



02.09.2011

www.edostavka.ru

		0,5	1	29	1
	20000	1070	1140	180	3-6
	( )	1205	1340	220	3-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	,	1000	1100	145	4-6
	( )	1070	1180	165	5-8
	( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	985	1095	180	3-5
	,	860	970	150	4-6
	,	660	770	95	2-4
	,	910	1020	95	2-4
	( )	1130	1240	185	4-6
	( )	1070	1180	165	3-5
	,	1630	1710	255	4-7
	( )	1540	1650	275	4-7
	, ( )	1000	1100	145	4-6
	,	730	840	95	2-4
	, ( )	810	890	105	2-4
	10000	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1340	1420	190	5-10
	,	1000	1100	145	7-10
	( )	810	890	105	2-4
	, ( )	1000	1100	145	4-6
	,	1070	1180	165	3-5
	, ( )	1130	1240	185	4-6
	,	1070	1180	165	4-6
	,	1000	1100	145	4-6
	, ,	915	1015	160	4-7
	, ( )	1000	1100	145	4-9
	( ) , ( )	1810	1890	300	4-12
	, ( )	1630	1710	255	6-9

		0,5	1	29	1
( )		1080	1190	185	4-7
,	( )	1000	1100	145	3-5
,		1000	1100	145	4-6
.	( )	1070	1180	165	3-5
( )		1930	1995	300	5-8
( )		1070	1180	165	3-5
( )		810	890	105	2-4
,	( )	810	890	105	2-4
,	( )	1070	1180	165	3-5
,		730	840	95	2-4
( )		1070	1180	165	3-5
.	( )	1340	1420	190	3-5
( )		2000	2150	180	2-6
,	( )	810	890	105	2-4
( )	( )	1810	1890	300	4-12
,	( )	1130	1240	185	4-7
,		880	980	145	3-4
.	( )	1060	1160	165	4-7
.	( )	1070	1180	165	4-6
.	( )	810	890	105	3-5
-	,	915	1015	160	4-6
( )		1070	1180	165	4-6
,	-	860	970	150	3-6
( )		1070	1180	165	5-7
.	( )	1130	1240	185	4-7
-	,	670	750	110	3-5
-	,	670	750	110	3-5
,	( )	725	805	120	2-4
.	( )	985	1095	180	3-5
( )		910	1000	135	4-6
( )		810	890	105	2-4
,	( )	940	1060	105	4-6

		0,5	1	29	1
	, .( )	810	890	105	2-4
	, .( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1890	2085	230	5-7
	, .( )	810	890	105	3-5
	( )	1130	1240	185	4-6
	( )	810	890	105	2-4
	, .( ) ( )	1810	1890	300	4-12
	, ( )	1340	1430	235	4-12
	( )	1270	1350	185	9-11
	10000 ) (	1000	1100	145	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	, .	1360	1450	215	3-5
	( )	660	770	95	2-4
	( )	1070	1180	165	5-7
	, .	910	1000	135	3-5
	( )	660	770	95	2-4
	.( )	1130	1240	185	4-6
	, .( )	1340	1420	190	4-6
	, .( )	740	855	115	3-6
	, .( )	880	970	135	4-6
	, .	860	970	150	4-6
	- , ' .(	1300	1410	250	4-8
	, ' .( )	1040	1150	165	3-5
	, .( )	1000	1100	145	4-7
	, .	910	1000	135	3-5
	, .( )	810	890	105	2-4
	, .( )	1070	1180	165	5-8
	( )	730	840	95	2-4
	,	1000	1100	145	4-6
	.( )	780	860	105	3-5
	( )	930	1040	170	2-5
	, .( )	1130	1240	185	4-6
	, .( )	1000	1100	145	5-9
	( )	370	380	35	2-3

		0,5	1	29	1
( )		1340	1420	190	3-5
( )		370	380	35	2-3
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
		1300	1410	250	4-8
( )		1420	1510	225	4-8
	( )	1140	1260	125	5-6
	( )	810	890	105	2-4
		600	1040	155	3-5
( )		1240	1330	205	4-8
	( )	1750	1900	180	2-6
	( )	1130	1240	185	3-6
	( 5000 )	700	800	130	3-5
	( )	1070	1180	165	3-5
		660	770	95	2-4
( )		1440	1560	155	5-6
	( )	1000	1100	145	4-6
( )		1550	1700	180	2-5
	( )	1130	1240	185	4-7
( )		1070	1180	165	3-5
( )		1070	1180	165	3-5
		630	720	110	2-3
( )		1060	1160	165	4-7
	( )	1630	1710	255	4-7
		910	1020	95	2-4
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	810	890	105	2-4
	( )	1000	1100	145	5-9
		1000	1100	145	7-10
( )		1000	1100	145	4-6
( )		340	350	35	2-3
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1540	1650	275	4-7
		2100	2250	180	2-6
	( )	1130	1240	185	4-6

		0,5	1	29	1
		730	840	95	2-4
		1255	1335	205	5-10
		1040	1150	165	3-5
		970	1070	145	3-5
		1080	1190	185	4-6
		1700	1790	295	4-12
		1070	1180	165	3-5
		1340	1420	190	5-10
		1630	1710	255	6-9
		910	1000	135	4-6
		810	890	105	4-6
		810	890	105	2-4
		1000	1100	145	4-6
		1060	1160	165	4-7
		1630	1710	255	6-9
		1040	1150	165	4-6
		1130	1240	185	4-7
		810	890	105	2-4
		1000	1100	145	5-7
		1640	1730	285	4-7
		1425	1605	205	4-7
		1070	1180	165	3-5
		1070	1180	165	3-5
		660	770	95	2-4
		1340	1420	190	4-6
		1130	1240	185	4-7
		910	1000	135	4-6
		1000	1100	145	4-6
		370	380	35	2-3
		1540	1650	275	4-7
		660	770	95	2-4
		1000	1100	145	4-6
		1000	1100	145	4-6
		1445	1525	255	4-7
		1060	1160	165	4-7

		0,5	1	29	1
	, ( )	810	890	105	2-4
	.( )	1040	1150	165	4-6
	.( )	1060	1160	165	4-7
	, ( )	1630	1710	255	6-9
	, ( )	1070	1180	165	4-6
		700	800	130	2-3
	, -	1340	1430	235	4-6
	, .	910	1020	95	2-4
	, ( )	1000	1100	145	5-7
	, ' .	1060	1160	165	4-7
	, ( )	910	1000	135	4-6
	, ( )	1000	1100	145	4-6
	( ) ' .	910	1000	135	4-6
	, ( )	810	890	105	2-4
	, ( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	910	1000	135	3-5
	, ( )	810	890	105	3-5
	( ) ' .	1070	1180	165	5-7
	, .	910	1020	95	2-4
	, ' .	1000	1100	145	4-6
	, ( -	1810	1890	300	4-12
	( ) ' .	660	770	95	2-4
	.( ) ' .	1000	1100	145	4-6
	.( ) ' .	1000	1100	145	4-7
	( 100000 ) ' .	540	620	100	2-3
	( ) ' .	1070	1180	165	3-5
	, ( )	1290	1410	140	5-6
	( ) ' .	1000	1100	145	3-5
	, ( )	1130	1240	185	3-4
	10000 ) ' .	1630	1710	255	4-8
	( ) ' .	1070	1180	165	3-5
	( ) ' .	1130	1240	185	4-7
	, ( )	1070	1180	165	6-9
	, ' .	910	1020	95	2-4
	, .	910	1020	95	2-4

		0,5	1	29	1
( )		860	970	150	4-6
( )		1070	1180	165	3-5
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1640	1730	285	4-7
		910	1000	135	4-6
		1330	1480	180	2-5
	( )	1930	1995	300	5-8
( )		810	890	105	4-6
		730	840	95	2-4
	( )	1075	1185	205	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1500	1580	235	5-9
		1340	1430	235	4-6
		910	1000	135	3-5
( )		1060	1160	165	4-7
		860	960	150	3-5
	( )	1080	1190	185	4-6
( )		1080	1190	185	4-6
		1000	1100	145	4-6
		1070	1180	165	5-10
	( )	1070	1180	165	4-6
( )		1670	1770	305	3-6
( )		1040	1150	165	3-5
		1540	1650	275	4-7
	( )	1070	1180	165	4-6
( )		1340	1430	235	4-12
	( )	1930	1995	300	7-11
	( )	1130	1240	185	4-6
		930	1040	170	2-5
	( )	660	770	95	2-4
	( )	1340	1420	190	3-5
( )		1000	1100	145	3-5
		910	1000	135	4-6
	( )	340	350	35	2-3

		0,5	1	29	1
( )		1060	1160	165	4-7
( )		1070	1180	165	3-5
( )	( 5000	900	955	100	2-4
( )		2110	2200	330	12-30
	( )	1070	1140	180	2-5
( )		1070	1180	165	3-5
	( )	910	1000	135	4-6
		1130	1240	185	3-6
( )		1130	1240	185	4-7
		1070	1140	180	2-4
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1070	1180	165	5-7
	( )	810	890	105	4-6
	( )	910	1000	135	3-5
( )		1130	1240	185	3-5
	( )	810	890	105	3-5
	( )	810	890	105	2-4
	( )	1130	1240	185	4-7
		1650	1790	180	2-5
	( )	940	1060	105	4-6
	( )	370	380	35	2-3
( )		1630	1710	255	4-8
		910	1020	95	2-4
( )		1540	1650	275	4-7
( )		1305	1460	195	3-6
( )		810	890	105	4-6
	( )	1640	1730	285	4-7
	( )	1000	1100	145	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
	( )	1190	1310	150	4-6
		810	890	105	2-4
		910	1000	135	3-5
( )		1060	1160	165	4-7

		0,5	1	29	1
	, ( )	910	1000	135	3-5
	,	810	890	105	2-4
	, ( )	810	890	105	3-5
	, ( )	1000	1100	145	5-9
	, -	930	1040	150	4-6
	( )	1540	1650	275	4-7
	, ( )	1640	1730	285	4-7
	( )	1070	1180	165	4-6
	, ( )	810	890	105	3-5
	, ( )	1130	1240	185	4-6
	, ( )	1070	1180	165	3-5
	,	730	840	95	2-4
	,	730	840	95	2-4
	,	810	890	105	2-4
	,	1130	1240	185	4-6
	, ( )	370	380	35	2-3
	, ( )	730	840	95	2-4
	, ( )	340	350	35	2-3
	, ( )	370	380	35	2-3
	, ( )	1000	1100	145	5-7
	, ( )	810	890	105	4-6
	( )	1040	1150	165	4-6
	, ( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1080	1190	185	2-6
	( 5000 )	760	805	200	2-4
	( )	970	1070	145	4-6
	( )	1640	1730	285	4-7
	( )	1540	1650	275	4-7
	( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	370	380	35	2-3
	,	910	1000	135	4-6

		0,5	1	29	1
( )		910	1000	135	4-6
.( )		810	890	105	4-6
( )		910	1000	135	4-6
,		910	1000	135	4-6
( )		1130	1240	185	3-5
)( )		1810	1890	300	4-12
( )		1540	1650	275	4-7
( )		660	770	95	2-4
,	( )	810	890	105	3-5
,	( )	810	890	105	4-6
,		955	1000	100	2-4
( )		730	840	95	2-4
( )		1000	1100	145	4-6
		440	510	70	2-3
,		860	970	150	4-6
,	( )	810	890	105	2-4
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1070	1180	165	5-7
( )		1070	1180	165	3-5
( )		1000	1100	145	4-6
,	( )	810	890	105	2-4
,	( )	1000	1100	145	3-5
,	( )	1340	1420	190	5-10
( )		1750	1900	180	2-6
,		660	770	95	2-4
( )		1070	1180	165	3-5
,	( )	1130	1240	185	4-7
( )		1000	1100	145	4-7
,		660	770	95	2-4
.( )		1080	1190	185	4-6
.( )		370	380	35	2-3
.( )		810	890	105	4-6
,		660	770	95	2-4
.( )		1060	1160	165	4-7

