

Numéro	M / N	Classement Total (/324)	Cyto (/30)	Classement Cyto	Chimie (/30)	Classement Chimie	Physique (/40)	Classement Physique	Physio (/20)	Classement Physio	Note Totale (/120)	Moyenne (/20)
20700028	M	1	25	5	26	5	35	2	16,67	1	102,67	17,11
20701273	M	2	26,5	1	26	5	34	4	15,00	3	101,50	16,92
20603450	M	3	24,5	6	25	13	35	2	14,00	12	98,50	16,42
20703357	M	4	23,5	12	24	21	36	1	13,67	15	97,17	16,19
20602277	M	5	26,5	1	26	5	31	12	13,33	20	96,83	16,14
20601266	M	6	22,5	17	28	1	32	5	13,67	15	96,17	16,03
20601422	M	7	24	8	25	13	32	5	15,00	3	96,00	16,00
20703358	M	8	24,5	6	25	13	33	5	13,33	20	95,83	15,97
20703140	M	9	25,5	3	24	21	32	5	13,67	15	95,17	15,86
275	N	10	23	16	27	2	31	12	10,67	64	91,67	15,28
20700310	M	11	24	8	22	45	31	12	14,00	12	91,00	15,17
20603829	M	12	20,5	39	27	2	30	16	12,67	37	90,17	15,03
20700865	M	13	23,5	12	22	45	30	16	13,67	15	89,17	14,86
20601519	M	14	24	8	20	72	31	12	13,67	15	88,67	14,78
20600129	M	15	22	23	22	45	30	16	14,33	7	88,33	14,72
20601383	M	16	24	8	23	31	28	25	13,00	30	88,00	14,67
20600151	M	17	21,5	29	24	21	27	30	15,33	2	87,83	14,64
20700951	M	18	20	47	23	31	33	5	9,33	112	85,33	14,22
20601131	M	19	20	47	22	45	30	16	12,67	37	84,67	14,11
20601931	M	20	19,5	58	20	72	32	5	13,00	30	84,50	14,08
20602141	M	21	21	35	23	31	26	37	14,33	7	84,33	14,06
20601609	M	22	20	47	26	5	25	46	13,33	20	84,33	14,06
20701107	M	23	21,5	29	26	5	24	55	12,67	37	84,17	14,03
20601433	M	24	21,5	29	23	31	25	46	14,33	7	83,83	13,97
5	N	25	23,5	12	22	45	25	46	13,00	30	83,50	13,92
20602092	M	26	22	23	21	60	28	25	12,33	43	83,33	13,89
20701166	M	27	20,5	39	24	21	29	22	9,67	102	83,17	13,86
160	N	28	19	68	24	21	27	30	12,67	37	82,67	13,78
20703624	M	29	16,5	106	25	13	28	25	13,00	30	82,50	13,75
20700347	M	30	19,5	58	23	31	27	30	13,00	30	82,50	13,75
20600893	M	31	19,5	58	22	45	30	16	10,67	64	82,17	13,69
20704203	M	32	21,5	29	23	31	27	30	10,67	64	82,17	13,69
20602509	M	33	22,5	17	25	13	25	46	8,67	134	81,17	13,53
20703720	M	34	22,5	17	19	90	26	37	13,33	20	80,83	13,47
20602406	M	35	19,5	58	24	21	26	37	11,33	54	80,83	13,47
20700291	M	36	21	35	21	60	27	30	11,67	51	80,67	13,44
20701061	M	37	17,5	92	24	21	29	22	10,00	92	80,50	13,42
20700370	M	38	22	23	22	45	26	37	9,67	102	79,67	13,28
20603592	M	39	19	68	26	5	26	37	8,67	134	79,67	13,28

