

2014 .

" " 20 .

, - . , .16

" " "

/			()															
1.		2																
1.1.		2																
1.1.1.		2																
1.1.1.1.	c	2																
110010		1000 2	1	0,8		0	0	0	0	0	0,8	0	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	838		0	0	0	0	0	838	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	691		0	0	0	0	0	0	0	691	0	0	0	0	0
110012		2	2	60		0	0	30	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2																
120014		2	1	691		0	0	0	0	0	0	0	691	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2																
160020		2		2,1	2	0	0	0	0	0	0	0	2,1	0	0	0	0	0
160021				0,17	2	0	0	0	0	0	0	0	0,17	0	0	0	0	0
160022				5,09	2	0	0	0	0	0	0	0	5,09	0	0	0	0	0
160010	()			1	2	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	1,38		0	0	0	0	0,69	0	0	0,69	0	0	0	0	0
210027	(-)		1	14		0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0
210110			1	12	1	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0
210101			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	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
212120			1	12	1	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0
212101			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2																
213010		1000 2	1	0,69		0	0	0	0	0	0	0	0,69	0	0	0	0	0
213032		100	1	1,06	1	0	0	0	0	0	1,06	0	0	0	0	0	0	0
213034				24		6	0	0	0	0	6	0	0	6	0	0	0	6
1.1.2.1.4.		2																
220070		100	1	11,83		0	0	0	0	0	0	0	11,83	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	1,38		0	0	0	0	0,69	0	0	0,69	0	0	0	0	0
220110			1	48	1	0	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0
220060	5	1000 3	1	9,55		0	0	0	0	0	0	0	9,55	0	0	0	0	0
220020				48		0	0	0	0	48	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2																
220041		2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9
210041		2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9
240084		2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9
1.1.2.3.		2																
240050			2	40		0	0	0	0	20	0	0	20	0	0	0	0	0
240010				16	1	4	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	4
240030	()			0,17	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,17	0	0	0	0

240048				6		0	0	0	0	0	3	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	1	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	6406,4		369,6	616	616	616	492,8	492,8	492,8	492,8	492,8	492,8	616	616
510501		2	104	19219,2		1108,8	1848	1848	1848	1478,4	1478,4	1478,4	1478,4	1478,4	1478,4	1848	1848
510514		2	24	2956,8		246,4	246,4	246,4	246,4	246,4	246,4	246,4	246,4	246,4	246,4	246,4	246,4
510510		2	24	4435,2		369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6
510527	: - 5	2	2	212		0	0	0	0	106	0	0	0	106	0	0	0
510526	:	2	2	212		0	0	0	0	106	0	0	0	106	0	0	0
510529		2	1	308		0	0	0	0	0	308	0	0	0	0	0	0
1.1.4.		2															
1.1.4.1.		2															
410510	: 1	2	5	228		0	136,8	91,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507	: 1	2	5	1320		264	264	264	0	0	0	0	0	0	0	264	264
410509	: 3	2	5	4031,5		806,3	806,3	806,3	0	0	0	0	0	0	0	806,3	806,3
410527		2	247	988		68	80	80	88	76	76	92	84	88	92	72	92
410501	2 : 1	2	67	17688		4488	2640	2640	0	0	0	0	0	0	2376	2640	2904
410503	2 : 3	2	67	54022,1		13707,1	8063	8063	0	0	0	0	0	0	7256,7	8063	8869,3
410518	: 1	2	70	18480		0	0	0	2904	2376	2640	2904	2904	2904	1848	0	0
410520	: 3	2	70	56441		0	0	0	8869,3	7256,7	8063	8869,3	8869,3	8869,3	5644,1	0	0
410505	: 2	2	20	912		228	228	456	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078		100 2	2	5,98		0	0	0	0	0	2,99	0	2,99	0	0	0	0
510076		100 2	21	48,09		0	0	0	0	6,87	11,45	11,45	11,45	6,87	0	0	0
410524		2	21	37359		0	0	0	0	5337	8895	8895	8895	5337	0	0	0
1.1.5.		2															
710024		2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9
1.1.6.		2															
910100	-	2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9
1.1.9.		2															
1.1.9.1.		2															
920100		2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9
1.1.9.3.		2															
920501	-	2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9
920504		2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9
920503		2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9
920502		2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9
920102		2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9
3.		2															
3.1.1.		2															
810050		2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9
3.1.3.		2															
830050		2*		33178,8		2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9	2764,9

2013 .

/			
---	--	--	--

1		35	35
2		10	10
3		23	23
4		2	2
5		14	14

" " "