		0,5	1	29	1
	( )	1130	1240	185	4-7
	, ( )	370	380	35	2-3
	( )	910	1000	135	4-6
	( )	910	1000	135	4-6
	( )	1890	2085	230	5-7
	10000 ( )	1630	1765	260	4-7
	, ( )	1040	1150	165	4-6
	,	985	1050	130	3-5
	.( )	370	380	35	2-3
	-, ( )	810	890	105	2-4
	-, ( )	810	890	105	2-4
	.( )	880	980	145	3-4
	.( )	370	380	35	2-3
	,	930	1040	150	4-6
	,	1070	1180	165	5-10
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	2135	2260	275	5-8
	,	660	770	95	2-4
	.( )	1060	1160	165	4-7
	( )	1130	1240	185	4-6
	, ( )	1000	1100	145	4-7
	, ( )	370	380	35	2-3
	.( )	910	1000	135	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	.( 15000 )	540	620	100	2-3
	.( )	1100	1220	170	3-5
	( )	1070	1180	165	5-10
	,	660	770	95	2-4
	.( )	1060	1160	165	4-7
	, ( )	940	1060	105	4-6
	( )	760	960	85	3-6
	( )	1070	1180	165	4-6
	, ( )	910	1020	95	2-4

		0,5	1	29	1
	. ( )	1060	1160	165	4-7
	. ( )	1060	1160	165	4-7
	. ( )	1060	1160	165	4-7
	( )	1130	1240	185	4-7
	.	860	960	150	3-5
	. ( )	1130	1240	185	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	. ( )	910	1000	135	4-6
	. ( )	970	1070	145	3-5
	. ( )	1070	1180	165	3-5
	. ( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1040	1150	165	4-6
	. ( )	1080	1190	185	3-6
	. ( )	1070	1180	165	3-5
	. ( )	970	1070	145	4-6
	. ( )	1340	1420	190	3-5
	. ( )	810	890	105	4-6
	. ( )	1580	1730	180	2-5
	. ( )	810	890	105	2-4
	. ( )	1130	1240	185	4-6
	.	930	1040	170	2-5
	. ( )	2150	2300	180	2-6
	. ( )	2100	2250	180	2-6
	.	1070	1180	165	5-10
	.	2200	2350	180	2-6
	. ( )	810	890	105	4-6
	( )	1070	1180	165	3-5
	.	1130	1240	185	3-6
	. ( )	1000	1100	145	4-7

		0,5	1	29	1
( )	'	1500	1580	235	5-9
.( )	'	910	1000	135	4-6
( )	'	1060	1160	165	4-7
( )	'	1000	1100	145	4-6
( )	'	1130	1240	185	4-7
,	.( )	1000	1100	145	4-6
( )	'	915	1015	160	3-5
( )	'	370	380	35	2-3
( )	'	1000	1100	145	3-5
( )	'	1000	1100	145	4-6
( )	'	1000	1100	145	5-7
,	.	660	770	95	2-4
,	.	660	770	95	2-4
,	.( )	1000	1100	145	4-9
,	.	860	970	150	4-6
( )	'	1810	1890	300	4-12
( )	'	1320	1400	240	3-6
,	.( )	1130	1240	185	3-5
,	'	1000	1100	145	4-6
.( )	'	970	1070	160	4-6
( )	'	1070	1180	165	5-7
( )	'	1000	1100	145	4-6
,	.( )	1640	1730	285	4-7
,	.( )	1000	1100	145	4-7
.( )	'	1130	1240	185	4-6
,	'	660	770	95	2-4
		860	940	150	2-4
.( 5000 )		970	1040	155	1-2
( 35000 )	'	440	510	70	1-2
	'	1180	1260	185	4-7
( )	'	1000	1100	145	4-6
,	( )	1080	1190	185	4-7
,		695	805	100	2-4

		0,5	1	29	1
	, ( )	1000	1100	145	4-9
	( )	970	1070	145	3-5
	, ( )	1070	1180	165	3-5
	, ( )	910	1020	95	2-4
	, ( )	370	380	35	2-3
	( )	1000	1100	145	4-6
	,	930	1040	150	4-6
		630	720	110	1-2
	( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1000	1100	145	3-5
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	, ( )	840	960	110	2-4
	,	1000	1100	145	3-5
	10000 )	670	750	110	3-5
	( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1140	1260	125	5-6
	5000 )	700	800	130	1-2
	, ( )	370	380	35	2-3
	, ( )	1000	1100	145	4-6
	( )	910	1020	95	2-4
	, ( )	910	1000	135	4-6
	( )	1060	1170	150	4-6
	, ( )	910	1000	135	4-6
	( )	1190	1310	150	4-6
	,	1130	1240	185	3-6
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	- , -	1420	1510	225	4-8
	, ( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1000	1100	145	4-9
	,	1000	1100	145	4-9
		440	510	70	2-3
	( )	910	1020	95	2-4
	, ( )	370	380	35	2-3
	,	910	1000	135	4-6
	,	910	1000	135	3-5

		0,5	1	29	1
	, .( )	910	1000	135	4-6
	( ) ,	370	380	35	2-3
	( ) ,	910	1020	95	2-4
	, .	910	1020	95	2-4
	, .( ) ,	370	380	35	2-3
	( ) ,	1000	1100	145	4-7
	, ( )	660	770	95	2-4
	,	1420	1510	225	4-8
	, .	730	840	95	2-4
	, .( )	910	1020	95	2-4
	3000 ) , .(	1000	1100	145	4-6
	10000 ) (	1180	1260	185	4-7
	, ' .	860	970	150	4-6
	, .( )	1000	1100	145	4-9
	( ) ,	1810	1890	300	3-6
	, .( )	810	890	105	2-4
	( ) ,	1060	1170	150	4-6
	, .( )	810	890	105	4-6
	( ) ,	370	380	35	2-3
	, .( )	1000	1100	145	4-9
	,	1000	1100	145	4-6
	( ) ,	810	890	105	2-4
	, ' ( )	1340	1430	235	4-6
	, .	910	1020	95	2-4
	( ) ,	1060	1170	150	4-6
	( ) ,	1070	1180	165	3-5
	, ' .	910	1000	135	3-5
	( ) ,	1700	1790	295	4-12
	( ) ,	810	890	105	3-5
	, .( )	910	1000	135	4-6
	, .( )	1070	1180	165	6-9
	, .( ) ,	1000	1100	145	4-7
	, ' .	1000	1100	145	4-6
	, .( )	910	1000	135	4-6

		0,5	1	29	1
( )		370	380	35	2-3
( )		1070	1180	165	5-8
,		660	770	95	2-4
,	( )	1000	1100	145	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
,	( )	1070	1180	165	4-6
,		1000	1100	145	3-5
( )		1130	1240	185	4-7
,		930	1040	150	4-6
.( )		1040	1150	165	4-6
,		810	890	105	4-6
,	( )	1000	1100	145	4-6
( 10000 )		1000	1100	145	4-6
.( )		1000	1100	145	4-6
( )		1070	1180	165	5-7
( )		1070	1180	165	5-7
,		730	840	95	2-4
,	( )	1000	1100	145	4-6
.( )		1340	1420	190	3-5
( )		1000	1100	145	4-6
,	( )	1000	1100	145	4-6
,	( )	1000	1100	145	4-6
( )		1130	1240	185	4-6
,	( )	730	840	95	2-4
( )		730	840	95	2-4
( )		985	1050	130	3-5
( )		1000	1100	145	4-6
,		660	770	95	2-4
,		860	970	150	4-6
,		860	970	150	3-6
.		660	770	95	2-4
.( )		970	1070	145	3-5
10000 )		970	1040	155	3-4
( )		1070	1180	165	4-6

		0,5	1	29	1
		1130	1240	185	3-6
	( )	1235	1325	225	4-8
	( )	970	1070	145	3-5
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1060	1160	165	4-7
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	( )	370	380	35	2-3
	( )	1000	1100	145	3-5
	( )	1000	1100	145	3-5
	.( )	1000	1100	145	4-8
	( )	810	890	105	3-5
	.( )	1000	1100	145	3-5
	, .( )	1130	1240	185	4-6
	( )	1070	1180	165	5-7
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	930	1040	170	3-5
	, .( )	1630	1710	255	6-9
	, .( )	1000	1100	145	3-5
	, .( )	880	970	135	4-6
	( )	910	1000	135	4-6
	, .( )	915	1015	160	4-6
	( )	1070	1180	165	5-7
	( )	1070	1180	165	4-6
	.( )	810	890	105	4-6
	, .( )	1070	1140	180	6-8
	, .	910	1000	135	4-6
	( )	1070	1180	165	3-5
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	, .( )	910	1000	135	4-6
	.( )	1930	1995	300	5-8
	, .	730	840	95	2-4
	, .( )	1000	1100	145	4-6
	.( )	970	1070	145	3-5

		0,5	1	29	1
( )		1000	1100	145	4-6
( )		970	1070	145	3-5
( )		1060	1170	150	4-6
	( )	1630	1710	255	6-9
	( )	880	980	145	3-4
( )		1130	1240	185	4-6
( )		1040	1150	165	4-6
( )		1630	1710	255	6-9
	( )	810	890	105	3-5
	( )	970	1070	145	3-5
	( )	1070	1180	165	3-5
		910	1020	95	2-4
( )		1000	1100	145	4-6
	( )	1630	1710	255	4-8
( )		1130	1240	185	4-6
( )		1420	1510	225	4-8
	( )	370	380	35	2-3
( )		1420	1510	225	4-8
	( )	1320	1400	235	3-6
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1000	1100	145	3-5
	( )	910	1000	135	4-6
( )		1630	1710	255	4-7
( )		910	1020	95	2-4
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1340	1430	235	4-12
( )		1490	1640	180	2-5
		760	960	85	3-6
( )		1000	1100	145	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	660	770	95	2-4
	( )	1040	1150	165	3-5

		0,5	1	29	1
( )		1070	1180	165	5-7
( )		910	1000	135	4-6
) ( )		1810	1890	300	4-12
,		1340	1420	190	5-10
( )		1000	1100	145	4-6
( )		810	890	105	2-4
( )		910	1000	135	4-6
,		910	1000	135	4-6
,		1000	1100	145	4-6
,		1180	1270	195	3-5
.( )		370	380	35	2-3
,		660	770	95	2-4
( )		1295	1450	185	4-6
( )		370	380	35	2-3
( )		1630	1710	255	6-9
( )		1540	1650	275	4-7
( )		1070	1180	165	5-7
( )		1000	1100	145	4-6
.( )		1340	1420	190	3-5
( )		2260	2525	305	5-7
.( )		1000	1100	145	5-7
,		1000	1100	145	4-6
,		760	960	85	3-6
,		1000	1100	145	4-6
,		910	1000	135	4-6
,		910	1000	135	4-6
,		810	890	105	4-6
,		910	1020	95	2-4
,		1070	1180	165	4-6
.( )		1060	1160	165	4-7
.( )		1130	1240	185	4-6
.		660	770	95	2-4
.		660	770	95	2-4
( )		890	975	130	3-6

		0,5	1	29	1
( )		1320	1400	235	3-6
,		660	770	95	2-4
,		1000	1100	145	4-6
( )		1070	1180	165	5-7
,	( )	1000	1100	145	4-6
,	( )	940	1060	105	4-6
( )		910	1000	135	4-6
,		910	1020	95	2-4
,		910	1020	95	2-4
( )		660	770	95	2-4
,	( )	910	1000	135	3-5
( )		970	1070	145	4-6
,	( )	930	1040	170	3-5
( )		370	380	35	2-3
,	( )	1000	1100	145	4-6
		560	740	55	2-4
,	( )	940	1060	105	4-6
( )		1000	1100	145	3-5
( )		910	1000	135	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
	,	725	805	120	4-6
( )		810	890	105	4-6
,		910	1020	95	2-4
( )		2330	2525	285	5-7
,		910	1000	135	4-6
( )		1070	1180	165	3-5
,	( )	810	890	105	4-6
,	( )	1060	1160	165	4-7
( )		1000	1100	145	4-6
1300	( )	910	1020	95	2-4
( )		1060	1160	165	4-7
,	( )	1000	1100	145	4-6
		700	800	130	1-3
( )		1000	1100	145	4-6

		0,5	1	29	1
	,	540	560	70	2-4
	, ( )	1000	1100	145	3-5
	, ( )	1130	1240	185	3-6
	, ( )	985	1095	180	4-6
	( )	1060	1160	165	4-7
	, ( )	910	1000	135	4-6
	,	970	1070	145	4-6
	,	1810	1890	300	3-6
	, ( )	910	1020	95	2-4
	, ( )	910	1020	95	2-4
	, ( )	660	770	95	2-4
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	, ( )	810	890	105	3-5
	( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	, ( )	1130	1240	185	4-6
	, ( )	1130	1240	185	3-5
	, ( )	1000	1100	145	4-9
	( )	1540	1650	275	4-7
	( )	1000	1100	145	5-7
	( )	1415	1570	195	3-5
	( )	1000	1100	145	4-6
	,	760	960	85	3-6
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1305	1460	195	4-6
	, ( )	1070	1180	165	3-5
	, ( )	1070	1180	165	3-5
	,	910	1000	135	4-6
	, ( )	1000	1100	145	4-6
	( 945 )	1070	1180	165	5-7
	( )	1070	1180	165	5-7
	, ( )	1440	1560	155	5-6
	,	660	770	95	2-4
	, ( )	340	350	35	2-3
	( )	1070	1180	165	5-7