20702476	M	40
20601181	M	41
20701053	M	42
20601860	M	43
20703437	M	44
87	N	45
20600427	M	46
20700015	M	47
20701063	M	48
20702267	M	49
20702384	M	50
20600347	M	51
20701447	M	52
20603573	M	53
20701583	M	54
20600766	M	55
20701774	M	56
20702174	M	57
20601612	M	58
20700259	M	59
20701270	M	60
42	N	61
20702705	M	62
20701289	M	63
20701159	M	64
20600973	M	65
20700673	M	66
20702467	M	67
460	N	68
20700188	M	69
20700625	M	70
20701291	M	71
20603311	M	72
346	N	73
20703994	M	74
20700659	M	75
20703565	M	76
20704139	M	77
20602258	M	78
20700435	M	79
20600327	M	80
20700399	M	81
20701844	M	82

21,5	29	21	60	27	30	9,67	102	79,17	13,19
22	23	21	60	21	90	15,00	3	79,00	13,17
19	68	24	21	24	55	12,00	43	79,00	13,17
20,5	39	23	31	21	90	14,33	7	78,83	13,14
17,5	92	25	13	24	55	11,33	54	77,83	12,97
18,5	79	23	31	24	55	12,00	43	77,50	12,92
20,5	39	18	104	28	25	10,67	64	77,17	12,86
19,5	58	21	60	26	37	10,67	64	77,17	12,86
22,5	17	25	13	29	22		301	76,50	12,75
20,5	39	22	45	23	66	10,67	64	76,17	12,69
22,5	17	20	72	23	66	10,67	64	76,17	12,69
19,5	58	19	90	26	37	11,33	54	75,83	12,64
22	23	21	60	22	78	10,67	64	75,67	12,61
20	47	26	5	16	151	13,33	20	75,33	12,56
21	35	19	90	24	55	11,33	54	75,33	12,56
14	140	23	31	27	30	11,00	60	75,00	12,50
18,5	79	22	45	21	90	12,67	37	74,17	12,36
22,5	17	20	72	20	105	11,67	51	74,17	12,36
18	84	20	72	25	46	10,67	64	73,67	12,28
18	84	19	90	26	37	10,33	81	73,33	12,22
18	84	22	45	23	66	10,33	81	73,33	12,22
17	99	21	60	25	46	10,00	92	73,00	12,17
20	47	22	45	23	66	7,67	155	72,67	12,11
16	112	22	45	24	55	10,33	81	72,33	12,06
19,5	58	20	72	23	66	9,33	112	71,83	11,97
19	68	21	60	18	133	13,33	20	71,33	11,89
19	68	19	90	21	90	12,33	43	71,33	11,89
19	68	23	31	22	78	7,33	167	71,33	11,89
14,5	136	20	72	28	25	8,67	134	71,17	11,86
20	47	23	31	18	133	9,67	102	70,67	11,78
20,5	39	19	90	22	78	9,00	123	70,50	11,75
16	112	19	90	21	90	14,33	7	70,33	11,72
15	128	23	31	19	117	13,33	20	70,33	11,72
	312	27	2	30	16	13,33	20	70,33	11,72
20,5	39	15	145	24	55	10,67	64	70,17	11,69
18	84	17	113	26	37	9,00	123	70,00	11,67
17	99	20	72	23	66	9,67	102	69,67	11,61
21	35	20	72	20	105	8,67	134	69,67	11,61
18,5	79	18	104	21	90	12,00	43	69,50	11,58
19	68	19	90	22	78	9,33	112	69,33	11,56
15,5	121	21	60	21	90	11,33	54	68,83	11,47
17,5	92	23	31	20	105	8,00	151	68,50	11,42
18	84	25	13	19	117	6,33	195	68,33	11,39

20700027	M	83
20600264	M	84
20600867	M	85
20700930	M	86
20701841	M	87
20701258	M	88
20600859	M	89
20702063	M	90
20601200	M	91
20700737	M	92
20700146	M	93
20701467	M	94
20602770	M	95
20702103	M	96
20700775	M	97
20701957	M	98
20600980	M	99
20603574	M	100
20700098	M	101
20701683	M	102
20601108	M	103
20701078	M	104
20702192	M	105
20702888	M	106
20701002	M	107
451	N	108
20601252	M	109
20700754	M	110
20602078	M	111
20701807	M	112
25	N	113
20704321	M	114
20703141	M	115
366	N	116
20701024	M	117
20700967	M	118
20600297	M	119
20602352	M	120
20701247	M	121
20406815	M	122
20701986	M	123
20600949	M	124
20601337	M	125

