

CLASSEMENT FINAL COMMUN - MATIERES A QCM

Numéro	Physio /30	Clt Physio	Physique /40	Clt Physique	Cyto /30	Clt Cyto	Chimie /30	Clt Chimie	Note totale /120	Moyenne /20	Clt final /838	Clt final /1600
20402162	21,5	74	27	190	20	48	19	165	80,33	13,39	106	202
20500726	21	99	23	335	15	219	17	250	69,00	11,50	229	437
20600193	16,5	327	20	441	11	378	12	486	54,00	9,00	403	769
20600361	22	60	24	296	15,5	203	11	527	65,17	10,86	271	517
20600970	11,5	571	22	368	10,5	393	18	228	58,17	9,69	355	678
20602509	15,5	366	27	187	18	99	27	3	82,33	13,72	85	162
20700004	20	132	32	70	18	102	18	193	81,33	13,56	99	189
20700005			28	184			14	404	42,00	7,00	568	1084
20700006	19,5	149	31	85	18	97	21	87	83,00	13,83	80	153
20700014	18,5	204	24	291	13,5	266	18	210	67,83	11,31	235	449
20700020	20	137	27	193	16,5	166	21	100	77,83	12,97	137	262
20700023	17	296	20	431	17	156	12	474	60,33	10,06	331	632
20700030	21	93	30	123	12	319	20	136	76,00	12,67	151	288
20700031	17	286	18	497	15,5	202	22	81	66,83	11,14	242	462
20700032	22	48	36	14	17	128	20	113	87,67	14,61	46	88
20700050	15	396	25	276	14	258	14	379	63,00	10,50	293	559
20700053	15,5	381	18	510	10	420	14	397	52,33	8,72	428	817
20700062	17,5	257	27	204	14,5	234	19	175	72,17	12,03	200	382
20700067	16	341	25	270	13,5	269	16	293	65,17	10,86	270	515
20700068	21	90	28	171	19	76	18	197	79,00	13,17	125	239
20700071	14	448	22	374	7,5	531	15	355	53,83	8,97	404	771
20700086	13,5	482	18	521	9,5	447	11	547	47,50	7,92	494	943
20700092	25,5	2	32	60	23	2	25	11	97,00	16,17	5	10
20700093	14	456	22	383	7	563	11	544	49,33	8,22	469	895
20700095	21,5	78	29	152	13,5	263	19	172	75,83	12,64	156	298
20700098	19	177	29	145	17,5	119	20	131	79,17	13,19	123	235
20700123	12	538	27	203	19,5	62	18	206	72,50	12,08	192	367
20700135	6,5	765	17	572	4	730	7	720	32,33	5,39	690	1317
20700159	17,5	265	25	277	9,5	436	16	299	62,17	10,36	301	575
20700176	20,5	115	30	122	16,5	167	16	280	76,17	12,69	150	286
20700181	16,5	316	29	158	15,5	199	15	334	70,50	11,75	217	414
20700194	22	58	29	147	14	246	21	98	78,67	13,11	130	248
20700207	17,5	255	31	97	14,5	231	16	283	73,17	12,19	185	353
20700225	14	441	25	267	14	255	18	216	66,33	11,06	249	475
20700238	21,5	75	31	88	15	210	20	128	80,33	13,39	107	204
20700241	22	57	28	167	16,5	162	23	55	82,17	13,69	91	174
20700259	25	3	38	2	22,5	7	22	64	99,17	16,53	2	4
20700302	18,5	194	32	66	17	131	23	53	84,33	14,06	70	134
20700339	12,5	525	18	509	12,5	310	14	395	52,83	8,81	422	806
20700341	20,5	118	29	156	11,5	345	20	140	74,17	12,36	173	330
20700352	20,5	110	29	144	19,5	59	18	194	80,17	13,36	110	210

20700376	16,5	311	31	94	15,5	195	18	203	75,50	12,58	162	309
20700391	24,5	10	25	259	12,5	293	21	103	74,83	12,47	168	321
20700399	20,5	114	30	116	15,5	192	20	132	79,17	13,19	124	237
20700427	19,5	147	34	34	17	130	23	48	87,00	14,50	55	105
20700428	18	251	17	553	6	619	15	362	50,00	8,33	460	878
20700435	19	175	34	39	16,5	164	17	237	80,17	13,36	111	212
20700436	15	395	24	294	13	280	19	184	66,00	11,00	256	489
20700455	18,5	200	27	199	13,5	264	21	105	73,83	12,31	176	336
20700474	14	453	24	317	8,5	485	9	623	50,83	8,47	449	857
20700501	9	706	12	709	5	682	6	746	29,00	4,83	729	1392
20700527	16,5	310	26	232	15,5	196	23	59	75,50	12,58	160	305
20700528	10	643	23	344	14	259	17	263	60,67	10,11	325	620
20700542	10	655	14	646	6	629	12	518	38,67	6,44	610	1164
20700544	14	446	18	505	12,5	309	15	353	54,83	9,14	393	750
20700556	16	349	24	305	8,5	478	16	309	59,17	9,86	345	659
20700570	15	399	24	306	10	414	15	349	59,00	9,83	348	664
20700576	16,5	315	26	236	15,5	197	20	146	72,50	12,08	194	370
20700607	10	651	12	686	6,5	598	17	276	42,17	7,03	565	1079
20700626	7	751	16	588	6	628	12	517	38,67	6,44	611	1166
20700638	14	449	22	380	9	462	12	494	52,33	8,72	429	819
20700639	18	241	17	543	13,5	272	21	111	63,50	10,58	287	548
20700646	13	500	24	303	11,5	355	16	305	60,17	10,03	332	634
20700657	22,5	31	32	63	21	24	23	39	91,00	15,17	23	44
20700659	23	22	36	10	16	173	25	13	92,33	15,39	16	31
20700694	11,5	576	18	515	11,5	364	12	499	49,17	8,19	470	897
20700708	10,5	617	18	508	9	461	19	187	53,00	8,83	420	802
20700713	19	172	31	82	21	28	20	117	84,67	14,11	68	130
20700722	21,5	68	31	78	19	67	24	24	88,33	14,72	42	80
20700729	20,5	102	35	23	17	127	25	14	90,67	15,11	27	52
20700733	18,5	202	32	73	10,5	389	16	288	70,83	11,81	212	405
20700736	15,5	372	18	498	19,5	64	18	219	65,83	10,97	260	496
20700737	22	39	34	28	22,5	8	26	4	97,17	16,19	4	8
20700766	13,5	472	19	469	13	287	17	268	58,00	9,67	359	685
20700769	21	82	35	24	19,5	55	22	68	90,50	15,08	29	55
20700773	10,5	612	23	345	12	332	18	227	60,00	10,00	335	640
20700782	12	543	18	504	15,5	206	14	389	55,50	9,25	382	729
20700785	12	548	24	318	5,5	643	12	498	49,50	8,25	467	892
20700787	13,5	485	27	224	10,5	403			46,50	7,75	511	975
20700799	15,5	387	29	163	10,5	399			49,83	8,31	462	882
20700807	21	101							14,00	2,33	818	1562
20700809	15,5	374	23	339	12	328	20	154	65,33	10,89	268	512
20700829	14	458	13	662	11,5	365	14	400	47,83	7,97	490	935
20700830	10,5	615	20	442	13,5	276	13	436	53,50	8,92	412	787
20700842	11,5	573	27	222	6,5	593	14	390	55,17	9,19	386	737
20700860	22,5	37	23	332	17	148	15	335	70,00	11,67	219	418

