



02.09.2011

www.edostavka.ru

		- 30 ,	30 ,	' .
	) , .( 20000	6360	180	4-7
	, ( )	8090	230	4-8
	( ) , .	6335	175	6-9
	,	5965	165	4-6
	( ) - , .	6685	185	6-9
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( ) - , -	7035	200	4-6
	,	5710	160	4-6
	,	5050	140	3-5
	,	5300	140	3-5
	, .( )	7325	205	5-8
	, .( )	6685	185	4-6
	,	8280	230	5-8
	, ( )	9995	285	5-9
	, ( )	5965	165	4-6
	,	5120	140	3-5
	, .( )	6335	175	4-7
	10000 , ) (	5965	165	4-6
	, .( ) - -	7755	215	7-11
	,	6930	190	7-10
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	5965	165	5-7
	,	6685	185	4-6
	, .( )	7325	205	7-11
	,	6685	185	4-7
	,	7755	215	5-8
	, , -	7035	200	6-10
	, .( )	1395	35	2-6
	, .( )( )	11415	325	7-15
	- , .( )	9105	255	6-10
	( ) , .	7275	205	5-9
	, .( )	6335	175	5-7
	,	5965	165	5-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	. ( ) ,	6685	185	4-6
	( ) ,	6685	185	4-6
	, . ( )	6335	175	4-7
	, . ( )	6335	175	4-7
	, . ( )	6685	185	4-6
	,	5120	140	3-5
	, . ( )	6685	185	4-6
	( ) ,	8010	220	6-10
	( ) ,	8090	200	3-6
	, . ( )	6930	190	4-7
	, . ( ) ( )	11415	325	7-15
	, ( )	7325	205	5-9
	,	6150	170	4-6
	. ( ) ,	7325	205	5-9
	. ( ) ,	5965	165	6-9
	( ) ,	5965	165	5-8
	- ,	6685	190	6-9
	( ) ,	6685	185	4-7
	, - -	5710	160	3-6
	( ) , -	6685	185	5-8
	( ) ,	7325	205	5-9
	- , " . (	6340	180	4-7
	" . ( - ,	6340	180	4-7
	, . ( ) - , -	6685	190	4-7
	( ) ,	7035	200	4-6
	( ) ,	5965	165	5-7
	( ) ,	6335	175	4-7
	, . ( )	6135	165	4-7
	, . ( )	6930	190	4-7
	, . ( )	6930	190	5-9
	, ( )	7325	205	5-9
	, ( )	9125	240	6-9
	, . ( )	6335	175	5-8
	, . ( )	7325	205	6-10

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) , .	6335	175	4-7
	, .( ) ( )	11415	325	7-15
	, ( )	8490	240	5-13
	( ) , .	6715	185	4-6
	10000 , ) (	5965	165	4-6
	( ) , .	5965	165	4-6
	, .	8280	230	4-7
	, .( )	5050	140	3-5
	( ) , .	6685	185	5-8
	, .	5965	165	5-8
	, .( )	5050	140	3-5
	.( ) , .	7570	210	5-8
	.( ) , .	10000	280	6-9
	, .( )	6220	175	4-7
	, .( )	5935	165	5-7
	, .	5710	160	4-6
	, .( ) -	9380	270	5-10
	, .( ) - , -	6655	185	4-7
	, .( )	5965	165	5-9
	, .	5965	165	5-8
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	6685	185	6-9
	, .( )	5120	140	3-5
	, .	5965	165	4-6
	.( ) , .	6305	175	5-8
	, .( )	6690	190	3-5
	, .( )	7325	205	5-8
	, .( )	7755	215	6-10
	( ) , .	5305	145	4-6
	( ) , .	8010	220	6-10
	( ) , .	5305	145	4-6
	, .( )	7755	215	5-7
	( ) , .	5965	165	4-6
	, .	9380	270	5-10
	, ( )	8280	230	5-10
	, .( )	6915	185	5-7
	, .( )	6335	175	4-7
	, .	6860	190	3-6

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) ,	7520	210	5-10
	( ) ,	7840	200	3-6
	, .( )	7325	205	4-6
	( 5000 ) ,	5290	150	4-6
	.( ) ,	6685	185	4-6
	, .	5050	140	3-5
	( ) ,	8085	215	5-7
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( )	7640	200	3-5
	, .( )	7325	205	5-9
	( ) ,	6685	185	4-6
	, .( )	6685	185	4-6
		5535	155	3-5
	( ) ,	7325	205	5-9
	, ( , - )	8280	230	5-8
	, .	5300	140	3-5
	, .( )	7755	215	5-7
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	7755	215	6-10
	, .	6930	190	7-10
	( ) ,	5965	165	4-6
	( ) ,	5275	145	4-6
	( ) ,	6930	190	5-8
	, ( )	9995	285	5-9
	, .	8190	200	3-6
	, .( )	7325	205	5-8
	, .	5120	140	3-5
	, .( )	6745	190	7-12
	( ) ,	6655	185	4-6
	( ) ,	6305	175	5-7
	, .( )	7275	205	5-8
	, .	10590	300	5-13
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	6395	175	7-12
	, .( )	9105	255	6-11
	, .	5965	165	5-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	6335	175	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	7325	205	5-9
	, .( )	9105	255	6-11
	.( ) ,	6900	190	5-8
	, ( )	7325	205	5-9
	, ' .	6335	175	4-7
	.( ) ,	7755	215	6-9
	, .( )	10590	300	5-9
	, ( )	7920	215	5-9
	, .( )	6685	185	4-6
	, .( )	6685	185	4-6
	, .	5050	140	3-5
	.( ) ,	10000	280	6-9
	, .( )	7325	205	5-9
	, .	5965	165	5-7
	, .	7755	215	5-7
	( ) , .	5305	145	4-6
	, ( )	9995	285	5-9
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	7755	215	5-7
	, .( )	6930	190	5-9
	, ( )	8095	230	5-8
	, .( )	7325	205	5-9
	, .( )	6335	175	4-7
	( ) , .	6900	190	5-8
	( ) , .	7325	205	5-9
	, .( )	9105	255	6-11
	, ( )	6685	185	4-7
		5290	150	3-5
	, - .	9315	265	5-8
	, .	5300	140	3-5
	, .( )	7755	215	6-9
	, .	7325	205	5-9
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	5965	165	6-9
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	7755	215	5-8
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	6335	175	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) ,	6685	185	5-8
	,	5300	140	3-5
	,	5965	165	4-6
	( ) , .( )	11415	325	7-15
	( ) , .( )	5050	140	3-5
	( ) ,	5965	165	5-7
	( ) ,	6685	185	6-10
	100000 ) , .(	4570	130	3-4
	( ) ,	6685	185	4-6
	,	7500	200	5-7
	,	8010	220	4-7
	,	7570	210	4-6
	10000 ) , .(	11350	320	6-12
	,	6930	190	4-7
	,	7325	205	5-9
	,	6930	190	4-7
	,	5300	140	3-5
	,	5300	140	3-5
	( ) ,	5710	160	4-6
	( ) ,	6685	185	4-6
	( ) ,	5965	165	4-6
	( ) ,	10590	300	5-9
	,	5965	165	5-7
	,	7420	200	3-5
	,	5965	165	5-8
	,	5120	140	3-5
	,	7850	225	6-10
	,	7325	205	5-9
	,	8395	235	6-10
	,	9315	265	5-8
	,	5965	165	5-8
	,	7325	205	5-9
	,	6690	190	4-7
	,	7275	205	7-11
	( ) ,	7275	205	5-8
	,	5965	165	4-6
	,	6685	185	6-11
	,	6685	185	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, ( )	10615	305	4-7
	, .( )	6655	185	4-7
	,	9995	285	5-9
	, ( )	6685	185	4-7
	( ) ,	8490	240	5-13
	( ) ,	7570	210	5-8
	,	6690	190	3-5
	, .( )	5050	140	3-5
	( ) ,	8010	220	6-10
	, .( )	8010	220	4-7
	,	5965	165	5-7
	( ) ,	5275	145	4-6
	, .( )	7325	205	5-9
	( ) ,	6685	185	4-6
	) , ( 5000	4130	110	3-5
	( ) ,	11770	330	7-25
	.( ' )	8605	245	4-7
	, .( )	6685	185	4-6
	, .( )	5965	165	5-7
	,	7325	205	4-6
	( ) ,	7325	205	5-9
		8605	245	4-8
	.( ) ,	6685	185	4-6
	( ) ,	5965	165	4-6
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	5965	165	5-8
	( ) ,	7325	205	4-7
	, .( )	6335	175	4-7
	( ) ,	6335	175	4-7
	, .( )	7325	205	5-9
	,	7730	200	3-5
	, .( )	6135	165	4-7
	( ) ,	5305	145	4-6
	, .( )	11350	320	6-12
	- , ' - -	5300	140	3-5

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, ( )	9995	285	5-9
	( ) ,	7485	205	4-8
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	10590	300	5-9
	, .( )	7755	215	6-10
	, .( )	5965	165	5-7
	( ) ,	6050	160	4-6
	, .	6335	175	4-7
	, .	5965	165	5-8
	( ) ,	7325	205	5-9
	, .( )	8010	220	5-8
	, .	6335	175	4-7
	.( ) ,	6335	175	4-7
	.( ) ,	7755	215	6-10
	, .	5780	160	4-6
	( ) ,	9995	285	5-9
	( ) ,	10590	300	5-9
	( ) ,	6685	185	4-7
	.( ) ,	6335	175	4-7
	, .( )	7325	205	7-11
	.( ) ,	6685	185	4-6
	, .	5120	140	3-5
	, .	5120	140	3-5
	, .	6335	175	4-7
	, .	7325	205	7-11
	.( ) ,	5305	145	4-6
	.( ) ,	5120	140	3-5
	.( ) ,	5275	145	4-6
	.( ) ,	5305	145	4-6
	.( ) ,	7755	215	6-9
	( ) ,	5965	165	5-8
	( ) ,	6655	185	4-7
	( ) ,	5965	165	5-8

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	. ( ) ,	7275	205	3-6
	( 5000 ) ,	6210	180	3-6
	( ) ,	5935	165	5-7
	, . ( )	10590	300	5-9
	( ) ,	9995	285	5-9
	( ) ,	5965	165	4-6
	, . ( )	5305	145	4-6
	, .	5965	165	5-7
	( ) ,	5965	165	5-7
	( ) ,	5965	165	5-7
	, . ( )	5965	165	6-9
	, .	5965	165	5-7
	, . ( )	7325	205	4-7
	( ) , . ( )	11415	325	7-15
	( ) ,	9995	285	5-9
	, . ( )	5050	140	3-5
	, . ( )	6335	175	4-7
	, . ( )	5965	165	5-8
	, .	3340	90	3-5
	, . ( )	5120	140	3-5
	( ) ,	5965	165	4-6
		4570	130	3-5
	, .	5710	160	4-6
	, . ( )	6335	175	4-7
	( ) ,	6335	175	6-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	, . ( )	6685	185	4-6
	, . ( )	6335	175	6-9
	, . ( )	6335	175	4-7
	, . ( )	6930	190	6-9
	, . ( )	6395	175	7-12
	, . ( )	7840	200	3-6
	, .	5050	140	3-5
	( ) ,	6685	185	4-6
	, ( )	7325	205	5-9
	, . ( )	6685	185	6-10
	, .	5050	140	3-5
	. ( ) ,	7520	210	5-8