		0,5	1	29	1
	( )	1540	1650	275	4-7
	( )	910	1000	135	3-5
	( )	1640	1730	285	4-7
	( )	1000	1100	150	3-5
		660	770	95	2-4
	( )	370	380	35	2-3
	( )	810	890	105	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	825	915	150	4-6
	( )	1810	1890	300	4-12
		810	890	105	3-5
		910	1000	135	4-6
	( )	970	1070	160	4-6
		910	1020	95	2-4
		910	1000	135	4-6
		1000	1100	145	3-5
	( )	810	890	105	4-6
		730	840	95	2-4
		910	1000	135	4-6
	( )	810	890	105	4-6
		660	770	95	2-4
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	910	1000	135	4-6
		660	770	95	2-4
		660	770	95	2-4
	( )	1060	1160	165	4-7
	( )	1080	1190	185	4-6
	( )	1630	1710	255	4-7
	( )	1630	1710	255	6-9
		730	840	95	2-4
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1340	1430	235	4-12
	( )	910	1000	135	3-5
	( )	1300	1410	250	4-6

		0,5	1	29	1
( )		1420	1510	225	4-8
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1340	1420	190	3-5
( )		1320	1400	235	3-6
( )		1000	1100	145	4-7
( )		910	1000	135	3-5
( )		370	380	35	2-3
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1130	1240	185	4-7
( )		1060	1160	165	4-7
( )		1000	1100	145	4-6
( )		660	770	95	2-4
( )		910	1000	135	4-6
( )		1630	1710	255	6-9
( )		810	890	105	2-4
( )		1630	1710	255	6-9
( )		1640	1730	285	4-7
( )		910	1000	135	3-5
( )		780	860	105	3-5
( )		1130	1240	185	4-7
( )		1340	1420	190	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1320	1400	235	3-6
( )		1540	1650	275	4-7
( )		1070	1180	165	5-8
( )		1290	1410	140	4-6
( )		910	1000	135	3-5
( )		1070	1180	165	5-8
( )		760	960	85	3-6
( )		910	1020	95	2-4
( )		970	1070	145	3-5
( )		1000	1100	145	3-5
( )		1480	1630	180	2-5
( )		660	770	95	2-4

		0,5	1	29	1
	( )	1130	1240	185	4-7
	.( )	730	840	95	2-4
	.( )	730	840	95	2-4
	.( )	730	840	95	2-4
	.( )	660	770	95	2-4
	.( )	1630	1710	255	6-9
	( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1070	1180	165	4-6
	( )	730	840	95	2-4
	.( )	1000	1100	145	4-6
	.( )	1130	1240	185	4-6
	( )	1070	1180	165	5-8
	( )	1060	1160	165	4-7
	.( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1540	1650	275	4-7
	( )	930	1040	150	4-6
		660	770	95	2-4
	.( )	1040	1150	165	4-6
		730	840	95	2-4
	( )	670	750	110	2-4
	( )	1070	1180	165	5-7
	( )	970	1070	145	4-6
	.( )	1340	1420	190	5-10
	( )	1670	1770	305	3-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	.( 10000 )	1630	1710	255	4-8
	( )	1070	1180	165	3-5
	.( )	1640	1730	285	4-7
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1130	1240	185	4-6
	.( )	810	890	105	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7

		0,5	1	29	1
	, . ( )	910	1000	135	3-5
	( ) ,	810	890	105	4-6
	, . ( )	910	1000	135	3-5
	( ) ,	1000	1100	145	4-6
	( ) ,	970	1070	145	4-6
	( ) ,	970	1070	145	4-6
	, . ( )	1130	1240	185	4-6
	. ( ) ,	660	770	95	2-4
	, . ( )	910	1000	135	3-5
	( ) ,	1070	1180	165	5-7
	( ) ,	1130	1240	185	4-7
	, . ( )	1080	1190	185	4-7
	( ) ,	1000	1100	145	4-6
	( ) ,	1130	1240	185	4-7
	( ) ,	1040	1170	175	3-5
	, .	910	1000	135	3-5
	( ) , . ( )	1810	1890	300	4-12
	, . ( )	1130	1240	185	4-7
	, . ( )	810	890	105	2-4
	. ( ) ,	1190	1310	150	4-6
	, . ( )	1550	1630	265	4-7
	( ) ,	970	1070	160	4-6
		630	720	110	2-3
	( ) ,	1070	1180	165	5-7
	, .	730	840	95	2-4
	( ) ,	1000	1100	145	4-6
	, .	1350	1500	180	5-9
	, . ( )	1630	1710	255	6-9
	( ) ,	1540	1650	275	4-7
	( ) ,	1070	1180	165	3-5
	. ( ) ,	1060	1160	165	4-7
	, . ( )	1000	1100	145	4-6
	, -	1930	1995	300	6-9
	( ) ,	1305	1460	195	4-7
		630	720	110	2-3

		0,5	1	29	1
( )		1130	1240	185	4-6
,	( )	1340	1420	190	5-10
,		1390	1480	270	3-5
.	( )	810	890	105	3-5
,		660	770	95	2-4
,	( )	1035	1145	140	3-6
,		910	1000	135	4-6
( )		1070	1180	165	5-7
( )		1000	1100	145	4-6
,		760	960	85	3-6
( )		1540	1650	275	4-7
,	( )	915	1015	160	3-5
,		1000	1100	145	3-5
( )		1340	1430	235	4-12
( )		370	380	35	2-3
.	( )	370	380	35	2-3
,	( )	1070	1180	165	4-6
,		660	770	95	2-4
.	( )	1070	1180	165	5-10
( )		1000	1100	145	4-6
.	( )	730	840	95	2-4
.		910	1020	95	2-4
( )		970	1070	145	4-6
,	( )	1000	1100	145	5-7
( )		1070	1180	165	5-7
,	( )	1000	1100	145	5-9
,		1000	1100	145	4-9
( )		1070	1180	165	5-7
( )		1540	1650	275	4-7
,	( )	2200	2350	180	2-6
		800	880	140	2-3
,	( )	810	890	105	3-5
,	( )	1130	1240	185	4-6
( )		1440	1520	215	8-14

		0,5	1	29	1
( )		1060	1160	165	4-7
.( )		1000	1100	145	4-6
( )		1190	1310	150	4-6
.( )		1630	1710	255	6-9
1000 )		730	840	95	2-4
.( )		1070	1180	165	3-5
( )		1060	1160	165	4-7
( )		1000	1100	145	5-7
,	( )	1300	1410	250	4-6
( )		1070	1180	165	3-5
( 5000 )		700	800	130	2-3
- ,	( )	1630	1710	255	6-9
,	( )	1630	1710	255	6-9
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1420	1510	225	4-8
,		1000	1100	145	4-6
.( )		1340	1420	190	5-10
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1070	1180	165	3-5
( )		1000	1100	145	5-9
,	( )	1070	1180	165	3-5
( )		780	860	105	3-5
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
		440	510	70	1-2
,	( )	1130	1240	185	3-5
( )		1640	1730	285	4-7
( )		1540	1650	275	4-7
.( )		780	875	120	3-5
,	( )	810	890	105	2-4
( )		1810	2010	230	4-6
,	( )	810	890	105	4-6

		0,5	1	29	1
	. ( )	1000	1100	145	3-5
	, ( )	1130	1240	185	4-6
	, ( )	1070	1180	165	6-9
		700	800	130	2-3
	, .	730	840	95	2-4
	( )	1000	1100	145	4-6
	,	1000	1100	145	4-6
	( )	660	770	95	2-4
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	, .	1130	1240	185	4-6
	( )	1070	1180	165	3-5
		540	620	100	2-3
	, .	910	1000	135	3-5
	, ( )	1000	1100	145	4-6
	( )	810	890	105	4-6
	, ( )	1060	1170	150	4-6
	, .	1060	1160	165	4-7
	, ( )	1000	1100	145	3-5
	. ( )	1190	1310	150	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1630	1710	255	6-9
	. ( )	1700	1850	180	2-6
	. ( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
	. ( )	810	890	105	2-4
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1000	1100	145	3-5
	, ( )	810	890	105	3-5
	( )	1800	1950	180	2-6
	, ( )	810	890	105	2-4
	( )	1070	1180	165	5-7
	( )	1070	1180	165	5-8
	,	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1540	1650	275	4-7

		0,5	1	29	1
	. ( )	810	890	105	4-6
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1130	1240	185	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1000	1100	145	3-5
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	. ( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1060	1160	165	4-7
	( )	1295	1450	185	4-7
	, ( )	1340	1420	190	5-10
	, ( )	810	890	105	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1060	1160	165	4-7
	,	1070	1180	165	5-10
	( )	910	1000	135	4-6
	,	730	840	95	2-4
	. ( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1350	1500	180	5-9
	( )	1060	1160	165	4-7
	, ( )	1000	1100	145	5-7
	( )	1130	1240	185	4-6
	,	660	770	95	2-4
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	, ( )	1130	1240	185	3-5
	, ( )	1130	1240	185	4-6
	, ( )	1340	1420	190	5-10
	, ( )	1130	1240	185	4-6
	( )	1350	1500	180	4-9
	, ( )	1000	1100	145	4-6
	,	910	1000	135	3-5
	, ( )	910	1020	95	2-4
	( )	810	890	105	4-6
	, ( )	1080	1190	185	4-7

		0,5	1	29	1
	' ( )	1340	1420	190	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1540	1650	275	4-7
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	' -	1340	1430	235	4-6
		700	800	130	2-3
	, ( )	1070	1180	165	6-9
	.( )	1060	1160	165	4-7
	,	730	840	95	2-4
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	, ( )	1340	1420	190	5-10
	, ( )	1340	1420	190	5-10
	.( )	1070	1180	165	5-8
	, ( )	940	1060	105	4-6
	,	810	1020	95	3-6
	( )	1060	1170	150	4-6
	, ( )	780	860	105	3-5
	, ( )	670	750	110	3-5
	с , ( )	810	890	105	3-5
	( )	1000	1100	145	4-7
	( )	1070	1180	165	3-5
	.( )	1070	1180	165	3-5
	, ( )	940	1060	105	4-6
	, ( )	1640	1730	285	4-7
	( )	1060	1160	165	4-7
	( )	1070	1180	165	3-5
	.( )	1060	1170	150	4-6
	( )	1190	1310	150	4-6
	,	910	1000	135	4-6
	10000 ( )	630	720	110	2-4
	( )	1620	1770	180	2-5
	( )	1000	1100	145	4-7
	,	930	1040	150	4-6
	, ( )	1070	1180	165	5-8
	( )	1000	1100	145	4-6

		0,5	1	29	1
( )	'	1130	1240	185	3-4
( )	'	1070	1180	165	5-7
( )	'	1070	1180	165	3-5
,	.( )	810	890	105	4-6
,	.( )	810	890	105	4-6
( )	'	730	840	95	2-4
,	.	780	870	85	2-4
,	.	810	890	105	4-6
,	( )	1130	1240	185	4-7
,	.( )	1080	1190	185	4-6
,	.( )	810	890	105	3-5
,	.( )	660	770	95	2-4
,	.	1240	1330	205	4-8
.( )	'	370	380	35	2-3
,	.( )	1130	1240	185	3-5
( )	'	1340	1430	235	4-12
( )	'	810	890	105	4-6
,	.( )	1070	1180	165	5-8
.( )	'	370	380	35	2-3
( )	'	810	890	105	3-5
( )	'	1000	1100	145	5-9
.	' ( )	1970	2080	360	5-7
( )	'	1470	1625	195	4-6
( )	'	1130	1240	185	4-7
( )	'	1060	1160	165	4-7
,	.	660	770	95	2-4
,	.( )	780	860	105	3-5
,	.	910	1000	135	4-6
,	.	1000	1100	145	7-10
,	.( )	810	890	105	2-4
( )	'	1540	1650	275	4-7
,	.( )	1000	1100	145	4-9
,	.	730	840	95	2-4
,	.	1070	1180	165	5-8
( )	'	1060	1160	165	4-7
( )	'	690	790	100	3-5