20700905	22	47	35	26	19	68	19	161	87,67	14,61	45	86
20700915	15,5	368	36	16	14	247	17	239	77,33	12,89	139	265
20700920	14	443	24	307	13,5	274	12	477	58,83	9,81	349	666
20700923	17	297	22	364	14,5	240	12	475	59,83	9,97	338	645
20700967	24,5	9	26	226	17	132	25	15	84,33	14,06	71	136
20700994	19	185	19	462	16	184	21	109	68,67	11,44	230	439
20700996	13,5	483	18	523	8	519	12	506	47,00	7,83	502	958
20701002	23	28	25	256	17,5	120	21	96	78,83	13,14	128	244
20701008	20	139	22	358	18	106	14	375	67,33	11,22	237	452
20701019	11	584	19	471	15,5	205	15	351	56,83	9,47	366	699
20701024	20,5	117	26	233	17,5	123	18	204	75,17	12,53	164	313
20701025	21,5	72	30	111	18,5	82	20	120	82,83	13,81	81	155
20701030	10	649	20	452	6	624	13	451	45,67	7,61	521	995
20701072	20,5	123	23	340	11,5	352	15	345	63,17	10,53	291	556
20701081	17,5	260	23	331	16	182	21	107	71,67	11,94	206	393
20701093	21	96	28	174	13	278	20	139	75,00	12,50	166	317
20701094	23	25	28	168	18,5	85	20	124	81,83	13,64	95	181
20701097			24	326			17	278	41,00	6,83	586	1119
20701119	8,5	709	23	353	6	622	12	508	46,67	7,78	509	972
20701130	23	27	33	54	11,5	343	21	91	80,83	13,47	101	193
20701149	16	337	29	153	16	179	20	137	75,67	12,61	158	302
20701151	11	607	12	708	5,5	665	5	763	29,83	4,97	720	1374
20701158	18	228	32	72	11,5	346	17	245	72,50	12,08	196	374
20701159	24	11	36	7	21	22	24	17	97,00	16,17	6	11
20701163	17,5	264	20	423	16	185	16	297	63,67	10,61	285	544
20701187	21,5	81	24	295	12,5	299	15	339	65,83	10,97	261	498
20701198	19,5	153	28	173	20,5	43	15	328	76,50	12,75	146	279
20701209	11,5	567	27	219	13	284	13	425	60,67	10,11	324	619
20701217	14,5	412	34	42	11,5	347	17	246	72,17	12,03	201	384
20701225	21,5	65	37	4	16	174	24	20	91,33	15,22	21	40
20701233	10,5	628	16	586	10	429	8	675	41,00	6,83	587	1121
20701237	8,5	716	14	653	3	758	9	656	31,67	5,28	698	1332
20701258	20	134	28	169	15,5	191	23	56	79,83	13,31	117	223
20701289	21,5	62	34	29	20,5	32	24	18	92,83	15,47	13	25
20701291	22	49	27	185	22	10	24	25	87,67	14,61	47	90
20701302	15,5	373	27	213	11,5	350	17	253	65,83	10,97	262	500
20701303	21	87	29	142	17,5	116	20	126	80,50	13,42	103	197
20701305	23	24	31	76	17,5	111	26	8	89,83	14,97	35	67
20701311	21	94	30	124	15	212	17	241	76,00	12,67	152	290
20701314	15,5	376	25	271	14	257	15	342	64,33	10,72	278	531
20701317	15	397	26	242	16	186	10	582	62,00	10,33	304	580
20701326	13,5	476	23	349	8,5	482	13	437	53,50	8,92	414	790
20701329	17	284	25	262	13,5	265	20	153	69,83	11,64	222	424
20701362	10,5	613	19	472	14,5	241	16	311	56,50	9,42	372	710
20701372	17	282	25	260	18,5	88	19	173	73,83	12,31	177	338

20701392	16	336	36	15	10,5	387	21	99		78,17	13,03	133	254
20701394	18	236	21	395	15	220	19	182		67,00	11,17	241	460
20701398	17	290	24	298	12,5	302	16	296		63,83	10,64	282	538
20701418	16,5	306	30	105	21	27	24	26		86,00	14,33	57	109
20701421	18	233	25	263	15,5	201	17	249		69,50	11,58	224	428
20701432	17	283	30	129	20	50	12	471		73,33	12,22	182	347
20701446	18	231	28	178	14	252	17	247		71,00	11,83	209	399
20701457	18,5	212	25	283	8	508	9	622		54,33	9,06	400	764
20701458	15	404	16	577	14,5	243	12	491		52,50	8,75	426	813
20701459	21	89	26	227	20	49	20	130		80,00	13,33	115	220
20701467	21,5	64	35	19	20,5	33	22	66		91,83	15,31	18	34
20701468	16,5	313	23	329	19,5	61	20	143		73,50	12,25	181	346
20701471	8	727	11	722	9	471	12	521		37,33	6,22	634	1210
20701489	16,5	334	20	460						31,00	5,17	706	1348
20701496	21	85	30	108	18	95	23	52		85,00	14,17	65	124
20701505	15,5	375	24	297	12	329	18	222		64,33	10,72	277	529
20701529	21	84	33	47	20,5	37	20	115		87,50	14,58	50	95
20701539	21,5	67	32	64	21,5	17	22	69		89,83	14,97	34	65
20701587	16	339	24	290	16,5	170	20	149		71,17	11,86	208	397
20701590	12	552	15	608	10,5	404	10	600		43,50	7,25	550	1050
20701595	16,5	317	30	135	12	326	15	337		68,00	11,33	233	445
20701597	17,5	263	25	268	13	281	16	292		65,67	10,94	265	506
20701628	15,5	367	34	40	13	277	20	133		77,33	12,89	138	263
20701633	18	229	23	330	17	144	20	148		72,00	12,00	203	388
20701638	9	702	16	596	4,5	699	7	717		33,50	5,58	681	1300
20701642	21,5	63	34	30	17,5	109	27	1		92,83	15,47	14	27
20701652	20	128	34	31	19,5	54	24	21		90,83	15,14	25	48
20701653	18,5	195	28	166	22	11	20	123		82,33	13,72	86	164
20701660	14	442	20	426	15	222	18	225		62,33	10,39	296	565
20701662	17	278	33	52	19	72	20	119		83,33	13,89	78	149
20701672	11	595	19	492			14	406		40,33	6,72	595	1136
20701687	13	516	13	667	8	522	10	606		39,67	6,61	600	1145
20701689	12,5	527	19	480	8	511	16	320		51,33	8,56	440	840
20701693	14,5	431	19	486	7,5	540	9	635		45,17	7,53	530	1012
20701710	15,5	384	22	381	7,5	533	11	540		50,83	8,47	446	851
20701713	14	444	21	402	10	416	16	312		56,33	9,39	373	712
20701734	19	178	29	150	17,5	121	18	200		77,17	12,86	140	267
20701739	10	663	13	678	2,5	761	8	692		30,17	5,03	715	1365
20701748	24	13	31	80	21,5	19	17	233		85,50	14,25	60	115
20701789	21,5	80	24	289	17	146	16	286		71,33	11,89	207	395
20701807	23	26	25	255	19	74	22	76		81,33	13,56	98	187
20701818	18	234	25	264	12	327	19	179		68,00	11,33	232	443
20701830	18	222	29	151	18,5	87	17	240		76,50	12,75	145	277
20701832	7	757	15	622	4,5	703	9	653		33,17	5,53	685	1308
20701841	21,5	71	23	328	19	73	27	2		83,33	13,89	77	147

20701844	24,5	8	31	79	19	70	21	85	87,33	14,56	54	103
20701847	9	691	16	583	9	469	13	456	44,00	7,33	546	1042
20701849	10,5	633	17	567	7,5	552	5	760	36,50	6,08	638	1218
20701865	17	281	25	257	15,5	194	24	32	75,83	12,64	157	300
20701881	19,5	152	29	141	18	103	21	90	81,00	13,50	100	191
20701887	20,5	103	33	45	19,5	56	23	44	89,17	14,86	37	71
20701888	10,5	637	13	675	4,5	702	9	652	33,50	5,58	678	1294
20701931	19,5	151	25	254	22	12	22	75	82,00	13,67	94	179
20701956	14,5	434	13	666	10,5	406	8	674	41,17	6,86	585	1117
20701962	11	601	15	617	7,5	550	8	677	37,83	6,31	624	1191
20701990	15,5	385	17	551	10,5	398	13	443	50,83	8,47	450	859
20701997	21,5	70	33	51	20,5	40	17	234	84,83	14,14	66	126
20702013	12	539	27	207	15,5	200	20	151	70,50	11,75	216	412
20702044	18	218	31	87	18	101	21	89	82,00	13,67	93	178
20702048	22	55	32	67	19,5	58	18	190	84,17	14,03	72	137
20702074	22,5	33	31	84	18,5	81	19	163	83,50	13,92	76	145
20702103	23,5	17	35	18	21,5	16	22	65	94,17	15,69	12	23
20702111	25	4	29	140	18,5	83	18	192	82,17	13,69	89	170
20702120	13	498	26	243	10,5	390	16	302	61,17	10,19	315	601
20702166	9	688	33	58	11	368	20	152	70,00	11,67	218	416
20702192	22	41	32	61	23	5	23	36	92,67	15,44	15	29
20702215	21,5	66	36	12	17,5	110	23	40	90,83	15,14	24	46
20702230	19,5	160	26	238	18,5	89	11	526	68,50	11,42	231	441
20702231	19,5	167	22	363	11	374	14	383	60,00	10,00	333	636
20702244	12	554	15	609	4,5	690	16	325	43,50	7,25	553	1056
20702247	18,5	205	27	209	9	455	19	181	67,33	11,22	238	454
20702251	17	298	26	245	2	766	20	158	59,33	9,89	342	653
20702252	7	754	14	651	7	581	10	611	35,67	5,94	651	1243
20702265	12	558	14	645	6,5	602	11	566	39,50	6,58	602	1149
20702268	18	217	33	49	20,5	38	22	72	87,50	14,58	51	97
20702340	14,5	424	22	378	8,5	483	13	438	53,17	8,86	417	796
20702342	12,5	522	27	217	10	411	17	259	62,33	10,39	298	569
20702365	22	52	30	106	17,5	115	23	51	85,17	14,19	63	120
20702374	23,5	19	30	101	19,5	53	26	6	91,17	15,19	22	42
20702382	20,5	111	30	115	14,5	228	22	77	80,17	13,36	112	214
20702390	10,5	634	20	458			9	648	36,00	6,00	644	1229
20702450	20,5	122	19	465	18,5	90	15	338	66,17	11,03	253	483
20702451	20	130	34	32	20	44	23	42	90,33	15,06	31	59
20702467	22,5	36	30	117	16	177	18	198	79,00	13,17	126	241
20702480	22	56	30	110	16,5	161	22	73	83,17	13,86	79	151
20702486	8	731	11	735	2	770	10	617	28,33	4,72	741	1415
20702523	21,5	69	31	81	20	46	20	116	85,33	14,22	61	116
20702575	11,5	580	12	689	5,5	653	14	407	39,17	6,53	605	1155
20702583	18	237	25	265	12,5	297	17	252	66,50	11,08	247	472
20702624	18,5	201	30	128	16	181	15	330	73,33	12,22	183	349