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
( ) ,	' .	5305	145	4-6
( ) ,	' .	5965	165	5-7
,	.	5050	140	3-5
( ) ,	' .	7325	205	5-9
( ) ,	' .	7325	205	5-9
,	.( )	5305	145	4-6
,	.( )	5965	165	6-9
,	.( )	5965	165	5-7
( ) ,	' .	9125	240	6-9
10000 ' )	(	9550	265	5-8
,	( )	6655	185	4-7
( ) ,	' .	5305	145	4-6
,	.(	6335	175	4-7
,	.( )	6335	175	4-7
.( ) ,	' .	6150	170	4-6
( ) ,	' .	5305	145	4-6
,	.	5780	160	4-6
,	.	6685	185	6-11
( ) ,	' .	5965	165	4-6
,	.	5050	140	3-5
( ) ,	' .	7325	205	5-9
( ) ,	' .	7325	205	5-8
,	.( )	6685	185	6-10
,	.( )	5305	145	4-6
( ) ,	' .	5965	165	5-7
( ) ,	' .	7755	215	5-8
.( 15000 )	'	4570	130	4-6
( ) ,	' .	7115	195	4-7
,	.( )	6685	185	6-11
,	.	5050	140	3-5
( ) ,	' .	7325	205	5-9
,	.( )	6135	165	4-7
,	.( )	6260	170	4-7
,	( )	6685	185	4-7
,	.( )	5300	140	3-5

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) ,	7325	205	5-9
	. ( ) ,	7325	205	5-9
	( ) ,	7325	205	5-9
	- , ( )	7325	205	5-9
	- , .	6690	190	4-7
	( ) ,	7570	210	5-8
	( ) ,	5965	165	4-6
	. ( ) ,	7755	215	5-8
	. ( ) , -	6305	175	5-7
	. ( ) ,	6685	185	4-6
	. ( ) ,	6685	185	4-6
	( ) ,	6655	185	4-7
	. ( ) ,	7275	205	4-6
	. ( ) ,	6685	185	4-6
	. ( ) ,	6900	190	5-8
	. ( ) ,	8010	220	6-10
	. ( ) ,	5965	165	5-7
	. ( ) ,	7670	200	3-5
	( ) ,	6335	175	4-7
	. ( ) ,	7325	205	5-8
	.	6690	190	3-5
	. ( ) ,	8240	200	3-6
	. ( ) ,	8190	200	3-6
	.	6685	185	6-11
	,	8290	200	3-6
	( ) ,	5965	165	5-7
	( ) ,	6930	190	4-7
	,	7325	205	4-6
	( ) ,	6685	185	6-10
	, ( )	8395	235	6-10
	. ( ) ,	5965	165	5-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) , .	7325	205	5-9
	( ) ,	5965	165	4-6
	, ( )	7325	205	5-9
	, .( )	5965	165	5-7
	( ) , .	6685	190	5-8
	, .( )	5305	145	4-6
	( ) , .	6930	190	6-9
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	7755	215	6-9
	, .	5050	140	3-5
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	1395	35	2-6
	, .	5710	160	4-6
	( ) , .( )	11415	325	7-15
	, ( )	8360	240	4-7
	, .( )	7325	205	4-7
	, ( ' ,	5965	165	4-6
	.( ) ,	6740	190	6-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( )	10590	300	5-9
	, .( )	5965	165	5-9
	( ) , .	7325	205	5-8
	, .	5050	140	3-5
		5535	155	3-6
	.( ' 5000 )	6615	185	4-7
	( ' 35000 )	4570	130	3-5
	- ( ) ,	6860	190	5-9
	( ) ,	5965	165	4-6
	, ( )	7275	205	5-9
	, .	5230	145	3-5
	, .( )	1395	35	2-6
	( ) , .	6305	175	5-7
	, .( )	6930	190	4-7
	, ( ' - ,	5300	140	3-5

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	. ( ) ,	5305	145	4-6
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .	5780	160	4-6
		4940	140	3-4
	, . ( )	5965	165	5-7
	( ) ,	6930	190	6-9
	, . ( )	6930	190	6-10
	, . ( )	6550	180	4-7
	, .	6335	175	5-7
	10000 ) , (	6340	180	4-7
	( ) ,	5965	165	4-6
	, . ( )	6915	185	5-7
	5000 ) , (	5535	155	2-4
	( ) ,	5305	145	4-6
	( ) ,	6930	190	5-8
	( ) ,	5300	140	3-5
	( ) ,	5965	165	5-7
	( ) ,	5910	160	4-6
	, . ( )	5965	165	6-9
	, . ( )	6050	160	4-6
	, .	7325	205	4-6
	, ( )	7325	205	5-9
	- , -	8280	230	5-10
	, . ( )	7755	215	5-7
	, . ( )	1395	35	2-6
	, .	1395	35	2-6
		4570	130	3-4
	, . ( )	5300	140	3-5
	( ) ,	5305	145	4-6
	, .	5965	165	5-7
	, .	6930	190	6-9
	, . ( )	5965	165	5-7
	, . ( )	5305	145	4-6
	( ) ,	5300	140	3-5
	, .	5300	140	3-5
	. ( ) ,	5305	145	4-6

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	6685	185	6-10
	, ( )	5050	140	3-5
	,	8280	230	5-10
	, .	5120	140	3-5
	, .( )	5300	140	3-5
	3000 ) , .(	6930	190	5-9
	10000 ) , (	6860	190	5-9
	, .	5710	160	4-6
	, .( )	1395	35	2-6
	, ( )	10590	300	4-7
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	5910	160	4-6
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	5305	145	4-6
	, .( )	1395	35	2-6
	,	5965	165	4-6
	( ) , ' .	6335	175	4-7
	( ) , - ' .	9315	265	5-8
	,	5300	140	3-5
	, .( )	5910	160	4-6
	, .( )	6930	190	4-7
	, .	5965	165	5-8
	( ) ,	10590	300	5-13
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	7755	215	5-8
	, .( )	6930	190	4-7
	( ) , ' .	6685	185	6-10
	- , .	5965	165	5-8
	, .( )	7755	215	5-8
	, .( )	5305	145	4-6
	, .( )	6685	185	6-9
	,	5050	140	3-5
	, .( )	6335	175	6-9
	, ( )	5965	165	4-6
	, ( )	6685	185	4-7
	,	6930	190	6-9
	, ( )	7325	205	5-9
	, .	5780	160	4-6
	( ) , ' .	6900	190	5-8
	,	5965	165	4-7
	, .( )	7755	215	5-8

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( 10000 ' )	5965	165	4-6
	( ) ,	7755	215	5-7
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .	5120	140	3-5
	, .( )	5965	165	5-7
	( ) ,	8010	220	6-10
	, ( )	5965	165	4-6
	, .( )	6930	190	5-9
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	7325	205	6-10
	, - , - .( )	5120	140	3-5
	, .( )	5120	140	3-5
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .	5050	140	3-5
	, .	5710	160	4-6
	, -	5710	160	3-6
	,	5050	140	3-5
	, .( )	6305	175	5-7
	10000 ) , .(	5535	155	3-5
	( ) ,	6685	185	4-7
	,	7325	205	4-6
	( ) ,	8095	230	5-10
	, .( )	6305	175	5-7
	, ( )	5965	165	4-6
	, .( )	7325	205	5-9
	, ( )	7325	205	5-9
	( ) ,	5305	145	4-6
	( ) ,	6335	175	5-7
	, .( )	8010	220	4-7
	( ) ,	7755	215	6-10
	( ) ,	5965	165	5-8
	( ) ,	6335	175	5-7
	, .( )	7325	205	7-11
	( ) ,	6685	185	5-8

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( )	6690	190	6-10
	, .( )	9105	255	6-11
	, .( )	8010	220	4-7
	, .( )	5935	165	5-7
	( ) ,	5965	165	5-7
	, .( )	6685	190	6-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	, ( )	6685	185	4-7
	( ) ,	5965	165	5-7
	, .( )	8930	250	5-8
	, .	5965	165	5-7
	, .( )	6930	190	4-7
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, .	5120	140	3-5
	, .( )	5965	165	5-7
	.( ) ,	6305	175	5-7
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( )	6305	175	5-7
	, .( )	5910	160	4-6
	, .( )	9105	255	6-11
	( ) ,	6150	170	4-6
	, .( )	7570	210	5-8
	, .( )	6900	190	5-8
	, .( )	9105	255	6-11
	-( ) ,	5965	165	5-8
	, .( )	6305	175	5-7
	.( ) ,	6685	185	4-6
	, .	5300	140	3-5
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( )	11350	320	6-12
	, .( )	7325	205	6-10
	( ) ,	8280	230	5-10
	.( ) ,	5305	145	4-6
	( ) ,	8280	230	5-10
	, ( )	8215	235	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	5965	165	5-8
	( ) ,	6335	175	5-7
	, .( )	5965	165	5-7
	( ) ,	8280	230	5-8
	, .( )	5300	140	3-5
	( ) ,	5965	165	4-6
	( ) ,	8490	240	5-13
	, .( )	7580	200	3-5
	, .	6260	170	4-7
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( )	7755	215	5-8
	, .( )	5050	140	3-5
	, .( )	6655	185	4-6
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .( )	5965	165	6-9
	( ) , .( )	11415	325	7-15
	, .( )	6395	175	7-12
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( )	6335	175	4-7
	( ) ,	7755	215	5-8
	, .( )	5965	165	5-7
	, .	5965	165	4-6
	, .( )	7520	210	4-7
	( ) ,	5305	145	4-6
	, .	5050	140	3-5
	( ) ,	7185	195	5-8
	( ) ,	5305	145	4-6
	, .( )	9105	255	6-11
	( ) ,	9995	285	5-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	5965	165	4-6
	( ) ,	8010	220	6-10
	, ( )	11740	315	6-9
	( ) ,	7755	215	6-9
	, .	5965	165	4-6
	, .	6260	170	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	7755	215	5-8
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	5965	165	5-8
	, .	5300	140	3-5
	, ( )	6685	185	4-7
	( ) , .	7325	205	5-9
	.( ) ,	7325	205	5-8
	, .	5050	140	3-5
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	5795	160	4-7
	, ( )	8215	235	4-7
	, .	5050	140	3-5
	, .	5965	165	5-7
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .( ) - , -	5965	165	5-7
	, .( )	6135	165	4-7
	, .( )	7755	215	5-8
	, .	5300	140	3-5
	, .	5300	140	3-5
	, .( )	5050	140	3-5
	, .( )	8010	220	5-8
	( ) ,	5935	165	4-6
	, .( )	6690	190	6-10
	( ) ,	5305	145	4-6
	, .( )	7755	215	5-7
		5170	140	3-5
	, .( )	6135	165	4-7
	, .( )	6335	175	5-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( ) - , -	6685	190	5-8
	( ) , .	5965	165	5-8
	, . - , -	5300	140	3-5
	, ( )	11160	295	6-9
	, .	5965	165	5-7
	( ) ,	6685	185	4-6
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( ) - , -	7325	205	5-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) , .	5965	165	5-7
	1300 ) , .(	5300	140	3-5
	( ) , .	7325	205	5-9
	, ( )	5965	165	4-6
		5290	150	2-3
	( ) , .	7755	215	5-7
	, .	6000	180	4-6
	, .( )	6335	175	5-7
	, .( )	7325	205	4-6
	, .( )	6315	180	6-9
	, .( )	7325	205	5-9
	, .( )	5965	165	5-7
	, .	5935	165	4-6
	, .	10590	300	4-7
	, .( ) - , -	5300	140	3-5
	, .( ) - , -	5300	140	3-5
	, .( ) - ,	5050	140	3-5
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	7755	215	5-7
	, ( )	7325	205	5-9
	( ) , .	7325	205	5-8
	, .( )	7325	205	4-7
	, .( )	1395	35	2-6
	( ) , .	9995	285	5-9
	, .( )	7755	215	6-9
	, ( )	7595	205	4-7
	( ) , .	6930	190	5-8
	, .	6260	170	4-7
	, .( )	6930	190	4-7
	( ) , .	7485	205	5-8
	( ) , .	6685	185	4-6
	( ) , .	6685	185	4-6
	, .	5965	165	5-7
	, .( )	7755	215	5-7
	( 945 ) ,	6685	185	5-8

