

2014 .

" " " " " 20 .

.49

/			()														
1.		2															
1.1.		2															
1.1.1.		2															
1.1.1.1.	c	2															
110010		1000 2	1	0,62		0	0	0	0	0	0,62	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	624,2		0	0	0	0	0	624,2	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	624,2		0	0	0	0	0	624,2	0	0	0	0	0	0
110012		2	2	37		0	0	18	18	0	0	0	0	0	0	0	1
1.1.1.2.		2															
120014		2	1	624,2		0	0	0	0	0	0	0	624,2	0	0	0	0
1.1.1.3.		2															
160020		2		3,24	2	0	0	0	0	0	0	0	3,24	0	0	0	0
160008	()			5	2	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
160021				0,26	2	0	0	0	0	0	0,26	0	0	0	0	0	0
160022				7,84	2	0	0	0	0	0	7,84	0	0	0	0	0	0
160010	()			1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
1.1.2.		2															
1.1.2.1.		2															
1.1.2.1.1.		2															
210018		1000 2	2	1,24		0	0	0	0	0,62	0	0	0,62	0	0	0	0
210027	()		1	19		0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0
210110			1	16	1	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0
210101			1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
1.1.2.1.2.		2															
212027	()		1	22		0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0
212120			1	20	1	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0
212101			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2															
213010		1000 2	1	0,62		0	0	0	0	0	0	0	0,62	0	0	0	0
213032		100	1	0,45	1	0	0	0	0	0	0,45	0	0	0	0	0	0
213034				32		0	8	0	0	8	0	0	8	0	0	8	0
1.1.2.1.4.		2															
220070		100	1	19,81		0	0	0	0	0	0	0	19,81	0	0	0	0
220010		1000 2	2	1,24		0	0	0	0	0,62	0	0	0,62	0	0	0	0
220110			1	144	1	0	0	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0
220051			1	8	1	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0
220061	6 - 10	1000 3	1	17,6		0	0	0	0	0	0	0	17,6	0	0	0	0
220020				36		0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0
1.1.2.1.7.		2															
220041		2*		51154,8		4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
210041		2*		51154,8		4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
240084		2*		51154,8		4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
1.1.2.3.		2															
240050			2	40		0	0	0	0	20	0	0	20	0	0	0	0

240010				24	1	0	0	6	0	0	6	0	0	6	0	0	6
240022)	(1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
240030	()		0,26	6	0	0	0	0	0	0,26	0	0	0	0	0	0
240048				4		0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0
1.1.3.				2													
510519)	:	(1	12,9	0	0	0	0	12,9	0	0	0	0	0	0
510523	:			1	1,52	0	0	0	0	0	1,52	0	0	0	0	0	0
510521	:			1	94,6	0	0	0	0	0	94,6	0	0	0	0	0	0
510525	:			2	1,6	0	0	0,8	0	0	0	0	0	0,8	0	0	0
510520	:			2	24	0	0	0	0	0	12	0	0	12	0	0	0
510524	:			1	8,6	0	0	0	0	0	8,6	0	0	0	0	0	0
510518	:	1,5		2	1	138	0	0	0	0	138	0	0	0	0	0	0
510522	:			1	1,5	0	0	0	0	0	1,5	0	0	0	0	0	0
510508	:			2	52	9547,2	550,8	918	918	918	734,4	734,4	734,4	734,4	734,4	918	918
510504	:			2	104	9318,4	537,6	896	896	896	716,8	716,8	716,8	716,8	716,8	896	896
510517	:			2	24	4502,4	375,2	375,2	375,2	375,2	375,2	375,2	375,2	375,2	375,2	375,2	375,2
510513	:			2	24	2174,4	181,2	181,2	181,2	181,2	181,2	181,2	181,2	181,2	181,2	181,2	181,2
510528	:	- 5		2	2	216	0	0	0	0	108	0	0	0	108	0	0
510529	:			2	1	556,2	0	0	0	0	0	556,2	0	0	0	0	0
1.1.4.				2													
1.1.4.1.				2													
410510	:	1		2	5	2589,5	0	1553,7	1035,8	0	0	0	0	0	0	0	0
410511	:	2		2	5	4078,5	0	2447,1	1631,4	0	0	0	0	0	0	0	0
410507	:	1		2	5	550	110	110	110	0	0	0	0	0	0	110	110
410508	:	2		2	5	2147	429,4	429,4	429,4	0	0	0	0	0	0	429,4	429,4
410527	:			2	247	494	34	40	40	44	38	38	46	42	44	46	36
410501	2	:	1	2	67	7370	1870	1100	1100	0	0	0	0	0	990	1100	1210
410502	2	:	2	2	67	54651,9	13866,9	8157	8157	0	0	0	0	0	7341,3	8157	8972,7
410518	:	1		2	70	7700	0	0	0	1210	990	1100	1210	1210	1210	770	0
410519	:	2		2	70	57099	0	0	0	8972,7	7341,3	8157	8972,7	8972,7	8972,7	5709,9	0
410505	:	2		2	20	3262	815,5	815,5	1631	0	0	0	0	0	0	0	0
510078				100	2												
510076				100	2	21	69,3	0	0	0	0	9,9	16,5	16,5	9,9	0	0
410524				2	21	43522,5	0	0	0	0	6217,5	10362,5	10362,5	10362,5	6217,5	0	0
1.1.5.				2													
710024				2*		51154,8	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
710014				2*		51154,8	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
1.1.6.				2													
910100	-			2*		51154,8	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
1.1.9.				2													
1.1.9.1.				2													
920100				2*		51154,8	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
1.1.9.3.				2													
920501	-			2*		51154,8	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
920504				2*		51154,8	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
920503				2*		51154,8	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
920502				2*		51154,8	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
920102				2*		51154,8	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
2.				2													
2.1.				2													
2.1.1.				2													
270002				2*		51154,8	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9

2.2.	2																	
2.2.1.	2																	
610021		12	12		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3.	2																	
3.1.1.	2																	
810050	2*		51154,8		4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9
3.1.3.	2																	
830050	2*		51154,8		4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9	4262,9

2013 .

/			
1		64	64
2		3	3
3		33	33
4		2	2

" " "