20702628	22	42	36	11	17	126	24	19	91,67	15,28	20	38
20702645	20,5	121	19	463	16,5	171	18	211	67,17	11,19	239	456
20702670	10	647	16	579	7	565	18	229	47,67	7,94	492	939
20702673	12	559	16	589	7,5	549	7	709	38,50	6,42	612	1168
20702681	6	780	12	699	6,5	609	11	576	33,50	5,58	679	1296
20702688	23,5	15	38	1	22,5	6	25	10	101,17	16,86	1	2
20702692	9,5	670	20	448	12,5	316	11	543	49,83	8,31	465	888
20702693	18	244	21	399	8,5	475	20	156	61,50	10,25	311	594
20702706	10,5	611	25	274	13,5	271	18	224	63,50	10,58	286	546
20702711	19,5	159	23	334	14,5	235	19	178	69,50	11,58	225	430
20702715	22	46	30	103	17,5	113	26	9	88,17	14,69	44	84
20702737	13	514	17	561	3	755	13	461	41,67	6,94	576	1100
20702888	21,5	73	28	165	18	98	22	74	82,33	13,72	87	166
20703042	13	496	26	229	21	30	21	101	76,67	12,78	144	275
20703043	17,5	261	20	421	17	150	18	213	66,67	11,11	245	468
20703061	16,5	312	29	154	14	251	21	102	75,00	12,50	165	315
20703091	22	43	36	13	20,5	35	19	160	90,17	15,03	32	61
20703122	21	92	30	119	21	29	13	412	78,00	13,00	134	256
20703141	25	5	27	191	17	138	19	166	79,67	13,28	119	227
20703155	18	219	29	146	16	178	22	78	79,00	13,17	127	242
20703166	21	88	27	189	18,5	86	21	92	80,50	13,42	104	199
20703169	15	411	11	743					21,00	3,50	796	1520
20703215	20	135	28	170	19	75	19	167	79,33	13,22	122	233
20703282	21,5	61	33	43	23	4	25	12	95,33	15,89	8	15
20703433	24	12	29	138	17,5	114	23	49	85,50	14,25	59	113
20703614	17,5	266	24	304	12,5	306	11	529	59,17	9,86	344	657
20703626	8,5	717	8	781	6,5	616	8	696	28,17	4,69	744	1420
20703735	18,5	193	33	50	19	69	23	47	87,33	14,56	53	101
20703885	14	447	23	348	12	336	10	586	54,33	9,06	401	766
20703901	14,5	414	23	342	11,5	354	17	262	61,17	10,19	317	605
20703913	13	501	20	436	11	376	17	269	56,67	9,44	367	701
20703927	21	97	28	176	17,5	124	13	413	72,50	12,08	195	372
20703994	20,5	113	31	91	17	139	18	196	79,67	13,28	120	229
20704119	19	182	30	133	12	324	16	289	70,67	11,78	214	409
20704163	5,5	795	16	598	3,5	747	10	613	33,17	5,53	686	1310
20704182	14	455	23	351	6	620	11	545	49,33	8,22	468	893
20704264	13	509	18	530	7,5	541	11	552	45,17	7,53	531	1014
20704317	18	242	25	275	13	282	13	419	63,00	10,50	292	557
20704321	22	51	34	35	19	71	19	162	86,67	14,44	56	107
20705568	13,5	494	14	656	6,5	614			29,50	4,92	723	1380
20706152	21,5	76	27	195	19	78	16	279	76,33	12,72	147	281
20800001	9,5	678	11	727	4	731	11	578	32,33	5,39	691	1319
20800004	14,5	422	26	249	4	720	14	392	53,67	8,94	408	779
20800006	16	362	26	251	7	570			43,67	7,28	549	1048
20800008	20,5	108	31	86	18,5	84	19	164	82,17	13,69	90	172

20800010	16,5	322	24	309	10,5	392	13	428	58,50	9,75	352	672
20800011	16,5	321	19	468	15	224	14	385	59,00	9,83	347	662
20800012	16	340	23	338	14	256	18	221	65,67	10,94	266	508
20800013	10,5	625	17	558	7	569	13	457	44,00	7,33	548	1046
20800018	14	457	18	517	8	516	13	449	48,33	8,06	483	922
20800020	16,5	314	30	130	12	320	20	144	73,00	12,17	186	355
20800031	20,5	119	25	261	15	215	20	142	73,67	12,28	178	340
20800033	10,5	635	17	569	3	757	8	684	35,00	5,83	666	1271
20800044	14	452	16	578	8,5	486	17	273	50,83	8,47	448	855
20800056	17	300	19	477	11	380	11	538	52,33	8,72	430	821
20800058	22,5	38	24	316	12,5	312			51,50	8,58	438	836
20800059	14,5	427	24	321	4	722	11	546	48,67	8,11	479	914
20800064	8,5	718	12	712	2	771	6	750	25,67	4,28	765	1460
20800072	17,5	277	19	496					30,67	5,11	712	1359
20800076	12	557	18	535	5,5	651	9	640	40,50	6,75	592	1130
20800080	5,5	794	19	493	7	575	9	642	38,67	6,44	609	1163
20800081	18	221	28	172	17	142	20	134	77,00	12,83	142	271
20800083	21	91	26	228	19,5	60	19	168	78,50	13,08	131	250
20800088	14,5	429	14	635	8,5	491	14	403	46,17	7,69	515	983
20800106	21	98	27	206	12	322	18	208	71,00	11,83	210	401
20800110	19	184	29	159	11,5	348	16	291	69,17	11,53	228	435
20800112	17	285	28	179	14	253	16	290	69,33	11,56	226	431
20800126	4	814	14	658	8,5	503	3	770	28,17	4,69	745	1422
20800127	10,5	627	15	610	9	470	11	559	42,00	7,00	569	1086
20800129	12	549	15	602	9	466	16	321	48,00	8,00	488	932
20800136	8	726	16	592	5,5	656	11	568	37,83	6,31	625	1193
20800147	16	356	21	407	7,5	532	13	439	52,17	8,69	434	829
20800166	24,5	6	36	6	21	21	24	16	97,33	16,22	3	6
20800169	6	781	13	676	4	732	11	579	32,00	5,33	696	1329
20800180	14,5	437	18	542	7	586			34,67	5,78	669	1277
20800189	17,5	272	20	446	7	561	12	495	50,67	8,44	451	861
20800205	7,5	745	9	770	4	739	7	733	25,00	4,17	770	1470
20800227	19,5	162	23	337	17	152	13	415	66,00	11,00	255	487
20800245	20,5	124	20	435	23,5	1			57,17	9,53	362	691
20800273	7,5	738	15	621	4,5	701	9	651	33,50	5,58	680	1298
20800274	10	650	17	556	9,5	449	11	554	44,17	7,36	542	1035
20800275	18,5	198	26	230	15	211	23	58	76,33	12,72	148	283
20800278	12	553	18	531	7,5	546	10	602	43,50	7,25	551	1052
20800279	11	589	19	483	6,5	595	14	402	46,83	7,81	507	968
20800284	17,5	259	24	288	17	145	19	177	71,67	11,94	205	391
20800295	16	346	20	427	12,5	303	19	186	62,17	10,36	303	578
20800302	18,5	210	27	218	9,5	438	12	473	60,83	10,14	321	613
20800306	18	220	29	149	19	77	18	199	78,00	13,00	135	258
20800317	18	235	24	292	12,5	296	19	180	67,50	11,25	236	451
20800318	15,5	386	22	382	8	512	10	589	50,33	8,39	455	869