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .( )	8085	215	5-7
	,	5050	140	3-5
	( ) ,	5275	145	4-6
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	9995	285	5-9
	, .( )	6930	190	6-9
	.( ) - , -	10590	300	5-9
	.( ) , -	6415	175	4-7
	,	5050	140	3-5
	( ) ,	5305	145	4-6
	( ) ,	5965	165	5-8
	, .( )	7755	215	6-10
	, .( )	6315	180	5-7
	, .( ) ( )	11415	325	7-15
	,	6335	175	4-7
	,	5965	165	5-7
	( ) ,	6740	190	6-9
	,	5300	140	3-5
	,	5965	165	5-7
	,	6335	175	5-7
	, .( )	5965	165	5-8
	,	5120	140	3-5
	,	5965	165	5-7
	, .( )	5965	165	5-8
	, - , -	5050	140	3-5
	, .( )	6685	185	4-6
	, .( )	5965	165	5-7
	,	5050	140	3-5
	,	5050	140	3-5
	( ) ,	7325	205	5-9
	( ) ,	7520	210	5-8
	( ) ,	8280	230	5-8
	( ) ,	9105	255	6-11
	,	5120	140	3-5
	, .( )	5965	165	5-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) ,	5965	165	4-6
	( ) ,	8490	240	5-13
	, .( )	5965	165	5-8
	( ) ,	9380	270	5-8
	, ( )	8280	230	5-10
	, .( )	5965	165	5-7
	.( ) ,	8010	220	6-10
	, ( )	8215	235	4-7
	, .( )	5965	165	5-9
	, .( )	5965	165	5-8
	( ) ,	5305	145	4-6
	, .( )	5965	165	5-8
	, ( )	7325	205	5-9
	( ) ,	7325	205	5-9
	, .( )	6930	190	5-9
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	9105	255	6-11
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	9105	255	6-11
	, .( )	10590	300	5-9
	, .( )	8010	220	5-8
	, .( )	6305	175	5-8
	, ( )	7325	205	5-9
	.( ' ) - -	10000	280	6-9
	, .( )	6930	190	5-8
	, ( )	8215	235	4-7
	( ) ,	9995	285	5-9
	, .( )	6685	185	6-9
	, .( )	7500	200	4-7
	, .	5965	165	5-8
	( ) ,	6685	185	6-9
	, .	6260	170	4-7
	, .( )	5300	140	3-5
	( ) ,	6305	175	5-7
	, .	8010	220	4-7
	( ) ,	7570	200	3-5
	, - , -	5050	140	3-5
	, ( )	7325	205	5-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	' .( ) - , -	5120	140	3-5
	' .( ) - , -	5120	140	3-5
	' .( ) - , -	5120	140	3-5
	.( ) ,	5050	140	3-5
	, .( )	9105	255	6-11
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( )	6930	190	6-10
	, .( )	5120	140	3-5
	, .( )	5965	165	5-7
	.( ) ,	7325	205	6-10
	( ) ,	6685	185	6-9
	, .( )	7325	205	5-9
	.( ) ,	5965	165	6-9
	( ) ,	9995	285	5-9
	( ) , -	5780	160	4-6
	,	5050	140	3-5
	.( ) ,	6900	190	5-8
	, .	5120	140	3-5
	( ) ,	6340	180	4-7
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	5935	165	4-6
	.( ' ) - -	7755	215	7-11
	, ( )	10615	305	4-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( 10000 )	11350	320	6-12
	, .( )	6685	185	4-6
	, .( )	10590	300	5-9
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	7325	205	5-8
	, .( )	5965	165	5-8
	, ( )	7325	205	5-9
	, .( )	8010	220	5-8
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	8010	220	5-8
	, .( )	7755	215	6-10
	, .( )	6900	190	5-8
	( ) ,	5935	165	4-6

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	7325	205	7-11
	( ) ,	5050	140	3-5
	, .( )	6930	190	6-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	, ( )	7325	205	5-9
	, .( )	7275	205	5-9
	, .( )	7755	215	5-7
	, .( )	7325	205	5-9
	, .( )	6965	195	4-6
	, .	5965	165	5-8
	, .( ) ( )	11415	325	7-15
	, .( )	7325	205	5-9
	, .( )	6930	190	4-7
	( ) ,	6050	160	4-6
	, .( )	11560	330	6-11
	, .( )	6740	190	6-9
		4570	130	3-5
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .	5120	140	3-5
	( ) ,	7755	215	5-7
	, .	7440	200	6-9
	, .( )	9105	255	6-11
	, ( )	9995	285	5-9
	, .( )	6685	185	4-6
	( ) ,	7325	205	5-9
	, .( )	6930	190	5-9
	( ) ,	7485	205	5-9
		5535	155	3-6
	( ) ,	7570	210	5-8
	, .( )	6395	175	7-12
	, -	10380	300	4-7
	( ) ,	5965	165	5-8
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	6255	170	4-7
	, .	5965	165	5-7
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .( )	6930	190	5-8
	, .	6260	170	4-7
	( ) ,	9995	285	5-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	6685	190	5-8
	, .	6335	175	5-7
	, ( )	8490	240	5-13
	, .( )	5305	145	4-6
	( ) ,	5305	145	4-6
	, ( )	6685	185	4-7
	, - , -	5050	140	3-5
	, - .( )	6685	185	6-11
	( ) ,	5965	165	4-6
	.( ) "	5120	140	3-5
	. "	5300	140	3-5
	( ) ,	5935	165	4-6
	, .( )	7755	215	6-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .( )	7755	215	6-10
	, .	1395	35	2-6
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	9995	285	5-9
	, .( )	8290	200	3-6
		5535	155	3-5
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	7325	205	7-11
	( ) ,	7755	215	6-12
	( ) ,	7325	205	5-9
	( ) ,	5965	165	5-8
	, .( )	6050	160	4-6
	.( ) - ,	9105	255	6-11
	) , .( 1000	5120	140	3-5
	( ) ,	6685	185	4-6
	, .( )	7325	205	5-9
	, .( )	7755	215	6-9
	, .( )	9380	270	5-8
	( ) ,	6685	185	4-6
	5000 - , .( )	5535	155	4-7
	- , .( )	9105	255	6-10

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	9105	255	6-11
	( ) ,	5965	165	4-6
	( ) ,	8280	230	5-10
	,	5965	165	4-6
	.( ) - -	7755	215	7-11
	( ) ,	5965	165	5-7
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	7755	215	6-10
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	6305	175	5-8
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( )	5965	165	5-7
		4940	140	3-5
	, .( )	7325	205	4-7
	, .( )	10590	300	5-9
	( ) ,	9995	285	5-9
	, .( ) - , -	5405	150	4-6
	, .( )	6335	175	4-7
	, ( )	9050	240	5-8
	, .( )	5965	165	5-7
	- - , .( )	6335	175	5-7
	, .( )	7325	205	7-11
	, .( )	6930	190	4-7
		5535	155	3-5
	, .	5120	140	3-5
	, .( )	7755	215	5-7
	,	5965	165	4-6
	, .( )	5050	140	3-5
	, ( )	7325	205	5-9
	, .	7570	210	5-8
	( ) ,	6685	185	4-6
		4570	130	3-4
	, .	5965	165	5-8
	, .( )	6930	190	5-9
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( ) - , -	5910	160	4-6
	, .	7325	205	5-9
	, .( )	8010	220	4-7
	.( ) ,	6050	160	4-6

		- 30 ,	30 ,	' .
	( ) , .	5965	165	5-7
	, .( )	9105	255	6-11
	.( ) , -	7790	200	3-6
	.( ) , -	5965	165	5-7
	( ) - - ,	7325	205	5-9
	( ) , .	6335	175	4-7
	, .( )	6930	190	5-8
	( ) , .	6335	175	5-7
	, .( )	6335	175	4-7
	( ) , .	7890	200	3-6
	, .( )	6930	190	4-7
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) , .	6685	185	6-9
	, .	5965	165	4-6
	, ( )	9995	285	5-9
	( ) , .	5965	165	5-7
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	7325	205	5-8
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	6930	190	6-9
	, ( )	6685	185	4-7
	( ) , .	6685	185	4-6
	, .( )	6930	190	5-9
	, .( )	7325	205	5-9
	( ) ,	7185	195	5-9
	.( ' ) - -	7755	215	7-11
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	6335	175	6-9
	, .( )	7325	205	5-9
	, .( )	7325	205	5-9
	, .	6685	185	6-11
	( ) , .	7755	215	5-8
	, .	5120	140	3-5
	( ) , .	6685	185	4-6
	, .( )	7440	200	6-9
	( ) , .	7325	205	5-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	7755	215	6-9
	, .( )	7325	205	5-8
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	5965	165	6-9
	, .( )	7325	205	4-7
	, .( )	7325	205	5-8
	, .( )	6395	175	7-12
	, .( )	7325	205	6-10
	( ) , .	7440	200	5-9
	, .( )	5965	165	5-7
	, .	5965	165	5-8
	, .( )	5300	140	3-5
	( ) , .	5965	165	5-7
	, .( )	7275	205	5-9
	.( ) , -	10000	280	6-9
	( ) , .	7755	215	5-7
	( ) , .	9995	285	5-9
	, .( )	7325	205	5-9
	, , -	9315	265	5-8
		5535	155	3-5
	, .( )	6930	190	4-7
	.( ) ,	7325	205	5-9
	, .	5120	140	3-5
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( )	6395	175	7-12
	, .( )	6395	175	7-12
	( ) , .	6685	185	6-9
	, .( )	6135	165	4-7
	, .	6610	180	4-7
	( ) , .	5910	160	4-6
	, .( )	6305	175	5-8
	, .( )	6340	180	4-7
	- C , .( )	6335	175	4-7
	, .( )	5965	165	5-9
	, .( )	6930	190	4-7
	- .( ) ,	6685	185	4-6
	, .( )	6135	165	4-7
	, .( )	10590	300	5-9
	, .( )	7325	205	5-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	6930	190	4-7
	.( ) ,	5910	160	4-6
	, .( )	6050	160	4-6
	, .	5965	165	5-7
	) , .( 10000	5290	150	4-7
	( ) , .	7710	200	3-5
	( ) - , .	6685	185	6-10
	, .	5780	160	4-6
	, .( )	6685	185	6-9
	, .( )	7755	215	6-10
	, .( )	7570	210	4-6
	( ) ,	6685	185	5-8
	.( ) , -	6930	190	4-7
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	5120	140	3-5
	, .	4860	130	3-5
	, .	5965	165	5-8
	, ( )	7325	205	5-9
	, .( )	7275	205	7-11
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	5050	140	3-5
	, .	7520	210	5-10
	( ) , .	5305	145	4-6
	, .( )	7325	205	4-7
	- ( ) ,	8490	240	5-13
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	6685	185	6-9
	( ) , .	5305	145	4-6
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	7755	215	6-10
	( ) - .	13240	380	6-9
	, ( )	7650	205	5-8
	, .( )	7325	205	5-9
	( ) , .	7325	205	5-9
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	6305	175	4-7
	, .	5965	165	5-7
	, .	6930	190	7-10

