

240050			2	36		0	0	0	0	18	0	0	18	0	0	0	0
240010				21	1	0	5	0	0	5	0	0	6	0	0	5	0
240022) (1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
240030	()			0,23	6	0	0	0	0	0	0	0,23	0	0	0	0	0
240048				4		0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0
1.1.3.			2														
510519) : (1	12,9		0	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	91		0	0	0	0	0	91	0	0	0	0	0	0
510525	:		2	1,44		0	0	0,72	0	0	0	0	0	0,72	0	0	0
510520	:		2	21,6		0	0	0	0	0	10,8	0	0	10,8	0	0	0
510524	:		1	7,8		0	0	0	0	0	7,8	0	0	0	0	0	0
510518	: 1,5		2	124,2		0	0	0	0	0	124,2	0	0	0	0	0	0
510522	:		1	1,5		0	0	0	0	0	1,5	0	0	0	0	0	0
510506	:		2	15979,6		921,9	1536,5	1536,5	1536,5	1229,2	1229,2	1229,2	1229,2	1229,2	1229,2	1536,5	1536,5
510502	:		2	17534,4		1011,6	1686	1686	1686	1348,8	1348,8	1348,8	1348,8	1348,8	1348,8	1686	1686
510515	:		2	7375,2		614,6	614,6	614,6	614,6	614,6	614,6	614,6	614,6	614,6	614,6	614,6	614,6
510511	:		2	4046,4		337,2	337,2	337,2	337,2	337,2	337,2	337,2	337,2	337,2	337,2	337,2	337,2
510528	: - 5		2	194,4		0	0	0	0	97,2	0	0	0	97,2	0	0	0
510529			2	475,9		0	0	0	0	0	475,9	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2														
1.1.4.1.			2														
410510	: 1		2	549,5		0	329,7	219,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410511	: 2		2	2120		0	1272	848	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507	: 1		2	549,5		109,9	109,9	109,9	0	0	0	0	0	0	109,9	109,9	
410508	: 2		2	2444,5		488,9	488,9	488,9	0	0	0	0	0	0	488,9	488,9	
410527			2	494		34	40	40	44	38	38	46	42	44	46	36	46
410501	2 : 1		2	7363,3		1868,3	1099	1099	0	0	0	0	0	0	989,1	1099	1208,9
410502	2 : 2		2	56822,7		14417,7	8481	8481	0	0	0	0	0	0	7632,9	8481	9329,1
410518	: 1		2	7693		0	0	0	1208,9	989,1	1099	1208,9	1208,9	1208,9	769,3	0	0
410519	: 2		2	59367		0	0	0	9329,1	7632,9	8481	9329,1	9329,1	9329,1	5936,7	0	0
410505	: 2		2	3392		848	848	1696	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078		100 2	2	4,6		0	0	0	0	0	2,3	0	2,3	0	0	0	0
510076		100 2	21	48,3		0	0	0	0	6,9	11,5	11,5	11,5	6,9	0	0	0
410524		2	21	41202		0	0	0	0	5886	9810	9810	9810	5886	0	0	0
1.1.5.			2														
710024		2*		45613,2		3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1
1.1.6.			2														
910100	-	2*		45613,2		3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1
1.1.9.			2														
1.1.9.1.			2														
920100		2*		45613,2		3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1
1.1.9.3.			2														
920501	-	2*		45613,2		3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1
920504		2*		45613,2		3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1
920503		2*		45613,2		3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1
920502		2*		45613,2		3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1
920102		2*		45613,2		3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1
2.			2														
2.1.			2														
2.1.1.			2														
270002		2*		45613,2		3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1

2.2.	2																	
2.2.1.	2																	
610021		12	24		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3.	2																	
3.1.1.	2																	
810050	2*		45613,2		3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1
3.1.3.	2																	
830050	2*		45613,2		3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1	3801,1

2013 .

/			
1		57	57
2		2	2
3		56	56
4		3	3
5		5	5
6	-	1	1

" " "
