

2.2.

(,)
(: 1)

\						()		()
1	0140/23	132-391-791 53	(2.2.6)	100	100	200		+
2	0107/23	132-391-791 53	(2.2.11)		100	100		
3	0150/23	146-604-931 68	(2.2.16)	70	0	70		
4	0041/23	139-303-343 45	(2.2.11)	40	25,67	65,67		
5	0151/23	146-604-931 68	(2.2.13)		0	0		

2.3.

((: 2 , 1))

\						()		()
1	0040/23	131-532-952 31	(2.3.1)	45	0	45	+	+
2	0032/23	168-417-459 00	(2.3.5)	85	100	185		+
3	0030/23	166-911-002 63	(2.3.5)	75	89,75	164,75		
4	0018/23	132-662-851 55	(2.3.1)	61	100	161		+
5	0002/23	169-215-265 79	(2.3.5)	70	74	144		+
6	0035/23	131-793-812 66	(2.3.1)	71	62,5	133,5		+
7	0004/23	169-215-265 79	(2.3.3)	56	74	130		

8	0137/23	097-695-304 33	(2.3.5)	50	66,67	116,67		+
9	0125/23	181-126-547 49	(2.3.5)	55	44	99		+
10	0045/23	150-364-500 27	(2.3.3)	52	20	72		+
11	0098/23	169-565-451 21	(2.3.1)	41	0	41		
12	0175/23	198-851-798 59	(2.3.1)		22	22		

2.5.

(: 4 , 1)

\						()		()
1	0028/23	170-942-446 72	(2.5.6)	100	100	200	+	+
2	0021/23	162-313-261 24	(2.5.2)	95	100	195		+
3	0034/23	131-956-225 57	(2.5.22)	95	97	192		+
4	0039/23	121-502-328 91	(2.5.21)	100	65	165		+
5	0136/23	166-904-238 88	(2.5.7)	61	100	161		+
6	0053/23	169-343-053 82	(2.5.13)	90	16,03	106,03		+
7	0141/23	170-024-186 15	(2.5.8)	95	0	95		+
8	0036/23	131-793-812 66	(2.5.13)	70	20	90		
9	0135/23	169-548-637 31	(2.5.13)	70	10	80		
10	0044/23	150-364-500 27	(2.5.21)	41	20	61		
11	0121/23	144-827-139 72	(2.5.21)	40	0	40		
12	0111/23	175-097-026 82	(2.5.6)		29,12	29,12		

13	0078/23	169-656-285 30	(2.5.6)		20	20		
14	0104/23	156-637-802 95	(2.5.7)		20	20		+
15	0171/23	147-949-713 24	(2.5.21)	,	0	0		
16	0176/23	141-831-606 38	(2.5.11)	-	0	0		
17	0178/23	104-765-328 49	(2.5.22)	.	0	0		

2.8.

((: 4 ,) 1)

\						()		()
1	0008/23	155-329-774 86	(2.8.6)	, ,	100	0	100	+ +
2	0009/23	176-225-898 98	(2.8.8)	,	100	43	143	+ +
3	0133/23	199-481-683 47	(2.8.6)	, ,	100	26,34	126,34	+ +
4	0027/23	154-739-691 05	(2.8.8)	,	100	8,75	108,75	+ +
5	0080/23	136-415-930 56	(2.8.6)	, ,	67	20	87	
6	0082/23	136-415-931 57	(2.8.6)	, ,	67	20	87	
7	0006/23	179-018-733 94	(2.8.8)	,	39	43	82	+ +
8	0123/23	131-464-605 32	(2.8.6)	, ,	30	20	50	
9	0119/23	144-827-139 72	(2.8.8)	,	48	0	48	+ +
10	0076/23	169-656-285 30	(2.8.8)	,		28	28	+ +
11	0020/23	157-546-820 99	(2.8.6)	, ,		20	20	
12	0169/23	149-600-157 59	(2.8.8)	,		0	0	

13	0177/23	104-765-328 49	(2.8.6)	,		0	0		
----	---------	----------------	---------	---	--	---	---	--	--

1.1.

()
(: 1)

\						()		()
1	0190/23	169-565-451 21	(1.1.8)	45	0	45		+

1.2.

()
(: 2)

\						()		()
1	0058/23	131-302-959 11	(1.2.2)	100	100	200		+
2	0187/23	169-027-457 86	(1.2.2)		0	0		

1.5.

