239481117	7	9.86	Normale
150	222239483113	30	10.78	Normale
151	222239523403	7	8.67	Normale
152	222239422913	30	10.11	Normale
153	222239409917	30	11.65	Normale
154	222239410720	30	11.98	Normale
155	222239417318	6	7.55	Normale
156	222239478004	30	10.1	Normale
157	222239470104	30	12.21	Normale
158	222239464407	5	8.24	Normale
159	222239424215	30	10.16	Normale
160	222239435907	11	9.5	Normale
161	222239443507	30	10.56	Normale
162	222239446016	6	6.58	Normale
163	222239410614	6	9.34	Normale
164	222239460509	30	12.19	Normale
165	222239440702	6	7.27	Normale
166	222239411605	30	10.75	Normale
167	222239464216	30	10.85	Normale
168	222239446201	30	10.46	Normale
169	222239448804	11	9.12	Normale
170	222239449413	13	9.34	Normale
171	222239443204	30	10.61	Normale
172	222239416220	30	10.21	Normale
173	222239417019	30	10.72	Normale
174	222239348704	30	10.59	Normale
175	222239435207	30	12.37	Normale
176	222239411702	30	11.37	Normale
177	222239454302	6	7.35	Normale
178	222239411218	4	2.65	Normale
179	222239411513	30	11.03	Normale
180	222239411709	30	13.47	Normale
181	222239435218	30	12.1	Normale
182	222239460720	30	11.93	Normale
183	222239436406	30	14.23	Normale
184	222239461208	19	9.1	Normale
185	222239467120	24	9.19	Normale
186	222239416512	30	10.7	Normale
187	222239440412	30	11.52	Normale
188	222239463914	11	9.46	Normale
189	222239473101	6	9.94	Normale

190	222239424302	11	9.08	Normale
191	222239411113	7	7.76	Normale
192	222239421112	30	11.38	Normale
193	222239424306	30	10.86	Normale
194	222239478420	12	8.87	Normale
195	222239415805	30	11.44	Normale
196	222239453701	7	8.97	Normale
197	222239436113	30	11.49	Normale
198	222239464015	30	12.27	Normale
199	222239467712	11	9.57	Normale
200	222239467008	30	11.39	Normale
201	222239417120	30	13.57	Normale
202	222239446004	30	11.98	Normale
203	222239422001	30	12.65	Normale
204	222239464102	6	9.04	Normale
205	222239467016	30	11.61	Normale
206	222239427803	30	12.46	Normale
207	222239416901	10	9.3	Normale
208	212139076966	30	10.36	Normale
209	222239416314	30	10	Normale
210	222239436204	30	11.66	Normale
211	222239443601	30	10.11	Normale
212	222239417012	30	11.1	Normale
213	222239506103	4	6.61	Normale
214	222239409520	10	8.85	Normale
215	222239416507	30	11.22	Normale
216	212139069748	6	8.38	Normale
217	222239440210	6	7.94	Normale
218	222239417018	11	9.3	Normale
219	222239482611	30	12.14	Normale
220	222239417016	13	9.79	Normale
221	212139072638	13	7.51	Normale
222	222239410102	30	10.56	Normale
223	222239440308	6	9.22	Normale
224	222239424706	30	12.08	Normale
225	222239440219	7	8.93	Normale
226	222239417214	30	11.05	Normale
227	212139073987	25	9.98	Normale
228	222239440107	30	11.85	Normale
229	212139055844	30	10.18	Normale
230	222239480107	7	8.52	Normale
231	222239467107	30	14.26	Normale
232	2298325318	30	10.96	Normale
233	222239443416	30	12.48	Normale
234	222239416619	30	10.84	Normale
235	222239467110	24	9.29	Normale
236	222239482207	30	15.3	Normale
237	222239446115	30	11.67	Normale