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	6930	190	4-7
	, ( )	9995	285	5-9
	, .( )	1395	35	2-6
	, .	5120	140	3-5
	, .	6685	185	6-9
	( ) , .	7325	205	5-9
	( ) , .	5720	160	4-6
	, .( )	5300	140	3-5
	( ) ,	5935	165	4-6
	, .( )	7325	205	7-11
	, .( )	7325	205	5-9
	, -	5710	160	3-6
	, .( )	8010	220	5-8
	( ) , .	7325	205	5-9
	, .( )	8010	220	4-7
	( ) , .	6690	190	4-7
	( ) , .	7275	205	3-6
	( ) , .	5965	165	5-8
	, .	5300	140	3-5
	, .( )	5965	165	5-8
	, - ( )	5710	160	4-6
	, .	5710	160	4-6
	, .	5050	140	3-5
	.( ) ,	7275	205	3-6
	( ) , .	7755	215	6-10
	( ) , .	5965	165	5-9
	( 10000 , -	8490	240	4-7
	( ) , .	6930	190	4-7
	, .	7020	190	4-7
	, .( )	6930	190	4-7
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( )	5965	165	5-7
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .	6685	185	6-11
	, - ,	7325	205	5-9
	( ) , .	5965	165	5-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	. ( ) ,	5965	165	5-8
	, . ( )	7325	205	5-8
	, . ( )	5910	160	4-6
	, . ( )	7275	205	5-9
	, . ( )	8395	235	6-10
	, . ( )	5965	165	6-9
	, , . ( )	6930	190	6-9
	, . ( )	5965	165	4-6
	, . ( )	7325	205	5-8
	, . ( )	7325	205	7-11
	, .	5050	140	3-5
	. ( ) ,	13380	380	6-9
	, . ( )	5965	165	5-7
	, . ( )	11415	325	6-11
	, . ( )	1395	35	2-6
	, ( )	10590	300	4-7
	( ) ,	6685	185	6-11
	, ( )	9555	275	4-7
	, ( )	6685	185	4-7
	, . ( )	5965	165	4-7
	, .	5120	140	3-5
	, ( )	7325	205	5-9
	, . ( )	6930	190	4-7
	, .	5535	155	4-6
	, . ( )	6000	170	4-6
	, .	5050	140	3-5
	, ,	6335	175	5-7
	, . ( )	6685	185	6-10
	, .	6685	185	6-11
	, .	6335	175	5-7
	, . ( )	7755	215	6-10
	, . ( )	7325	205	5-9
	, . ( )	5965	165	5-9
	, ( )	6685	185	4-7
	( ) ,	7325	205	5-9
	, . ( )	7325	205	5-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	, . ( )	6930	190	7-10
	, . ( )	6335	175	4-7
	( ) ,	7570	210	5-8
	, . ( )	6930	190	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	5050	140	3-5
	( ) ,	6335	175	4-7
	, .( )	5965	165	5-8
	- , "	5120	140	3-5
	.( ) ,	6685	185	4-6
	( ) ,	5120	140	3-5
	( ) ,	5965	165	4-6
	.( ) ,	5965	165	5-7
	, .( )	7520	210	5-8
	, .	5120	140	3-5
	.( ) ,	7755	215	5-7
	.( ) ,	6335	175	4-7
	( ) ,	6930	190	4-7
	( ) ,	6685	185	6-11
	( ) ,	6685	185	4-7
	( ) , -	6685	185	5-8
	, .	5050	140	3-5
	( ) ,	7325	205	5-9
		4570	130	2-3
	, -	5710	160	3-6
	, .( )	5965	165	5-7
	.( ) ,	6930	190	6-9
	, .	6260	170	4-7
	.( ) ,	7325	205	5-9
	.( ) , -	6900	190	5-8
	, .	5120	140	3-5
	( ) ,	8280	230	5-8
	( ) ,	9995	285	5-9
	, ( )	6685	185	4-7
	( ) ,	5720	160	4-6
	, .	6690	190	4-7
	( ) ,	5965	165	4-6
	,	6335	175	5-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) ,	7755	215	6-10
	( ) ,	7650	205	5-8
	.( ) ,	7440	200	6-9
	, ,	7440	200	5-9
	.( ) ,	6685	185	4-6
	.( ) ,	7440	200	5-9
	( ) ,	6740	190	6-9
	( ) ,	7325	205	5-9
		4940	140	3-5
	.( ) ,	5305	145	4-6
	.( ) ,	6930	190	5-8
	( ) ,	5965	165	5-8
	( ) ,	6930	190	4-7
	, ,	5710	160	4-6
	, ,	6965	195	4-6
	( ) ,	7755	215	5-7
	.( ) ,	7755	215	5-7
	, ,	5965	165	5-7
	.( ) ,	7755	215	5-7
	, ,	5965	165	5-8
	, , (	7755	215	5-7
	, , ( )	7325	205	7-11
	, , ( )	6340	180	4-7
	, , ( )	9555	275	4-7
	, ,	5050	140	3-5
	, ,	5965	165	5-7
	, , ( )	5965	165	6-9
	.( ) ,	7325	205	5-9
	, , ( )	7325	205	5-9
	, , ( )	7520	210	5-10
	, , ( )	8010	220	5-8
	, , ( )	5780	160	4-6
	( ) ,	5965	165	4-6
	( ) ,	7325	205	5-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
( ) ,		6695	185	5-9
, .( )		7325	205	7-11
, ( )		7325	205	5-9
,		5965	165	4-6
, ( )		5965	165	4-6
,		5300	140	3-5
, .( )		6305	175	4-7
, .( )		5305	145	4-6
,		5120	140	3-5
, .( )		6335	175	6-9
,		5965	165	5-8
, .( )		6930	190	4-7
.( ) ,		7325	205	5-9
, ( )		6685	185	4-7
, .( )		5305	145	4-6
, ( )		6685	185	4-7
, .( )		6930	190	6-10
, .( )		8010	220	4-7
( ) ,		7755	215	6-9
, .( )		7275	205	5-9
.( ) ,		8415	240	4-6
,		5710	160	4-6
, - , - . ( )		5300	140	3-5
, - , - .		5120	140	3-5
( ) ,		7325	205	5-9
, .( )		5965	165	5-7
, .( )		10590	300	5-9
, .( )		6335	175	4-7
( ) ,		5305	145	4-6
, .( )		8010	220	5-8
, ( )		7325	205	5-9
( ) ,		6685	185	4-6
, ( )		6685	185	4-7
, .( )		7755	215	5-8
, .( )		7325	205	5-9
, ( )		7650	205	5-8
( ) ,		6685	185	4-6
, .( 10000 )		5290	150	4-7
,		5965	165	4-6

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	7500	200	5-7
	, .	5300	140	3-5
	( ) ,	6685	185	5-8
		5535	155	4-6
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .( )	9105	255	6-11
	, .( )	6650	190	4-7
	, .( )	6930	190	6-9
	, ( )	7325	205	5-9
	, .( )	7325	205	5-8
	, .( )	10590	300	5-9
	, .	5120	140	3-5
	, .( )	8290	200	3-6
	, .( )	6740	190	6-9
	.( ) ,	6685	185	4-6
	, .	5965	165	4-6
		6360	180	4-7
	- , .( )	9105	255	6-10
	, ( )	7325	205	5-9
	( ) ,	7325	205	5-9
	, .( )	7325	205	5-8
	, .( )	9105	255	6-11
	, .	5965	165	4-6
	, .( )	7755	215	6-10
	, .	5710	160	4-6
	( ) ,	6415	175	4-7
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	5965	165	5-8
	( ) , -	9315	265	6-9
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	5720	160	4-6
	( ) ,	6305	175	5-7
	, .( )	6930	190	4-7
	, -	5710	160	3-6
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, -	5710	160	3-6
	( ) ,	6685	185	5-8

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	5965	165	5-9
	.( )	6740	190	6-9
	,	5965	165	4-6
	, .	5965	165	5-7
	, .( )	5120	140	3-5
	( )	6335	175	4-7
	, .( )	6335	175	5-7
	.( 2000 )	7570	210	4-6
	, .( )	5790	160	4-7
	, .( )( )	11415	325	7-15
	( )	6685	185	5-8
	( )	5965	165	4-6
	.( )	7520	210	5-8
	.( )	5965	165	5-8
	,	5780	160	4-6
	,	5050	140	3-5
	, .( )	5300	140	3-5
	, .( )	5120	140	3-5
	,	7440	200	5-9
	,	5120	140	3-5
	( )	8280	230	5-10
	( )	9995	285	5-9
	( )	6685	185	5-8
	- ,	5120	140	3-5
	, ( )	6930	190	5-9
	, .( )	8010	220	5-8
	- ,	5300	140	3-5
	, .( )	6900	190	5-8
	,	6335	175	5-7
	, .( )	7325	205	5-9
		4570	130	3-4
	, .( )	6930	190	4-7
	, -	5710	160	3-6
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	10590	300	5-9
	, .( )	5965	165	5-7
	,	5965	165	5-8
	,	5050	140	3-5

		- 30 ,	30 ,	
	. ( ) ,	6050	160	4-6
	, . ( )	7755	215	5-8
	, - ( )	5710	160	4-6
	, ( )	5965	165	4-6
	, ( ) - , -	6340	180	4-7
	, ( )	5935	165	4-6
	. ( )	5120	140	3-5
	, . ( )	5300	140	3-5
	, . ( )	6930	190	4-7
	2- ( ) , .	7275	205	5-9
	, . ( )	5910	160	4-6
	, . ( ) - , -	5120	140	3-5
	. ( ) - ,	5300	140	3-5
	( ) , .	5305	145	4-6
	, .	5965	165	5-9
	, . ( )	5300	140	3-5
	, . ( )	7755	215	6-10
	, ( )	8280	230	5-10
	( ) , .	5305	145	4-6
	( ) , .	7755	215	5-7
	, ( )	6685	185	4-7
	, .	5050	140	3-5
	, . ( ) - ,	8970	260	4-7
	, .	5965	165	5-7
	, . ( )	5120	140	3-5
	, . ( )	6930	190	6-9
	, . ( )	7325	205	5-9
	, . ( )	5910	160	4-6
	, .	5050	140	3-5
	, . ( )	5935	165	5-8
	, . ( )	7325	205	7-11
	, . ( )	7325	205	7-11
	, . ( )	5120	140	3-5
	( ) , .	5965	165	6-9
	, . ( )	5965	165	5-7
	, .	5300	140	3-5
	, . ( )	7755	215	6-10
	( ) - .	9485	265	6-9
	, . ( )	6360	180	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	11350	320	6-12
	( ) ,	10590	300	5-9
	, .( )	7275	205	7-11
	( 60000 ) ,	7325	210	4-7
	, .( )	5535	155	5-7
	, .( )	7520	210	5-9
	, .( )	7755	215	6-9
	, .( )	6685	185	4-6
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	6305	175	5-7
	.( ) -	10000	280	6-9
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( ) ( )	11415	325	7-15
	, .( ) - , -	6685	190	4-7
	, .( )	6930	190	6-9
	( ) ,	8280	230	5-8
	, .( )	5965	165	5-8
	( ) ,	6655	185	4-6
	, .	5050	140	3-5
	.( ) ,	5965	165	6-9
	,	5710	160	4-6
	( ) ,	6930	190	5-9
	,	5120	140	3-5
	, .( )	6685	185	6-10
	- ( ) ,	7325	205	5-9
	.( ) ,	8010	220	5-8
	,	5710	160	4-6
	( ) ,	5360	150	3-6
	.( ) ,	6150	170	4-6
	, .( )	6685	185	4-6
	( 5000 ) ,	5965	165	5-7
	( ) ,	5120	140	3-5
	,	5780	160	4-6
	( ) ,	7275	205	3-6