16,5	106	21	60	24	55	6,67	180	68,17	11,36
20	47	17	113	19	117	12,00	43	68,00	11,33
17	99	20	72	20	105	11,00	60	68,00	11,33
20,5	39	17	113	21	90	9,33	112	67,83	11,31
18	84	19	90	18	133	12,67	37	67,67	11,28
16	112	20	72	20	105	11,67	51	67,67	11,28
15,5	121	21	60	25	46	6,00	201	67,50	11,25
15,5	121	20	72	23	66	8,67	134	67,17	11,19
19,5	58	16	128	20	105	11,33	54	66,83	11,14
16,5	106	18	104	23	66	9,33	112	66,83	11,14
23,5	12	18	104	25	46		301	66,50	11,08
16	112	20	72	19	117	10,67	64	65,67	10,94
20	47	14	157	19	117	12,33	43	65,33	10,89
22	23	14	157	19	117	10,33	81	65,33	10,89
14	140	19	90	24	55	8,33	145	65,33	10,89
16	112	16	128	22	78	11,00	60	65,00	10,83
15,5	121	16	128	23	66	10,33	81	64,83	10,81
18,5	79	17	113	19	117	10,33	81	64,83	10,81
19,5	58	13	179	23	66	9,33	112	64,83	10,81
20	47	17	113	13	207	14,67	6	64,67	10,78
13	154	18	104	23	66	10,67	64	64,67	10,78
19	68	14	157	21	90	10,33	81	64,33	10,72
20	47	16	128	20	105	8,33	145	64,33	10,72
19,5	58	16	128	19	117	9,67	102	64,17	10,69
17,5	92	17	113	21	90	8,67	134	64,17	10,69
17	99	16	128	21	90	10,00	92	64,00	10,67
18	84	20	72	19	117	6,67	180	63,67	10,61
12	172	18	104	24	55	9,00	123	63,00	10,50
18,5	79	17	113	16	151	11,00	60	62,50	10,42
15,5	121	14	157	25	46	7,67	155	62,17	10,36
16	112	19	90	17	140	10,00	92	62,00	10,33
20	47	11	215	22	78	9,00	123	62,00	10,33
19	68	16	128	16	151	10,33	81	61,33	10,22
14,5	136	16	128	21	90	9,67	102	61,17	10,20
21,5	29	13	179	16	151	10,00	92	60,50	10,08
15	128	21	60	17	140	7,33	167	60,33	10,06
15	128	18	104	22	78	5,33	215	60,33	10,06
13,5	146	19	90	17	140	10,67	64	60,17	10,03
17	99	16	128	17	140	9,33	112	59,33	9,89
19	68	17	113	14	185	9,00	123	59,00	9,83
13,5	146	20	72	16	151	9,33	112	58,83	9,81
14,5	136	17	113	17	140	10,00	92	58,50	9,75
	312	24	21	22	78	12,33	43	58,33	9,72

20700637	M	126
20700722	M	127
20701628	M	128
20702382	M	129
20703042	M	130
70	N	131
20602721	M	132
20600963	M	133
20700030	M	134
20602609	M	135
20600919	M	136
20702715	M	137
72	N	138
20701597	M	139
20600668	M	140
20602672	M	141
20701217	M	142
20701432	M	143
20701332	M	144
20701093	M	145
139	N	146
20700713	M	147
20601571	M	148
272	N	149
20600190	M	150
424	N	151
20700020	M	152
20701394	M	153
20701529	M	154
256	N	155
20701198	M	156
121	N	157
20603512	M	158
4	N	159
20702451	M	160
235	N	161
20703043	M	162
20701633	M	163
27	N	164
20702111	M	165
20700384	M	166
398	N	167
146	N	168