20800329	19	189	24	299	14,5	238	12	472	63,17	10,53	289	552
20800332	9	695	14	648	5,5	655	13	464	38,50	6,42	613	1170
20800334	14,5	436	13	671	7,5	553	5	762	35,17	5,86	665	1269
20800339	15	405	17	550	11	381	13	441	51,00	8,50	443	846
20800341	5	806	12	718					15,33	2,56	814	1554
20800355	6	778	13	670	6,5	608	12	522	35,50	5,92	657	1254
20800364	13	497	27	208	16	183	18	209	69,67	11,61	223	426
20800373	12,5	532	17	566	7	576	6	739	38,33	6,39	618	1180
20800386	17	305			8	525	10	615	29,33	4,89	725	1384
20800400	18	250	14	632	11	382	13	446	50,00	8,33	459	876
20800401	8	728	16	594	6,5	606	9	646	36,83	6,14	636	1214
20800403	5,5	800	10	757	7,5	556	4	766	25,17	4,19	769	1468
20800416	17,5	273	20	449	8	514	10	590	49,67	8,28	466	890
20800417	13	505	20	450	8,5	489	12	500	49,17	8,19	471	899
20800429	17,5	252	34	33	20,5	36	23	43	89,17	14,86	36	69
20800431	17	280	31	89	17	137	21	94	80,33	13,39	108	206
20800440	16,5	320	28	182	12,5	304	10	583	61,50	10,25	312	596
20800444	15	407	16	580	11	383	10	593	47,00	7,83	501	956
20800458	9	700	9	764	9,5	454	11	572	35,50	5,92	658	1256
20800460	10,5	626	17	560	9,5	450	9	638	42,50	7,08	561	1071
20800461	17	302	15	600	10,5	401	13	447	49,83	8,31	461	880
20800474	10,5	618	20	444	12	339	14	394	53,00	8,83	421	804
20800488					2	773			2,00	0,33	837	1598
20800489	13,5	477	18	512	10	421	14	398	51,00	8,50	445	850
20800496	15	406	22	384			17	275	49,00	8,17	474	905
20800506	22,5	32	30	102	21	26	24	22	90,00	15,00	33	63
20800509	11,5	575	22	377	11,5	362	12	489	53,17	8,86	416	794
20800515	7,5	739	15	624	3,5	748	8	691	31,50	5,25	700	1336
20800521	14	463	15	611	10,5	405	7	707	41,83	6,97	570	1088
20800546	22,5	35	30	114	14,5	227	21	93	80,50	13,42	102	195
20800547	7,5	743	12	713	0,5	777	8	702	25,50	4,25	767	1464
20800548	11	592	22	389	6	623	11	550	46,33	7,72	513	979
20800549	13,5	489	21	414	4,5	688	10	598	44,50	7,42	538	1027
20800551	21	83	37	5	16	175	22	70	89,00	14,83	38	73
20800558	15,5	370	23	333	19,5	63	17	248	69,83	11,64	221	422
20800564	21,5	77	30	121	14	248	18	202	76,33	12,72	149	284
20800573	17,5	268	17	545	11	377	16	314	55,67	9,28	377	720
20800580	6	783	11	738	5	685	7	731	27,00	4,50	753	1437
20800583			25	285			14	408	39,00	6,50	606	1157
20800593	3,5	817	12	716	2,5	764	6	754	22,83	3,81	783	1495
20800596	8	733	11	739	5,5	668	5	765	26,83	4,47	754	1439
20800607	17,5	271	16	576	11,5	363	14	393	53,17	8,86	418	798
20800611	15	402	12	685	17	159	17	271	56,00	9,33	374	714
20800612	7,5	736	22	392	4,5	693	11	557	42,50	7,08	563	1075
20800627	9	694	16	587	6,5	601	11	565	39,50	6,58	601	1147

20800633	16	343	22	361	13,5	273	17	258	63,17	10,53	290	554
20800641	13,5	478	20	447	8,5	487	13	445	50,50	8,42	454	867
20800648	12	540	21	400	18,5	93	13	426	60,50	10,08	327	624
20800655	9	701	11	724	7	585	11	574	35,00	5,83	668	1275
20800658	9,5	683	11	742	5	686			22,33	3,72	791	1510
20800663	19	183	31	99	12	323	15	333	70,67	11,78	215	410
20800674	18	243	20	428	17	154	13	421	62,00	10,33	306	584
20800688	11	591	18	525	11	384	10	594	46,33	7,72	512	977
20800689	13,5	474	19	473	10,5	395	17	272	55,50	9,25	381	727
20800706	7,5	741	9	767	7	588	8	694	29,00	4,83	730	1394
20800717	18,5	215	22	385	5,5	644	9	625	48,83	8,14	476	909
20800724	16,5	318	29	162	7,5	528	17	256	64,50	10,75	275	525
20800746	12	546	21	405	8	509	16	318	53,00	8,83	419	800
20800747	14,5	417	22	369	12,5	307	13	430	57,17	9,53	363	693
20800762	11	604	14	649	7	579	8	680	36,33	6,06	640	1222
20800765	8,5	712	16	595	7	578	8	679	36,67	6,11	637	1216
20800777	19,5	150	34	38	18	100	17	235	82,00	13,67	92	176
20800785	17,5	253	28	175	16,5	169	18	205	74,17	12,36	172	328
20800798	15	393	27	197	16,5	168	21	104	74,50	12,42	171	326
20800827	17,5	274	18	519	9,5	444	9	629	48,17	8,03	486	928
20800828	13	511	17	557	7,5	545	11	555	44,17	7,36	543	1037
20800835	17	294	23	341	11	373	16	300	61,33	10,22	313	598
20800839	14,5	428	19	482	5,5	645	13	450	47,17	7,86	499	953
20800844	11	590	18	524	7,5	539	14	401	46,83	7,81	508	970
20800852	17	293	20	429	15,5	204	15	347	61,83	10,31	308	588
20800855	14	445	20	438	14,5	242	12	481	55,83	9,31	376	718
20800864	20,5	116	27	196	11,5	344	23	60	75,17	12,53	163	311
20800865	12,5	521	21	398	17	153	16	298	62,33	10,39	297	567
20800876	8,5	715	17	570	4,5	696	7	714	34,17	5,69	671	1281
20800892	10,5	638	12	704	5	680	7	722	31,00	5,17	705	1346
20800896	11	603	20	457	2	768	7	712	36,33	6,06	639	1220
20800899	13,5	479	24	319	4	721	12	501	49,00	8,17	473	903
20800907	7	749	20	454	7,5	544	12	511	44,17	7,36	541	1033
20800912	8	723	15	612	6,5	599	15	370	41,83	6,97	571	1090
20800927	7	761	13	683	6,5	617	2	774	26,17	4,36	761	1453
20800936	8	732	10	752	4	736	9	663	28,33	4,72	742	1416
20800937	9	707	13	680	5	681	5	764	29,00	4,83	731	1395
20800945	18	240	29	161	11	369	13	418	65,00	10,83	273	521
20800946	14,5	413	24	301	11,5	353	16	301	61,17	10,19	316	603
20800951	9	705	14	655	4	733	6	744	30,00	5,00	718	1371
20800952	19	181	31	98	12,5	295	16	285	72,17	12,03	199	380
20800955	13	507	23	354	7	566	8	669	46,67	7,78	510	974
20800962	0	821	0	807	0	779	0	777	0	0	838	1600
20800976	13,5	468	30	126	18	104	19	171	76,00	12,67	153	292
20800988	24	14	30	109	18,5	80	20	118	84,50	14,08	69	132