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
( ) , .		5720	160	4-6
, .( )		7325	205	4-7
( ) , .		7325	205	5-9
, .( )		10590	300	5-9
, .( )		6335	175	4-7
( ) , .		6900	190	5-8
, ( )		7325	205	5-9
, .		5050	140	3-5
, ( )		9995	285	5-9
( ) , .		6930	190	6-9
, .( )		5965	165	6-9
, .( )		7570	210	5-8
.( ) ,		6930	190	4-7
, .( )		10590	300	5-9
, .( )		7755	215	5-7
( ) , .		6690	190	4-7
, - , -		5300	140	3-5
, .( ) ( - ,		11415	325	7-15
.( ) ( ) - ,		11415	325	7-15
, .( ) ( )		11415	325	7-15
( ) , .		7325	205	5-9
, .( )		7325	205	7-11
( ) , .		5965	165	4-6
, .( )		5720	160	4-6
( ) , .		7325	205	5-9
( ) , .		5965	165	5-7
( ) , .		6335	175	6-9
, .( )		6655	185	4-7
, .( )		5000	140	5-8
, .		5780	160	4-6
, .( )		5965	165	5-8
, .( )		10590	300	5-9
, - .		9315	265	7-12
, .( )		6930	190	6-10
( ) , .		5965	165	4-6
( ) , .		9105	255	6-11

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) , .	6930	190	4-7
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	6930	190	6-9
	( ) , .	6335	175	6-9
	, .	5965	165	5-7
	( ) , .	6685	185	4-6
	, .	7570	210	5-8
	, .( )	6685	185	4-6
	, .( )	7325	205	5-9
	, .	5120	140	3-5
	( ) , .	6335	175	4-7
	( ) , .	5965	165	4-7
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	5965	165	5-8
	( ) , .	6685	185	4-6
	, -	5710	160	3-6
	.( ) ,	7520	210	5-8
	, .( )	6655	185	4-7
	, - , -	5050	140	3-5
	, .	5965	165	5-7
	, .( )	7325	205	5-8
	, .( )	1395	35	2-6
	, .( )	5965	165	5-7
	( ) , .	6315	180	6-9
	( ) , .	5965	165	5-7
	( ) , -	6685	185	5-8
	( 3000 ) ,	9995	285	5-9
	, .	6685	185	6-11
	, ( )	9555	275	4-7
	, .( ) ( )	11415	325	7-15
	, .( )	6305	175	5-8
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	5965	165	6-9
	( ) , .	6685	185	4-6
	( ) , .	6335	175	5-7
	,	10100	285	7-13

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	7325	205	5-9
	, .	5300	140	3-5
	, .( )	7755	215	6-10
	, .	5300	140	3-5
	( ) , .	6685	185	4-6
	, ( )	8095	230	5-8
	, .( )	5300	140	3-5
	, .( )	6930	190	5-9
	( ) , .	8010	220	6-10
	, .( )	7755	215	5-7
	, .	6685	185	4-6
	( ) , -	5780	160	4-6
	, .( ) - ,	10590	300	5-9
	, .( ) - ,	5120	140	3-5
	, .( )	5050	140	3-5
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	7325	205	5-9
	, .( )	5120	140	3-5
	, .( )	6315	180	5-8
	( ) , .	6685	185	6-9
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	6930	190	6-10
	, .( )	7275	205	7-11
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	7755	215	6-10
	, .	5965	165	5-7
	, .( )	7325	205	7-11
		3520	100	2-3
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	6655	185	4-7
	, .	5050	140	3-5
	, .	5965	165	4-6
	( ) , .	7325	205	5-9
	( ) , .	8050	215	5-8
	, .	5050	140	3-5
	, .( ) ,	7275	205	4-7
	( ) , .	5965	165	6-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) , .	7325	205	5-9
	( ) , .	6685	185	4-6
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	5935	165	5-7
	- , .( )	9105	255	6-10
	, .( )	6930	190	4-7
	, .	5710	160	4-6
		5290	150	4-6
	, .( )	6685	185	6-9
	, .	5965	165	5-8
	, .( )	7325	205	7-11
	, .( )	6685	185	6-10
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	8010	220	5-8
	, .( )	7570	210	5-8
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	5965	165	5-8
	, ( )	5050	140	3-5
	.	6000	180	4-6
	( ) , .	5305	145	4-6
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	5965	165	5-9
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	6930	190	4-7
	( , 5000 ) -	12650	330	5-8
	( ) ,	9995	285	5-9
	, .( )	7325	205	7-11
	.( , 5000 ) -	8605	245	4-6
	, .( ) ( )	11415	325	7-15
	( ) , .	6930	190	5-8
	( ) - , .	5300	140	3-5
	.( ) , -	10000	280	6-9
	, .( )	8010	220	5-8
	( ) - , .	6360	180	4-7
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( )	6930	190	7-10
	, .( )	9105	255	6-11

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	5050	140	3-5
		5000	140	4-7
	( ) ,	6930	190	5-8
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( )	7755	215	5-8
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	7730	200	3-5
	, .( )	6740	190	6-9
	( ) -2,	6740	190	6-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	5965	165	5-7
	,	5050	140	3-5
	, .	6260	170	4-7
	, .	5965	165	5-8
	( ) ,	6900	190	5-8
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	6930	190	6-9
	, .( )	5965	165	5-9
	, .( )	6370	180	4-8
	, .( )	11415	325	7-15
	( ) ,	6900	190	5-8
	, .( )	6335	175	4-7
	( ) ,	6685	185	4-6
	( ) ,	6685	185	5-8
	, -	9485	265	4-7
	, .( )	9105	255	6-11
	( ) ,	5965	165	4-6
		6360	180	5-8
	( ) ,	6220	175	4-7
		6000	180	4-6
	, .( )	10590	300	5-9
	,	7790	200	3-6
	( ) ,	9105	255	6-11
	, - -	7755	215	7-11

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	. ( ) ,	6900	190	5-8
	( ) ,	7485	205	5-8
	. ( ) ,	5965	165	5-7
	) ( ) , . ( -	11415	325	7-15
	( ) , .	8360	235	4-7
		3910	110	2-3
	, . ( )	1395	35	2-6
	( ) , .	9105	255	6-11
	. ( ) ,	7990	200	3-6
	( ) , .	9105	255	6-11
	. ( ) ,	6335	175	4-7
	, . ( )	7325	205	7-11
	. ( ) ,	6740	190	6-9
	( ) ,	9995	285	5-9
	. ( ) ,	8090	200	3-6
	, .	9380	270	5-10
	, .	7440	200	5-9
	, . ( )	6685	185	6-9
	( ) , .	6685	185	4-6
	, . ( )	10590	300	5-9
	. ( ) ,	7755	215	6-9
	( ) ,	9555	275	4-7
	, . ( )	7755	215	6-10
	( ) , .	6335	175	5-7
	- - , -	8490	240	5-13
	. ( ) ,	6685	185	4-6
	. ( ) ,	5050	140	3-5
	, . ( )	6930	190	4-7
	, . ( )	8975	245	4-7
	( ) , .	5720	160	4-6
	, . ( - ,	6930	190	6-9
	, .	5710	160	4-6
	, . ( )	6930	190	4-7

		- 30 ,	30 ,	' .
	( ) ,	6685	185	5-8
	.( ) ,	5910	160	4-6
	, .	7440	200	5-9
	( ) ,	5965	165	5-7
	, .	5965	165	5-7
	, ( )	7325	205	5-9
	- ,	5050	140	3-5
	( ) - ,	5965	165	5-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	,	6690	190	4-7
	, ,	6335	175	5-7
	.( ) ,	6685	185	4-6
	( ) ,	9995	285	5-9
	, ( )	5050	140	3-5
	, .( )	7325	205	7-11
	( ) ,	5965	165	5-7
	( ) ,	6685	185	6-11
	, -	5965	165	4-6
	, ,	5710	160	4-6
	( ) ,	7325	205	5-9
	( ) ,	5965	165	5-8
	, .( )	5965	165	5-8
	( ) ,	6685	185	4-7
	( ) ,	9105	255	6-11
	, .	5050	140	3-5
	( ) ,	8280	230	5-8
	, -	5965	165	4-6
	, .	5000	140	3-5
	( 10000 ) ,	6340	180	4-7
	.( ) ,	7275	205	4-7
	( ) ,	5965	165	4-6
	, -	5965	165	4-6
	( ) ,	5965	165	6-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, . ( )	6135	165	4-7
	( ) , .	10590	300	5-9
	, . ( )	6335	175	6-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .	5050	140	3-5
	,	5965	165	4-6
	, . ( )	7755	215	5-8
	( 30000 ) ,	5965	165	3-5
	, .	5710	160	4-6
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	9995	285	5-9
	. ( ) "	6050	160	4-6
	( ) , .	6340	180	4-7
	. ( ) ,	6335	175	6-9
		5290	150	3-5
	( ) ,	7275	205	5-9
	( ) , .	7755	215	5-8
	( ) , .	7755	215	6-9
	( ) , .	6655	185	4-7
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	5965	165	4-6
	( ) , .	6335	175	6-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) , .	7755	215	6-9
	( ) , .	7630	200	3-5
	. ( ) ,	5120	140	3-5
	( ) , .	5965	165	5-7
	( ) , .	6930	190	4-7
	( 3000 ) , .	5965	165	5-7
	( ) , .	5965	165	5-7
	( ) , .	6335	175	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	. ( ) ,	7325	205	5-9
	, ( )	6655	185	4-7
	( ) ,	5965	165	5-7
	. ( ) ,	7325	205	5-9
	, .	5780	160	4-6
	( ) ,	6930	190	6-10
	, .	10590	300	5-13
	. ( 6000 )	12650	330	5-8
	, . ( )	5120	140	3-5
	, . ( )	11415	325	6-11
	, . ( )	6685	185	6-10
	5000 ) , (	10285	295	4-7
	( 3000 )	9345	265	5-8
	, . ( )	6335	175	4-7
	( ) ,	6685	185	4-6
	, ( )	6685	185	4-7
	( ) ,	6930	190	4-7
	( ) ,	13240	380	5-8
	, .	6685	185	6-11
	( ) ,	6685	185	5-8
	, . ( )	5965	165	5-7
	, .	4055	115	3-4
	, .	6685	185	6-11
	, .	5300	140	3-5
	, . ( )	6930	190	6-9
	, .	5120	140	3-5
	, . ( )	1395	35	2-6
	, .	6690	190	4-7
	, ( )	6685	185	4-7
	( ) ,	7275	205	4-7
	, . ( )	7325	205	7-11
	- , ,	5120	140	3-5
	, .	5050	140	3-5
	, . ( )	6135	165	4-7
	, . ( )	10590	300	5-9
	, .	5300	140	3-5
	, . ( )	6655	185	4-7
	( ) ,	6900	190	5-8