17	99	17	113	15	174	9,00	123	58,00	9,67
13	154	15	145	19	117	10,33	81	57,33	9,56
13,5	146	14	157	19	117	10,67	64	57,17	9,53
12,5	160	14	157	22	78	8,67	134	57,17	9,53
17,5	92	20	72	12	224	7,67	155	57,17	9,53
16	112	15	145	16	151	10,00	92	57,00	9,50
14	140	15	145	18	133	9,67	102	56,67	9,44
19	68	14	157	14	185	9,67	102	56,67	9,44
15	128	17	113	16	151	8,67	134	56,67	9,44
17,5	92	17	113	22	78		301	56,50	9,42
13,5	146	14	157	20	105	8,67	134	56,17	9,36
12	172	15	145	19	117	9,33	112	55,33	9,22
12,5	160	19	90	16	151	7,67	155	55,17	9,20
16,5	106	16	128	15	174	7,67	155	55,17	9,19
15	128	14	157	16	151	10,00	92	55,00	9,17
12,5	160	16	128	19	117	7,33	167	54,83	9,14
17	99	10	236	21	90	6,67	180	54,67	9,11
17,5	92	16	128	14	185	6,67	180	54,17	9,03
	312	22	45	32	5		301	54,00	9,00
13,5	146	12	192	20	105	7,33	167	52,83	8,81
16	112	15	145	14	185	7,67	155	52,67	8,78
15	128	13	179	17	140	7,67	155	52,67	8,78
9	223	17	113	20	105	6,67	180	52,67	8,78
14	140	15	145	14	185	9,33	112	52,33	8,72
15,5	121	10	236	19	117	7,67	155	52,17	8,69
11	187	14	157	18	133	9,00	123	52,00	8,67
15,5	121	12	192	11	235	13,33	20	51,83	8,64
13,5	146	12	192	17	140	9,00	123	51,50	8,58
12	172	15	145	16	151	8,33	145	51,33	8,56
11	187	16	128	11	235	13,33	20	51,33	8,56
14,5	136	14	157	14	185	8,67	134	51,17	8,53
18	84	20	72		303	13,00	30	51,00	8,50
14	140	14	157	14	185	9,00	123	51,00	8,50
11,5	184	15	145	16	151	8,33	145	50,83	8,47
12	172	14	157	14	185	10,67	64	50,67	8,44
9,5	216	9	257	23	66	9,00	123	50,50	8,42
12,5	160	18	104	15	174	5,00	229	50,50	8,42
8	241	16	128	21	90	5,33	215	50,33	8,39
13,5	146	13	179	13	207	10,67	64	50,17	8,36
16	112	9	257	16	151	9,00	123	50,00	8,33
10,5	197	20	72	11	235	8,00	151	49,50	8,25
9,5	216	19	90	16	151	5,00	229	49,50	8,25
13,5	146	14	157	14	185	7,33	167	48,83	8,14

20701302	M	169
365	N	170
20701459	M	171
68	N	172
20602778	M	173
20600312	M	174
20701496	M	175
339	N	176
2	N	177
20601034	M	178
20703282	M	179
20701595	M	180
315	N	181
20700391	M	182
20602620	M	183
20702450	M	184
20700002	M	185
20602244	M	186
20700736	M	187
171	N	188
137	N	189
322	N	190
20702728	M	191
20700033	M	192
20700570	M	193
20702101	M	194
297	N	195
20701880	M	196
20703085	M	197
419	N	198
20600561	M	199
40	N	200
20703122	M	201
20603163	M	202
432	N	203
20700501	M	204
471	N	205
20700352	M	206
20700576	M	207
20701810	M	208
20701317	M	209
20700787	M	210
20701865	M	211

