

معدل السداسى ثالثة طاڤوية

N°	Matricule	Moyenne
1	171739065522	7.89
2	161739082246	7.38
3	181839065670	8.84
4	161639069038	8.16
5	191939073130	11.29
6	161439060304	6.93
7	191939068407	8.81
8	191939064241	12.84
9	181839064507	10.79
10	21932301784	12.99
11	181839068985	9.49
12	181839065691	9.17
13	20069040952	8.31
14	191939065200	8.42
15	171739071371	9.45
16	171739072238	10.31
17	191939067964	7.5
18	181839069001	6.22
19	161639069705	11.33
20	191939068404	8.69
21	191939067938	8.33
22	191939064468	10.16
23	181839065599	8.5
24	2199926967	15.16
25	181839070140	8.77
26	161439066307	6.8
27	161339047191	5.56
28	191939069703	8.49
29	181839068274	9.46
30	191939068251	0.47
31	181839064895	5.27
32	171739071885	6.74
33	161539070969	7.4
34	181839073368	8.29
35	181839069389	9.66
36	181839068209	13.79
37	191939079679	9.06
38	191939069745	11.58
39	2199325295	10.82
40	171739081487	6.31
41	21039049682	11.76
42	191939072461	13.16
43	171739071905	6.51
44	181839053567	10.17
45	181839069871	9.1
46	181839063191	14.85
47	191939071227	11.65
48	171539078987	2.78
49	21039049667	1.44
50	181839068227	11.61
51	191939068372	8.35
52	191939065926	8.82
53	191939073157	12.09
54	191939066791	12.15

55	2199925154	10.89
56	21079051917	3.81
57	171739074204	9.38
58	181839063170	11.39
59	161639077207	8.43
60	161639083684	6.28
61	181839069883	10.2
62	181839073303	9.43
63	19109042483	6.54
64	181839068420	6.23
65	191939067943	9.39
66	181839065693	10.07
67	191939067163	11.1
68	191939070937	8.28
69	171739063614	8.85
70	181839070222	10.47
71	21054125750	9.83
72	171739070507	8.8
73	2100928246	8.7
74	181839067106	7.72
75	171739081668	8
76	191939071343	10.25
77	181839068975	9.76
78	191939067966	8.94
79	191939066294	10.69
80	181839073434	8.76
81	181839065365	8.06
82	181839071576	9.78
83	191939068765	13.72
84	181839066507	7.51
85	2198805811	9.2
86	171739076725	11.45
87	21099043698	7.51
88	171739081865	3.28
89	171739070680	4.66
90	181839067129	9.99
91	171739083583	4.83
92	191939068046	12.16
93	181839066377	4.46
94	181839065641	7.79
95	181839067926	10.18
96	191939065087	12.19
97	191939065951	4.6
98	181839068454	7.31
99	191939068047	10.21
100	171739067099	7.55
101	171739075241	7.05
102	181839069352	8.46
103	181839068450	11.98
104	171731095738	7.38
105	181839065338	9.08
106	181839067862	7.68
107	191939073497	5.69
108	181839067927	10.04
109	181839071437	8.9
110	171739064214	8.59

111	191939073082	11.23
112	181839063979	7.98
113	181839071536	7.67
114	181839066386	7.99
115	171739067225	10.55
116	171739075704	8.83
117	181839072204	10.31
118	21069060602	0
119	171739069766	2.14
120	181839066524	9.18
121	181839053612	8.34
122	191939065003	11.99
123	171739067077	9.68
124	161639075872	7.27
125	191939067981	11.37
126	171739064660	10.26
127	171739076414	5.71
128	161639070164	6.84