		0,5	1	29	1
	, ( )	910	1020	95	2-4
	( )	970	1070	145	4-6
	, ( )	1130	1240	185	4-6
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	, -	860	970	150	3-6
	, ( )	910	1000	135	3-5
	( )	1060	1160	165	4-7
	( )	1000	1100	145	3-5
	( )	860	960	150	3-5
	( )	1080	1190	185	2-6
	.( )	810	890	105	3-5
	,	910	1020	95	2-4
	, ( )	810	890	105	4-6
	( )	860	970	150	4-6
	,	860	970	150	4-6
	,	660	770	95	2-4
	.( )	1080	1190	185	2-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1000	1100	145	4-7
	- - ( 10000	955	1000	200	2-4
	( )	810	890	105	2-4
	,	910	1140	105	3-6
	, ( )	1070	1180	165	6-9
	( )	1070	1180	165	4-6
	, ( )	910	1000	135	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	,	1070	1180	165	5-10
	- ,	1060	1160	165	4-7
	.( )	1000	1100	145	4-6
	.( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1130	1240	185	4-6
	( )	1060	1170	150	4-6
	, ( )	1080	1190	185	4-7
	, ( )	1500	1580	235	5-9
	( )	1070	1180	165	4-6

		0,5	1	29	1
( )		910	1000	135	3-5
,		1000	1100	145	4-6
( )		1130	1240	185	4-6
,	( )	1130	1240	185	4-6
,		660	770	95	2-4
.	( )	2110	2220	360	5-7
( )		910	1000	135	4-6
( )		1910	1990	325	4-8
,	( )	1000	1100	145	4-9
,	( )	1810	1890	300	3-6
( )		1070	1180	165	5-10
,	( )	1500	1580	275	3-6
,	( )	1070	1180	165	4-6
,	( )	810	890	105	4-6
,		730	840	95	2-4
,	( )	1130	1240	185	4-7
( )		1070	1180	165	6-9
		630	720	110	1-2
,	( )	790	890	140	3-5
,		660	770	95	2-4
.		1000	1100	145	3-5
,	( )	1000	1100	145	4-7
,		1070	1180	165	5-10
,		1000	1100	145	3-5
,	( )	1000	1100	145	4-6
( )		1060	1160	165	4-7
,	( )	1000	1100	145	4-7
,	( )	1070	1180	165	4-6
( )		1060	1160	165	4-7
( )		1060	1160	165	4-7
( )		1070	1180	165	5-7
,	( )	1000	1100	145	7-10
,	( )	810	890	105	3-5
.	( )	1130	1240	185	4-6
( )		1070	1180	165	3-5
,	( )	660	770	95	2-4
.	( )	810	890	105	3-5

		0,5	1	29	1
( )		810	890	105	4-6
- ,		730	840	95	2-4
. ( )		1070	1180	165	3-5
. ( )		730	840	95	2-4
( )		1000	1100	145	4-6
. ( )		910	1000	135	4-6
( )		1080	1190	185	4-6
.		730	840	95	2-4
. ( )		1000	1100	145	4-6
. ( )		810	890	105	3-5
. ( )		810	890	105	2-4
. ( )		1070	1180	165	5-10
( )		1070	1180	165	4-6
( )		1070	1180	165	5-7
,		660	770	95	2-4
( )		1130	1240	185	4-7
		630	720	110	2-3
,		860	970	150	3-6
, ( )		910	1000	135	4-6
. ( )		1000	1100	145	3-5
.		760	960	85	3-6
. ( )		1060	1160	165	4-7
. ( )		1040	1150	165	4-6
.		730	840	95	2-4
( )		1630	1710	255	4-7
( )		1540	1650	275	4-7
( )		1070	1180	165	4-6
. ( )		690	790	100	3-5
.		860	960	150	3-5
,		1930	1995	300	5-8
( )		1000	1100	145	4-6

		0,5	1	29	1
		1000	1100	145	3-5
	. ( )	1000	1100	145	5-9
	( )	1470	1625	195	4-6
	. ( )	1350	1500	180	5-9
		1350	1500	180	4-9
	. ( )	1070	1180	165	3-5
	. ( )	1350	1500	180	4-9
	. ( )	970	1070	160	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
		700	800	130	2-3
	. ( )	370	380	35	2-3
	. ( )	1000	1100	145	4-6
	. ( )	1000	1100	145	4-6
	( )	810	890	105	2-4
		860	970	150	4-6
	- ,	1040	1170	175	3-5
	( )	1000	1100	145	4-6
	. ( )	1000	1100	145	4-6
		1000	1100	145	4-6
	. ( )	1000	1100	145	4-6
		910	1000	135	3-5
		1000	1100	145	4-6
	, ( )	1130	1240	185	4-6
	( )	670	750	110	3-5
	, ( )	1500	1580	275	3-6
	, .	660	770	95	2-4
	, .	910	1000	135	4-6
	( )	910	1000	135	4-6
	. ( )	1060	1160	165	4-7
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1240	1330	205	4-8
	, ( )	910	1000	135	3-5

		0,5	1	29	1
( )		930	1040	150	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1060	1160	165	4-7
( )		1010	1110	145	4-7
		1130	1240	185	4-6
		1130	1240	185	4-7
		1000	1100	145	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
		910	1020	95	2-4
		780	860	105	3-5
( )		370	380	35	2-3
		730	840	95	2-4
( )		1000	1100	145	4-6
		910	1000	135	3-5
		810	890	105	2-4
		985	1050	130	3-5
		1060	1160	165	4-7
		1070	1180	165	4-6
( )		370	380	35	2-3
		1070	1180	165	4-6
		1070	1180	165	4-6
		1000	1100	145	3-5
( )		1000	1100	145	5-7
		1080	1190	185	4-7
		1140	1275	210	3-5
		860	970	150	4-6
		910	1020	95	2-4
		730	840	95	2-4
		1060	1160	165	4-7
( )		1000	1100	145	4-6
		1640	1730	285	4-7
		810	890	105	2-4
( )		370	380	35	2-3
( )		910	1000	135	3-5
		1130	1240	185	4-7

		0,5	1	29	1
( )		1070	1180	165	3-5
,	( )	1070	1180	165	4-6
,	.( )	1000	1100	145	4-6
( )		1060	1160	165	4-7
( )		1470	1625	195	4-6
( )		1070	1180	165	3-5
10000	.( )	700	800	130	2-3
,		1000	1100	145	4-6
,		660	770	95	2-4
,	.( )	1290	1410	140	5-6
,		910	1020	95	2-4
( )		1070	1180	165	5-7
		540	620	100	1-2
( )		1070	1180	165	5-7
,	.( )	1630	1710	255	6-9
,	.( )	690	770	120	3-5
,	.( )	910	1000	135	3-5
,	( )	1130	1240	185	4-7
,	.( )	1130	1240	185	4-6
,	.( )	1640	1730	285	4-7
,		730	840	95	2-4
,	.( )	2200	2350	180	2-6
( )		970	1070	160	4-6
	.( )	1070	1180	165	3-5
	,	1000	1100	145	4-6
		1070	1140	180	4-6
( )		1630	1710	255	6-9
( )		1130	1240	185	4-7
( )		1060	1160	165	4-7
( )		1130	1240	185	4-6
,	.( )	1630	1710	255	6-9
,		1000	1100	145	4-6
	.( )	1930	1995	300	6-9
,	.( )	1000	1100	145	4-8
,		860	970	150	4-6
	.( )	1000	1100	150	3-5

		0,5	1	29	1
( )		1000	1100	145	4-6
,	( )	810	890	105	2-4
( )		810	890	105	3-5
,	( )	1340	1430	235	5-7
,	( )	810	890	105	2-4
,	( )	690	790	100	3-5
.	( )	970	1070	145	3-5
( )		1070	1180	165	6-9
,	-	860	970	150	3-6
,	( )	910	1000	135	4-6
( )		910	1000	135	4-6
,	-	860	970	150	3-6
( )		1070	1180	165	5-7
,	( )	1000	1100	145	4-7
.	( )	970	1070	160	4-6
		1000	1100	145	4-6
,	.	910	1000	135	4-6
,	( )	730	840	95	2-4
( )		810	890	105	2-4
( )		1000	1100	145	3-5
.	( 2000 )	1130	1240	185	3-4
,	( )	740	860	100	4-6
,	( ) ( )	1810	1890	300	4-12
( )		1070	1180	165	5-7
( )		1000	1100	145	4-6
.	( )	1080	1190	185	4-6
.	( )	1000	1100	145	4-6
,	.	930	1040	150	4-6
.		660	770	95	2-4
,	( )	910	1020	95	2-4
,	( )	730	840	95	2-4
,	.	1350	1500	180	4-9
.		730	840	95	2-4
( )		1420	1510	225	4-8

		0,5	1	29	1
( )		1540	1650	275	4-7
( )		1070	1180	165	5-7
( )		730	840	95	2-4
( )		1250	1330	185	4-7
( )		910	1000	135	3-5
( )		910	1020	95	2-4
( )		970	1070	145	4-6
( )		1000	1100	145	3-5
( )		1060	1160	165	4-7
( )		540	620	100	2-3
( )		1070	1180	165	3-5
( )		860	970	150	3-6
( )		810	890	105	4-6
( )		1640	1730	285	4-7
( )		1000	1100	145	4-6
( )		910	1000	135	3-5
( )		660	770	95	2-4
( )		1190	1310	150	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
( )		860	970	150	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
( )		670	750	110	3-5
( )		970	1070	145	4-6
( )		730	840	95	2-4
( )		910	1020	95	2-4
( )		1070	1180	165	6-9
( )		1080	1190	185	4-7
( )		1060	1170	150	4-6
( )		730	840	95	2-4
( )		910	1020	95	2-4
( )		370	380	35	2-3
( )		1000	1100	145	4-7
( )		910	1020	95	2-4
( )		1000	1100	145	5-9
( )		1420	1510	225	4-8

		0,5	1	29	1
( )		370	380	35	2-3
( )		1000	1100	145	4-6
	( )	1070	1180	165	4-6
		660	770	95	2-4
	”( )	1180	1290	240	3-5
		910	1000	135	4-6
( )		730	840	95	2-4
	.( )	910	1000	135	3-5
( )		1060	1160	165	4-7
( )		1060	1170	150	4-6
		660	770	95	2-4
	.( )	970	1070	145	4-6
	.( )	1130	1240	185	4-6
	.( )	1130	1240	185	4-6
( )		730	840	95	2-4
( )		910	1000	135	4-6
	.( )	910	1000	135	4-6
		910	1020	95	2-4
	.( )	1000	1100	145	5-9
	”( )	1510	1600	235	5-7
( )		1070	1140	180	2-4
	.( )	1630	1710	255	4-8
	.( )	1640	1730	285	4-7
( )		1080	1190	185	4-6
	.( 60000 )	790	835	100	2-3
	.( )	630	720	110	5-7
	.( )	1350	1430	210	5-8
	.( )	1000	1100	145	5-7
( )		1070	1180	165	3-5
( )		910	1000	135	4-6
( )		970	1070	145	3-5
	”( )	1340	1420	190	4-6
	( )	1070	1180	165	4-6
	.( )	1000	1100	145	4-6
	.( ) ( )	1810	1890	300	4-12

		0,5	1	29	1
	' .( )	725	805	120	2-4
	( )	1000	1100	145	3-5
	( )	1630	1710	255	4-7
	, .( )	910	1000	135	3-5
	.( )	1040	1150	165	3-5
	,	660	770	95	2-4
	.( )	910	1000	135	4-6
	,	860	970	150	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	,	730	840	95	2-4
	, .( )	1000	1100	145	4-7
	( )	1130	1240	185	4-7
	.( )	910	1000	135	3-5
	,	860	970	150	4-6
	.( )	680	790	105	2-5
	.( )	880	980	145	3-4
	( )	1070	1180	165	3-5
	.( 5000 )	910	1000	135	4-6
	.( )	730	840	95	2-4
	,	930	1040	150	4-6
	.( )	1080	1190	185	2-6
	( )	690	790	100	3-5
	( )	1130	1240	185	3-5
	( )	1060	1160	165	4-7
	, .( )	1640	1730	285	4-7
	( )	810	890	105	2-4
	.( )	1040	1150	165	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
	,	660	770	95	2-4
	( )	1540	1650	275	4-7
	( )	1000	1100	145	3-5
	( )	910	1000	135	4-6