10	208	18	104	16	151	4,33	251	48,33	8,06
10,5	197	17	113	14	185	6,67	180	48,17	8,03
15	128	9	257	19	117	5,00	229	48,00	8,00
12	172	17	113	11	235	7,67	155	47,67	7,95
12,5	160	13	179	15	174	7,00	175	47,50	7,92
13	154	12	192	13	207	9,33	112	47,33	7,89
14	140	13	179	16	151	4,33	251	47,33	7,89
10	208	11	215	16	151	10,33	81	47,33	7,89
12	172	16	128	12	224	7,00	175	47,00	7,83
16,5	106	16	128	6	293	8,33	145	46,83	7,81
10,5	197	15	145	15	174	6,33	195	46,83	7,81
11	187	11	215	17	140	7,67	155	46,67	7,78
7,5	253	14	157	20	105	5,00	229	46,50	7,75
12,5	160	15	145	15	174	3,67	265	46,17	7,69
9	223	14	157	17	140	5,67	209	45,67	7,61
12	172	12	192	16	151	5,33	215	45,33	7,56
7,5	253	12	192	21	90	4,67	243	45,17	7,53
10	208	13	179	16	151	6,00	201	45,00	7,50
9	223	9	257	20	105	6,33	195	44,33	7,39
12	172	12	192	15	174	5,33	215	44,33	7,39
9,5	216	13	179	14	185	7,67	155	44,17	7,36
15	128	14	157	10	253	5,00	229	44,00	7,33
9	223	13	179	22	78		301	44,00	7,33
9	223	13	179	15	174	6,67	180	43,67	7,28
11	187	9	257	18	133	5,67	209	43,67	7,28
7,5	253	13	179	14	185	8,67	134	43,17	7,19
12,5	160	16	128	9	270	5,33	215	42,83	7,14
13	154	11	215	13	207	5,67	209	42,67	7,11
8,5	233	12	192	12	224	10,00	92	42,50	7,08
8,5	233	11	215	17	140	6,00	201	42,50	7,08
13	154	10	236	11	235	8,33	145	42,33	7,06
12	172	11	215	14	185	5,00	229	42,00	7,00
11,5	184	8	274	15	174	7,33	167	41,83	6,97
7,5	253	11	215	15	174	8,00	151	41,50	6,92
10,5	197	11	215	13	207	7,00	175	41,50	6,92
8,5	233	23	31	10	253		301	41,50	6,92
12,5	160	10	236	14	185	4,67	243	41,17	6,86
16,5	106	8	274	10	253	6,67	180	41,17	6,86
10,5	197	13	179	13	207	4,67	243	41,17	6,86
5,5	283	22	45	8	277	5,67	209	41,17	6,86
11	187	12	192	13	207	5,00	229	41,00	6,83
10	208	10	236	14	185	6,67	180	40,67	6,78
12,5	160	12	192	10	253	5,00	229	39,50	6,58

20700638	M	212
215	N	213
20701650	M	214
20702711	M	215
20701163	M	216
20602785	M	217
20602252	M	218
20700799	M	219
20700773	M	220
20701830	M	221
20700704	M	222
20703614	M	223
20700049	M	224
20702428	M	225
20701477	M	226
20700086	M	227
20703665	M	228
330	N	229
20700172	M	230
20701072	M	231
20700071	M	232
154	N	233
20700556	M	234
20700720	M	235
20702535	M	236
306	N	237
20702120	M	238
349	N	239
328	N	240
20701090	M	241
20702230	M	242
20703659	M	243
243	N	244
175	N	245
222	N	246
20700607	M	247
20602600	M	248
20703791	M	249
20702340	M	250
33	N	251
425	N	252
276	N	253
20700694	M	254

