

1	2	3	4	5
1	- (, ,)	1	16,55	16,55
2	()	8	28,69	229,52
:		9		246,07

1	2	3	4	5
1	- , ,	7	30,90	216,30
2	(, ,)	1	16,55	16,55
3	(, ,)	2	6,62	13,24
:		11		246,09

1	2	3	4	5
1	- (: ;)	1 1	6,62 15,45	6,62 15,45
2	(, ,)	1	16,55	16,55

1	2	3	4	5
3	- , ()	6	30,90	185,40
:		10		224,02

1	2	3	4	5
1	- (: - ; - ; -)	3 1 1	6,62 15,45 46,35	19,86 15,45 46,35
2	, (, ,)	1	26,48	26,48
3	, , ,	4	30,90	123,60
4	(, ,)	2	6,62	13,24
:		12		244,98

1	2	3	4	5
1	(: - ; -)	2 1	6,62 15,45	13,24 15,45
2	, ,	4	30,90	123,60

1	2	3	4	5
3	(, ,)	1	26,48	26,48
4	()	3	22,07	66,21
:		11		244,98

1	2	3	4	5
1	(: ;)	2 1	6,62 15,45	13,24 15,45
2	, ,	4	30,90	123,60
3	(, ,)	1	26,48	26,48
4	()	3	22,07	66,21
:		3		244,98

1	2	3	4	5
1	(, ,)	3	6,62	19,86
2	(:)	4	15,45	61,80

1	2	3	4	5
3	()	2	22,07	44,14
4	, -	4	30,90	123,60
:	,	13		249,40