238	222239424809	25	9.98	Normale
239	222239448514	30	13.68	Normale
240	222239467405	30	10.2	Normale
241	222239424711	7	9.84	Normale
242	222239454005	30	10.11	Normale
243	222239448918	6	8.5	Normale
244	222239411306	4	6.29	Normale
245	212139070603	20	9.87	Normale
246	222239430502	30	10.06	Normale
247	212139069622	6	8.93	Normale
248	222239416614	30	10.98	Normale
249	222239443505	7	9.21	Normale
250	212139070917	6	5.81	Normale
251	22039046541	30	10.5	Normale
252	222239417411	30	11.38	Normale
253	222239427808	6	5.53	Normale
254	212139076961	8	6.66	Normale
255	222239446017	30	12.41	Normale
256	212139073726	30	11.68	Normale
257	222239435304	30	10.53	Normale
258	222239430613	7	9.54	Normale
259	222239457801	6	8.68	Normale
260	222239430710	9	9.27	Normale
261	212239506712	30	11.08	Normale
262	222239430306	12	9.67	Normale
263	222239435407	30	10.01	Normale
264	212139072393	15	9.76	Normale
265	222239435919	30	12.05	Normale
266	222239449420	24	9.41	Normale
267	222239436214	6	8.65	Normale
268	222239463911	30	10.82	Normale
269	222239409612	30	11.07	Normale
270	212139058993	12	9.54	Normale
271	222239482516	30	11.12	Normale
272	222239454202	7	9.36	Normale
273	222239449414	30	11.84	Normale
274	222239434902	30	11.87	Normale
275	212139055414	30	10.73	Normale
276	202039064572	7	9.7	Normale
277	222239464412	6	8.89	Normale
278	222239409920	30	10.37	Normale
279	202039072212	30	10.4	Normale
280	222239454417	30	12.25	Normale
281	222239435105	17	9.72	Normale
282	222239435702	30	12.08	Normale
283	212139068926	7	9.63	Normale
284	212139072652	30	10.21	Normale
285	222239436412	30	10.19	Normale

286	222239436015	30	10.51	Normale
287	222239411814	12	9.13	Normale
288	222239472811	30	10.99	Normale
289	222239479110	30	10.48	Normale
290	222239480216	7	9.55	Normale
291	222239505903	30	12.6	Normale
292	222239449508	30	10.6	Normale
293	222239409908	30	10.32	Normale
294	2288859030	30	11.76	Normale
295	222239464006	30	12.46	Normale
296	171739064291	30	11.18	Normale
297	222239472803	30	14.41	Normale
298	222239411206	30	11.26	Normale
299	222239416612	30	12.59	Normale
300	222239464302	30	12.68	Normale
301	191939068290	30	10.6	Normale
302	222239416317	30	11.51	Normale
303	212139058628	7	9.42	Normale
304	22099039465	4	4.05	Normale
305	222239443705	30	12.23	Normale
306	212139075706	30	15.09	Normale
307	222239464714	30	10.85	Normale
308	222239446013	6	7.74	Normale
309	222239446408	10	9.26	Normale
310	222239454004	7	8.81	Normale
311	222239453814	30	11.67	Normale
312	212139076497	30	10.44	Normale
313	222239436419	30	13.53	Normale
314	222239410704	30	15.55	Normale
315	222239448913	30	11.51	Normale
316	222239454203	7	9.6	Normale
317	222239470406	11	8.8	Normale
318	222239454501	30	10.35	Normale
319	202039076411	4	6.18	Normale
320	222239464415	13	9.79	Normale
321	222239334312	30	10.56	Normale
322	222239416520	30	11.56	Normale
323	222239410805	30	10.85	Normale
324	221439071067	4	1.25	Normale
325	222239410803	30	11.2	Normale
326	212139070939	6	8.48	Normale
327	212139070932	30	10.26	Normale
328	222239473206	7	9.98	Normale
329	222239446309	30	10.76	Normale
330	222239453717	30	10.17	Normale
331	222239473210	30	10.48	Normale
332	222239409613	4	6.81	Normale
333	212139069092	15	9.06	Normale

