

2014 .

" " \_\_\_\_\_ 20\_\_ .

. , - . , .142  
" " "

		( )																
1.		2																
1.1.		2																
1.1.1.		2																
1.1.1.1.	c	2																
110010		1000 2	1	0,84		0	0	0	0	0	0,84	0	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	840		0	0	0	0	0	840	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	693		0	0	0	0	0	0	0	693	0	0	0	0	0
110012		2	2	40		0	0	20	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2																
120014		2	1	693		0	0	0	0	0	0	0	693	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2																
160020		2		2,05	2	0	0	0	0	0	0	0	2,05	0	0	0	0	0
160021				0,16	2	0	0	0	0	0	0	0	0,16	0	0	0	0	0
160022				4,96	2	0	0	0	0	0	0	0	4,96	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	1,4	1	0	0	0	0	0	1,4	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	11,82		0	0	0	0	0	0	0	11,82	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	9,56		0	0	0	0	0	0	0	9,56	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*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697
210041		2*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697
240084		2*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697
1.1.2.3.		2																
240050			2	40		0	0	0	0	20	0	0	20	0	0	0	0	0
240010				15	1	4	0	0	0	4	0	0	4	0	0	0	3	0
240022	( )			1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

240030	( )			0,16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,16	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	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	6364,8		367,2	612	612	612	489,6	489,6	489,6	489,6	489,6	489,6	612	612
510501		2	104	19100,64		1101,96	1836,6	1836,6	1836,6	1469,28	1469,28	1469,28	1469,28	1469,28	1469,28	1836,6	1836,6
510514		2	24	2937,6		244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8
510510		2	24	4407,84		367,32	367,32	367,32	367,32	367,32	367,32	367,32	367,32	367,32	367,32	367,32	367,32
510526	:	2	2	212		0	0	0	0	106	0	0	0	106	0	0	0
510529		2	1	306		0	0	0	0	0	306	0	0	0	0	0	0
1.1.4.		2															
1.1.4.1.		2															
410511	:2	2	5	310		0	186	124	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507	:1	2	5	830		166	166	166	0	0	0	0	0	0	0	166	166
410509	:3	2	5	4050,5		810,1	810,1	810,1	0	0	0	0	0	0	0	810,1	810,1
410527		2	247	988		68	80	80	88	76	76	92	84	88	92	72	92
410501	2 :1	2	67	11122		2822	1660	1660	0	0	0	0	0	0	1494	1660	1826
410503	2 :3	2	67	54276,7		13771,7	8101	8101	0	0	0	0	0	0	7290,9	8101	8911,1
410518	:1	2	70	11620		0	0	0	1826	1494	1660	1826	1826	1826	1162	0	0
410520	:3	2	70	56707		0	0	0	8911,1	7290,9	8101	8911,1	8911,1	8911,1	5670,7	0	0
410505	:2	2	20	1240		310	310	620	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078		100 2	2	5,28		0	0	0	0	0	2,64	0	2,64	0	0	0	0
510076		100 2	21	53,34		0	0	0	0	7,62	12,7	12,7	12,7	7,62	0	0	0
410524		2	21	46099,2		0	0	0	0	6585,6	10976	10976	10976	6585,6	0	0	0
1.1.5.		2															
710024		2*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697
1.1.6.		2															
910100	-	2*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697
1.1.9.																	
1.1.9.1.		2															
920100		2*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697
1.1.9.3.		2															
920501	-	2*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697
920504		2*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697
920503		2*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697
920502		2*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697
920102		2*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697
3.		2															
3.1.1.		2															
810050		2*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697
3.1.3.		2															
830050		2*		32364		2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697	2697

2013 .

/			
---	--	--	--

1		37	37
2		5	5
3		20	20
4		3	3
5		14	14

" " "

---

---

---

---