()
(: 6)

\						()		()
1	0156/23	176-020-456 44	(1.5.6)	82	100	182		+
2	0157/23	170-901-726 53	(1.5.6)	95	66,34	161,34		+
3	0249/23	168-654-096 12	(1.5.6)	67	34,34	101,34		+
4	0149/23	155-711-679 75	(1.5.6)	77	0	77		+

2.1.

()
(: 1)

\						()		()
1	0015/23	074-662-320 70	(2.1.9)	42	0	42		+

2.10.

(
(: 2))

\						()		()
1	0703/23	035-562-194 51	(2.10.2)	90	0	90		
2	0054/23	131-765-371 55	(2.10.2)	70	0	70		+

2.2.

, ,
(
(: 3))

\						()		()
1	0042/23	139-303-343 45	(2.2.11)	40	25,67	65,67		

2.3.

(
(: 8))

\						()		()
1	0918/23	132-033-087 97	(2.3.5)	85	100	185		+
2	0031/23	166-911-002 63	(2.3.5)	75	89,75	164,75		+
3	0595/23	132-662-851 55	(2.3.1)	61	100	161		+
4	0003/23	169-215-265 79	(2.3.5)	70	74	144		+
5	0742/23	135-722-737 61	(2.3.5)	85	54	139		+
6	0583/23	131-793-812 66	(2.3.1)	71	62,5	133,5		+

7	0005/23	169-215-265 79	(2.3.3)	56	74	130		
8	0893/23	165-413-073 49	(2.3.1)	95	25	120		+
9	0142/23	097-695-304 33	(2.3.5)	50	66,67	116,67		+
10	0134/23	181-126-547 49	(2.3.5)	55	44	99		+
11	0913/23	141-730-873 45	(2.3.5)	95	0	95		+
12	0147/23	121-711-817 15	(2.3.3)	81	0	81		
13	0014/23	067-278-003 78	(2.3.1)	45	0	45		+
14	0685/23	130-173-718 16	(2.3.3)		20	20		
15	0262/23	181-483-355 79	(2.3.1)		0	0		
16	0608/23	184-087-847 06	(2.3.5)		0	0		

2.4.

()
(: 3)

\						()		()
1	0088/23	157-176-046 76	(2.4.2)	88	28	116		+

2.5.

()
(: 19)

\						()		()
---	--	--	--	--	--	-----	--	-----

1	0038/23	132-080-342 05	(2.5.5)	100	100	200		+
2	0324/23	166-904-238 88	(2.5.7)	61	100	161		+
3	0923/23	165-413-073 49	(2.5.13)	81	38	119		
4	0056/23	169-343-053 82	(2.5.13)	90	16,03	106,03		+
5	0112/23	175-097-026 82	(2.5.7)	70	29,12	99,12		+
6	0193/23	170-024-186 15	(2.5.8)	95	0	95		+
7	0584/23	131-793-812 66	(2.5.13)	70	20	90		
8	0759/23	168-806-884 27	(2.5.13)	81	0	81		+
9	0917/23	168-863-836 37	(2.5.22)	61	20	81		+
10	0146/23	121-711-817 15	(2.5.22)	65	0	65		+
11	0164/23	147-949-713 24	(2.5.21)	65	0	65		+
12	0919/23	131-609-623 36	(2.5.7)	61	0	61		+
13	0921/23	141-831-606 38	(2.5.11)	61	0	61		+
14	0059/23	068-556-106 91	(2.5.7)	61	0	61		+
15	0122/23	144-827-139 72	(2.5.21)	40	0	40		
16	0001/23	131-302-908 00	(2.5.13)	35	0	35		+
17	0079/23	169-656-285 30	(2.5.6)		20	20		
18	0920/23	174-034-919 61	(2.5.11)		0	0		
19	0914/23	131-215-745 10	(2.5.13)		0	0		+

2.6.

(
(: 6)

\						()		()
1	0167/23	131-623-974 42	(2.6.1)		20	20		
2	0118/23		(2.6.1)	2	0	2		

2.8.

(
(: 7)

\						()		()
1	0081/23	136-415-930 56	(2.8.6)	,	67	20	87	+
2	0083/23	136-415-931 57	(2.8.6)	,	67	20	87	+
3	0120/23	144-827-139 72	(2.8.8)	,	40	0	40	+
4	0077/23	169-656-285 30	(2.8.8)	,		28	28	
5	0170/23	149-600-157 59	(2.8.8)	,		0	0	
6	0809/23	195-118-678 98	(2.8.6)	,		0	0	

2.9.