		0,5	1	29	1
( )		1130	1240	185	4-6
.( )		810	890	105	2-4
, .( )		1640	1730	285	4-7
, .( )		1000	1100	145	4-6
( )		860	960	150	3-5
, - , -		910	1020	95	2-4
, .( ) ( - ,		1810	1890	300	4-12
, .( ) ( ) - , -		1810	1890	300	4-12
( ) , .( )		1810	1890	300	4-12
( )		1060	1160	165	4-7
, .( )		1130	1240	185	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
( )		690	790	100	3-5
.( )		1060	1160	165	4-7
.( )		1000	1100	145	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
, .( )		1040	1150	165	3-5
( )		970	1040	155	3-6
,		930	1040	150	4-6
, .( )		810	890	105	4-6
, .( )		1640	1730	285	4-7
, -		1400	1455	180	3-5
( )		1070	1180	165	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1630	1710	255	6-9
( )		1070	1180	165	6-9
.		660	770	95	2-4
, .( )		910	1000	135	3-5
.( )		1000	1100	145	4-6
,		910	1000	135	4-6
( )		1070	1180	165	3-5
.		1130	1240	185	4-6
, - -		1930	1995	300	6-9

		0,5	1	29	1
( )		1070	1180	165	3-5
,	( )	1130	1240	185	4-7
,		730	840	95	2-4
( )		810	890	105	2-4
( )		810	890	105	4-6
( )		810	890	105	2-4
( )		810	890	105	4-6
	( )	1070	1180	165	3-5
		860	970	150	3-6
	( )	1080	1190	185	4-6
( )		1040	1150	165	3-5
		660	770	95	2-4
		910	1000	135	4-6
	( )	1130	1240	185	4-6
	( )	1000	1100	145	4-9
( )		1000	1100	145	4-6
( )		985	1095	180	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
	( )	1070	1180	165	5-7
( 3000 )		1540	1650	275	4-7
,		1070	1180	165	5-10
,	( )	1500	1580	275	3-6
( )	( )	1810	1890	300	4-12
,	( )	780	860	105	3-5
,		660	770	95	2-4
,	( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1000	1100	145	3-5
		1075	1525	250	7-12
	( )	1070	1180	165	5-7
( )		1130	1240	185	4-7
		910	1020	95	2-4
( )		1000	1100	145	4-6
		910	1020	95	2-4

		0,5	1	29	1
( )		1070	1180	165	3-5
( )		1445	1525	255	4-7
,	( )	910	1020	95	2-4
,	( )	1000	1100	145	4-6
.	( )	1340	1420	190	3-5
( )		1000	1100	145	4-6
.		1070	1180	165	3-5
( )		930	1040	150	4-6
-	( )	1640	1730	285	4-7
-	( )	730	840	95	2-4
( )		660	770	95	2-4
( )		1070	1180	165	3-5
,	( )	1130	1240	185	4-7
,	( )	730	840	95	2-4
,	( )	825	915	150	3-5
( )		1070	1180	165	5-8
,	( )	810	890	105	2-4
,	( )	1070	1180	165	4-6
,	( )	1080	1190	185	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
,		910	1000	135	4-6
,	( )	1130	1240	185	4-6
		330	400	55	1-2
,		660	770	95	2-4
( )		1040	1150	165	3-5
,		660	770	95	2-4
,		1000	1100	145	4-6
( )		1060	1160	165	4-7
( )		1580	1735	205	4-6
,		660	770	95	2-4
.	( )	1010	1110	165	3-5
( )		910	1000	135	4-6
( )		1060	1160	165	4-7

		0,5	1	29	1
( )		1070	1180	165	3-5
( )		810	890	105	3-5
,	( )	880	970	135	4-6
- ,	( )	1630	1710	255	6-9
( )		1070	1180	165	6-9
,	-	1930	1995	300	6-9
.	( )	1930	1995	300	6-9
,	.	860	970	150	4-6
		700	800	130	3-5
( )		1070	1180	165	5-8
,	.	810	890	105	3-5
,	( )	1130	1240	185	4-6
,	( )	1000	1100	145	4-7
( )		810	890	105	2-4
,	( )	910	1000	135	3-5
,	( )	1130	1240	185	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
,	.	660	770	95	2-4
( )		1000	1100	145	4-6
,	( )	660	770	95	2-4
.	,	540	560	70	2-4
.	( )	370	380	35	2-3
,	( )	810	890	105	4-6
( )		1000	1100	145	4-7
( )		1000	1100	145	4-6
,	( )	1070	1180	165	6-9
	( ' 5000 )	1770	1940	310	4-6
( )		1540	1650	275	4-7
,	( )	1130	1240	185	4-6
.	( ' 5000 )	970	1040	155	2-3
( )	,	1810	1890	300	4-12
( )		1000	1100	145	4-6
.	( )	910	1020	95	2-4
.	( )	1340	1420	190	4-6

		0,5	1	29	1
( )		910	1000	135	3-5
( )		1070	1140	180	6-9
( )		1000	1100	145	4-6
	( )	1000	1100	145	7-10
	( )	1630	1710	255	6-9
( )		660	770	95	2-4
		780	850	135	3-5
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1070	1180	165	5-7
( )		1640	1790	180	2-5
( )		970	1070	160	4-6
( )	-2,	970	1070	160	4-6
	( )	1070	1180	165	5-7
	( )	1070	1180	165	5-7
( )		910	1000	135	4-6
		660	770	95	2-4
		760	960	85	3-6
		910	1000	135	3-5
( )		1040	1150	165	4-6
		660	770	95	2-4
( )		1000	1100	145	3-5
	( )	1000	1100	145	4-7
	( )	880	970	150	2-5
	( )	1810	1890	300	4-12
	( )	1040	1150	165	4-6
( )		810	890	105	3-5
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1070	1180	165	5-7
		1510	1600	235	3-5
( )		1630	1710	255	6-9
	( )	1000	1100	145	4-6

		0,5	1	29	1
		860	940	150	4-6
	. ( )	740	855	115	3-6
		540	560	70	2-4
	( )	1640	1730	285	4-7
	.	1700	1850	180	2-6
	( )	1630	1710	255	6-9
	. ( )	1340	1420	190	5-10
	. ( )	970	1070	145	4-6
	( )	1305	1460	195	4-6
	. ( )	810	890	105	4-6
	( ) ( )	1810	1890	300	4-12
	. ( )	915	1015	160	3-5
		220	250	35	1
	, ( )	1000	1100	145	4-9
	. ( )	1630	1710	255	6-9
	. ( )	1900	2050	180	2-6
	( )	1630	1710	255	6-9
	. ( )	810	890	105	2-4
	( )	1130	1240	185	4-6
	. ( )	970	1070	160	4-6
	( )	1540	1650	275	4-7
	. ( )	2000	2150	180	2-6
		1300	1410	250	4-8
	.	1350	1500	180	4-9
	, ( )	1070	1180	165	5-8
	. ( )	1070	1180	165	3-5
	, ( )	1640	1730	285	4-7
	. ( )	1000	1100	145	5-7
	( )	1500	1580	275	3-6
	( )	1000	1100	145	5-9
	. ( )	1000	1100	145	3-5
	. ( )	1340	1430	235	4-12

		0,5	1	29	1
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	660	770	95	2-4
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1230	1340	170	3-5
	( )	690	790	100	3-5
	( )	1000	1100	145	3-5
	( )	860	970	150	4-6
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1070	1180	165	5-7
	( )	1060	1170	150	4-6
	( )	1350	1500	180	4-9
	( )	810	890	105	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	660	770	95	2-4
	( )	1000	1100	145	4-7
	( )	1070	1180	165	5-7
	( )	930	1040	170	3-5
	( )	1000	1100	145	3-5
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1540	1650	275	4-7
	( )	660	770	95	2-4
	( )	1130	1240	185	4-6
	( )	810	890	105	4-6
	( )	1070	1180	165	5-10
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	860	970	150	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	910	1000	135	3-5
	( )	810	890	105	4-6
	( )	1070	1180	165	4-6

		0,5	1	29	1
( )		1630	1710	255	6-9
,		660	770	95	2-4
( )		1630	1710	255	4-7
,		1000	1100	145	4-6
		630	720	115	2-3
.( 10000 )		670	750	110	3-5
.( )		1010	1110	165	3-5
( )		1000	1100	145	4-6
,		1000	1100	145	4-6
.( )		1070	1180	165	4-6
( )		940	1060	105	4-6
( )		1640	1730	285	4-7
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1070	1180	165	5-7
,		660	770	95	2-4
,		1000	1100	145	4-6
,	.( )	1000	1100	145	4-6
( 30000 )		650	680	100	2-3
,		860	970	150	4-6
( )		1070	1180	165	5-7
( )		1540	1650	275	4-7
.( )		1190	1310	150	4-6
.( )		670	750	110	3-5
.( )		1000	1100	145	4-6
		630	720	110	2-3
( )		1080	1190	185	4-7
.( )		1000	1100	145	4-6
.( )		1000	1100	145	5-7
.( )		1040	1150	165	3-5
( )		1070	1180	165	5-7
( )		1000	1100	145	4-6

		0,5	1	29	1
	. ( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1070	1180	165	5-7
	. ( )	1000	1100	145	5-7
	. ( )	1540	1690	180	2-5
	. ( )	730	840	95	2-4
	. ( )	810	890	105	4-6
	. ( )	810	890	105	2-4
	( 3000 )	1000	1100	145	4-6
	. ( )	1000	1100	145	4-6
	. ( )	810	890	105	2-4
	. ( )	1060	1160	165	4-7
	( )	1040	1150	165	4-6
	. ( )	910	1000	135	4-6
	. ( )	1060	1160	165	4-7
	.	930	1040	150	4-6
	. ( )	1070	1180	165	4-6
	,	1700	1790	295	4-12
	. ( 6000 )	1770	1940	310	4-6
	, ( )	730	840	95	2-4
	( )	1910	1990	325	4-8
	,	1000	1100	145	4-7
	( 5000 )	955	1000	200	2-3
	. ( 3000 )	1330	1520	245	4-6
	, ( )	810	890	105	2-4
	( )	1070	1180	165	3-5
	,	1070	1180	165	4-6
	( )	1070	1180	165	3-5
	. ( )	1970	2080	360	4-6
	,	1070	1180	165	5-10
	( )	1070	1180	165	5-7
	( )	1000	1100	145	4-6

		0,5	1	29	1
		490	560	90	2-3
		1070	1180	165	5-10
		910	1020	95	2-4
		910	1000	135	3-5
		730	840	95	2-4
		1000	1100	145	4-9
		860	960	150	3-5
		1070	1180	165	4-6
		1010	1110	165	3-5
		1130	1240	185	4-6
		730	840	95	2-4
		660	770	95	2-4
		940	1060	105	4-6
		1640	1730	285	4-7
		910	1020	95	2-4
		1040	1150	165	3-5
		1040	1150	165	4-6
		1130	1240	185	4-6
		910	1020	95	2-4
		1000	1100	145	4-6
		1130	1240	185	4-6
		810	890	105	3-5
		1070	1180	165	5-10
		1070	1180	165	3-5
		910	1000	135	4-6
		1000	1100	145	4-7
		660	770	95	2-4
		1070	1180	165	4-6
		1070	1180	165	4-6
		1000	1100	145	4-6
		1000	1100	145	4-6
		1340	1420	190	3-5
		2320	2430	360	6-9
		910	1000	135	4-6
		1910	1990	325	4-12

		0,5	1	29	1
	) ( ) , . ( -	1810	1890	300	4-12
	( ) , .	1070	1180	165	5-8
	( ) , . ( )	1810	1890	300	4-12
	, . ( )	1070	1180	165	6-9
	,	1000	1100	145	4-6
	,	860	970	150	4-6
	( ) , .	340	350	35	2-3
	( ) , .	810	890	105	4-6
		700	800	130	2-3
	, . ( )	1130	1240	185	4-6
	( ) , .	1600	1680	300	4-12
	,	1300	1410	250	4-8
	( ) , .	1000	1100	145	4-7
	,	1070	1180	165	5-10
	, . ( )	1630	1710	255	6-9
	, . ( )	660	770	95	2-4
	, . ( ) - , -	730	840	95	2-4
	( ) , .	1060	1170	150	4-6
	, . ( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	. ( ) ,	1060	1160	165	4-7
	. ( ) - , -	1190	1310	150	4-6
	15000 , ) . (	540	620	100	1-2
		630	720	110	2-3
	. ( ) ,	910	1020	95	2-4
	, . ( )	1000	1100	145	4-7
	, . ( )	1000	1100	145	4-7
	. ( ) , -	340	350	35	2-3
	( ) , .	1000	1100	145	4-6
	, . ( )	1000	1100	145	4-6
	, . ( )	1070	1180	165	4-6
	, . ( )	1640	1730	285	4-7
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	( ) , .	660	770	95	2-4
	( 1000 , )	1130	1240	185	4-6
	, . ( )	810	890	105	2-4