20800995	16	353	18	507	12	337	13	435	53,67	8,94	407	777
20801010	15,5	391	19	481	9,5	446	9	631	47,83	7,97	491	937
20801020	15	394	29	160	10	409	18	212	67,00	11,17	240	458
20801029	15	410	16	584	5,5	647	12	512	43,50	7,25	554	1058
20801045	13	508	17	555	4,5	687	16	323	46,17	7,69	514	981
20801051	15,5	380	24	311	11	375	12	479	57,33	9,56	361	689
20801056	17	304	9	763	10,5	408	5	761	35,83	5,97	646	1233
20801082	10	648	24	323	7	564	10	592	47,67	7,94	493	941
20801088	20	141	27	211	7,5	527	18	220	65,83	10,97	263	502
20801089	7	763	10	759	4,5	718			19,17	3,19	805	1537
20801098	9	689	14	636	4,5	689	20	159	44,50	7,42	535	1021
20801105	14,5	415	20	430	17	155	14	380	60,67	10,11	323	617
20801109	8,5	721			4	744	6	758	15,67	2,61	813	1552
20801113	20,5	112	31	90	15,5	190	20	129	80,17	13,36	113	216
20801132	17	292	20	425	11	372	20	155	62,33	10,39	300	573
20801146	15	398	21	401	13	285	16	307	60,00	10,00	334	638
20801169	14,5	432	15	605	10	425	10	597	44,67	7,44	533	1017
20801172	10,5	631	8	777	6,5	605	16	326	37,50	6,25	629	1201
20801182	5	803	11	733	5,5	667	9	662	28,83	4,81	736	1405
20801190	9,5	672	14	641	6	626	15	372	41,33	6,89	581	1109
20801205	18	230	29	157	12	321	19	176	72,00	12,00	204	389
20801217	21	100	19	466	12	331	17	260	62,00	10,33	305	582
20801218	14	459	18	522	8	518	12	503	47,33	7,89	496	947
20801222	22	45	33	46	17,5	112	23	45	88,17	14,69	43	82
20801225	10,5	624	14	638	10	427	13	455	44,00	7,33	547	1044
20801228	19	191	22	372	8	507	13	432	55,67	9,28	378	722
20801233	12	542	24	312	7,5	529	16	316	55,50	9,25	380	725
20801235	16	354	22	375	5	675	16	317	53,67	8,94	409	781
20801240	13	503	19	479	9	463	15	360	51,67	8,61	437	834
20801270	12	564	11	734	2,5	762	7	727	28,50	4,75	738	1409
20801278	16,5	323	18	503	10,5	394	17	270	56,50	9,42	369	704
20801286	16,5	326	22	373	7,5	530	14	391	54,50	9,08	399	762
20801290	23,5	16	35	17	23	3	23	34	96,67	16,11	7	13
20801305	15,5	389	17	554	12,5	317	9	624	48,83	8,14	475	907
20801322	16,5	308	27	192	20,5	42	21	95	79,50	13,25	121	231
20801327			12	715			11	581	23,00	3,83	780	1489
20801329	6	784	8	782	4,5	711	10	620	26,50	4,42	758	1447
20801330	6,5	767	12	705	8,5	502	6	743	30,83	5,14	708	1352
20801345	2	820	9	775					10,33	1,72	825	1575
20801370	11	605	12	692	6,5	607	10	610	35,83	5,97	648	1237
20801371	4,5	811	8	788	2,5	765	7	737	20,50	3,42	801	1529
20801372	15,5	390	21	413	8	515	9	627	48,33	8,06	482	920
20801376	11	602	15	618	4	726	11	570	37,33	6,22	633	1208
20801385	13,5	490	15	607	6,5	597	13	458	43,50	7,25	552	1054
20801392	17	289	25	273	13,5	270	14	378	63,83	10,64	281	536

20801404	13,5	481	22	386	8,5	490	9	626	48,50	8,08	481	918
20801408	16	344	20	424	11	371	21	112	62,67	10,44	295	563
20801423	10	662	9	765	6,5	611	9	657	31,17	5,19	703	1342
20801446	16	352	22	371	8	506	16	310	56,67	9,44	368	703
20801447	20,5	107	32	69	17	134	20	122	82,67	13,78	83	158
20801457	12	551	20	453	8,5	494	8	672	44,50	7,42	537	1025
20801462	4	812	6	796	11	386	18	231	37,67	6,28	626	1195
20801464	16	364			13	290	18	230	41,67	6,94	577	1101
20801467	12	565	15	629					23,00	3,83	781	1491
20801479	6,5	768	15	625			11	580	30,33	5,06	714	1363
20801483	5	804	11	744	0,5	778	6	755	20,83	3,47	799	1525
20801488	18,5	208	27	214	9,5	435	15	343	63,83	10,64	283	540
20801492	21	86	32	68	14	245	24	29	84,00	14,00	74	141
20801493	23	23	35	21	18,5	79	22	67	90,83	15,14	26	50
20801495	23,5	18	32	62	21	23	23	38	91,67	15,28	19	36
20801498	17	295	24	302	12,5	305	13	423	60,83	10,14	320	611
20801499	14,5	418	27	223	8,5	480	10	585	55,17	9,19	387	739
20801516	10	659	14	652	4,5	697	9	650	34,17	5,69	670	1279
20801533	12,5	523	18	501	16	187	18	226	60,33	10,06	330	630
20801535	16,5	325	19	474	13	288	12	483	55,00	9,17	390	745
20801538	13	517	19	494			10	608	37,67	6,28	628	1199
20801544	17,5	276	12	702	8,5	501			32,17	5,36	695	1327
20801553	16	355	19	476	8	510	15	358	52,67	8,78	424	809
20801565	12	547	21	409	9	464	13	442	51,00	8,50	444	848
20801580	19	188	25	269	12,5	300	15	340	65,17	10,86	269	514
20801586	10,5	623	20	455	2	767	15	368	44,00	7,33	545	1040
20801590	10	660	11	728	6,5	610	8	688	32,17	5,36	692	1321
20801600	9,5	686	9	774					15,33	2,56	815	1556
20801610	18	232	26	237	17	147	16	287	71,00	11,83	211	403
20801642	14,5	421	19	475	10	418	15	356	53,67	8,94	405	773
20801653	7	756	12	698	4	729	13	468	33,67	5,61	676	1290
20801658	6	788	14	660					18,00	3,00	809	1544
20801664	9,5	675	12	693	9,5	453	8	682	35,83	5,97	649	1239
20801692	13,5	493	12	707	2	769	7	725	30,00	5,00	717	1369
20801699	10,5	619	22	379	9,5	441	14	396	52,50	8,75	425	811
20801705	7,5	748	7	795	3	760	4	767	19,00	3,17	806	1539
20801714	16	358	18	513	7	562	15	361	50,67	8,44	452	863
20801715	10	654	18	536	4,5	695	11	563	40,17	6,69	597	1140
20801725	18	245	23	343	10	412	16	304	61,00	10,17	319	609
20801737	15,5	383	21	408	10,5	397	10	587	51,83	8,64	436	832
20801749	11	608	22	394					29,33	4,89	726	1386
20801759	18	226	24	287	15	216	22	79	73,00	12,17	187	357
20801761	15	409	14	637	10	426	10	599	44,00	7,33	544	1038
20801762	3	819							2,00	0,33	836	1596
20801768	12,5	530	19	490	4	725	11	558	42,33	7,06	564	1077

