

Classement Colle Séance 6

Site IDB

<u>Participants :</u>	273
<u>Max :</u>	14,25
<u>Min :</u>	3,5
<u>Moyenne:</u>	9,832417582

N° Etudiant	Note	Rang
21402094	13,25	12
21500880	9,75	159
21405751	10,75	102
21404740	10,75	102
21500653	11,75	61
21401438	5	269
21400995	9	178
21400803	6,5	242
21401989	10,75	102
21403956	10,75	102
21405973	10,75	102
21503734	13,75	4
201502219	10,5	120
21507520	5,5	258
21404883	12	46
21403658	12,25	36
21310473	10	148
21403409	11,5	71
21501710	12	46
21502041	7,25	221
21404267	8,5	190
21503982	6,5	242
21400433	10,5	120
21405034	10,75	102
21400614	11,75	61
21400653	12,25	36
21504908	10	148
21503284	7,75	206
21504205	10,5	120
21404338	7	228
21508450	11,75	61
21402452	10	148
21500894	10	148
21506411	3,75	272
21401320	11,25	83
21402110	8,5	190
21405042	12	46

21501997	6	249
21301075	6,75	234
21403859	11	92
21404407	11,5	71
21401963	11,5	71
21401113	8,75	184
21403930	13	15
21400314	13,75	4
21501765	9,75	159
21405714	11,5	71
21503319	11,25	83
21501513	12,25	36
21405589	13	15
21502168	6,25	245
21501596	10,75	102
21504638	6	249
21500665	9	178
21502130	7,75	206
21400576	13,25	12
21400588	12,25	36
21405702	9,25	176
21507971	6	249
21500617	8,5	190
21502313	6,75	234
20135866	10,25	132
21403300	10,5	120
21403112	3,5	273
21402490	7,5	213
21402717	10	148
21402620	12,75	24
21504491	5,5	258
21504897	6,5	242
21501460	10	148
21501739	11,75	61
88888888	5,25	266
21402617	7	228
21301205	10,5	120
21501876	12,25	36
21504349	10,25	132
21502080	8,25	199
Laabana	6	249
21500928	11,25	83
21506913	8,25	199
21505579	7,25	221
21501519	7,25	221
21402420	13,5	8
21404123	12,75	24
21401466	11,25	83
21401876	10,5	120
21505796	7,75	206

21401611	11	92
21403810	12	46
21401814	12,25	36
21401741	11,5	71
21405842	10,25	132
21509440	9,5	163
21505791	10,75	102
20145952	6	249
21400613	10,5	120
21403757	10,75	102
21402464	11,25	83
21402543	12,25	36
21401437	13	15
21402151	13,5	8
21401341	13,5	8
21402980	14	2
21401736	14	2
21501398	10	148
21508443	7,75	206
21500825	9,5	163
21400272	8,75	184
21508944	5,5	258
20145284	11	92
21500625	6,25	245
21401563	12,5	30
21504549	10,5	120
21503412	8,5	190
21501097	7,75	206
21502426	10,5	120
21400473	9,5	163
21404673	12	46
21401326	12,5	30
21400474	12	46
21402487	11,75	61
21504425	10,5	120
21503350	5,25	266
21501948	7,5	213
21508402	5,5	258
21509163	13	15
21401050	10,75	102
21501911	7,5	213
21508094	7,75	206
21403656	10,25	132
21401761	14,25	1
21401483	8,75	184
21401324	12,25	36
21501095	7,5	213
21505896	7	228
21401486	9,5	163
21501686	11	92

21400367	12	46
21503152	8,5	190
21505039	10,5	120
21402275	12,75	24
21506320	5,5	258
21402333	10,25	132
21401901	13,75	4
21506338	4,75	270
21403837	12,5	30
21400610	12	46
21404342	9,5	163
21402808	10	148
21501568	9	178
21502199	11,75	61
21501034	6,25	245
21403966	12	46
21502562	9	178
21509378	8,25	199
21401874	7,25	221
21508237	7,5	213
21504891	5,5	258
21502324	5,75	256
21507298	7	228
21400520	11,5	71
21501050	13	15
20130042	7	228
21500969	8,5	190
21501805	8,75	184
21400732	10,75	102
21400297	11	92
21502482	10,75	102
21501306	5,5	258
21505062	10,75	102
21400431	12,75	24
21506148	4,75	270
21400432	11,75	61
21508913	9,5	163
21506287	7,5	213
21400442	11	92
21500642	10,25	132
21400162	11,5	71
21501321	10,75	102
21403413	10,5	120
21500593	11,5	71
21504787	11,25	83
21400943	11,75	61
21403266	13	15
21401520	12,25	36
21403022	9	178
21501498	6,25	245

21501958	12,75	24
21400583	12,5	30
21502353	12	46
21401719	12	46
21402479	12	46
21401696	11,5	71
21508494	10,75	102
21500900	10,25	132
21500874	10,25	132
21502455	10	148
21508733	9,5	163
21402019	9,5	163
21502462	9,5	163
21401847	9	178
21500770	8,25	199
21508626	7,5	213
21507956	7	228
21502821	6,75	234
21502538	6,75	234
21506753	6,75	234
21506955	6	249
21508721	6	249
21501487	5,75	256
21502637	5,5	258
21401269	13,5	8
21407730	12	46
21501217	10,25	132
21508641	8,5	190
21502146	9,75	159
21502697	11,25	83
21401126	11,25	83
21402892	7,75	206
21402469	12,5	30
21400642	11,5	71
21400004	7,25	221
21402205	11,5	71
21400716	11	92
21404533	12	46
21403137	10,75	102
21405666	12,75	24
21400768	6,75	234
21402609	13,25	12
21402378	11,75	61
20145155	8,25	199
21402132	10,25	132
21402475	13	15
21402032	9,5	163
21505239	7,5	213
21405763	11,75	61
21400515	8	205

21404284	12	46
21405627	12,25	36
20102114	8,5	190
21500604	13,75	4
21403897	9,5	163
21402333	10	148
21400725	8,75	184
21401671	11	92
21402381	10	148
21509028	11	92
21401384	11	92
21401692	10,75	102
21505939	9,5	163
21401999	9,25	176
21501685	6,75	234
21504384	11,25	83
21500856	8,5	190
21502874	10,25	132
21504470	5,25	266
21400331	10,25	132
21403416	12,5	30
21405704	10,25	132
21501473	9,5	163
21405162	8,75	184
21403044	10,25	132
21501295	8,25	199
21505127	6,75	234
21502609	9,75	159
21400626	11,5	71
21405679	10,25	132
21506248	10,25	132
21501168	10,75	102
21501861	7,25	221
21508022	13	15
21401200	13	15
21401740	7,25	221