

2014 .

" " 20 .

, .54

			( )															
1.		2																
1.1.		2																
1.1.1.		2																
1.1.1.1.	c	2																
110010		1000 2	1	0,6		0	0	0	0	0	0,6	0	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	599,2		0	0	0	0	0	599,2	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	569,2		0	0	0	569,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
110012		2	2	48		0	0	24	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2																
120014		2	1	569,2		0	0	0	0	0	0	0	569,2	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2																
160020		2		2,96	2	0	0	2,96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160008	( )			5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0
160021				0,23	2	0	0	0	0	0	0	0	0,23	0	0	0	0	0
160022				7,16	2	0	0	0	0	0	0	0	7,16	0	0	0	0	0
160010	( )			1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.5.		2																
260008		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
1.1.2.		2																
1.1.2.1.		2																
1.1.2.1.1.		2																
210018		1000 2	2	1,14		0	0	0	0	0,57	0	0	0,57	0	0	0	0	0
210027	( )		1	23		0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0
210110			1	20	1	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0
210101			1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
1.1.2.1.2.		2																
212027	( )		1	43		0	0	0	0	0	0	0	43	0	0	0	0	0
212120			1	36	1	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0
212101			1	7	1	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2																
213010		1000 2	1	0,57		0	0	0	0	0	0	0	0,57	0	0	0	0	0
213032		100	1	1,04	1	0	0	0	0	0	1,04	0	0	0	0	0	0	0
213034				16		4	0	0	4	0	0	4	0	0	0	0	0	4
1.1.2.1.4.		2																
220070		100	1	22,7		0	0	0	0	0	0	0	22,7	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	1,14		0	0	0	0	0,57	0	0	0,57	0	0	0	0	0
220110			1	108	1	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0	0	0	0
220051			1	6	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
220061	6 - 10	1000 3	1	15,04		0	0	0	0	0	0	0	15,04	0	0	0	0	0
220020				64		0	0	0	0	0	0	0	0	64	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2																
220041		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
210041		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
240084		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
1.1.2.3.		2																

240050			2	36		0	0	0	0	18	0	0	18	0	0	0	0
240010	:			22	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2
240022	) (			0,16	1	0	0,16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
240030	( )			0,23	6	0	0	0,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
240048				4		0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0
1.1.3.			2														
510519	) : (		1	21,9		0	0	0	0	0	21,9	0	0	0	0	0	0
510523	:		1	24,3		0	0	0	0	0	24,3	0	0	0	0	0	0
510521	:		1	21,6		0	0	0	0	0	21,6	0	0	0	0	0	0
510520	:	2	2	9,4		0	0	0	0	0	4,7	0	0	4,7	0	0	0
510524	:		1	5		0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
510518	:	1,5	2	805,8		0	0	0	0	0	805,8	0	0	0	0	0	0
510522	:		1	3		0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
510508	:	2	52	11601,2		669,3	1115,5	1115,5	1115,5	892,4	892,4	892,4	892,4	892,4	892,4	1115,5	1115,5
510504	:	2	104	19541,6		1127,4	1879	1879	1879	1503,2	1503,2	1503,2	1503,2	1503,2	1503,2	1879	1879
510509	:	2	104	1040		60	100	100	100	80	80	80	80	80	80	100	100
510517	:	2	24	5354,4		446,2	446,2	446,2	446,2	446,2	446,2	446,2	446,2	446,2	446,2	446,2	446,2
510513	:	2	24	4509,6		375,8	375,8	375,8	375,8	375,8	375,8	375,8	375,8	375,8	375,8	375,8	375,8
510527	: - 5	2	2	104,6		0	0	0	0	52,3	0	0	0	52,3	0	0	0
510526	:	2	2	25,76		0	0	0	0	12,88	0	0	0	12,88	0	0	0
510529	:	2	1	669,4		0	0	0	0	0	669,4	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2														
1.1.4.1.			2														
410511	: 2	2	5	280		0	168	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507	: 1	2	5	555		111	111	111	0	0	0	0	0	0	0	111	111
410509	: 3	2	5	5402,5		1080,5	1080,5	1080,5	0	0	0	0	0	0	0	1080,5	1080,5
410527		2	247	494		34	40	40	44	38	38	46	42	44	46	36	46
410501	2 : 1	2	67	7437		1887	1110	1110	0	0	0	0	0	0	999	1110	1221
410503	2 : 3	2	67	72393,5		18368,5	10805	10805	0	0	0	0	0	0	9724,5	10805	11885,5
410518	: 1	2	70	7770		0	0	0	1221	999	1110	1221	1221	1221	777	0	0
410520	: 3	2	70	75635		0	0	0	11885,5	9724,5	10805	11885,5	11885,5	11885,5	7563,5	0	0
410505	: 2	2	20	1120		280	280	560	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410506	: 3	2	20	21610		5402,5	5402,5	10805	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078		100 2	2	11,36		0	0	0	0	0	5,68	0	5,68	0	0	0	0
510076		100 2	21	119,28		0	0	0	0	17,04	28,4	28,4	28,4	17,04	0	0	0
410524		2	21	15162		0	0	0	0	2166	3610	3610	3610	2166	0	0	0
1.1.5.			2														
710014		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
1.1.6.			2														
910100		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
1.1.9.																	
1.1.9.1.			2														
920100		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
1.1.9.3.			2														
920501	-	2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
920504		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
920503		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
920502		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
920102		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
2.			2														
2.1.			2														

2.1.1.		2																
270002		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
2.2.		2																
2.2.1.		2																
610021			12	24		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3.		2																
3.1.1.		2																
810050		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9
3.1.3.		2																
830050		2*		46726,8		3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9	3893,9

2013 .

/			
1		66	66
2		5	5
3		32	32
4		3	3
5		14	14
6	-	3	3

" " "

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_