

# Classement Colle Séance 3

*Intersites*

Participants :	312
Max :	19,25
Min :	3
Moyenne:	11,69

N° Etudiant	Note	Rang
1520139	11	173
2401924	17,25	16
20135866	8,25	254
20144137	6	295
20145284	9,75	212
20145531	10,75	179
21300756	16,75	24
21301205	15,25	53
21301949	15,75	38
21304202	15,75	38
21306506	16,25	30
21400004	6	295
21400059	10	205
21400150	15,75	38
21400162	16,75	24
21400192	11,25	164
21400203	16,25	30
21400300	6,5	283
21400312	17,75	9
21400344	11,25	164
21400361	15,5	47
21400386	10,25	197
21400431	17,75	9
21400432	14,5	77
21400464	11,5	156
21400473	11	173
21400520	16	33
21400526	13,75	104
21400543	14,75	67
21400564	13	120
21400576	17,5	15
21400610	17,25	16
21400613	17,75	9
21400614	17,25	16
21400638	17,75	9
21400642	13,75	104
21400659	16	33



21400716	13,5	110
21400732	15,75	38
21400786	14,5	77
21400943	16,75	24
21400962	8,75	240
21400992	14,5	77
21400995	17,25	16
21401126	17,75	9
21401200	13,5	110
21401320	17,75	9
21401324	15,5	47
21401326	15,25	53
21401390	13	120
21401442	15	59
21401443	17	23
21401443	10,75	179
21401486	9,25	226
21401506	10,75	179
21401519	14,5	77
21401536	12,5	131
21401577	12	140
21401595	14	97
21401608	15	59
21401634	17,25	16
21401670	15	59
21401692	15,75	38
21401719	17,25	16
21401736	18,25	4
21401761	18	7
21401847	15,75	38
21401864	8,75	240
21401876	11,75	148
21401892	9,75	212
21401901	13,75	104
21401958	11	173
21402040	14	97
21402094	19,25	1
21402109	14,5	77
21402110	11	173
21402136	9	232
21402151	18,25	4
21402191	15,5	47
21402235	13,75	104
21402275	18	7
21402420	18,5	2
21402423	14,75	67
21402452	16,25	30
21402469	14,25	92
21402487	16,75	24
21402581	8,5	248

21402617	7,5	261
21402687	14,5	77
21402730	15,75	38
21402804	14,25	92
21402806	16,5	29
21403044	15,5	47
21403137	12,75	125
21403281	13	120
21403402	18,5	2
21403552	13	120
21403645	14,5	77
21403656	14,5	77
21403757	16,75	24
21403802	11,5	156
21403836	12,75	125
21403837	15	59
21403859	15	59
21403956	14	97
21403966	12,75	125
21403995	16	33
21404052	14	97
21404063	15,5	47
21404159	10,25	197
21404185	14,25	92
21404332	14,75	67
21404337	9,25	226
21404407	14,25	92
21404533	13,25	117
21404607	13,25	117
21404646	14,75	67
21404694	11,75	148
21404740	12,5	131
21404860	14,5	77
21404883	15,25	53
21405042	13,75	104
21405321	17,25	16
21405338	10,25	197
21405624	10,75	179
21405666	14,75	67
21405704	18,25	4
21405714	12,5	131
21405763	15,75	38
21405842	14,5	77
21405973	12,25	136
21500593	13,5	110
21500617	7,75	256
21500625	9,5	216
21500653	15,25	53
21500698	9,25	226
21500710	15	59

21500770	13,75	104
21500820	11,5	156
21500824	12	140
21500881	15,25	53
21500900	16	33
21500933	8,75	240
21500949	14,5	77
21500969	10	205
21500971	6,5	283
21501024	7	274
21501031	16	33
21501050	10,5	191
21501055	6	295
21501077	5,75	300
21501084	9,75	212
21501097	5,25	304
21501119	6,75	277
21501139	8,5	248
21501167	11,5	156
21501168	13,5	110
21501173	9	232
21501295	8,75	240
21501301	8,75	240
21501321	14	97
21501331	14,5	77
21501337	5,5	302
21501340	14,75	67
21501347	12,75	125
21501348	10,5	191
21501398	12	140
21501414	9,5	216
21501466	10	205
21501502	8,75	240
21501563	12,75	125
21501610	14,75	67
21501615	9,5	216
21501658	11,25	164
21501678	14,75	67
21501701	15,25	53
21501710	14,5	77
21501716	10,25	197
21501739	10,75	179
21501753	8,75	240
21501791	12	140
21501805	11,25	164
21501861	5,75	300
21501870	13,5	110
21501948	6	295
21501958	11,25	164
21501984	12,25	136

21502080	11,75	148
21502099	11,5	156
21502103	10,5	191
21502146	8,25	254
21502180	5,25	304
21502199	10,75	179
21502219	12,75	125
21502264	12,5	131
21502293	12,5	131
21502346	6,25	290
21502426	15	59
21502440	12,25	136
21502454	14,25	92
21502500	7,5	261
21502538	15,5	47
21502549	7,75	256
21502562	13,5	110
21502586	6,5	283
21502620	14	97
21502625	11,25	164
21502658	4,75	307
21502682	10,25	197
21502697	11,75	148
21502702	8,5	248
21502740	12	140
21502742	7,75	256
21502821	9	232
21502830	6,75	277
21502885	10,25	197
21503039	10	205
21503059	14,5	77
21503152	9,5	216
21503214	14	97
21503227	9	232
21503232	7,5	261
21503284	9,5	216
21503330	9,25	226
21503350	5,25	304
21503369	9,75	212
21503382	7,25	268
21503408	9,25	226
21503412	10,25	197
21503461	3,75	311
21503480	9,5	216
21503570	14,75	67
21503697	12,25	136
21503707	10,5	191
21503734	13	120
21503768	9	232
21503861	9	232

21503880	13,5	110
21504217	7,75	256
21504384	11,5	156
21504425	11	173
21504453	7,5	261
21504489	10,5	191
21504491	6	295
21504493	4,5	309
21504542	7,5	261
21504549	9,5	216
21504712	6,5	283
21504787	10,75	179
21504897	5,5	302
21504987	11,25	164
21505039	6,5	283
21505062	10	205
21505121	7,25	268
21505239	10,75	179
21505249	6,75	277
21505361	11,75	148
21505512	12	140
21505548	10,75	179
21505579	8,5	248
21505641	11,75	148
21505693	6,25	290
21505765	6,75	277
21505791	12	140
21505796	10,75	179
21505939	15,75	38
21506144	6,5	283
21506145	11	173
21506202	9	232
21506208	6,75	277
21506210	10,25	197
21506248	13,25	117
21506273	8,5	248
21506324	10	205
21506387	9,5	216
21506453	8,5	248
21506707	7,5	261
21507136	11,75	148
21507276	11,75	148
21507373	6,5	283
21507440	7,25	268
21507520	11,5	156
21507595	11,5	156
21507666	7,5	261
21507718	15	59
21507735	6,75	277
21507956	4,75	307

21508035	10	205
21508050	7	274
21508252	11,25	164
21508259	3	312
21508494	7,75	256
21508626	7,25	268
21508738	9	232
21508742	7,25	268
21508905	7,25	268
21508913	10,5	191
21508970	9,5	216
21509020	12	140
21509028	14,75	67
21509036	7	274
21509043	6,25	290
21509117	9,5	216
21509163	10,75	179
21509171	4,25	310
21509586	8,75	240
21510115	6,25	290
21511260	11,25	164
21511732	6,25	290
21551909	9,25	226
inconnu	10,75	179
	14,5	77