		0,5	1	29	1
		910	1000	135	3-5
	( )	660	770	95	2-4
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1000	1100	145	3-5
		1000	1100	145	4-6
	( )	810	890	105	4-6
	( )	910	1000	135	3-5
		1000	1100	145	4-6
		860	970	150	4-6
	( )	810	890	105	3-5
	( )	1910	1990	325	4-8
	( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1700	1790	295	4-12
	( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1000	1100	150	3-5
	( )	1000	1100	150	3-5
		660	770	95	2-4
	( )	1000	1100	145	5-7
		860	970	150	4-6
	( )	370	380	35	2-3
	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	810	890	105	4-6
		860	970	150	3-6
		1000	1100	145	4-6
	( )	730	840	95	2-4
	( )	660	770	95	2-4
	( )	660	770	95	2-4
	( )	1130	1240	185	4-6
	( )	1910	1990	325	4-12
	( )	1000	1100	145	4-6
		1000	1100	145	3-5
	( )	1040	1150	165	4-6
	( )	810	890	105	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1130	1240	185	4-7

		0,5	1	29	1
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1500	1580	275	3-6
	, -	860	970	150	3-6
	, .	860	970	150	4-6
	( )	1250	1330	185	4-7
	( )	1540	1650	275	4-7
	( )	910	1000	135	4-6
	( )	960	1070	175	3-5
	( )	1010	1110	165	3-5
	( )	970	1070	145	4-6
	( )	2110	2200	330	12-30
	( ) , ( )	1500	1580	275	4-12
		630	720	110	2-3
	, ( )	370	380	35	2-3
	( )	1070	1180	165	5-7
	, ( )	1000	1100	145	4-6
	( )	810	890	105	4-6
	,	930	1040	150	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
	, ( )	1280	1430	180	2-5
	( )	370	380	35	2-3
	,	660	770	95	2-4
	,	910	1000	135	4-6
	( )	760	960	85	3-6
	- , -	1000	1100	145	4-6
	( )	1310	1420	170	3-5
		700	800	130	2-3
	( )	1000	1100	145	4-6
	,	910	1020	95	2-4
	,	930	1040	150	4-6
	, -	860	970	150	3-6
	, ( )	760	960	85	3-6
	( )	910	1000	135	4-6

		0,5	1	29	1
( )		810	890	105	3-5
( )		810	890	105	2-4
( )		970	1070	145	3-5
.( )		1000	1100	145	4-6
, ( )		1040	1150	165	4-6
( )		1060	1160	165	4-7
- , -		860	970	150	3-6
.( )		1000	1100	145	3-5
- ,		730	840	95	2-4
( )		1000	1100	145	4-6
( )		1000	1100	145	4-6
, ( )		1630	1710	255	4-9
, -		860	970	150	3-6
( 10000 )		700	800	130	4-5
.( )		1060	1160	165	4-7
-		970	1040	155	2-4
( )		1130	1240	185	4-7
, .( )		1130	1240	185	4-6
( )		810	890	105	3-5
, .( )		1070	1180	165	5-8
, .( )		910	1000	135	4-6
, .( )		1000	1100	145	4-9
, .( )		1000	1100	145	4-6
( )		1360	1450	215	4-7
, .( )		1000	1100	145	4-7
( )		1190	1310	150	4-6
( )		370	380	35	2-3
, .( )		1080	1190	185	4-6
.( )		1040	1150	165	4-6
( )		1810	1890	300	3-6
( )		1540	1650	275	4-7
, .		660	770	95	2-4
, .( )		1000	1100	145	4-7
( )		1070	1180	165	6-9

		0,5	1	29	1
( )		1060	1160	165	4-7
,	( )	940	1060	105	4-6
,	( )	1130	1240	185	4-6
,	( )	1000	1100	145	4-7
( )		1070	1180	165	5-10
( )		1040	1150	165	3-5
,	( )	910	1000	135	3-5
,	( )	1000	1100	145	4-6
,		730	840	95	2-4
( )		810	890	105	4-6
,	( )	810	890	105	4-6
,	- , -	930	1040	150	4-6
( 3000 )		1420	1510	225	4-8
( )		810	890	105	4-6
,		910	1000	135	4-6
,	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	970	1070	160	4-6
( )		910	1000	135	4-6
( )		1070	1180	165	5-7
,		660	770	95	2-4
( )		1190	1310	150	4-6
,	( )	1930	1995	300	6-9
( )		810	890	105	3-5
( )		1420	1510	225	4-8
,	( )	1060	1160	165	4-7
( )	( )	1810	1890	300	4-12
( )		910	1000	135	3-5
( )		1000	1100	145	4-6
,		1070	1180	165	4-6
( )		1280	1430	180	2-5
( )		1040	1150	165	4-6
,		910	1000	135	4-6
,	( )	1130	1240	185	4-6

-	-	0,5	1	29	1	,
	,	1000	1100	145	4-6	
	( )	1130	1240	185	4-6	
	.( )	1070	1180	165	5-8	
	( )	1070	1180	165	5-8	
	,	860	970	150	3-6	
	.( )	810	890	105	2-4	
	( )	1910	1990	325	4-8	
	,	1000	1100	145	4-6	
	.	860	970	150	4-6	
	( )	1130	1240	185	4-7	
	( )	810	890	105	3-5	
	,	810	890	105	4-6	
	( )	370	380	35	2-3	
	,	825	915	150	4-7	
	( )	1000	1100	145	4-6	
	.( )	1040	1150	165	4-6	
	,	730	840	95	2-4	
	.( )	1080	1190	185	4-6	
	( )	1080	1190	185	4-7	
	.( )	1070	1180	165	3-5	
	.( )	880	980	145	3-4	
	( )	1000	1100	145	4-7	
	.( )	1000	1100	145	4-6	
	( )	810	890	105	3-5	
	.( )	1060	1170	150	4-6	
	.( )	915	1015	160	2-4	
	.	930	1040	150	4-6	
	.( )	1040	1150	165	4-6	
	( )	1060	1170	150	4-6	
	-( )	1000	1100	145	4-6	
	.( )	1040	1150	165	4-6	

		0,5	1	29	1
	' ( )	2320	2430	360	6-9
	( )	1060	1170	150	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1005	1110	180	3-5
	.( )	1000	1100	145	4-6
	( )	2110	2200	330	12-30
	.( )	1130	1240	185	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	.( )	910	1000	135	4-6
	.( )	910	1020	95	2-4
	.( )	1130	1240	185	4-6
	, .( )	810	890	105	3-5
	, .( )	910	1000	135	4-6
	, .	910	1020	95	2-4
	, ' ( )	1340	1420	190	4-6
	.( )	910	1000	135	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	, .( )	1070	1180	165	6-9
	, .( )	910	1000	135	3-5
	, .	1000	1100	145	4-6
	, .	1000	1100	145	7-10
		630	720	110	2-3
	, ' ( )	1630	1710	255	4-9
	, .( )	1000	1100	145	4-6
	, .( )	1070	1180	165	6-9
	, ' ( )	1930	1995	300	6-9
	, .	660	770	95	2-4
	, .( )	1000	1100	145	4-6
	, .	660	770	95	2-4
	, .( )	1000	1100	145	4-7
	, -	860	970	150	3-6
	, .	660	770	95	2-4
	.( )	1000	1100	145	4-6
	, .( )	910	1020	95	2-4
	, .( )	1000	1100	145	4-6

		0,5	1	29	1
		1710	1840	240	3-6
	( )	2100	2250	180	2-6
	( )	1070	1180	165	5-7
	( )	910	1000	135	4-6
	( )	1000	1100	145	5-7
	( )	810	890	105	3-5
	, ( )	1000	1100	145	4-7
	( )	1390	1480	270	3-5
	( )	1320	1400	235	3-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1070	1180	165	3-5
	, .	660	770	95	2-4
	( )	1500	1580	275	3-6
	( )	910	1000	135	4-6
	( )	1550	1630	265	4-8
	( )	910	1000	135	4-6
	, .	730	840	95	2-4
	, ( )	810	890	105	4-6
	, .	730	840	95	2-4
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	, ( )	1040	1150	165	5-8
	, ( )	1290	1430	180	2-5
	, ( )	910	1000	135	3-5
	, .	1610	1760	180	2-5
	( )	1000	1100	145	4-6
	, - ( )	860	970	150	4-6
	, .	730	840	95	2-4
	- ( )	2700	2900	430	5-9
	, .	660	770	95	2-4
	, .	1650	1800	180	2-6
	( )	370	380	35	2-3
	( )	910	1020	95	2-4

		0,5	1	29	1
( )	'	340	350	35	2-3
,	.	730	840	95	2-4
,	.( )	1000	1100	145	4-6
)	.( 10000	910	1000	135	3-5
( )	'	910	1000	135	4-6
,	.( )	810	890	105	4-6
,	( )	1130	1240	185	4-7
	-( )	1000	1100	145	4-6
( )	'	1070	1180	165	3-5
,	.( )	1000	1100	145	4-7
,	.	660	770	95	2-4
,	.	660	770	95	2-4
,	( )	1130	1240	185	4-7
( )	'	1000	1100	145	4-6
,	.( )	910	1000	135	4-6
( )	'	910	1000	135	4-6
( )	'	810	890	105	4-6
( )	'	1070	1180	165	3-5
,	.	1000	1100	145	4-6
- -		630	720	110	2-3
( )	'	810	890	105	4-6
,	.	915	1015	160	4-6
,	.( )	910	1020	95	2-4
,	.	930	1040	150	4-6
,	.( )	1040	1150	165	3-5
( )	'	1000	1100	145	4-6
,	.( )	1080	1190	185	4-6
,	( )	660	770	95	2-4
3000 )	(	1130	1240	185	4-7
( )	'	1080	1190	185	2-6
,	.( )	915	1015	160	2-4
,	.( )	910	1000	135	4-6
,	.( )	910	1020	95	2-4
,	.( )	1000	1100	145	5-9
( 5000 )	'	660	770	95	2-4
( )	'	1130	1240	185	4-6

		0,5	1	29	1
	. ( )	1000	1100	145	3-5
	- , -	860	970	150	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	. ( )	810	890	105	2-4
	, . ( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1070	1180	165	5-7
	, . ( )	910	1000	135	3-5
	, . ( )	1070	1180	165	4-6
	, .	910	1020	95	2-4
	5000 ) . (	700	800	130	2-3
	( )	1070	1180	165	5-10
	- , . ( )	1630	1710	255	6-9
	. ( ) -2, -	1180	1270	195	4-7
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1070	1180	165	3-5
	. ( 7000 )	955	1000	100	2-4
	, . ( )	780	860	105	3-5
	, .	660	770	95	2-4
	, . ( )	1000	1100	145	4-6
		440	510	70	2-3
	( )	1000	1100	145	4-6
	( ) , . ( )	1810	1890	300	4-12
	-	540	620	100	2-3
	, -	860	970	150	3-6
	, . ( )	1070	1180	165	4-6
	, . ( ) - , -	985	1095	180	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	5000 ) . (	630	720	110	3-6
	3000 ) . (	1000	1100	145	4-6
		630	720	110	2-3
	, . ( )	1130	1240	185	4-6
	, .	1130	1240	185	4-6
	( )	810	890	105	2-4
	1000 ) . (	370	380	35	2-3
	- , . ( )	1630	1710	255	6-9