334	222239417212	30	11.65	Normale
335	222239430311	30	11.8	Normale
336	222239446006	6	8.56	Normale
337	222239472806	6	7.56	Normale
338	222239434920	30	10.74	Normale
339	222239416318	30	10.24	Normale
340	222239470708	30	13.01	Normale
341	222239409911	30	11.4	Normale
342	212139069719	30	12.31	Normale
343	222239430318	30	11.78	Normale
344	222239348512	30	10.75	Normale
345	222239417314	7	7.97	Normale
346	222239446306	30	12.72	Normale
347	222239424712	30	12.53	Normale
348	222239410318	30	10.04	Normale
349	222239467608	4	7.25	Normale
350	222239475902	30	11.27	Normale
351	222239470307	15	9.63	Normale
352	222239410502	6	7.24	Normale
353	222239436318	4	5.89	Normale
354	222239435214	11	9.15	Normale
355	222239416118	11	8.9	Normale
356	222239467420	30	10.01	Normale
357	222239440720	6	8.23	Normale
358	222239443207	17	8.97	Normale
359	212139077828	6	7.55	Normale
360	222239446217	7	8.04	Normale
361	222239411806	30	12.22	Normale
362	222239440705	30	12.94	Normale
363	222239436013	7	7.42	Normale
364	222239446112	30	10.32	Normale
365	222239411807	15	9.83	Normale
366	222239472710	30	10.38	Normale
367	222239435020	30	13.25	Normale
368	222239435018	25	9.93	Normale
369	222239415903	6	7.27	Normale
370	212139068934	30	13.51	Normale
371	222239430702	7	9.59	Normale
372	222239454413	30	13.37	Normale
373	222239467813	7	8.49	Normale
374	222239421504	30	12.73	Normale
375	222239454102	30	10.11	Normale
376	222239416205	30	10.9	Normale
377	222239522501	30	11.46	Normale
378	222239416405	6	7.54	Normale
379	222239421519	30	10.98	Normale
380	222239424613	6	8.03	Normale
381	222239430704	6	9.91	Normale



382	222239458017	6	9.25	Normale
383	222239449718	30	12.57	Normale
384	222239411201	30	10.95	Normale
385	222239436119	14	9.31	Normale
386	212139069800	30	14.68	Normale
387	222239327212	4	7.05	Normale
388	222239478010	30	12.47	Normale
389	222239409407	30	11.69	Normale
390	222239416102	30	11.32	Normale
391	222239443410	30	11.08	Normale
392	222239427801	30	11.13	Normale
393	222239467401	30	11.02	Normale
394	222239461313	4	1.18	Normale
395	222239411602	30	11.68	Normale
396	222239484001	30	14.66	Normale
397	222239473212	30	11.26	Normale
398	222239430608	30	11.96	Normale
399	222239443315	30	11.14	Normale
400	171739065245	30	10.29	Normale
401	222239449501	30	11.04	Normale
402	222239453304	30	12.68	Normale
403	222239484301	30	13.49	Normale
404	222239457919	4	4.28	Normale
405	222239472607	30	10.57	Normale
406	222239420907	7	8.43	Normale
407	212239521906	30	12.44	Normale
408	222239435008	7	7.72	Normale
409	222239463903	30	12.39	Normale
410	222239440414	7	9.54	Normale
411	222239467819	11	9.07	Normale
412	222239480101	30	11.88	Normale
413	222239424816	6	8.2	Normale
414	222239427410	30	13.14	Normale
415	222239430309	30	11.48	Normale
416	222239435410	6	7.97	Normale
417	222239435611	5	8.54	Normale
418	222239461110	30	14.11	Normale
419	222239409610	30	10.17	Normale
420	222239440715	7	8.36	Normale
421	222239440805	14	9.76	Normale
422	222239410701	6	8.47	Normale
423	222239464020	4	2.29	Normale
424	222239467220	30	11.04	Normale
425	222239454409	30	12.34	Normale
426	222239436505	30	10.79	Normale
427	222239435813	5	9.33	Normale
428	222239434901	7	9.2	Normale
429	222239448714	30	10.69	Normale