10	208	6	297	17	140	6,33	195	39,33	6,56
9	223	12	192	13	207	5,33	215	39,33	6,56
7	262	8	274	16	151	8,00	151	39,00	6,50
9	223	14	157	10	253	6,00	201	39,00	6,50
9,5	216	12	192	12	224	5,33	215	38,83	6,47
12,5	160	11	215	10	253	5,33	215	38,83	6,47
12	172	14	157	6	293	6,33	195	38,33	6,39
12	172	8	274	11	235	7,33	167	38,33	6,39
10,5	197	7	288	11	235	9,67	102	38,17	6,36
9	223	10	236	13	207	6,00	201	38,00	6,33
8	241	11	215	16	151	3,00	277	38,00	6,33
8,5	233	9	257	16	151	4,33	251	37,83	6,31
11	187	9	257	11	235	6,67	180	37,67	6,28
11	187	10	236	13	207	3,67	265	37,67	6,28
10	208	14	157	10	253	3,67	265	37,67	6,28
9,5	216	14	157	10	253	4,00	259	37,50	6,25
8	241	11	215	14	185	4,33	251	37,33	6,22
5	286	9	257	18	133	5,33	215	37,33	6,22
10,5	197	7	288	13	207	6,67	180	37,17	6,19
12,5	160	10	236	10	253	4,67	243	37,17	6,19
11	187	9	257	12	224	5,00	229	37,00	6,17
8	241	11	215	14	185	3,67	265	36,67	6,11
7	262	11	215	13	207	5,67	209	36,67	6,11
11	187	12	192	10	253	3,67	265	36,67	6,11
7,5	253	7	288	9	270	13,00	30	36,50	6,08
9	223	10	236	12	224	5,33	215	36,33	6,06
10,5	197	6	297	12	224	7,67	155	36,17	6,03
6	275	10	236	16	151	4,00	259	36,00	6,00
8,5	233	12	192	10	253	5,33	215	35,83	5,97
12,5	160	10	236	12	224	1,00	298	35,50	5,92
8,5	233	12	192	11	235	3,67	265	35,17	5,86
3,5	305	24	21	4	300	3,67	265	35,17	5,86
10,5	197	11	215	8	277	5,33	215	34,83	5,81
9,5	216	8	274	13	207	4,33	251	34,83	5,81
7	262	12	192	13	207	2,67	283	34,67	5,78
9	223	12	192	11	235	2,67	283	34,67	5,78
	312		311	24	55	10,67	64	34,67	5,78
8	241	14	157	8	277	3,67	265	33,67	5,61
9,5	216	11	215	9	270	4,00	259	33,50	5,58
3,5	305	11	215	12	224	6,67	180	33,17	5,53
6,5	268	11	215	9	270	6,67	180	33,17	5,53
7	262	9	257	11	235	6,00	201	33,00	5,50
8	241	12	192	10	253	3,00	277	33,00	5,50

20702550	M	255
479	N	256
6	N	257
20702231	M	258
310	N	259
20701184	M	260
94	N	261
21	N	262
20700830	M	263
20701672	M	264
301	N	265
20700626	M	266
20702244	M	267
20702575	M	268
20701956	M	269
20701748	M	270
20701224	M	271
20701314	M	272
20701213	M	273
20700474	M	274
20701233	M	275
20700785	M	276
20704190	M	277
197	N	278
20701962	M	279
20702151	M	280
20701990	M	281
44	N	282
89	N	283
356	N	284
20700093	M	285
125	N	286
20700614	M	287
364	N	288
20603653	M	289
20603788	M	290
208	N	291
20702013	M	292
388	N	293
20701624	M	294
20701781	M	295