		0,5	1	29	1
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	, ( )	1130	1240	185	4-6
	( )	910	1000	135	4-6
	3000 ) , (	1500	1580	235	4-8
	, ( )	1640	1730	285	4-7
	.( )	730	840	95	2-4
	.( )	1040	1150	165	4-6
	( )	1070	1180	165	5-7
	.( )	1000	1100	145	3-5
	.( )	1040	1150	165	4-6
	, ( )	1810	1890	300	3-6
	, ( )	1080	1190	185	4-6
	( ) , ( )	1810	1890	300	4-12
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	.( )	1190	1310	150	4-6
	, ( )	1000	1100	145	4-7
	, ( )	1640	1730	285	4-7
	10000 ) , (	1600	1680	300	4-8
	, ( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1080	1190	185	4-6
	( )	1060	1160	165	4-7
	( )	910	1000	135	4-6
	, .	760	990	85	3-6
	- ( ) -	1580	1735	205	4-6
	( ) - ,	940	1060	105	4-6
	.( )	1630	1710	255	6-9
	.( )	1070	1180	165	5-10
	.( )	1070	1180	165	5-8
	.( )	1350	1500	180	5-9
	, .	1130	1240	185	4-7
	,	1000	1100	145	4-6
	, ( )	810	890	105	4-6
	, ( )	1070	1180	165	6-9
	( )	1130	1240	185	4-6

		0,5	1	29	1
	. ( )	970	1070	145	3-5
	, . ( )	1630	1710	255	6-9
	( )	910	1000	135	3-5
	, . ( )	810	890	105	4-6
	( )	730	840	95	2-4
	( )	370	380	35	2-3
	( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1190	1310	150	4-6
	. ( )	1000	1100	145	4-6
	. ( )	1000	1100	145	4-6
	( )	810	890	105	4-6
	( )	1000	1100	145	5-7
	,	1000	1100	145	4-6
	, . ( )	910	1000	135	4-6
	( )	370	380	35	2-3
	,	760	960	85	3-6
	( )	810	890	105	3-5
	( )	1000	1100	145	3-5
	. ( )	910	1020	95	2-4
	( ) ( )	1810	1890	300	4-12
	, . ( )	1070	1180	165	4-6
	, . ( )	1350	1500	180	5-9
	, - ( )	930	1040	150	4-6
	5000 )	910	1020	95	2-4
	,	860	970	150	4-6
	, -	930	1040	150	3-6
	( )	370	380	35	2-3
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1075	1185	205	3-6
	( )	1420	1510	225	4-8
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	,	930	1040	150	4-6
	, . ( )	1000	1100	145	4-6

		0,5	1	29	1
	, ( )	1080	1190	185	4-7
	,	860	970	150	4-6
	( )	1550	1630	265	4-7
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	,	760	960	85	3-6
	( )	810	890	105	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1040	1150	165	4-6
	( )	1420	1510	225	4-8
	- - ( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1190	1310	150	4-6
	( )	1000	1100	145	4-7
	, ( )	1640	1730	285	4-7
	( 5000 )	540	620	100	2-3
	( )	1360	1450	215	3-5
	( )	1080	1190	185	4-6
	( )	930	1040	150	4-6
	( )	670	750	110	3-5
	,	730	840	95	2-4
	( )	1130	1240	185	4-6
	, ( )	1910	1990	325	4-12
	( )	1070	1180	165	5-8
	( )	810	890	105	3-5
	( )	1040	1150	165	4-6
	, ( )	1000	1100	145	4-7
	( 5000 )	1630	1765	260	4-12
	( )	1060	1170	150	4-6
	( )	1070	1180	165	4-6
	, ( )	1970	2080	360	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
	, ( )	1070	1180	165	3-5
	, ( )	1910	1990	325	4-12

		0,5	1	29	1
	. ( )	370	380	35	2-3
	( )	1000	1100	145	3-5
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	. ( 5000 )	730	840	95	2-4
	( )	1070	1180	165	5-7
	( )	860	970	150	4-6
	. ( )	970	1070	145	3-5
	( )	970	1070	160	4-6
	, ( )	810	890	105	4-6
	, ( )	1340	1430	235	4-7
	( )	1340	1430	235	4-12
	, ( )	660	770	95	2-4
	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1540	1650	275	4-7
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	, ( )	1070	1180	165	5-7
	. ( )	1000	1100	145	4-6
	( )	910	1000	135	4-6
	( )	810	890	105	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1500	1580	235	5-9
	, ( )	1070	1180	165	6-9
	. ( )	340	350	35	2-3
	, ( )	660	770	95	2-4
	, ( )	910	1000	135	4-6
	( )	910	1000	135	4-6
	( )	1500	1580	275	3-6
	, ( )	1000	1100	145	4-7
	, ( )	910	1020	95	2-4
	”	930	1040	150	4-6
	( )	1540	1650	275	4-7
	. ( )	370	380	35	2-3

		0,5	1	29	1
( )		1630	1710	255	6-9
.( )		1060	1170	150	4-6
( )		1080	1190	185	4-7
, .( )		1000	1100	145	4-9
, .( )		1630	1710	255	6-9
, .		730	840	95	2-4
		735	770	100	2-3
- , .		910	1000	135	4-6
- , .		910	1020	95	2-4
( )		1070	1180	165	4-6
, .( )		1130	1240	185	4-6
( )		1420	1510	225	4-8
.( )		985	1095	180	4-6
( )		370	380	35	2-3
( )		780	860	105	3-5
, .( )		910	1000	135	3-5
.		930	1040	170	3-6
.( )		970	1070	145	4-6
.( )		1000	1100	145	4-6
.( )		1000	1100	145	3-5
( 30000 )		700	800	130	3-4
.( )		910	1000	135	3-5
-( )		1060	1160	165	4-7
.( )		1000	1100	145	4-7
.( )		1000	1100	145	5-7
.		660	770	95	2-4
.( )		1000	1100	145	5-7
, .		910	1020	95	2-4
.( )		910	1000	135	4-6
, .		910	1000	135	3-5
- , -		860	970	150	3-6
( )		1130	1240	185	4-7
.		1070	1180	165	3-5

		0,5	1	29	1
	. ( )	1060	1160	165	4-7
	,	1000	1100	145	4-6
	, ( )	810	890	105	4-6
	. ( )	810	890	105	2-4
	. ( )	1000	1100	145	5-9
	( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1070	1180	165	5-7
	,	1000	1100	145	4-6
	,	1000	1100	145	4-6
	,	1130	1240	185	3-6
	,	1070	1180	165	3-5
	( )	660	770	95	2-4
	( )	1000	1100	145	4-6
	,	1000	1100	145	4-6
	,	910	1000	135	4-6
	. ( )	1060	1160	165	4-7
	( )	1910	1990	325	4-12
	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1000	1100	145	4-6
	. ( )	1070	1180	165	3-5
	. ( )	1070	1180	165	3-5
	,	730	840	95	2-4
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	, ( )	810	890	105	4-6
	, -	860	970	150	3-6
	, ( )	1000	1100	145	4-7
	( )	910	1000	135	4-6
	,	910	1020	95	2-4
	( )	1000	1100	145	4-6
	,	810	890	105	3-5
	. ( )	1000	1100	145	4-6
	,	910	1020	95	2-4

		0,5	1	29	1
	, .( )	1140	1260	125	5-6
	, .( )	910	1000	135	3-5
	( )	1000	1100	145	3-5
	( )	810	890	105	3-5
	, .( )	1630	1710	255	6-9
	( )	810	890	105	3-5
	, .( )	810	890	105	4-6
	( )	1060	1160	165	4-7
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1810	1890	300	4-12
	, .( )	1070	1180	165	6-9
	, .( )	810	890	105	4-6
	, .( )	810	890	105	4-6
	( )	1240	1330	205	4-8
		860	940	150	2-3
	( )	1000	1100	145	3-5
	( )	1910	1990	325	4-12
	( )	780	860	105	3-5
	.( )	780	860	105	3-5
	, .	910	1000	135	4-6
	( )	1540	1650	275	4-7
	( )	1080	1190	185	4-6
	, .( )	645	725	115	3-5
	, .	1700	1850	180	2-6
	, .	660	770	95	2-4
	, .	760	860	100	3-5
		630	720	110	2-3
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	, .	1270	1420	180	2-5
	( )	910	1000	135	4-6
	, .( )	910	1020	95	2-4
	, .( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1190	1310	150	4-6
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	, .	1350	1500	180	5-9
	, .( )	1130	1240	185	4-6
	5000 )	1000	1100	145	4-6

		0,5	1	29	1
	( )	1930	1995	300	6-9
	( )	1130	1240	185	4-6
		860	970	150	4-6
	( )	1640	1730	285	4-7
	( )	1630	1710	255	6-9
	( )	1700	1790	295	4-12
		760	990	85	3-6
	( )	1350	1500	180	4-9
	( )	1890	2085	230	5-7
	( )	810	890	105	4-6
	( )	1630	1710	255	6-9
	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1000	1100	145	4-6
	5000 )	630	720	110	2-3
	( )	1130	1240	185	4-6
	( )	660	770	95	2-4
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1930	1995	300	4-8
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1070	1180	165	5-7
		910	1000	135	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1295	1450	185	4-7
	( )	1070	1180	165	5-7
	( )	1060	1160	165	4-7
	( )	1000	1100	145	4-6
		1000	1100	145	7-10
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1130	1240	185	4-6
		1000	1100	145	4-6
		540	620	100	1-2
	( )	1340	1420	190	5-10
	( )	1130	1240	185	4-6

		0,5	1	29	1
	, .( )	1130	1240	185	4-7
	, .( )	1000	1100	145	4-7
	( )	1070	1180	165	4-6
	, - ,	860	970	150	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	, .( )	940	1060	105	4-6
	, .( )	910	1000	135	4-6
	, ( )	1340	1420	190	4-6
	( )	1000	1100	145	5-7
	( )	1500	1580	275	3-6
	, .( ) - , -	810	890	105	4-6
	, .( )	810	890	105	2-4
	, .( ) ( )	1810	1890	300	4-12
	, ( )	1040	1150	165	3-5
	( )	810	890	105	3-5
	( )	1000	1100	145	4-6
	, .( )	1080	1190	185	4-7
	( )	1190	1310	150	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	, .	1000	1100	145	7-10
	, .( )	1300	1410	250	3-6
	, .	910	1000	135	4-6
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1060	1160	165	4-7
	, .	860	970	150	4-6
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	730	840	95	2-4
	,,	730	840	95	2-4
		400	460	60	2-3
	, .	660	770	95	2-4
	( ) , .( )	1810	1890	300	4-12
		700	800	130	2-3
	( )	370	380	35	2-3
	, ( )	370	380	35	2-3
	- , .( )	1630	1710	255	6-9

		0,5	1	29	1
	, .( )	1130	1240	185	4-6
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	, .	910	1000	135	3-5
	, .	910	1000	135	3-5
	, .	930	1040	150	4-6
	, .( )	1070	1180	165	3-5
	( ) , .	1000	1100	145	4-6
	( ) , .	1075	1185	205	4-6
	, .( )	660	770	95	2-4
	, .( )	1130	1240	185	4-6
	( ) , .	1000	1100	145	4-9
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	, .( )	1000	1100	145	4-8
	, .	910	1020	95	2-4
	, .( )	910	1000	135	3-5
	, .( )	810	890	105	4-6
	( ) , .	1240	1330	205	4-8
	( ) , .	1000	1100	145	4-6
	( ) , .	1350	1500	180	4-9
	, .( )	1000	1100	145	4-7
	( ) , .	1070	1180	165	3-5
		440	510	70	2-3
	, .( )	1640	1730	285	4-7
	, .( )	1630	1710	255	6-9
	( ) , .	1320	1400	235	3-6
	, ( )	1810	2010	220	5-8
	, .( )	1630	1710	255	6-9
	, .	1350	1500	180	4-9
	( ) , .	1060	1160	165	4-7
	, .( )	1630	1710	255	6-9
	( ) , .	1540	1650	275	4-7
	, .( )	880	970	135	4-6
	, .( )	1000	1100	145	4-6
	, .	910	1020	95	2-4
	, .( )	1550	1630	265	4-8
	10000 , .( )	1670	1790	265	3-7
	, .( )	1340	1420	190	4-6
	, .( )	1630	1710	255	6-9
	, .( )	1130	1240	185	4-6

		0,5	1	29	1
	, .( )	1130	1240	185	4-6
	, .( )	810	890	105	2-4
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
		700	800	130	2-3
	( )	1540	1650	275	4-7
	( )	1130	1240	185	4-6
	, -	860	970	150	3-6
	( )	1060	1160	165	4-7
	, .( )	1000	1100	145	4-6
	, .	910	1020	95	2-4
	, .( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1130	1240	185	4-6
	, .( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1420	1510	225	4-8
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1240	1330	205	4-8
	( )	2110	2200	330	12-30
	( ) , .( )	1810	1890	300	4-12
	, .	660	770	95	2-4
	, .	910	1000	135	3-5
	, ( )	1205	1340	220	4-6
	, .( )	940	1060	105	4-6
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	-	1070	1140	180	4-5
	, .( )	810	890	105	3-5
	, .	860	970	150	4-6
	, .	910	1000	135	4-6
		630	720	110	3-4
	( )	1060	1160	165	4-7
	, .( )	810	890	105	4-6
	, .	1300	1410	250	4-8
	, .( )	780	860	105	3-5
	, .( )	1910	1990	325	4-12
	( )	370	380	35	2-3
	, ( )	1930	1995	300	6-9
	, ( )	1070	1180	165	4-6