20801777	20	127	35	20	20,5	34	23	37	91,83	15,31	17	32
20801778	16,5	324	20	437	11,5	359	14	388	56,50	9,42	371	708
20801782	18	227	28	177	17,5	125	15	332	72,50	12,08	193	368
20801787	11,5	581	18	540	3	756	7	713	35,67	5,94	652	1245
20801790	15,5	378	22	362	9	457	20	157	61,33	10,22	314	599
20801796	13	515	14	643	7	573	11	562	40,67	6,78	591	1128
20801802	9,5	685	5	803	6	640	2	775	19,33	3,22	804	1535
20801814	17,5	262	27	210	13,5	268	14	376	66,17	11,03	254	485
20801817	8	734	21	418					26,33	4,39	760	1451
20801818	5,5	797	12	706	5,5	664	9	660	30,17	5,03	716	1367
20801820	10	661	11	729	6	635	8	690	31,67	5,28	699	1334
20801827	6,5	766	7	791	6,5	612	13	469	30,83	5,14	707	1350
20801838	19,5	146	33	48	21,5	18	20	114	87,50	14,58	52	99
20801839	17,5	269	24	314	6	618	13	434	54,67	9,11	394	752
20801843	20	136	29	148	17	140	19	169	78,33	13,06	132	252
20801847	14	462	16	581	7	568	13	454	45,33	7,56	528	1008
20801848	16,5	331	9	761	9,5	451	13	460	42,50	7,08	562	1073
20801858	15,5	392	12	688	11	385	7	708	40,33	6,72	594	1134
20801865	13	513	18	532	4,5	691	12	513	43,17	7,19	557	1063
20801868	10,5	614	26	246	7	559	16	313	56,00	9,33	375	716
20801872	13	510	13	665	14	261	9	636	44,67	7,44	534	1019
20801879	20,5	120	22	357	15	218	20	150	70,67	11,78	213	407
20801882	11,5	579	23	355	6,5	596	8	671	45,17	7,53	529	1010
20801900	6	785	11	740	4,5	713	6	751	25,50	4,25	766	1462
20801928	12	550	19	484	10	422	9	632	46,00	7,67	516	985
20801930	20	129	33	44	21	25	23	41	90,33	15,06	30	57
20801949	22	40	36	8	21,5	14	23	35	95,17	15,86	9	17
20801961	10	652	14	640	7	572	14	405	41,67	6,94	573	1094
20801963	18	248	22	365	8,5	477	17	265	59,50	9,92	341	651
20801970	14	461	18	529	6	625	12	509	45,33	7,56	527	1006
20801971	20	138	24	286	20	51	16	282	73,33	12,22	184	351
20801985	19	192	15	626					27,67	4,61	750	1432
20802011	15,5	388	18	514	10,5	400	11	542	49,83	8,31	463	884
20802012	13	518	13	673	5,5	659	7	715	34,17	5,69	672	1283
20802015	14,5	426	17	552	12,5	315	11	541	50,17	8,36	458	874
20802017	10	669	6	800					12,67	2,11	821	1567
20802023	19,5	169	14	630	15,5	207	12	485	54,50	9,08	397	758
20802027	15	408	22	388	4	723	11	549	47,00	7,83	503	960
20802031	13,5	475	21	404	13,5	275	11	534	54,50	9,08	398	760
20802035	17	299	26	247	7	560	11	530	55,33	9,22	384	733
20802041	13	520	14	659					22,67	3,78	788	1504
20802045	6	782	13	682	4	737	7	729	28,00	4,67	746	1424
20802062	9,5	677	10	749	6	634	11	577	33,33	5,56	684	1306
20802066	9	699	13	669	7	580	10	609	36,00	6,00	643	1227
20802077	12,5	526	19	478	13	289	12	492	52,33	8,72	431	823

20802084	10,5	642	8	787	4,5	716	3	773	22,50	3,75	789	1506
20802086	17	287	28	180	9,5	434	17	254	65,83	10,97	258	493
20802101	16	345	18	500	14,5	239	19	185	62,17	10,36	302	577
20802103	9	693	12	687	6	627	17	277	41,00	6,83	588	1122
20802105	12	560	15	616	6	632	9	645	38,00	6,33	623	1189
20802110	7,5	742	13	681	3,5	751	7	726	28,50	4,75	739	1411
20802113	9,5	671	19	488	3	754	16	324	44,33	7,39	540	1031
20802133	5,5	799	11	737	4,5	709	8	698	27,17	4,53	752	1436
20802145	12	562	12	700	5	679	8	687	33,00	5,50	687	1311
20802163	13	512	16	585	7,5	547	11	556	43,17	7,19	556	1061
20802164	11,5	582	12	701	4,5	704	8	689	32,17	5,36	693	1323
20802167	18,5	209	22	360	11,5	351	18	223	63,83	10,64	284	542
20802174	11	596	21	417	7	574	5	759	40,33	6,72	596	1138
20802189	13,5	495							9,00	1,50	826	1577
20802208	7	750	19	491	5,5	650	12	515	41,17	6,86	583	1113
20802223	19	190	19	467	12	333	16	308	59,67	9,94	340	649
20802235	12	541	31	100	9	458	10	584	58,00	9,67	357	682
20802236	6	787	6	799	5,5	673	8	703	23,50	3,92	776	1481
20802251	15,5	379	25	281	11,5	356	13	427	59,83	9,97	337	643
20802253	22	50	30	104	20	45	23	46	87,67	14,61	48	92
20802255	13	499	25	279	10	413	17	264	60,67	10,11	322	615
20802265	4,5	808	10	755	5,5	669	8	699	26,50	4,42	757	1445
20802266	10,5	622	19	485	8,5	492	11	551	45,50	7,58	525	1002
20802281	11,5	577	24	322	7,5	537	9	628	48,17	8,03	485	926
20802286	10	645	24	315	10	419	12	490	52,67	8,78	423	808
20802295	20	142	27	216	9	456	13	420	62,33	10,39	299	571
20802296	13,5	480	15	601	9,5	443	15	363	48,50	8,08	480	916
20802309	13	519	15	628					23,67	3,94	774	1478
20802317	16	351	24	308	10	415	14	386	58,67	9,78	351	670
20802348	14,5	438	12	697	4,5	698	8	685	34,17	5,69	673	1285
20802354	18	224	30	127	8	504	24	33	74,00	12,33	174	332
20802356	19,5	166	28	181	9,5	437	11	528	61,50	10,25	310	592
20802358	4,5	810	10	758	2,5	763	9	665	24,50	4,08	773	1476
20802367	14	451	21	410	7,5	534	13	444	50,83	8,47	447	853
20802389	6,5	775							4,33	0,72	829	1583
20802390	19	186	20	420	17	149	17	251	66,67	11,11	244	466
20802414	11	599	18	538	6	630	7	710	38,33	6,39	620	1184
20802422	7	753	10	748	10	432	11	571	35,67	5,94	650	1241
20802453	20,5	104	35	25	19	65	21	84	88,67	14,78	39	74
20802457	15	401	27	220	6,5	592	13	431	56,50	9,42	370	706
20802467	11	593	18	534	4,5	692	13	459	42,83	7,14	559	1067
20802470	12	561	13	674	5	677	8	686	34,00	5,67	675	1289
20802503	18,5	206	23	336	13	279	18	217	66,33	11,06	250	477
20802507	16	363	19	489	4	724	9	637	42,67	7,11	560	1069
20802508	14	467	8	786	4,5	714	1	776	22,83	3,81	784	1497

20802512	12,5	535	14	657	6,5	615			28,83	4,81	735	1403
20802526	10	665	6	798	5	684	10	618	27,67	4,61	749	1430
20802529	10,5	636	11	725	5	678	11	575	34,00	5,67	674	1287
20802532	6,5	776							4,33	0,72	830	1584
20802534	22	44	31	77	22	9	21	83	88,67	14,78	40	76
20802536					6	642			6,00	1,00	828	1581
20802551	9,5	676	15	620	4	728	10	612	35,33	5,89	661	1262
20802600	19	179	31	95	17	143	14	374	74,67	12,44	169	323
20802607	12,5	537	11	745					19,33	3,22	803	1533
20802615	12	566			5,5	674	8	705	21,50	3,58	794	1516
20802693	20,5	126	9	760	12,5	318	12	505	47,17	7,86	500	955
20802695	23,5	21	34	37	15	209	18	191	82,67	13,78	82	157
20802696	11,5	568	25	280	15	223	13	424	60,67	10,11	326	622
20802703	9	698	12	691	9	473	9	647	36,00	6,00	642	1226
20802707	8,5	710	26	252			10	605	41,67	6,94	574	1096
20802745	5,5	798	11	732	4,5	707	10	616	29,17	4,86	728	1390
20802751	18	249	20	434	13	286	13	429	58,00	9,67	358	683
20802756	14	450	17	549	12	341	13	440	51,33	8,56	439	838
20802764	9,5	679	12	703	7,5	554	6	742	31,83	5,31	697	1331
20802798	20,5	106	35	27	17	129	22	71	87,67	14,61	49	94
20802802	8	730	20	461	4,5	706			29,83	4,97	721	1376
20802809	14	465	11	720	7,5	548	11	567	38,83	6,47	608	1161
20802811	20	143	20	432	11,5	357	15	348	59,83	9,97	339	647
20802816	11	606	13	677	3,5	750	7	723	30,83	5,14	710	1355
20802817	11,5	570	20	433	16	188	15	350	58,67	9,78	350	668
20802826	19	180	29	155	16	180	17	243	74,67	12,44	170	325
20802840	8,5	713	12	696	5,5	658	12	524	35,17	5,86	663	1266
20802850	8	729	11	723	7	583	12	523	35,33	5,89	660	1260
20802871	17,5	270	23	347	9	460	11	533	54,67	9,11	395	754
20802891	11	585	23	352	6,5	594	12	502	48,83	8,14	477	911
20802898	9,5	680	10	751	5,5	662	9	659	30,83	5,14	709	1353
20802913	13	506	18	516	9,5	442	13	448	49,17	8,19	472	901
20802914	7,5	747	4	805	3	759	9	667	21,00	3,50	797	1521
20802915	10,5	639	11	730	5,5	663	7	724	30,50	5,08	713	1361
20802923	6,5	773	13	684	4,5	717			21,83	3,64	792	1512
20802924	15	400	22	366	9,5	439	17	266	58,50	9,75	353	674
20802948	13	504	20	445	12,5	313	10	588	51,17	8,53	441	842
20802966	17	288	30	137	11,5	349	13	416	65,83	10,97	259	494
20802982	17,5	275	18	520	9,5	445	9	630	48,17	8,03	487	930
20802986	10	668	11	746					17,67	2,94	810	1546
20802988	10	656	16	591	6,5	604	9	644	38,17	6,36	622	1187
20802989	19,5	163	21	397	18	107	13	417	65,00	10,83	272	519
20803091	8,5	722	6	801					11,67	1,94	823	1571
20803092	9	697	6	797	9	472	16	327	37,00	6,17	635	1212
20803115	21	95	31	93	10,5	388	20	138	75,50	12,58	161	307