(
(: 2)

\						()		()
1	0022/23	162-313-261 24	(2.9.5)		98	100	198	
2	0087/23	166-021-898 62	(2.9.5)		95	83,21	178,21	+
3	0916/23	132-245-860 34	(2.9.5)		81	20	101	+

4	0922/23	141-831-606 38	(2.9.5)		0	0		
---	---------	----------------	---------	--	---	---	--	--

3.1.
(
(: 5))

\						()		()
1	0115/23	168-959-469 59	(3.1.9)		0	0		+

5.1.
(
(: 8))

\						()		()
1	0504/23	131-729-104 34	(5.1.4)	-	95	38	133	+
2	0684/23	136-101-926 21	(5.1.4)	-	90	20	110	+
3	0263/23	131-643-003 10	(5.1.4)	-	85	24	109	+
4	0360/23	181-050-846 42	(5.1.4)	-	90	0	90	+
5	0007/23	169-027-549 89	(5.1.4)	-	90	0	90	+
6	0911/23	169-680-160 09	(5.1.4)	-	90	0	90	+
7	0925/23	176-202-097 51	(5.1.4)	-	90	0	90	+
8	0533/23	152-503-676 42	(5.1.4)	-	85	0	85	+
9	0025/23	172-801-939 72	(5.1.4)	-	81	0	81	+
10	0012/23	069-616-151 89	(5.1.4)	-	70	0	70	+
11	0927/23	167-485-829 25	(5.1.4)	-	65	0	65	+
12	0704/23	156-202-531 32	(5.1.4)	-	65	0	65	+
13	0924/23	169-497-824 47	(5.1.4)	-	40	0	40	+
14	0011/23	112-437-061 10	(5.1.4)	-		20	20	+
15	0548/23	153-619-959 92	(5.1.4)	-		0	0	+
16	0816/23	172-099-848 99	(5.1.4)	-		0	0	+

5.2.

((: 5))

\						()		()
1	0043/23	141-943-568 68	(5.2.3)	98	100	198		
2	0174/23	179-121-552 74	(5.2.4)	88	20	108		+
3	0085/23	069-254-105 71	(5.2.3)	100	0	100		+
4	0037/23	178-934-298 36	(5.2.4)	100	0	100		+
5	0912/23	174-164-749 82	(5.2.4)	98	0	98		+
6	0153/23	187-853-439 32	(5.2.4)	95	0	95		+
7	0815/23	190-936-699 17	(5.2.6)	86	5	91		+
8	0016/23	163-487-374 96	(5.2.6)	84	0	84		+
9	0113/23	148-080-383 64	(5.2.6)	75	4	79		+
10	0033/23	166-510-121 41	(5.2.4)		20	20		
11	0094/23	081-306-919 50	(5.2.4)		20	20		
12	0822/23	198-381-161 13	(5.2.6)		20	20		
13	0138/23	132-422-113 97	(5.2.6)		0	0		+

5.4.

((: 3))

\						()		()
1	0024/23	172-854-907 00	(5.4.4)	85	26,5	111,5		
2	0093/23	131-521-425 04	(5.4.4)	75	12	87		
3	0010/23	156-623-343 68	(5.4.4)		20	20		

5.5.

((: 3))

\						()		()
1	0023/23	172-854-907 00	(5.5.2)	95	41	136		
2	0086/23	165-575-979 25	(5.5.2)	95	30	125		+

3	0213/23	169-235-871 04	(5.5.2)		100	100		+
4	0092/23	131-521-425 04	(5.5.2)	85	12	97		+

5.7.

(
(: 1))

\						()		()
1	0796/23	166-904-245 87	(5.7.2)	90	0	90		+
2	0926/23	074-662-320 70	(5.7.2)		0	0		

5.8.

(
(: 5))

\						()		()
1	0013/23	141-904-176 40	(5.8.7)	100	0	100		+
2	0046/23	167-493-664 19	(5.8.5)	92	0	92		+
3	0096/23	131-302-820 94	(5.8.5)	92	0	92		+
4	0162/23	184-959-090 32	(5.8.1)	61	5	66		
5	0820/23	185-057-498 98	(5.8.7)		20	20		
6	0128/23	149-359-380 06	(5.8.2)		0	0		