

1	2	3	4	5
1	- (, ,)	1	15,09	15,09
2	()	8	26,16	209,28
3	- , , (, ,)	1	24,14	24,14
:		10		248,51

1	2	3	4	5
1	- , ,)	8	28,17	225,36
2	- , ,)	1	6,04	6,04
3	(, ,)	1	15,09	15,09
:		10		246,49

1	2	3	4	5
1	- , ,)	6	28,17	169,02

1	2	3	4	5
2	(; -)	4 1	6,04 14,08	24,16 14,08
3	(, ,)	4	6,04	24,16
4	(, ,)	1	15,09	15,09
:		16		246,51

1	2	3	4	5
1	(; -)	1 1	6,04 14,08	6,04 14,08
2	(, ,)	1	15,09	15,09
3	(, ,)	7	28,17	197,19
:		10		232,40

1	2	3	4	5
1	(; -)	4 1 1	6,04 14,08 42,25	24,16 14,08 42,25

1	2	3	4	5
2	- - , , (,)	1	24,14	24,14
3	- - , ,	4	28,17	112,68
4	- , , (,)	2	6,04	12,08
:		13		229,39

1	2	3	4	5
1	- - () ;	4 1	6,04 14,08	24,16 14,08
2	- , , ()	8	6,04	48,32
3	- ()	8	5,03	40,24
4	()	4	20,12	80,48
:		25		207,28

1	2	3	4	5
1	- , , ()	3	6,04	18,12

1	2	3	4	5
2	(: -)	4	14,08	56,32
3	()	2	20,12	40,24
4	, , -	4	28,17	112,68
:		13		227,36

1	2	3	4	5
1	(: - ;)	2 2	6,04 14,08	12,08 28,16
2	, , -	2	28,17	56,34
3	, , - , - , -)	1	24,14	24,14
4	(, ,)	4	6,04	24,16
5	(, , -)	1	15,09	15,09
:		12		159,97

1	2	3	4	5
1	, -	7	28,17	197,19
2	(- : -	2	6,04	12,08
3	(, ,) -	1	15,09	15,09
4	(1,5)	2	10,06	20,12
:		12		244,48