20803117	11	610			6	639	9	666		22,33	3,72	790	1508
20803127	10,5	616	20	443	11,5	361	15	357		53,50	8,92	413	788
20803397	11	588	15	603	9	467	16	322		47,33	7,89	497	949
20803430	12	563	9	766	4	734	8	695		29,00	4,83	732	1397
20803473	9,5	682	8	783	5,5	671	6	749		25,83	4,31	764	1458
20803519	22	54	34	36	18	96	18	189		84,67	14,11	67	128
20803523	13,5	492	12	695	8,5	499	6	740		35,50	5,92	659	1258
20803540	10	667	12	717	4	741				22,67	3,78	786	1500
20803549	13,5	484	14	634	9	468	15	365		47,00	7,83	504	962
20803578	12,5	531	8	776	10	428	15	371		41,33	6,89	580	1107
20803595	13,5	469	32	74	8	505	21	108		70,00	11,67	220	420
20803605	19,5	154	26	231	21	31	16	281		76,00	12,67	154	294
20803612	20	133	33	57	16,5	165	17	238		79,83	13,31	116	221
20803621	10,5	641	10	754	1,5	775	9	664		27,50	4,58	751	1434
20803634	9,5	687								6,33	1,06	827	1579
20803662	6,5	771	9	772	2	772	8	704		23,33	3,89	778	1485
20803785	11	598	11	721	6	631	14	410		38,33	6,39	619	1182
20803807	11,5	583	22	393						29,67	4,94	722	1378
20803840	3	818	16	590	6,5	603	14	409		38,50	6,42	614	1172
20803848	18	246	16	574	18,5	94	14	381		60,50	10,08	328	626
20803868	8,5	720	5	802	4	742	7	736		21,67	3,61	793	1514
20803930	6	779	13	672	7	584	11	573		35,00	5,83	667	1273
20804004	4,5	809	12	711	4,5	710	7	732		26,50	4,42	759	1449
20804011	9	692	14	639	7	571	15	369		42,00	7,00	567	1082
20804039	6,5	769	13	679	6	636	6	745		29,33	4,89	727	1388
20804052	14,5	435	17	568			9	649		35,67	5,94	656	1252
20804108	7	758	11	726	8	524	9	655		32,67	5,44	689	1315
20804131	11,5	574	17	546	17	160	12	487		53,67	8,94	406	775
20804143	7	752	9	762	10	430	14	411		37,67	6,28	627	1197
20804144	12,5	534	10	750	5,5	660	9	654		32,83	5,47	688	1313
20804239	16,5	328	16	575	15,5	208	11	537		53,50	8,92	411	785
20804274	7	760	11	736	4,5	708	8	697		28,17	4,69	743	1418
20804316	5,5	802								3,67	0,61	834	1592
20804322	5,5	796	14	654	4,5	705	9	658		31,17	5,19	704	1344
20804357	11	609	11	741	4,5	715				22,83	3,81	785	1499
20804463	14,5	430	13	664	10	424	13	452		45,67	7,61	523	998
20804495	16,5	330	15	606	7,5	543	11	553		44,50	7,42	536	1023
20804514	6	777	18	539	7,5	551	8	678		37,50	6,25	630	1203
20804532	19,5	155	31	96	14,5	230	15	329		73,50	12,25	180	344
20804555	5	805	5	804	4	743	6	757		18,33	3,06	807	1541
4			27	225			13	463		40,00	6,67	598	1142
5	19,5	156	27	200	18	105	15	331		73,00	12,17	188	359
6	18,5	207	27	212	12,5	298	14	377		65,83	10,97	264	504
7	16	365								10,67	1,78	824	1573
8	10	653	21	416	8	520	6	738		41,67	6,94	575	1098

9	16	347	25	278	13	283	13	422	61,67	10,28	309	590
10	26	1	29	139	16	176	23	50	85,33	14,22	62	118
11	7	759	15	623	5,5	661	7	721	32,17	5,36	694	1325
13	13,5	473	22	370	12	334	14	387	57,00	9,50	365	697
14	9,5	674	13	668	10	431	7	711	36,33	6,06	641	1224
15	19,5	157	27	202	12,5	294	20	147	72,50	12,08	197	376
20	12,5	536	8	780	5	683	7	728	28,33	4,72	740	1413
21	16	348	24	300	10,5	391	16	303	61,17	10,19	318	607
22	14	454	21	412	8	513	12	496	50,33	8,39	456	871
23	6	791							4,00	0,67	831	1586
24	15,5	377	27	215	11	370	15	344	63,33	10,56	288	550
30	19,5	161	33	59			22	80	68,00	11,33	234	447
31	18	239	22	359	14,5	237	17	255	65,50	10,92	267	510
34	9	703	19	495	1,5	774	7	719	33,50	5,58	682	1302
35	10	657	12	694	4	727	13	466	35,67	5,94	653	1247
36	6	789	8	789	1,5	776	4	769	17,50	2,92	811	1548
37	13,5	471	26	241	12	330	17	257	64,00	10,67	280	535
39	11	594	21	415	3,5	745	10	604	41,83	6,97	572	1092
40	20,5	109	27	188	17	136	24	30	81,67	13,61	96	183
42	20,5	125	20	439	10,5	396	11	531	55,17	9,19	388	741
43			20	459	11,5	367			31,50	5,25	701	1338
44	17	279	33	53	17	135	21	88	82,33	13,72	88	168
45	10	646	23	350	8,5	488	12	497	50,17	8,36	457	872
46	17,5	258	27	205	15,5	198	18	207	72,17	12,03	202	386
47	22	53	30	107	19,5	57	21	86	85,17	14,19	64	122
48					13	291			13,00	2,17	819	1563
49	16	361	16	582	8,5	493	10	596	45,17	7,53	532	1016
50	11,5	572	24	310	9,5	440	17	267	58,17	9,69	356	680
51					21,5	20			21,50	3,58	795	1518
52	16	350	18	502	16,5	172	14	384	59,17	9,86	346	661
53	23	30	30	136			21	110	66,33	11,06	251	479
54	19,5	165	32	75			17	261	62,00	10,33	307	586
55	10,5	620	21	406	8,5	484	16	319	52,50	8,75	427	815
58	18,5	199	25	258	14,5	229	23	61	74,83	12,47	167	319
59	12	545	23	346	12	335	12	484	55,00	9,17	391	746
60	10,5	632	16	593	3,5	746	11	569	37,50	6,25	631	1205
61	17,5	256	30	132	15	217	16	284	72,67	12,11	191	365
63	17	291	18	499	18,5	92	15	346	62,83	10,47	294	561
64	14,5	425	18	511	12,5	314	11	539	51,17	8,53	442	844
67	19	174	30	112	20	47	20	121	82,67	13,78	84	160
68	19	176	33	56	17,5	117	17	236	80,17	13,36	114	218
69	12,5	524	26	248	9	459	12	482	55,33	9,22	385	735
72	18,5	203	30	134	12	325	15	336	69,33	11,56	227	433
73	6,5	772	8	785	4	740	7	735	23,33	3,89	779	1487
74	10,5	640	10	753	4	738	7	730	28,00	4,67	747	1426

