

22103638	5	473
22106437	6,25	400
22111644	2,92	562
22104005	5,83	426
21900392	17,5	1
22103671	11,67	104
22106584	7,08	354
22102994	4,17	520
22108270	9,58	199
22112288	7,5	330
22106891	7,08	354
22002404	10	185
22107438	7,5	330
22111848	5,83	426
22105285	8,33	268
22109116	6,67	375
22107458	12,08	76
22106080	12,5	59
22104935	10,42	161
22108892	6,67	375
22102769	12,08	76
22105434	12,08	76
22112180	7,92	294
22106230	9,17	222
22103749	6,67	375
22108564	5	473
22112122	6,67	375
22109242	9,58	199
22103715	12,08	76
22108343	12,08	76
22106533	5,83	426
22103425	10	185
22108480	14,58	21
22111386	12,08	76
22104748	8,75	248
22108768	7,92	294
22102605	8,33	268
22109018	12,08	76
21103905	6,25	400
21832736	16,67	5
22104535	3,33	552
22111405	5	473
22106091	5	473
22102743	15	16
22106422	15	16
22021555	6,67	375
22103825	4,17	520
22116421	4,58	497
22104401	7,08	354
22102005	8,75	248

Nb participants : 580
 Note min: 1,67
 Note max: 17,5
 Moyenne: 8,47

22102486	3,75	535
22111255	6,25	400
22108391	14,58	21
22106875	5,42	452
22102760	5	473
22108996	12,92	46
22106574	6,67	375
22105209	9,17	222
22102552	5,83	426
22107228	7,5	330
22109000	7,08	354
22109508	5,83	426
22106292	8,33	268
22110408	8,75	248
22101526	14,58	21
22108038	5	473
22106978	9,58	199
22108283	10,83	138
22111672	12,08	76
22110410	2,92	562
22108018	7,5	330
22107500	12,5	59
22102521	4,17	520
22108915	5,42	452
22106830	7,92	294
22102937	12,5	59
22103604	7,92	294
22109632	5,42	452
22109996	5,42	452
22104050	10,83	138
22109480	7,92	294
22103631	9,17	222
22109188	7,5	330
22103891	6,67	375
22107494	10,42	161
22109383	10,83	138
22103195	8,33	268
22103854	16,25	7
22109478	4,58	497
22103016	4,17	520
22008353	6,67	375
22102028	10	185
22103246	10	185
22104116	10,83	138
22103242	5,83	426
22002040	7,5	330
22111476	10,42	161
22106002	8,33	268
22104394	13,75	30
22102636	10	185

22110559	6,67	375
22111420	2,92	562
22112262	8,75	248
22103176	15	16
22108834	11,25	121
22108585	12,92	46
22116482	5,42	452
22103311	11,67	104
22102971	9,17	222
22102840	7,92	294
22110151	5,83	426
22103334	11,67	104
22105333	7,92	294
22107655	4,58	497
22108229	11,67	104
22110258	7,92	294
22102297	12,08	76
22102523	11,25	121
22101956	11,25	121
22103781	3,33	552
22112374	11,25	121
22111678	15,42	12
22111515	9,58	199
22107155	9,58	199
22106844	11,67	104
22106890	12,08	76
22008308	9,58	199
22012993	5,42	452
22103239	12,92	46
22112450	1,67	578
22014338	6,67	375
22104154	5,83	426
22105162	6,67	375
22104444	7,92	294
22106081	4,17	520
22106951	14,17	28
22102285	7,08	354
22103756	9,58	199
22106780	9,58	199
22105099	8,75	248
22102816	8,33	268
22104772	10,42	161
22104011	5	473
22109267	5,83	426
22103997	4,58	497
22102577	5,83	426
22108417	9,17	222
22102407	7,92	294
22111737	12,08	76
22108876	7,5	330

22103193	12,5	59
22103038	9,58	199
22102426	7,08	354
22004128	13,75	30
22111703	6,25	400
22106063	8,75	248
22102575	7,08	354
22105675	10,42	161
22104373	6,25	400
22110176	12,5	59
22102958	13,75	30
22108685	6,25	400
22102221	10,42	161
22102382	7,08	354
22107967	5	473
22103039	5,42	452
22004174	8,75	248
22107167	9,17	222
22102678	9,17	222
22108614	7,5	330
22105092	3,75	535
22105648	6,25	400
22111037	4,17	520
22102955	10,83	138
22102480	5	473
22117255	5	473
22105979	5,42	452
22106710	7,92	294
22102392	17,08	3
22102448	15	16
22108769	8,75	248
22104479	12,08	76
22106171	7,5	330
22109798	4,58	497
22111840	5,42	452
22105962	12,08	76
22103416	6,25	400
22100275	11,67	104
22102704	8,33	268
22107043	5,83	426
22104701	12,08	76
22105647	5	473
22104802	11,25	121
22103243	12,08	76
22112178	5,42	452
22102551	14,58	21
22111409	12,92	46
22111812	6,67	375
22108808	5,83	426
22104899	9,58	199