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	7325	205	5-8
	, .( )	5300	140	3-5
	, .( )	7755	215	5-7
	, .( )	7325	205	7-11
	, .( )	6335	175	4-7
	( ) ,	6685	185	6-11
	( ) ,	6685	185	4-6
	( ) ,	5965	165	5-7
	( ) ,	5965	165	5-9
	, .	5050	140	3-5
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( )	5965	165	6-9
	, - ,	5965	165	4-6
	( ) ,	5965	165	5-8
	.( ) ,	8010	220	6-10
	. ( ) -	13590	380	7-11
	, .( )	5965	165	6-9
	, .( )	11415	325	6-15
	( ) , .( )	11415	325	7-15
	( ) ,	6685	185	6-9
	, .( ) ( )	11415	325	7-15
	, .( )	6930	190	4-7
	,	5965	165	4-6
	, .	5710	160	4-6
	( ) ,	5275	145	4-6
	( ) ,	5965	165	5-7
		5290	150	5-8
	, .( )	7325	205	7-11
	, .( )	10380	300	6-15
	, .	9380	270	5-10
	, .( )	6685	185	6-10
	, .	6685	185	6-11
	, .( )	9105	255	6-11
	, .( )	5050	140	3-5
	, - , - . ( )	5120	140	3-5
	, .( )	5910	160	4-6
	, .( )	7755	215	5-8
	, ( )	6685	185	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) ,	7325	205	5-9
	. ( ) - , -	6050	160	4-6
	) , . ( 15000	6615	185	3-5
		4940	140	4-6
	( ) - ,	5300	140	3-5
	, . ( )	6685	185	6-10
	, . ( )	6685	185	6-10
	. ( ) ,	5275	145	4-6
	, . ( )	5965	165	5-7
	, . ( )	6335	175	6-9
	, . ( )	6930	190	6-10
	, . ( )	10590	300	5-9
	, ( )	6685	185	4-7
	, . ( )	5050	140	3-5
	1000 ) , . (	7570	210	5-8
	, . ( )	6335	175	4-7
	, .	5965	165	5-8
	( ) , - ,	5050	140	3-5
	, . ( )	7755	215	5-8
	( ) ,	6930	190	6-9
	, .	5965	165	5-7
	( ) ,	5965	165	5-7
	( ) ,	8010	220	5-8
	,	5965	165	4-6
	, .	5710	160	4-6
	, . ( )	6335	175	4-7
	, . ( )	11415	325	6-11
	, ( )	6685	185	4-7
	, ( )	10590	300	5-13
	, ( )	6685	185	4-7
	. . ( ) ,	6415	175	4-7
	. . ( ) ,	6415	175	4-7
	, .	5050	140	3-5
	( ) ”	7755	215	6-9
	. . . ”	5710	160	4-6
	( ) ,	5305	145	4-6
	, ( )	7325	205	5-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	5965	165	5-7
	, -	5710	160	3-6
	,	5965	165	4-6
	.( ) ,	5120	140	3-5
	- , ' .(	5050	140	3-5
	' - , .( )	5050	140	3-5
	, .( )	7325	205	7-11
	, .( )	11415	325	6-15
	, .( )	7755	215	5-8
	,	6335	175	5-7
	, ( )	6655	185	4-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, ( )	7325	205	5-9
	, .( )	7325	205	5-9
	, .( )	6930	190	6-10
	, ( )	9555	275	4-7
	, -	5710	160	3-6
	, .	5710	160	4-6
	( ) ,	6930	190	5-9
	( ) ,	9995	285	5-9
	, .( )	5965	165	6-9
	, .( )	6865	195	4-7
	, .( )	7275	205	4-7
	( ) ,	5935	165	4-6
	, . ( )	11770	330	7-25
	( ) , .( )	10380	300	7-15
		6615	185	3-5
	( ) ,	5305	145	4-6
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) ,	7755	215	6-10
	( ) ,	5965	165	4-7
	,	5780	160	4-6
	, .( )	7325	205	5-9
	.( ) ,	7370	200	3-5
	( ) ,	5305	145	4-6
	,	5050	140	3-5
	,	5965	165	5-7
	, .( )	6260	170	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
		5965	165	5-8
	( )	6595	175	4-6
		5290	150	2-4
	( )	5965	165	5-7
		5300	140	3-5
		5780	160	4-6
		5710	160	3-6
	' .( )	6260	170	4-7
	, .( )	5965	165	6-9
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	6335	175	4-7
	( )	6305	175	5-7
	( )	5965	165	5-7
	, ( )	6655	185	4-7
	, .( )	7325	205	5-9
	- , - -	5710	160	3-6
	( )	6335	175	5-7
	- ,	5120	140	3-5
	, .( )	7755	215	5-7
	, .( )	5965	165	5-8
	.( )	11350	320	6-11
	, -	5710	160	3-6
	10000 ) , .(	5535	155	2-3
	.( )	7325	205	5-9
	-	5535	155	3-5
	( )	7325	205	5-9
	, .( )	7325	205	6-10
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	6685	185	6-9
	, .( )	7755	215	5-8
	, .( )	1395	35	2-6
	, .( )	7755	215	5-8
	, .( )	8280	230	5-9
	, .( )	6685	185	6-10
	( )	6050	160	4-6
	, .( )	5305	145	4-6
	, .( )	7520	210	5-8

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	. ( ) ,	6900	190	5-8
	( ) ,	10590	300	4-7
	( ) ,	9995	285	5-9
	, .	5050	140	3-5
	, . ( )	5965	165	5-9
	, . ( )	6930	190	4-7
	( ) , .	7325	205	5-9
	, . ( )	6135	165	4-7
	, . ( )	7325	205	5-8
	, . ( )	5965	165	5-9
	, . ( )	6685	185	6-11
	, . ( )	6655	185	4-7
	, . ( )	5965	165	5-8
	, . ( )	7755	215	5-8
	, .	5120	140	3-5
	, . ( )	5965	165	5-7
	, . ( )	5965	165	5-8
	, - , -	5780	160	4-6
	( 3000 ) ,	8280	230	5-10
	( ) , .	5965	165	5-7
	, .	5965	165	5-7
	, . ( )	7325	205	5-9
	. ( ) , -	6740	190	6-9
	( ) , .	5965	165	6-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .	5050	140	3-5
	( ) , .	6050	160	4-6
	, . ( )	5965	165	5-8
	, ( )	8280	230	5-10
	, . ( - ,	7325	205	5-9
	( ) , . ( )	11415	325	7-15
	, . ( )	8010	220	5-8
	, . ( )	5965	165	5-7
	, .	6685	185	4-7
	( ) , .	7370	200	3-5
	( ) , .	6900	190	5-8

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	,	5965	165	5-7
	, .( )	7325	205	7-11
	,	5965	165	4-6
	( ) ,	7570	210	5-8
	( ) ,	6685	185	6-9
	, .( )	6685	185	6-9
	, -	5710	160	3-6
	, .( )	6930	190	4-7
	( ) ,	11415	325	6-11
	, .( )	7755	215	5-8
	. , -	5710	160	4-6
	, ( )	7325	205	5-9
	( ) ,	6335	175	4-7
	, .( )	5965	165	5-8
	( ) ,	5305	145	4-6
	, .( ) - ,	8105	230	5-9
	( ) ,	5965	165	5-8
	( ) ,	6900	190	5-8
	,	5120	140	3-5
	.( ) ,	7520	210	5-8
	, .( )	7275	205	5-9
	.( ) ,	6685	185	4-6
	.( ) ,	6150	170	4-6
	, .( )	5965	165	5-9
	( ) ,	7755	215	5-7
	, .( )	6335	175	4-7
	.( ) ,	5910	160	4-6
	( ) ,	6685	190	4-7
	,	5780	160	4-6
	( ) ,	6900	190	5-8
	( ) ,	5910	160	4-6
	- ( ) , -	5965	165	4-6
	( ) ,	6900	190	5-8

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ' ) -	13590	380	7-11
	( ) ,	5910	160	4-6
	( ) ,	7755	215	5-7
	( ) ,	7050	200	4-6
	( ) ,	7755	215	5-7
	( ) ,	11770	330	7-25
	( ) ,	7570	210	5-8
	, . ( )	5965	165	5-7
	( ) ,	5965	165	5-7
	( ) ,	5300	140	3-5
	. ( ) ,	7570	210	5-8
	, . ( )	6335	175	4-7
	, . ( )	5965	165	5-7
	, .	5300	140	3-5
	. ( ' ) -	10000	280	6-9
	( ) ,	5965	165	5-7
	( ) ,	5965	165	4-6
	, . ( )	6930	190	4-7
	, . ( )	6930	190	6-9
	, .	5965	165	4-6
	, .	6930	190	7-10
		6360	180	3-5
	. ( ' )	11350	320	6-11
	, . ( )	7755	215	5-7
	, . ( )	6930	190	4-7
	, .	5050	140	3-5
	, . ( )	7755	215	5-8
	, .	5050	140	3-5
	, . ( )	5965	165	5-9
	, -	5710	160	3-6
	, .	5050	140	3-5
	( ) ,	7755	215	5-8
	, . ( )	5300	140	3-5
	, . ( )	7755	215	5-8
	- , -	9870	270	4-8
	, . ( )	8190	200	3-6

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
( ) ,		6685	185	5-8
( ) ,		5965	165	5-7
, .( )		7755	215	6-9
( ) ,		5965	165	5-8
, .( )		6685	185	6-10
. ( )		10380	300	4-7
, ( )		8215	235	4-7
( ) ,		5965	165	4-6
( ) ,		6685	185	4-6
, .		5050	140	3-5
( ) ,		9555	275	4-7
, .( )		5965	165	5-7
, .( )		11560	330	6-12
, .( )		5965	165	5-7
, .		5120	140	3-5
, .( )		5965	165	5-7
, .		5120	140	3-5
, .( )		7755	215	5-7
, .( )		7755	215	6-10
, ( )		7325	205	5-9
, .( )		6655	185	6-9
, .( )		7370	200	3-5
, .( )		5965	165	5-8
, .		7700	200	3-5
, .( )		5965	165	5-7
, - ( )		5710	160	4-6
, .		5120	140	3-5
. ( ) - -		16090	450	6-11
, .		5050	140	3-5
, .		7740	200	3-6
( ) ,		5305	145	4-6
( ) ,		5300	140	3-5
, .( )		5275	145	4-6
, .		5120	140	3-5
, .( )		7755	215	6-10
) , .( 10000		5965	165	5-8
, .( )		5965	165	5-7
, .( )		5965	165	5-8
, ( )		7325	205	5-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	. ( ) , -	5965	165	5-7
	( ) , .	6930	190	4-7
	, . ( )	5965	165	5-9
	, .	5050	140	3-5
	, .	5050	140	3-5
	, ( )	7325	205	5-9
	( ) , .	5965	165	5-7
	, . ( )	5965	165	5-7
	, . ( )	7755	215	5-8
	, . ( )	5965	165	5-7
	, . ( )	6930	190	4-7
	, .	5965	165	5-8
	- -	4570	130	3-4
	, . ( )	5965	165	5-7
	, .	6685	190	6-9
	, . ( )	5300	140	3-5
	, .	5780	160	4-6
	, . ( )	6655	185	4-7
	, . ( )	7755	215	5-7
	, . ( )	7520	210	5-8
	, ( )	5050	140	3-5
	3000 ) , (	7325	205	5-9
	, . ( )	7275	205	3-6
	, . ( )	6685	190	4-6
	, . ( )	7755	215	5-8
	, . ( )	5300	140	3-5
	, . ( )	7755	215	6-10
	5000 ) , . (	5050	140	3-5
	( ) , .	7325	205	7-11
	. ( ) ,	8010	220	4-7
	- ,	5710	160	4-6
	, . ( )	5965	165	5-8
	. ( ) ,	6335	175	4-7
	, . ( )	5965	165	6-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	, . ( )	6930	190	6-9
	, . ( )	5965	165	6-9
	, .	5300	140	3-5
	) , . ( 5000	4570	130	4-6

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) , .	6685	185	6-11
	- , .( )	9105	255	6-11
	-2, - .( )	7520	210	5-9
	, .( )	6930	190	4-7
	( ) , .	6685	185	4-6
	( 7000 ) , .	4060	110	3-5
	, .( )	6305	175	5-8
	, .	5050	140	3-5
	, .( )	5965	165	5-7
		4940	140	3-5
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( ) ( )	11415	325	7-15
	-	3910	110	2-3
	, -	5710	160	3-6
	, .( )	5965	165	6-9
	' , - , - . ( )	6315	180	6-9
	( ) , .	6335	175	6-9
	5000 ) , .(	6360	180	4-7
	) , .( 3000	6930	190	5-9
		6360	180	3-4
	, .( )	7325	205	7-11
	, .	7325	205	7-11
	, .( )	6335	175	4-7
	1000 ) , .(	5305	145	4-6
	- , .( )	9105	255	6-10
	, .( )	5965	165	6-9
	, .( )	7325	205	5-8
	, .( )	7755	215	5-8
	3000 ) , .(	8395	235	5-9
	, .( )	10590	300	5-9
	( ) , .	5120	140	3-5
	.( ) ,	6900	190	5-8
	( ) ,	6685	185	5-8
	( ) , .	6335	175	5-7
	( ) , .	6900	190	5-8
	, ( )	10590	300	4-7
	, .( )	7275	205	7-11