75	20	131	28	164	20,5	39	24	27	85,83	14,31	58	111
76	17,5	267	25	282	8,5	479	12	480	57,17	9,53	364	695
77	12	544	21	403	11,5	360	15	352	55,50	9,25	383	731
78	13,5	486	15	604	7	567	15	366	46,00	7,67	517	987
79	13,5	487	18	526	10	423	9	633	46,00	7,67	518	989
81	9	708	7	792	7	589	9	661	29,00	4,83	733	1399
82	14,5	423	22	376	11	379	11	536	53,67	8,94	410	783
83	7,5	746	9	771	3,5	753	6	753	23,50	3,92	777	1483
84	24,5	7	36	9	21,5	15	21	82	94,83	15,81	11	21
85	16,5	332	17	562	5,5	648	8	673	41,50	6,92	578	1103
86	14	464	17	564	6,5	600	8	676	40,83	6,81	589	1124
87							15	373	15,00	2,50	816	1558
89	16,5	333	7	790	3,5	749	10	614	31,50	5,25	702	1340
91	11	587	18	518	9	465	14	399	48,33	8,06	484	924
92	19,5	158	26	235	14,5	233	19	174	72,50	12,08	198	378
93							23	63	23,00	3,83	782	1493
95	14,5	433	24	325	8,5	496			42,17	7,03	566	1080
96	10	666	9	769	4,5	712	6	748	26,17	4,36	762	1455
97	18,5	196	32	71	17,5	118	18	195	79,83	13,31	118	225
98	14,5	416	19	470	17	158	12	478	57,67	9,61	360	687
99			21	419					21,00	3,50	798	1523
100	9,5	681			6,5	613	18	232	30,83	5,14	711	1357
101	18	247	26	244	8,5	476	14	382	60,50	10,08	329	628
104	18,5	197	30	118	15,5	193	21	97	78,83	13,14	129	246
105	15,5	369	30	120	13,5	262	23	57	76,83	12,81	143	273
106	16	338	34	41	14	250	17	242	75,67	12,61	159	304
108	10,5	630	14	647	8,5	498	9	643	38,50	6,42	615	1174
111	12,5	528	11	719	11,5	366	15	367	45,83	7,64	519	991
112	7,5	740	11	731	5,5	666	8	693	29,50	4,92	724	1382
113	12	555	17	559	8,5	495	10	601	43,50	7,25	555	1059
115	18	238	21	396	15	221	18	218	66,00	11,00	257	491
116	16,5	307	33	55	12,5	292	24	31	80,50	13,42	105	200
118	18,5	214	13	661	7,5	535	17	274	49,83	8,31	464	886
120	6,5	774	4	806	6	641	4	768	18,33	3,06	808	1542
121	10	664	12	710	4	735	6	747	28,67	4,78	737	1407
122	20	145	24	327					37,33	6,22	632	1206
123	14,5	420	25	284	8,5	481	11	535	54,17	9,03	402	767
125	6,5	764	18	541	7	582	6	741	35,33	5,89	662	1264
126	9,5	684			7,5	557	6	756	19,83	3,31	802	1531
127	22,5	34	30	113	16,5	163	20	125	81,50	13,58	97	185
128	23,5	20	35	22	14	244	26	7	90,67	15,11	28	53
130	16,5	319	20	422	18,5	91	15	341	64,50	10,75	276	527
131	9,5	673	17	565	5,5	652	11	564	39,83	6,64	599	1143
135	16,5	335			18	108			29,00	4,83	734	1401
136	7,5	744	7	793	5,5	672	8	701	25,50	4,25	768	1466

139	21,5	79	27	201	14,5	232	17	244	72,83	12,14	189	361
140					7,5	558	10	621	17,50	2,92	812	1550
143	8,5	719	7	794	7	590	3	772	22,67	3,78	787	1502
144	13,5	470	25	266	14,5	236	18	215	66,50	11,08	248	473
145	11,5	578	18	527	12	342	8	670	45,67	7,61	522	996
146	20,5	105	32	65	19	66	24	23	88,67	14,78	41	78
149	13,5	488	18	528	9,5	448	9	634	45,50	7,58	526	1004
151	9	696	15	614	5,5	654	12	519	38,50	6,42	616	1176
152			24	324			23	62	47,00	7,83	505	964
155	11	586	24	320	7,5	536	10	591	48,83	8,14	478	913
156	18,5	216							12,33	2,06	822	1569
157	8,5	711	14	642	9,5	452	12	514	41,17	6,86	584	1115
158	4	813	17	571	7	587	7	716	33,67	5,61	677	1292
159	13	502	27	221	4	719	16	315	55,67	9,28	379	724
160	11,5	569	28	183	11,5	358	12	476	59,17	9,86	343	655
161	16,5	309	31	92	17	141	19	170	78,00	13,00	136	260
162	16	359	21	411			19	188	50,67	8,44	453	865
163	8	735			9	474			14,33	2,39	817	1560
164	15	403	24	313	10	417	11	532	55,00	9,17	392	748
166	16	360	22	391			13	453	45,67	7,61	524	1000
170	13,5	491	10	747	8	523	12	516	39,00	6,50	607	1159
171	14	440	29	143	22	13	20	127	80,33	13,39	109	208
172	7	762	9	773	7	591			20,67	3,44	800	1527
173	5,5	801	15	627			6	752	24,67	4,11	772	1474
174	14	466			7,5	555	13	470	29,83	4,97	719	1373
175	11	600	12	690	7	577	12	520	38,33	6,39	621	1185
176	12,5	529	22	390	5,5	646	10	595	45,83	7,64	520	993
177	15,5	371	24	293	13,5	267	19	183	66,83	11,14	243	464
178	19,5	164	26	240	10	410	16	294	65,00	10,83	274	523
179	14	460	20	451	6	621	12	504	47,33	7,89	498	951
183	16,5	329	14	633	8	517	15	364	48,00	8,00	489	934
184			16	599			12	525	28,00	4,67	748	1428
185	20	140	26	239	14	254	13	414	66,33	11,06	252	481
186	19,5	168	17	544	14	260	16	306	60,00	10,00	336	641
187	19,5	170	23	356					36,00	6,00	645	1231
188	11	597	18	537	5	676	9	641	39,33	6,56	604	1153
189	18,5	211	22	367	17	157	7	706	58,33	9,72	354	676
190	16	357	14	631	12,5	311	15	359	52,17	8,69	435	830
191	9	690	19	487	7,5	542	12	510	44,50	7,42	539	1029
193	12,5	533	14	650	5,5	657	8	681	35,83	5,97	647	1235
194	6,5	770	9	768	3,5	752	10	619	26,83	4,47	755	1441
196	10	658	15	619	6	633	8	683	35,67	5,94	654	1248
200	17,5	254	26	234	15	214	21	106	73,67	12,28	179	342
202	8	724	17	563	8	521	11	560	41,33	6,89	582	1111
203	7,5	737	15	615	8,5	497	10	607	38,50	6,42	617	1178

204	6	792								4,00	0,67	832	1588
205	17	303	13	663	10,5	402	12	507		46,83	7,81	506	966
207	10,5	629	14	644	10,5	407	9	639		40,50	6,75	593	1132
208	18	225	27	198	15	213	20	141		74,00	12,33	175	334
209	18	223	30	125	14	249	20	135		76,00	12,67	155	296
210	10,5	621	22	387	7,5	538	11	548		47,50	7,92	495	945
211	22	59	27	194	17,5	122	18	201		77,17	12,86	141	269
212	12	556	15	613	5,5	649	13	462		41,50	6,92	579	1105
213	17	301	17	548	12	340	12	493		52,33	8,72	432	825
214			18	533	15	226	10	603		43,00	7,17	558	1065
215	23	29	30	131	7,5	526	20	145		72,83	12,14	190	363
216	10	644	18	506	15	225	15	354		54,67	9,11	396	756
217	4	815	8	784	6	638	7	734		23,67	3,94	775	1479
218	6	786	12	714	6	637	3	771		25,00	4,17	771	1472
219	19	171	37	3	19,5	52	26	5		95,17	15,86	10	19
220	19	187	19	464	17	151	18	214		66,67	11,11	246	470
221	5	807								3,33	0,56	835	1594
222	6	790					9	668		13,00	2,17	820	1565
223	15,5	382	26	250	16	189				52,33	8,72	433	827
224	20	144	26	253						39,33	6,56	603	1151
225	19	173	27	186	20,5	41	24	28		84,17	14,03	73	139
229	8,5	714	8	779	8,5	500	13	467		35,17	5,86	664	1268
230	18,5	213	17	547	12	338	12	488		53,33	8,89	415	792
231	14,5	419	20	440	12,5	308	13	433		55,17	9,19	389	743
232	7	755	8	778	10	433	13	465		35,67	5,94	655	1250
235	16	342	25	272	12,5	301	16	295		64,17	10,69	279	533
236	6	793								4,00	0,67	833	1590
237	9	704	16	597	4,5	700	7	718		33,50	5,58	683	1304
238	19,5	148	31	83	17	133	23	54		84,00	14,00	75	143
239	3,5	816	10	756	5,5	670	8	700		25,83	4,31	763	1457
240	14,5	439	17	573						26,67	4,44	756	1443
241	8	725	20	456	4,5	694	11	561		40,83	6,81	590	1126