4,5	293	12	192	13	207	3,33	277	32,83	5,47
6,5	268	13	179	7	288	6,33	195	32,83	5,47
7,5	253	12	192	11	235	2,33	290	32,83	5,47
5	286	10	236	11	235	6,67	180	32,67	5,44
11	187	8	274	8	277	5,00	229	32,00	5,33
8	241	8	274	13	207	2,67	283	31,67	5,28
7,5	253	11	215	8	277	5,00	229	31,50	5,25
5	286	10	236	12	224	4,33	251	31,33	5,22
8,5	233	10	236	10	253	2,33	290	30,83	5,14
3	309	10	236	14	185	3,67	265	30,67	5,11
7	262	12	192	9	270	2,00	293	30,00	5,00
6,5	268	10	236	3	302	10,33	81	29,83	4,97
10,5	197	8	274	6	293	5,33	215	29,83	4,97
6	275	10	236	9	270	4,67	243	29,67	4,94
6	275	5	306	15	174	3,67	265	29,67	4,94
	312		311	22	78	7,00	175	29,00	4,83
8	241	6	297	9	270	6,00	201	29,00	4,83
10	208	3	306	11	235	5,00	229	29,00	4,83
8	241	10	236	7	288	3,67	265	28,67	4,78
7,5	253	10	236	7	288	4,00	259	28,50	4,75
5,5	283	9	257	11	235	3,00	277	28,50	4,75
5	286	11	215	8	277	4,00	259	28,00	4,67
8	241	15	145	4	300	1,00	298	28,00	4,67
2,5	309	6	297	14	185	5,33	215	27,83	4,64
7	262	8	274	10	253	2,67	283	27,67	4,61
6,5	268	9	257	8	277	4,00	259	27,50	4,58
4	300	8	274	11	235	4,33	251	27,33	4,56
4	300	7	288	13	207	3,33	277	27,33	4,56
3,5	305	9	257	12	224	2,67	283	27,17	4,53
8	241	11	215	8	277		301	27,00	4,50
6,5	268	9	257	8	277	3,00	277	26,50	4,42
	312		311	19	117	7,33	167	26,33	4,39
4,5	293	12	192	5	298	4,67	243	26,17	4,36
5	286	8	274	8	277	5,00	229	26,00	4,33
	312	26	5		303		301	26,00	4,33
25,5	3	22	45	14	185	14,00	12	25,50	4,25
11,5	184		311	14	185		301	25,50	4,25
6	275	9	257		303	10,33	92	25,33	4,22
6,5	268	7	288	7	288	4,67	243	25,17	4,20
6,5	268	6	297	10	253	2,67	283	25,17	4,19
5	286	3	306	10	253	6,00	201	24,00	4,00

20701997	M	296	13	154	11	215		303		301	24,00	4,00
20700430	M	297	4,5	293	6	297	11	235		301	21,50	3,58
20702486	M	298	4,5	293	9	257	6	293	1,67	295	21,17	3,53
20701058	M	299	12	172	9	257		303		301	21,00	3,50
161	N	300	4,5	293	7	288	8	277	1,33	297	20,83	3,47
20700339	M	301	8	241	7	288		303	5,67	209	20,67	3,44
20701501	M	302	4,5	293	5	306	10	253	1,00	298	20,50	3,42
20702493	M	303	4	300	5	306	7	288	4,33	251	20,33	3,39
20701069	M	304	6	275	7	288	5	298	2,00	293	20,00	3,33
20703390	M	305	5	286	6	297	6	293	1,67	295	18,67	3,11
440	N	306	4,5	293	10	236		303	2,33	290	16,83	2,81
20701660	M	307	10	208		311		303	6,67	180	16,67	2,78
20701469	M	308	6	275	8	274		303	2,67	283	16,67	2,78
35	N	309	8,5	233	8	274		303		301	16,50	2,75
416	N	310		312		311	16	151		301	16,00	2,67
20703904	M	311	6	275	10	236		303		301	16,00	2,67
407	N	312	3,5	305	12	192		303		301	15,50	2,58
20701458	M	313	7,5	253	8	274		303		301	15,50	2,58
132	N	314		312		311	11	235	3,67	265	14,67	2,45
381	N	315		312		311	14	185		301	14,00	2,33
20702755	M	316	6	275	6	297		303		301	12,00	2,00
446	N	317	10,5	197		311		303		301	10,50	1,75
156	N	318	3	309	7	288		303		301	10,00	1,67
342	N	319	4	300	6	297		303		301	10,00	1,67
404	N	320		312		311		303	7,00	175	7,00	1,17
454	N	321	5,5	283		311		303		301	5,50	0,92
20701237	M	322		312		311		303	5,00	229	5,00	0,83
343	N	323		312		311		303	4,67	243	4,67	0,78
236	N	324	4	300		311		303		301	4,00	0,67