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) , .( )	11415	325	7-15
	, .( )	7325	205	5-9
	( ) , .	6050	160	4-6
	, .( )	6685	185	6-10
	, .( )	10590	300	5-9
	10000 ) , .(	12625	365	6-12
	, .( )	7755	215	5-8
	, .( )	7520	210	5-8
	( ) , .	7325	205	5-9
	( ) , .	5965	165	5-7
	, .	6290	170	4-7
	- ( ) , -	8050	215	5-8
	( ) - , .	6135	165	4-7
	( ) , .	9105	255	6-11
	.( ) ,	6685	185	6-11
	( ) , .	6685	185	6-9
	.( ) ,	7440	200	6-9
	, .	7325	205	5-9
	,	5965	165	4-6
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	7325	205	7-11
	( ) , .	6305	175	5-7
	, .( )	9105	255	6-11
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	5120	140	3-5
	( ) , .	5305	145	4-6
	, .( )	6930	190	6-10
	( ) , .	6050	160	4-6
	( ) , .	5965	165	5-8
	( ) , .	5965	165	5-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	7755	215	6-9
	,	5965	165	4-6
	, .( )	5965	165	5-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	5305	145	4-6
	, .	6260	170	4-7
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	8010	220	4-7
	.( ) ,	5300	140	3-5
	)( ) , .( -	11415	325	7-15
	, .( )	6930	190	6-10
	, .( )	7440	200	6-9
	, - ( )	5780	160	4-6
	5000 ) , .(	5300	140	3-5
	, .	5710	160	4-6
	, -	5780	160	3-6
	( ) , .	5305	145	4-6
	, .( )	6685	185	4-6
	, ( )	7850	225	4-8
	( ) ,	8280	230	5-10
	, ( )	6685	185	4-7
	, .	5780	160	4-6
	, .( )	6930	190	5-9
	, .( )	7275	205	5-9
	, .	5710	160	4-6
	, .( )	11560	330	6-11
	, .( )	5965	165	6-9
	, ,	6260	170	4-7
	, .( )	5965	165	4-7
	, ( )	7325	205	5-9
	( ) , .	6900	190	5-8
	, ( )	8280	230	5-10
	- - , - ( )	5965	165	4-6
	, .( )	6050	160	4-6
	, .( )	6685	185	6-10
	, .( )	10590	300	5-9
	5000 ) , .(	6360	180	3-5
	, .( )	8280	230	4-7
	, .( )	7275	205	5-8
	( ) , -	5780	160	4-6
	( ) , .	6340	180	4-7
	, .	5120	140	3-5
	, .( )	7325	205	5-8

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	. ( ) ,	11415	325	6-15
	( ) ,	6685	185	6-9
	, . ( )	5965	165	5-8
	( ) ,	6900	190	5-8
	, . ( )	6685	185	6-10
	( 5000 ) ,	9550	265	5-13
	( ) ,	5910	160	4-6
	, . ( )	6930	190	6-10
	, ( )	13240	380	5-8
	, ( )	7325	205	5-9
	, . ( )	6930	190	4-7
	, . ( )	11415	325	6-15
	( ) ,	5305	145	4-6
	, . ( )	6930	190	6-9
	, ( )	6685	185	4-7
	( 5000 ) ,	5120	140	3-5
	( ) ,	6685	185	5-8
	, - ( )	5710	160	4-6
	( ) ,	6305	175	5-7
	( ) ,	6740	190	6-9
	, . ( ) - , -	5965	165	5-7
	- , - , -	9315	265	5-9
	( ) ,	8490	240	5-13
	, .	5050	140	3-5
	( ) ,	7325	205	5-9
	, ( )	9995	285	5-9
	, ( )	7325	205	5-9
	- ( ) , -	6685	185	5-8
	( ) - ,	6335	175	6-9
	, . ( )	5965	165	6-9
	( ) ,	5965	165	5-7
	( ) ,	6335	175	6-9
	, . ( )	8395	235	6-10
	, . ( )	6930	190	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	. ( ) ,	5275	145	4-6
	, ( )	5050	140	3-5
	, .	5965	165	5-7
	, ( )	5965	165	5-7
	, ( )	9555	275	4-7
	, ( )	6685	185	6-10
	, ( ) - , -	5300	140	3-5
	. "	5780	160	4-6
	( ) ,	9995	285	5-9
	( ) , .	5305	145	4-6
	( ) , .	9105	255	6-11
	. ( ) ,	5910	160	4-6
	, ( )	7275	205	5-9
	, ( )	1395	35	2-6
	, ( )	9105	255	6-11
	, .	5120	140	3-5
		6310	180	4-6
	- , .	5965	165	5-7
	- , .	5300	140	3-5
	( ) - , .	5965	165	6-9
	, ( )	7570	210	5-8
	( ) ,	8280	230	5-10
	( ) ,	6315	180	6-9
	( ) , .	5305	145	4-6
	( ) , .	6305	175	4-7
	, ( )	5965	165	5-8
	,	6690	190	4-6
	. ( ) , -	6900	190	5-8
	. ( ) ,	5965	165	5-7
	. ( ) ,	6335	175	5-7
	( 30000 )	5290	150	3-5
	. ( ) ,	8010	220	5-8
	. ( ) , -	7325	205	5-9
	( ) , .	5965	165	5-9

		- 30 ,	30 ,	' .
	. ( ) ,	7755	215	6-9
	,	5050	140	3-5
	( ) ,	7755	215	6-9
	,	5300	140	3-5
	( ) ,	5965	165	6-9
	,	5965	165	5-8
	- , - ,	5710	160	3-6
	( ) ,	7325	205	5-9
	,	6685	185	4-6
	. ( ) ,	7325	205	5-9
	,	5965	165	4-6
	, . ( )	5965	165	5-8
	. ( ) ,	6335	175	4-7
	( ) ,	7755	215	6-10
	( ) ,	5965	165	6-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	,	5965	165	4-6
	,	5965	165	4-6
	,	7325	205	4-6
	,	6685	185	4-6
	( ) ,	5050	140	3-5
	( ) ,	5965	165	4-6
	,	5965	165	4-6
	,	5965	165	5-7
	. ( ) ,	7325	205	5-9
	( ) ,	11415	325	6-15
	( ) ,	7325	205	5-9
	, . ( )	7755	215	5-7
	. ( ) ,	6685	185	4-6
	. ( ) ,	6685	185	4-6
	,	5120	140	3-5
	, . ( )	7325	205	5-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	' .( ) - ' -	5965	165	5-7
	, -	5710	160	3-6
	, .( )	6685	185	6-10
	( ) ' .	5965	165	5-7
	, .	5300	140	3-5
	, .( )	7755	215	6-10
	, .	6335	175	4-7
	( ) ' .	7755	215	5-8
	, .( )	5300	140	3-5
	, .( )	6915	185	5-7
	, .( )	6930	190	6-9
	( ) ' .	6930	190	6-9
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	9105	255	6-11
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	7325	205	5-9
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( ) ( )	11415	325	7-15
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	5965	165	5-8
	, ( )	7520	210	5-10
		6360	180	3-5
	, .( )	6930	190	6-9
	, .( )	11415	325	6-15
	, .( )	6305	175	5-8
	( ) ' .	6305	175	4-7
	, .	5965	165	5-7
	( ) ' .	9995	285	5-9
	, .( )	7520	210	5-8
	, .( )	6460	185	4-7
	, .	7790	200	3-6
	, .	5050	140	3-5
	, .	5985	165	4-7
		1265	35	1-2
	, ( )	6685	185	4-7
	, .	7360	200	3-5
	, .( )	7755	215	5-8
	, .( ) - ' .	5300	140	3-5
	, .( )	6930	190	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	( ) , .	6050	160	4-6
	, ( )	7325	205	5-9
	, .	7440	200	6-9
	, .( )	7325	205	7-11
	5000 ) , .(	5965	165	5-7
	, .( )	7570	210	5-8
	, - , -	5710	160	4-6
	, .( )	10590	300	5-9
	, .( )	9105	255	6-11
	, ( )	10590	300	5-13
	, .	6290	170	4-7
	, .( )	7440	200	5-9
	, ( )	9125	240	6-9
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	9105	255	6-11
	, ( )	7325	205	5-9
	, ( )	5965	165	4-6
	5000 ) , .(	6360	180	4-7
	, .( )	7325	205	7-11
	, .( )	5050	140	3-5
	( ) , .	5965	165	5-7
	, .( )	6930	190	4-7
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .	5965	165	5-7
	, .( )	7755	215	5-7
	, ( )	7185	195	5-9
	( ) ,	6685	185	5-8
	, .( )	7325	205	5-9
	, .( )	7755	215	5-7
	, .	6930	190	7-10
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	7570	210	5-8
	, .	5965	165	4-6
	, .	4570	130	3-5
	, .( )	7755	215	7-11
	, .( )	7325	205	7-11
	, .( )	7325	205	5-9
	, .( )	5965	165	5-9
	, .( )	5965	165	6-9
	, - , -	5710	160	4-6

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, ( )	5965	165	4-6
	, .( )	6135	165	4-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, ( )	10000	280	6-9
	, .( )	7755	215	6-9
	( ) ,	9555	275	4-7
	, .( ) - , -	5965	165	5-7
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )( )	11415	325	7-15
	( ) ,	6655	185	4-6
	, .( )	6335	175	4-7
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .( )	7275	205	5-9
	, .( )	6050	160	4-6
	( ) ,	5965	165	4-6
	, .	6930	190	7-10
	, .( )	9380	270	4-8
	, .	5965	165	5-7
	, ( )	7325	205	5-9
	, .( )	7325	205	5-9
	, .	5710	160	4-6
	( ) ,	6685	185	4-6
	( ) ,	5120	140	3-5
	,,	5120	140	3-5
		4425	125	3-5
	, .	5050	140	3-5
	, .( )( )	11415	325	7-15
		5290	150	3-5
	( ) ,	5305	145	4-6
	( ) ,	5305	145	4-6
	- , .( )	9105	255	6-10
	, .( )	7570	210	5-8
	, ( )	7325	205	5-9
	, .	5965	165	5-8
	, .	5965	165	5-8
	, .	5780	160	4-6
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	6335	175	6-9
	( ) ,	7850	225	5-8