22103218	11,67	104
22102414	7,92	294
22105428	12,5	59
22112214	10	185
22107314	12,92	46
22106981	7,92	294
22109295	8,33	268
22113917	8,75	248
22105299	5	473
22112296	7,92	294
22108534	10	185
22105247	3,33	552
22104782	5,83	426
22102800	7,5	330
22108000	5,42	452
22107577	6,25	400
22109379	5,83	426
22112209	5,42	452
22104232	5	473
22414678	5,42	452
22104086	10,83	138
22111981	4,58	497
22112060	2,5	572
22111085	5	473
22104688	5	473
22108714	10	185
22109531	5,83	426
22103840	12,5	59
22110591	9,17	222
21814288	17,5	1
22104170	2,5	572
22105959	7,92	294
22106301	4,58	497
22103131	5,42	452
22110503	8,33	268
22103208	3,75	535
22111559	4,58	497
22103155	4,17	520
22017909	12,08	76
22103210	3,75	535
22108891	12,92	46
22108574	10,42	161
22108680	14,58	21
22106253	4,17	520
22106350	5,42	452
22110312	7,08	354
22109591	4,58	497
22102460	9,58	199
22102646	7,92	294
22103190	7,5	330

22102754	7,92	294
22102758	12,08	76
22101149	9,17	222
22105920	8,75	248
22109946	10,42	161
22111883	3,75	535
22103089	4,58	497
22107976	12,92	46
22103674	10,42	161
22108986	8,75	248
22103988	7,5	330
22106719	10,42	161
22102656	12,92	46
22103795	9,58	199
22107559	10	185
22109523	10,83	138
22111708	4,58	497
22103012	5,83	426
22105694	5,83	426
22106531	13,33	41
22116550	2,08	576
22106354	7,92	294
22102823	7,5	330
22104475	10,42	161
22102332	10,83	138
22105984	10,42	161
22106980	3,75	535
22102534	7,92	294
22103919	12,5	59
22103298	10,83	138
22103998	10,83	138
22103612	10	185
22104579	10,42	161
22101545	11,25	121
22116748	4,58	497
22107115	8,33	268
22105373	5,83	426
22102748	2,08	576
22109316	10,42	161
22105906	13,33	41
22103341	6,67	375
22111962	6,25	400
22110680	6,25	400
22111685	9,58	199
22105952	12,92	46
22107996	7,5	330
22107991	12,5	59
22110267	10,42	161
22106206	9,17	222
22104627	7,92	294

22102590	7,92	294
22107660	3,33	552
22102437	5,83	426
22107774	8,75	248
22107483	4,58	497
22102457	5,83	426
22102652	8,75	248
22107123	8,33	268
22102865	13,75	30
22107117	10,83	138
22110443	10	185
22102554	6,67	375
22110961	6,25	400
22105225	7,08	354
22104686	4,17	520
22107852	7,08	354
22114439	3,75	535
22107150	10,42	161
22110049	8,33	268
22110055	12,08	76
22112223	9,58	199
22102906	12,08	76
22103473	11,25	121
22106996	11,67	104
22102325	9,17	222
22103296	3,75	535
22106393	10,83	138
22105545	12,5	59
22106014	6,25	400
22108004	3,75	535
22109877	6,25	400
22104370	11,67	104
22102386	7,5	330
22110464	7,92	294
22112199	7,92	294
22102550	4,58	497
22106811	12,08	76
22103358	6,25	400
22106567	7,92	294
22107013	12,5	59
22116663	4,58	497
22103226	1,67	578
22108820	4,58	497
22109561	8,33	268
22104606	5,42	452
22101903	3,75	535
22110052	2,5	572
22105134	10,42	161
22105210	6,67	375
22111415	2,92	562

22102630	9,17	222
22104961	9,17	222
22108713	4,58	497
22104476	8,33	268
22108400	4,58	497
22103292	6,25	400
22106655	3,33	552
22104046	8,33	268
22103769	4,58	497
22104860	6,67	375
22035440	12,08	76
22107343	12,08	76
22105257	9,17	222
22107178	5,42	452
22102725	3,75	535
22107151	7,5	330
22105344	8,33	268
22116753	9,58	199
21820905	10,42	161
22104678	13,75	30
22116536	11,67	104
22116420	8,33	268
22108659	10,83	138
22102098	9,17	222
22105585	9,17	222
22102525	9,17	222
22109366	8,33	268
22107475	5	473
22108701	6,25	400
22104183	6,67	375
22105363	7,92	294
22105362	3,33	552
22102913	12,08	76
22103914	11,25	121
22104887	13,75	30
22106915	8,33	268
22102737	16,25	7
22008865	10,83	138
22110418	8,75	248
22103326	11,25	121
22107538	12,08	76
22105258	15,42	12
22106337	10,83	138
22102420	10,83	138
22104044	5,83	426
22102408	13,33	41
22102627	12,92	46
22102887	14,58	21
22103106	13,33	41
22104526	10,42	161