430	222239446308	30	10.22	Normale
431	222239449217	30	11.57	Normale
432	222239472619	11	9	Normale
433	222239446203	10	9.48	Normale
434	222239435313	6	7.13	Normale
435	222239435913	7	9.28	Normale
436	212239397411	11	9.86	Normale
437	222239435412	11	8.51	Normale
438	222239440704	30	10.12	Normale
439	222239410503	30	11.97	Normale
440	222239478118	30	11.96	Normale
441	222239410414	30	11.68	Normale
442	222239421312	30	12.64	Normale
443	222239411705	7	8.63	Normale
444	222239435316	6	7.99	Normale
445	222239454404	30	10.3	Normale
446	222239434809	10	8.52	Normale
447	222239411908	6	8.45	Normale
448	222239435320	30	11.81	Normale
449	222239457607	12	8.03	Normale
450	222239461103	11	9.04	Normale
451	222239434812	30	14.22	Normale
452	222239463905	30	10.91	Normale
453	222239416510	11	8.54	Normale
454	222239464106	7	8.46	Normale
455	222239461406	6	9.62	Normale
456	222239427702	30	12.19	Normale
457	222239461711	30	10.79	Normale
458	222239435216	30	13.22	Normale
459	222239416412	30	12.7	Normale
460	222239472909	30	12.44	Normale
461	222239436316	30	10.97	Normale
462	222239435509	30	10.47	Normale
463	222239467319	30	15.38	Normale
464	222239435104	30	12.75	Normale
465	222239428001	7	9.39	Normale
466	222239409903	30	12.72	Normale
467	222239411615	7	9.58	Normale
468	222239417308	30	10.85	Normale
469	222239440109	25	9.78	Normale
470	222239435520	4	1.6	Normale
471	222239427414	11	9.71	Normale
472	222239482602	7	9.79	Normale
473	222239427404	30	10.72	Normale
474	222239415809	30	12.03	Normale
475	222239427406	30	11.96	Normale
476	222239482219	11	9.26	Normale
477	222239446104	12	9.5	Normale

478	222239470201	14	9.05	Normale
479	222239421409	7	8.84	Normale
480	222239448502	30	11.44	Normale
481	222239416403	7	9.49	Normale
482	222239482520	30	11.09	Normale
483	222239449405	7	9.68	Normale
484	222239443502	30	11.26	Normale
485	222239440101	7	8.8	Normale
486	222239475906	30	10.55	Normale
487	222239440411	30	11.22	Normale
488	222239410711	30	10	Normale
489	222239427215	30	10.29	Normale
490	222239435402	13	9.56	Normale
491	222239411801	30	10.27	Normale
492	222239467603	7	9.38	Normale
493	222239480111	30	11.5	Normale
494	222239416820	6	9.84	Normale
495	222239443415	30	12.34	Normale
496	222239440208	6	7.52	Normale
497	222239461710	30	16.58	Normale
498	222239460520	30	11.92	Normale
499	222239421703	30	11.93	Normale
500	222239430415	30	11.36	Normale
501	222239482420	30	11.61	Normale
502	222239464218	4	2.17	Normale
503	222239424206	30	10.9	Normale
504	222239464109	30	10.93	Normale
505	222239449003	30	12.74	Normale
506	222239409914	11	9.59	Normale
507	222239461312	6	9.89	Normale
508	222239424213	30	12.74	Normale
509	222239434814	30	14.19	Normale
510	222239464509	30	11	Normale
511	222239436403	30	11.24	Normale
512	222239472910	30	12.65	Normale
513	222239424811	30	10.64	Normale
514	222239328109	30	14.62	Normale
515	222239410109	30	14.83	Normale
516	222239435415	30	14.32	Normale
517	222239446205	4	2.38	Normale
518	222239435305	30	11.77	Normale
519	222239443713	30	11.05	Normale
520	222239436201	19	9.99	Normale
521	222239464004	30	11.6	Normale
522	222239449510	4	2.13	Normale
523	222239348919	7	8.72	Normale
524	222239461411	30	11.51	Normale
525	222239327412	30	15.17	Normale

