

/			()																
1.		2																	
1.1.		2																	
1.1.1.		2																	
1.1.1.1.	c	2																	
110010		1000 2	1	0,76		0	0	0	0	0	0	0,76	0	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	755		0	0	0	0	0	755	0	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	689		0	0	0	0	0	0	0	689	0	0	0	0	0	0
110012		2	2	40		0	0	20	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2																	
120014		2	1	689		0	0	0	0	0	0	0	689	0	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2																	
160020		2		1,97	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1,97	0	0	0	0	0
160021				0,16	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,16	0	0	0	0	0
160022				4,78	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4,78	0	0	0	0	0
160010	()			1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
1.1.2.		2																	
1.1.2.1.		2																	
1.1.2.1.1.		2																	
210018		1000 2	2	1,4		0	0	0	0	0,7	0	0	0,7	0	0	0	0	0	0
210027	()		1	14		0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0
210110			1	12	1	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0
210101			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1.2.		2																	
212027	()		1	14		0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0
212120			1	12	1	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0
212101			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2																	
213010		1000 2	1	0,7		0	0	0	0	0	0	0	0,7	0	0	0	0	0	0
213032		100	1	1,39	1	0	0	0	0	0	1,39	0	0	0	0	0	0	0	0
213034				20		5	0	0	0	5	0	0	5	0	0	0	5	0	0
1.1.2.1.4.		2																	
220070		100	1	11,74		0	0	0	0	0	0	0	11,74	0	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	1,4		0	0	0	0	0,7	0	0	0,7	0	0	0	0	0	0
220110			1	48	1	0	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0	0
220060	5	1000 3	1	9,51		0	0	0	0	0	0	0	9,51	0	0	0	0	0	0
220020				48		0	0	0	0	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2																	
220041		2*		32604		2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717
210041		2*		32604		2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717
240084		2*		32604		2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717
1.1.2.3.		2																	
240050			2	40		0	0	0	0	20	0	0	20	0	0	0	0	0	0
240010				15	1	4	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	3
240030	()			0,16	6	0	0	0	0	0	0	0	0,16	0	0	0	0	0	0

240048			6		0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0
1.1.3.		2														
510519) :		1	20	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0
510523	:		1	5	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
510521	:		1	124	0	0	0	0	0	124	0	0	0	0	0	0
510525	:		2	52	0	0	26	0	0	0	0	0	26	0	0	0
510520	:	2	2	10	0	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0	0
510524	:		1	5	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
510518	:	1,5	2	440	0	0	0	0	0	440	0	0	0	0	0	0
510522	:		1	5	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
510505	:	2	52	6443,84	371,76	619,6	619,6	619,6	495,68	495,68	495,68	495,68	495,68	495,68	619,6	619,6
510501	:	2	104	19331,52	1115,28	1858,8	1858,8	1858,8	1487,04	1487,04	1487,04	1487,04	1487,04	1487,04	1858,8	1858,8
510514	:	2	24	2974,08	247,84	247,84	247,84	247,84	247,84	247,84	247,84	247,84	247,84	247,84	247,84	247,84
510510	:	2	24	4461,12	371,76	371,76	371,76	371,76	371,76	371,76	371,76	371,76	371,76	371,76	371,76	371,76
510526	:	2	2	212	0	0	0	0	106	0	0	0	106	0	0	0
510529	:	2	1	309	0	0	0	0	0	309	0	0	0	0	0	0
1.1.4.		2														
1.1.4.1.		2														
410510	:1	2	5	382	0	229,2	152,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507	:1	2	5	660	132	132	132	0	0	0	0	0	0	0	132	132
410509	:3	2	5	4115,5	823,1	823,1	823,1	0	0	0	0	0	0	0	823,1	823,1
410527		2	247	988	68	80	80	88	76	76	92	84	88	92	72	92
410501	2 :1	2	67	8844	2244	1320	1320	0	0	0	0	0	0	1188	1320	1452
410503	2 :3	2	67	55147,7	13992,7	8231	8231	0	0	0	0	0	0	7407,9	8231	9054,1
410518	:1	2	70	9240	0	0	0	1452	1188	1320	1452	1452	1452	924	0	0
410520	:3	2	70	57617	0	0	0	9054,1	7407,9	8231	9054,1	9054,1	9054,1	5761,7	0	0
410505	:2	2	20	1528	382	382	764	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078		100 2	2	4,1	0	0	0	0	0	2,05	0	2,05	0	0	0	0
510076		100 2	21	43,05	0	0	0	0	6,15	10,25	10,25	10,25	6,15	0	0	0
410524		2	21	56093,1	0	0	0	0	8013,3	13355,5	13355,5	13355,5	8013,3	0	0	0
1.1.5.		2														
710024		2*		32604	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717
1.1.6.		2														
910100	-	2*		32604	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717
1.1.9.																
1.1.9.1.		2														
920100		2*		32604	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717
1.1.9.3.		2														
920501	-	2*		32604	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717
920504		2*		32604	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717
920503		2*		32604	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717
920502		2*		32604	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717
920102		2*		32604	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717
3.		2														
3.1.1.		2														
810050		2*		31156,8	2596,4	2596,4	2596,4	2596,4	2596,4	2596,4	2596,4	2596,4	2596,4	2596,4	2596,4	2596,4
3.1.2.		2														
820050		2*		1447,2	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6
3.1.3.		2														
830050		2*		32604	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717	2717

2013 .

/			
1		34	34
2		6	6
3		14	14
4		8	8

" " "