22111161	3,75	535
22111626	5,83	426
22104760	9,58	199
22111800	9,58	199
22108999	5	473
22109002	6,25	400
22009543	8,33	268
22103312	6,25	400
22103233	14,17	28
22105823	7,92	294
22105152	7,92	294
22106621	8,75	248
22116425	2,92	562
22102391	6,67	375
22103623	7,5	330
22103530	13,75	30
22112092	10	185
22105301	9,17	222
22106383	11,67	104
22102556	11,67	104
22104484	12,08	76
21735875	12,5	59
22101834	2,92	562
22108522	7,92	294
22111537	4,58	497
22102883	4,58	497
22108615	4,17	520
22104597	3,75	535
22103786	5,42	452
22106114	4,58	497
22107291	8,75	248
22103408	10,83	138
22103262	10,83	138
22102558	11,25	121
22102511	9,17	222
22105945	11,67	104
22108244	12,5	59
22102339	7,92	294
22102747	11,67	104
22102723	11,67	104
22102517	10,42	161
22104344	16,67	5
22102571	16,25	7
22106959	9,17	222
22110414	10,83	138
22001114	11,67	104
22107416	13,75	30
22103931	7,5	330
22011536	3,75	535
22104620	11,25	121

22102506	7,92	294
22112232	11,25	121
22102658	6,25	400
22102436	10,42	161
22103599	5	473
22108450	14,58	21
22104681	4,17	520
22102463	12,5	59
22106267	2,92	562
22108897	10,42	161
22111304	11,25	121
22110389	12,5	59
22109799	12,08	76
22101092	6,67	375
21917752	13,75	30
22105466	6,25	400
22103785	10	185
22103871	7,08	354
22102490	7,08	354
22109533	7,08	354
21111145	3,75	535
22104770	9,58	199
22111550	6,25	400
22111867	6,67	375
22102601	2,92	562
22105799	4,17	520
22107283	7,08	354
22004768	6,67	375
22008743	5,42	452
22106012	8,75	248
22103025	9,58	199
22109082	6,25	400
22110957	7,92	294
22109144	7,08	354
22035375	8,75	248
22107183	12,5	59
22109157	5,83	426
22107256	5	473
22106609	10,83	138
22108863	13,75	30
22109512	7,92	294
22111532	9,17	222
22104468	7,92	294
22103948	8,33	268
22008661	11,67	104
22106998	12,92	46
22006529	15,42	12
22008609	10,83	138
22105027	5,83	426
22102891	3,33	552

22106434	9,58	199
22105003	7,5	330
22103808	12,5	59
22103613	7,08	354
22104944	7,5	330
22103569	9,17	222
22103757	12,92	46
22003292	17,08	3
22103158	12,92	46
22103465	6,67	375
22108961	5,83	426
22102879	9,58	199
22110148	5	473
21805548	15,83	10
22018626	6,25	400
22100950	9,17	222
22101270	7,08	354
22102324	4,17	520
22102338	11,25	121
22102396	3,33	552
22102402	3,33	552
22102438	2,92	562
22102489	6,67	375
22102497	4,58	497
22102501	11,25	121
22102538	8,33	268
22102555	5	473
22102592	5,42	452
22102594	7,92	294
22102642	2,92	562
22102673	9,17	222
22102712	15	16
22102766	9,58	199
22102797	15,42	12
22102822	8,33	268
22102894	10	185
22102944	7,92	294
22103048	7,08	354
22103220	8,33	268
22103270	11,25	121
22103329	7,5	330
22103367	9,58	199
22103413	10,83	138
22103484	5	473
22103634	10,83	138
22103642	7,08	354
22103665	7,5	330
22104031	7,5	330
22104486	8,75	248
22104623	5	473

22104855	4,17	520
22104864	12,08	76
22105015	8,33	268
22105179	6,25	400
22105250	13,33	41
22106141	15,83	10
22106469	7,5	330
22106494	10,42	161
22106534	6,67	375
22106929	13,75	30
22107161	7,08	354
22107166	3,75	535
22107372	7,92	294
22108291	9,17	222
22108752	5,83	426
22109403	9,17	222
22109543	6,25	400
22109956	10,42	161
22110139	12,08	76
22110344	5,42	452
22110535	5	473
22111040	6,67	375
22111334	3,75	535
22111668	3,33	552
22111914	8,33	268
22111915	11,25	121
22113403	8,75	248
22114101	4,17	520
22118043	2,5	572