526	222239482402	11	9.93	Normale
527	222239482318	30	12.8	Normale
528	222239457909	6	9.38	Normale
529	222239448907	30	13.12	Normale
530	222239424608	8	7.61	Normale
531	222239410406	30	10.05	Normale
532	222239416415	6	7.54	Normale
533	222239473203	7	9.33	Normale
534	222239427601	7	9.81	Normale
535	222234150506	30	14.61	Normale
536	222239415815	6	8.18	Normale
537	222239416703	30	11.34	Normale
538	222239421412	30	10.02	Normale
539	222239430701	7	9.36	Normale
540	222239472908	30	12.02	Normale
541	222239409813	11	8.4	Normale
542	222239430407	30	12.3	Normale
543	222239427409	6	7.16	Normale
544	222239436507	7	8.21	Normale
545	222239410104	30	12.7	Normale
546	222239467412	13	9.4	Normale
547	222239430612	30	11.51	Normale
548	222239506803	10	9.57	Normale
549	222239416604	10	9.43	Normale
550	222239466915	30	12.54	Normale
551	222239463910	30	11.63	Normale
552	222239410120	6	8.17	Normale
553	222239482215	30	12.9	Normale
554	222239457811	6	7.67	Normale
555	222239434906	30	10.2	Normale
556	222239417505	6	7.67	Normale
557	222239350201	30	14.85	Normale
558	222239410802	30	12.7	Normale
559	222239478302	30	11.07	Normale
560	222239430410	7	7.35	Normale
561	222239440403	12	8.42	Normale
562	222239440408	30	11.03	Normale
563	222239443102	6	8.17	Normale
564	222239472709	11	9.65	Normale
565	222239421704	30	10.77	Normale
566	222239473214	7	8.68	Normale
567	222239327517	24	9.7	Normale
568	222239446011	6	8.1	Normale
569	222239476512	30	13.17	Normale
570	222239350215	30	10.17	Normale
571	222239411407	30	10.13	Normale
572	222239409820	7	7.93	Normale
573	222239427712	6	9	Normale

574	222239453312	30	14.54	Normale
575	222239410213	30	10.44	Normale
576	222239417020	30	11.79	Normale
577	222239482603	30	11.7	Normale
578	222239435212	30	14.28	Normale
579	222239443212	30	11.39	Normale
580	222239453513	30	12.04	Normale
581	222239410401	30	10.56	Normale
582	222239446206	6	8.28	Normale
583	222239410712	7	9.28	Normale
584	222239421509	30	10.18	Normale
585	222239411008	30	12.79	Normale
586	222239410113	30	11.17	Normale
587	222239449008	30	10.28	Normale
588	222239461806	7	8.39	Normale
589	222239411612	6	7.59	Normale
590	222239410809	6	8.38	Normale
591	222239505106	17	9.21	Normale
592	222239434913	30	10.79	Normale
593	222239411617	30	11.11	Normale
594	222239416017	30	10.54	Normale
595	222231192810	15	9.44	Normale
596	222239464409	30	11.17	Normale
597	222239467605	30	10.84	Normale
598	222239449105	7	9.56	Normale
599	222239417013	30	11.78	Normale
600	222239411816	6	9.52	Normale
601	222239415820	12	9.54	Normale
602	222239416019	18	9.83	Normale
603	222239464012	6	8.41	Normale
604	222239416615	7	8.6	Normale
605	212139076165	7	7.19	Normale
606	212139072480	7	5.18	Normale
607	212139072605	6	3.99	Normale
608	212139079492	7	6.22	Normale
609	212139078113	30	11.14	Normale
610	222239416706	30	10.49	Normale
611	222239461016	7	8.01	Normale
612	222239505820	12	9.74	Normale
613	222239427317	15	9.94	Normale
614	222239434717	6	7.39	Normale
615	222239482613	30	12.25	Normale
616	222239416302	6	8.75	Normale
617	222239436506	30	10.49	Normale
618	222234150413	30	10.52	Normale
619	222239476307	11	8.74	Normale