		0,5	1	29	1
	( )	2850	2960	360	5-7
	( )	370	380	35	2-3
	( )	1000	1100	145	4-7
	( )	1640	1730	285	4-7
	( )	810	890	105	2-4
	( )	810	890	105	2-4
	( )	1000	1100	145	3-5
	( )	810	890	105	2-4
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1000	1100	145	4-9
	( )	910	1000	135	4-6
	( )	660	770	95	2-4
	( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1640	1730	285	4-7
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	600	1040	155	4-6
	( )	1500	1580	235	5-9
	( )	1340	1420	190	5-10
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	860	970	150	3-6
	( )	1640	1730	285	4-7
	( )	1130	1240	185	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1130	1240	185	4-6
	( )	670	750	110	3-5
	( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1000	1100	145	4-9
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1640	1730	285	4-7
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1190	1310	150	4-6
	( )	1640	1730	285	4-7
	( )	1060	1160	165	4-7
	( )	1640	1730	285	4-7
	( )	1130	1240	185	4-7

		0,5	1	29	1
	. ( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1070	1180	165	3-5
	, ( )	1040	1150	165	3-5
		700	800	130	2-3
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	, .	1000	1100	145	3-5
	( )	1070	1180	165	3-5
	, ( )	1340	1420	190	5-10
	, ( )	970	1070	160	4-6
	, - ( )	930	1040	150	4-6
	, ( )	1540	1650	275	4-7
	, ( )	910	1000	135	3-5
	. ( )	1070	1180	165	3-5
	( )	1070	1180	165	3-5
	, .	660	770	95	2-4
	, ( 5	285	295	50	2-3
	, .	910	1000	135	4-6
	, ( )	1040	1150	165	4-6
	( )	1540	1650	275	4-7
	, .	660	770	95	2-4
	, ( )	810	890	105	4-6
	5000 )	1420	1510	225	3-6
	, .	930	1040	150	4-6
	( )	1000	1100	145	3-5
	, .	730	840	95	2-4
	, .	910	1020	95	2-4
	( )	1000	1100	145	4-7
		860	940	150	2-4
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	, ( )	1340	1420	190	5-10
	, .	1000	1100	145	4-6
	( )	1320	1400	235	3-6
	, ( )	1630	1710	255	6-9
	, ( 50	955	1000	100	2-3
	( )	970	1070	145	4-6
	, ( )	1080	1190	185	4-6

		0,5	1	29	1
	, .( )	1070	1180	165	3-5
	, -	2850	2960	360	5-7
	, .( )	1340	1420	190	5-10
	, .( )	1910	1990	325	4-12
	( ) ,	1540	1650	275	4-7
	( ) ,	1000	1100	145	4-6
	, .	910	1000	135	4-6
	( ) ,	910	1000	135	4-6
	( ) ,	810	890	105	3-5
	( ) ,	1630	1710	255	4-7
	, .	660	770	95	2-4
	( ) ,	1080	1190	185	2-6
	, .( )	910	1000	135	4-6
	, .( )	910	1000	135	4-6
	.( ) ,	1070	1180	165	5-10
	, .( )	1910	1990	325	4-8
	, .( )	1640	1730	285	4-7
	, .	910	1020	95	2-4
	, .	985	1050	130	3-5
	, .( )	910	1000	135	3-5
	( ) ,	760	960	85	3-6
	( ) ,	810	890	105	4-6
	, .( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	.( ) ,	2200	2350	180	2-6
	, .( )	810	890	105	2-4
	,	1070	1180	165	5-10
	( ) ,	1000	1100	145	4-6
	( ) ,	1230	1340	170	3-5
	, .( )	1040	1150	165	3-5
	, .( )	1630	1710	255	6-9
	( ) ,	1070	1180	165	4-6
	, .( )	1000	1100	145	4-6
	, .( )	1000	1100	145	5-9
	, .( )	1060	1160	165	4-7
	( ) ,	1320	1400	235	3-6
	, .( )	810	890	105	3-5

		0,5	1	29	1
	( )	910	1000	135	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	( )	1130	1240	185	4-7
	( )	1070	1180	165	4-6
	( )	730	840	95	2-4
	( )	1060	1160	165	4-7
	( )	1075	1185	205	4-6
	25000 ( )	440	510	70	1-2
	( )	1340	1420	190	4-6
	( )	1070	1180	165	3-5
	( )	810	890	105	3-5
		660	770	95	2-4
		700	800	130	2-3
	( )	1000	1100	145	5-7
	( )	1070	1180	165	4-6
	( )	1080	1190	185	4-6
	( )	1500	1580	235	5-9
	( )	1445	1525	255	5-9
	( )	1640	1730	285	4-7
	( )	810	890	105	2-4
	( )	1130	1240	185	4-6
	( )	1060	1160	165	4-7
	( )	340	350	35	2-3
	( 5000 )	1070	1180	165	3-5
	( )	970	1040	155	3-7
	( )	910	1020	95	2-4
	( )	660	770	95	2-4
	( )	660	770	95	2-4
	( )	1130	1240	185	4-6
		660	770	95	2-4
	( )	1420	1510	225	4-8
	( )	910	1020	95	2-4
	3000 ( )	1500	1580	235	5-9

		0,5	1	29	1
( )	'	910	1000	135	3-5
- ,	( )	1000	1100	145	4-6
,	( )	1070	1180	165	4-6
.( )	'	1060	1160	165	4-7
( )	'	1000	1100	145	4-6
) ( )	' .( -	1810	1890	300	4-12
,	.( )	1140	1260	125	5-6
.( )	'	1040	1150	165	4-6
( )	' .( )	1810	1890	300	4-12
,	.( )	1000	1100	145	4-6
,	.	910	1020	95	2-4
.( )	'	1040	1150	165	3-5
,	.( )	910	1020	95	2-4
,	.( )	1060	1160	165	4-7
.( )	'	1340	1420	190	3-5
.( )	'	1060	1160	165	4-7
( )	'	810	890	105	2-4
.( )	'	1000	1100	145	3-5
10000 )	(	1070	1140	180	2-4
( )	'	1070	1180	165	3-5
.( )	'	880	980	145	3-4
( )	'	370	380	35	2-3
( )	' .( )	1810	1890	300	4-12
.( )	' -	810	890	105	3-5
,	.( )	1130	1240	185	4-6
( )	'	910	1000	135	4-6
,	.( )	1070	1180	165	4-6
( )	'	1060	1160	165	4-7
( )	' .( )	1810	1890	300	4-12
,	.( )	1175	1265	215	4-7
,	.	695	805	100	2-4
,	( )	1070	1180	165	4-6
( )	'	1000	1100	145	3-5

		0,5	1	29	1
	, .( )	1080	1190	185	4-6
	, .( )	1630	1710	255	6-9
	( ) ,	1130	1240	185	4-6
	, .	910	1000	135	4-6
	( ) ,	1040	1150	165	3-5
	( ) ,	1540	1650	275	4-7
	, .	1130	1240	185	3-6
	( ) ,	1070	1180	165	3-5
	( ) ,	370	380	35	2-3
	- , " .(	910	1020	95	2-4
	" .( ) - ,	910	1020	95	2-4
	" .( ) - ,	910	1020	95	2-4
	, .( ) - ,	730	840	95	2-4
	- , - -	910	1020	95	2-4
	, .( )	1000	1100	145	4-6
	( ) ,	1305	1460	195	3-5
	, .( )	1000	1100	145	3-5
	( ) ,	370	380	35	2-3
	, .( )	1130	1240	185	4-6
	, .( )	910	1020	95	2-4
	( ) ,	910	1020	95	2-4
	, .( )	1000	1100	145	4-6
	( ) ,	370	380	35	2-3
	, .( )	1070	1180	165	4-6
	( ) ,	910	1000	135	4-6
	, .( )	1070	1180	165	3-5
	( ) ,	1130	1240	185	4-7
	, .( )	1360	1450	215	3-5
	, .( )	810	890	105	2-4
	, .( )	810	890	105	3-5
	, .( )	1130	1240	185	4-6
	, ,	660	770	95	2-4
	, ,	660	770	95	2-4
	( ) ,	1075	1185	205	4-6
	( ) ,	690	790	100	3-5

		0,5	1	29	1
	, .( )	1070	1180	165	4-6
	,	1630	1710	255	4-8
	, .( )	910	1000	135	4-6
	, ( )	1130	1240	185	4-7
	, .( )	1500	1580	235	5-9
	.( )	1080	1190	185	2-6
	, .( )	810	890	105	2-4
	( )	1000	1100	145	4-6
	,	860	970	150	4-6
	.( )	880	980	145	3-4
	( )	1080	1190	185	2-6
	, .( )	1070	1180	165	6-9
	( )	1070	1180	165	3-5
	, .( )	1060	1170	150	4-6
	( )	1000	1100	145	4-6
	,	810	890	105	2-4
	, .( )	1130	1240	185	4-6
	,	860	970	150	3-6
	( )	1580	1735	205	3-6
	, .( )	1000	1100	145	4-7
	( )	1000	1100	145	4-6
	, .( )	740	860	100	4-6
	,	660	770	95	2-4
	,	660	770	95	2-4
	,	660	770	95	2-4
	, .( )	910	1000	135	3-5
	)( )	1810	1890	300	4-12
	( )	2110	2200	330	12-30
	( )	910	1020	95	2-4
	.( )	730	840	95	2-4
	,	660	770	95	2-4
	, .( )	630	720	110	2-5
	( )	1060	1160	165	4-7
	.( )	1340	1420	190	3-5
	,	1000	1100	145	4-6
	,	1000	1100	145	7-10
	, .( )	1360	1450	215	4-7

		0,5	1	29	1
	' ( )	915	1015	160	4-6
	, ( )	1630	1710	255	6-9
	' ( )	1340	1420	190	5-10
	, ( )	810	890	105	4-6
	, .	660	770	95	2-4
	- ,	1070	1180	165	4-6
	' ( )	1955	2100	230	4-7
	, ( )	780	860	105	3-5
	' ( )	1600	1680	300	4-8
	' ( )	1250	1330	185	4-7
	' ( 30000 )	1070	1140	180	2-4
	' ( )	1130	1240	185	4-6
	' ( )	970	1070	160	4-6
	, ( )	1080	1190	185	4-7
	' ( )	1070	1180	165	3-5
	' ( )	1070	1180	165	3-5
	' ( )	1010	1110	165	3-5
	, ( )	1130	1240	185	4-6
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	' ( )	810	890	105	3-5
	' ( )	810	890	105	3-5
	, ( )	1000	1100	145	4-7
	, ( )	1070	1180	165	4-6
	, .	910	1000	135	4-6
	' ( )	1000	1100	145	7-10
	' ( )	1080	1190	185	4-6
	, ( )	810	890	105	2-4
	' ( )	1070	1180	165	3-5
	, ( )	725	805	120	5-7
	, ( )	1070	1180	165	4-6
		970	1040	155	2-4
	' ( )	1000	1100	145	4-6
	, ( )	1000	1100	145	5-9
	' ( )	1300	1410	250	3-6
	, ( )	810	890	105	2-4

-	-	0,5	1	29	1
,	.	660	770	95	2-4
,	.( )	810	890	105	4-6
( )	'	1070	1180	165	3-5
,	.	860	970	150	4-6
,	.( )	810	890	105	2-4
,	.( )	1000	1100	145	4-6
-	'	2850	2960	360	5-7
,	.( )	1000	1100	145	4-7
,	.( )	1000	1100	145	4-9
,	.( )	1130	1240	185	3-5
,	( )	1130	1240	185	4-7
		630	720	110	2-3
,	.( )	910	1000	135	4-6
,	.( )	940	1060	105	4-6
,	( )	1240	1330	205	4-8
,	.( )	1000	1100	145	4-6
,	.	1150	1370	95	3-6
,	.( )	1130	1240	185	4-6
,	.( )	1130	1240	185	4-6