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	5050	140	3-5
	, .( )	7325	205	5-8
	- , .( )	1395	35	2-6
	, ( )	7325	205	5-9
	, .( )	7755	215	6-10
	, .	5300	140	3-5
	, .( )	8010	220	5-8
	, .( )	5965	165	5-8
	, ( )	7520	210	5-10
	, ( )	5965	165	4-6
	, .( )	7440	200	5-9
	, .( )	6685	185	6-10
	( ) , .	6685	185	4-6
		4570	130	2-4
	, .( )	10590	300	5-9
	, .( )	9105	255	6-11
	, ( )	8215	235	4-7
	, ( )	8760	230	6-10
	, .( )	9105	255	6-10
	, .	7440	200	5-9
	( ) , .	7325	205	5-9
	, .( )	9105	255	6-11
	( ) , .	9995	285	5-9
	, .( )	5935	165	5-7
	, .( )	5965	165	5-8
	, .	5300	140	3-5
	, .( )	11560	330	6-12
	, .( 10000 )	11720	330	5-11
	, - - .( )	10000	280	6-9
	, .( )	9105	255	6-10
	, .( )	7325	205	5-8
	, .( )	7325	205	7-11
	, .( )	6335	175	4-7
	( ) , .	5965	165	4-6
	, ( )	7325	205	5-9
		5290	150	3-5
	, ( )	9995	285	5-9
	( ) , .	7570	210	5-8
	, -	5710	160	3-6
	( ) , .	7325	205	5-9
	, .( )	6930	190	5-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	,	5300	140	3-5
	, .( )	7755	215	6-10
	( ) ,	7325	205	5-8
	, .( )	5965	165	5-8
	, ( )	8280	230	5-10
	, ( )	7325	205	5-9
	, ( )	7520	210	5-10
	( ) ,	11770	330	7-25
	( ) , .( )	11415	325	7-15
	,	5050	140	3-5
	,	5965	165	5-8
	, ( )	8090	230	5-8
	, .( )	6135	165	4-7
	, ( )	6685	185	4-7
	-	6360	180	4-7
	( ) ,	5965	165	5-8
	,	5710	160	4-6
	,	5965	165	5-7
		6360	180	4-6
	, .( )	7325	205	5-9
	, .( )	5965	165	5-8
	,	9380	270	5-10
	( ) ,	6305	175	4-7
	, .( )	11415	325	6-15
	( ) ,	5305	145	4-6
	, ( )	6685	185	4-7
	( ) -	14120	380	6-9
	, .( )	5305	145	4-6
	, .( )	6685	185	6-10
	, .( )	10590	300	5-9
	, .( )	6930	190	4-7
	,	6335	175	4-7
	,	6335	175	5-7
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	7755	215	5-8
	,	1395	35	2-6
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( ) - , -	5050	140	3-5
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( ) ,	10590	300	5-9

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	,	5965	165	4-6
		6860	190	4-7
	- , .( )	8395	235	6-10
	- .( ) -	7755	215	7-11
	( ) - , .	5965	165	5-7
	- , -	5710	160	3-6
	- , .( )	10590	300	5-9
	- , .( )	7325	205	7-11
	( ) - , .	7325	205	5-9
	( ) - , .	7325	205	5-8
	( ) - , .	6340	180	4-7
	( ) - , .	6685	185	4-7
	- , .( )	1395	35	2-6
	( ) - , .	7755	215	5-7
	- , .( )	10590	300	5-9
	- ( ) ,	5965	165	4-6
	( ) - , .	6050	160	4-6
	( ) - , .	10590	300	5-9
	( ) - , .	7325	205	5-9
	- , .( )	10590	300	5-9
	- ( ) , -	7325	205	5-9
	- .( ) ,	6930	190	4-7
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	6655	185	4-7
		5290	150	3-4
	, .( )	5965	165	6-9
	, .	1395	35	1-2
	, .( )	6685	185	4-6
	.( ' ) -	7755	215	7-11
	, .( )	6740	190	6-9
	, - ( )	5780	160	4-6
	, ( )	9995	285	5-9
	, .( )	6930	190	6-9
	( ) ,	6685	185	4-6
	, .( )	6930	190	4-7
	, .	5050	140	3-5

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	' .( 5 - ' -	5655	160	4-6
	,	5965	165	5-7
	( )	6655	185	4-7
	( ) ,	9995	285	5-9
	,	5050	140	3-5
	.( )	5965	165	5-8
	5000 ' ) (	8280	230	4-8
	,	5780	160	4-6
	.( )	6335	175	5-7
	,	5120	140	3-5
	,	5300	140	3-5
	.( )	5965	165	5-9
		5535	155	3-5
	( )	7325	205	5-9
	.( ) -	7755	215	7-11
	,	5965	165	4-6
	( )	8215	235	4-7
	.( )	9105	255	6-10
	( ) ,	6900	190	5-8
	.( )	7275	205	7-11
	.( )	6930	190	4-7
	,	14120	380	6-9
	.( )	6395	175	7-12
	.( )	11415	325	6-15
	( )	9995	285	5-9
	.( )	7755	215	5-7
	,	5965	165	5-7
	.( )	5965	165	6-9
	( ) ,	6335	175	4-7
	( )	8280	230	5-8
	,	5050	140	3-5
	.( )	7275	205	3-6
	.( )	5965	165	5-7
	.( )	5965	165	6-9
	( ) ,	6685	185	6-11
	.( )	11415	325	6-11
	.( )	10590	300	5-9
	,	5300	140	3-5
	.( )	8010	220	5-8
	.( )	6260	170	4-7
	( ) ,	5965	165	5-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	5965	165	5-7
	, ( )	7325	205	5-9
	( ) ,	8290	200	3-6
	, .( )	6930	190	4-7
	, .	6685	185	6-11
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	8975	245	4-7
	, .( )	6900	190	4-7
	, .( )	9105	255	6-10
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	7755	215	6-10
	, .( )	7325	205	5-9
	, ( )	8215	235	4-7
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	5965	165	5-7
	, .( )	7755	215	5-7
	, ( )	7325	205	5-9
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( )	5120	140	3-5
	, .( )	7325	205	5-9
	( ) ,	7850	225	5-8
	25000 ) , .(	5535	155	3-5
	.( ) -	10000	280	6-9
	( ) ,	6685	185	4-6
	( ) - ,	6335	175	4-7
	, .	5050	140	3-5
		5290	150	3-5
	, .( )	7755	215	6-9
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( )	7275	205	7-11
	, - , - .( )	8395	235	6-10
	, .( )	8920	255	6-10
	, .( )	10590	300	5-9
	, .( )	6335	175	4-7
	( ) ,	7325	205	5-8
	( ) ,	7325	205	5-9
	( ) ,	5275	145	4-6
	5000 ) , .(	6930	190	4-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	. ( )	6360	180	5-8
	, ( )	5300	140	3-5
	, ( )	5050	140	3-5
	, ( )	5050	140	3-5
	, ( )	7325	205	7-11
	, .	5050	140	3-5
	( )	8280	230	5-10
	( )	5300	140	3-5
	3000 ) , (	8395	235	6-10
	, ( )	5965	165	5-8
	, ( )	5965	165	4-6
	, ( )	6685	185	4-7
	. ( )	7325	205	5-9
	( )	6930	190	5-8
	)( ) , ( -	11415	325	7-15
	, ( )	6915	185	5-7
	. ( )	6900	190	5-8
	, ( ) ( )	11415	325	7-15
	, ( )	5965	165	5-7
	, .	5300	140	3-5
	( )	6655	185	4-6
	, ( )	5300	140	3-5
	, ( )	7325	205	5-9
	( )	8010	220	6-10
	. ( )	7325	205	5-9
	, ( )	6335	175	4-7
	( )	6930	190	6-9
	10000 ) (	5535	155	3-5
	, ( )	6685	185	4-6
	( )	6150	170	4-6
	( )	5305	145	4-6
	( ) , ( )	11415	325	7-15
	. ( )	6335	175	5-8
	, ( )	7325	205	7-11

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, .( )	5965	165	6-9
	, .( )	5965	165	6-9
	, .( )	7325	205	5-9
	( ) , .( )	11415	325	7-15
	, .( )	8095	230	5-9
	, .	5230	145	3-5
	, ( )	6685	185	4-7
	, .( )	6930	190	6-9
	, .( )	7275	205	5-8
	, .( )	9105	255	6-10
	, .( )	7325	205	6-10
	, .	5965	165	5-7
	, .( )	6655	185	4-6
	( ) ,	9995	285	5-9
	, .	7325	205	4-6
	, .( )	6685	185	4-6
	( ) ,	5305	145	4-6
	, .( )	5300	140	3-5
	, .( )	5300	140	3-5
	, .( )	5300	140	3-5
	, .( )	5120	140	3-5
	, .	5300	140	3-5
	, .( )	6930	190	5-9
	( ) ,	7485	205	4-7
	, .( )	6930	190	6-9
	, .( )	5305	145	4-6
	, .( )	7325	205	6-10
	, .( )	5300	140	3-5
	, .( )	5300	140	3-5
	, .( )	5965	165	5-7
	( ) ,	5305	145	4-6
	, .( )	5965	165	6-9
	( ) ,	5965	165	5-7
	, .( )	6930	190	4-7
	, ( )	7325	205	5-9
	, .( )	8280	230	4-7
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	6335	175	4-7
	, .( )	7325	205	7-11

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	,	5050	140	3-5
	,	5050	140	3-5
	, .( )	7850	225	5-8
	, .( )	5720	160	4-6
	, .( )	5965	165	6-9
	,	11350	320	6-12
	, .( )	5965	165	6-9
	, ( )	7325	205	5-9
	, .( )	8395	235	6-10
	.( ) ,	7275	205	3-6
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	7755	215	5-7
	,	5710	160	4-6
	.( ) ,	6150	170	4-6
	, .( )	7275	205	3-6
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	6930	190	4-7
	, .( )	5910	160	4-6
	, .( )	7755	215	5-7
	,	6930	190	4-7
	, .( )	7325	205	6-10
	, -	5710	160	3-6
	( ) ,	8050	215	4-8
	, .( )	5965	165	5-9
	, .( )	5965	165	5-8
	, .( )	5790	160	4-7
	,	5050	140	3-5
	,	5050	140	3-5
	,	5050	140	3-5
	, .( )	6930	190	6-9
	( ) - , .( )	11415	325	7-15
	( ) ,	11770	330	7-25
	( ) ,	5300	140	3-5
	( ) ,	5120	140	3-5
	,	5050	140	3-5
	, .( )	6360	180	4-7
	( ) ,	7325	205	5-9
	.( ) ,	8010	220	6-10
	,	7755	215	5-7

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	,	6930	190	7-10
	, .( )	8280	230	5-9
	, .( )	6685	190	6-9
	, .( )	9105	255	6-10
	-( ' ) -	7755	215	7-11
	, .( )	5965	165	5-7
	,	5050	140	3-5
	- ,	6685	185	4-7
	, .( )	6305	175	5-8
	-( ' )	10380	300	6-11
	( ) - ,	6930	190	5-9
	-( 30000 )	6360	180	4-7
	( ) ,	7325	205	5-8
	( ) ,	6740	190	6-9
	, ( )	7275	205	5-9
	( ) ,	6685	185	4-6
	( ) ,	6685	185	4-6
	-( ' )	7275	205	4-7
	, .( )	7570	210	5-8
	, ( )	6685	185	4-7
	-( ' )	5965	165	5-8
	( ) ,	5965	165	5-8
	, .( )	6685	185	6-10
	, ( )	6685	185	4-7
	,	5965	165	5-7
	, .( )	6930	190	7-10
	( ) ,	7520	210	5-8
	, .( )	6930	190	4-7
	( ) ,	6685	185	4-6
	, .( )	6685	190	6-9
	, ( )	6685	185	4-7
		6360	180	5-7
	( ) - ,	6930	190	5-9
	, .( )	7755	215	6-10
	, .( )	9380	270	4-8
	, .( )	6930	190	4-7
	,	5050	140	3-5

-	-	- 30 ,	30 ,	' .
	, . ( )	5965	165	5-7
	, . ( )	6685	185	4-6
	, .	5710	160	4-6
	, . ( )	6930	190	4-7
	, . ( )	6930	190	5-9
	- ( ) - .	14120	380	6-9
	, . ( )	6685	185	6-10
	, . ( )	1395	35	2-6
	, . ( )	7325	205	4-7
	, ( )	7325	205	5-9
		4570	130	3-5
	, . ( )	7755	215	5-8
	, . ( )	6135	165	4-7
	, ( )	7520	210	5-10
	, . ( )	6335	175	6-9
	, .	6960	180	4-7
	, . ( )	7570	210	5-8
	, . ( )	7570	210	5-8