

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

_____ 20_____

131/

(' -), -	5 ,
-	10 ,

10.11.2020 . 1207

,

:			
:			
()			(),

(1000)

(())

						:							
				:				:				:	
01.01	(.)	(.)	(.)	01.01	(.)	(.)	(.)	(.)	01.01	(.)	(.)	(.)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18-34	1	3223	2004	681	341	1476	918	346	174	1747	1086	335	167
35-39	2	1225	762	303	254	561	349	146	122	664	413	157	132
40-54	3	3470	2158	222	1312	1589	988	97	568	1881	1170	125	744
55-59	4	1169	727	38	430	535	333	15	187	634	394	23	243
60-64	5	1228	764	72	562	562	349	36	195	666	415	36	367
65-74	6	2172	1363	66	1142	995	619	15	417	1177	744	51	725
75	7	820	510	8	358	374	233	2	93	446	277	6	265
	8	13307	8288	1390	4399	6092	3789	657	1756	7215	4499	733	2643

(1001)

:					
		:			:
1	2	3	4	5	6
2094	1043	1051	1221	617	604

(), , /			(12)		
1	2	3	4	5	6
()	1	5789	X		
,) (,	2	5789			
	3	5789			2337
	4	5789			1596
	5	5789			90
-	6	1579			
-	7	2636			
	8	3155	1010		48
	9	4376			
	10	2613	145		
- ()	11	3376			
(()) w ,	12	701	195		1
	13	1010	185		248
	14	1185			6
-	15	104	7		2
	16				

(),) / (-			(12 .)		
1	2	3	4	5	6
	17	3804			
	18	4399			
() 18 ; ,1	19	1390	X		
() -) 39 1 3 18 :	19.1	595	X		
) 40 1	19.2	3804	X		
, , ,	20	5789	X		

(2001)

,
1
2117

(3000)

(),

1	2	3	4		6	7
				(.) ¹²		
() -	1					
	2	320	320			
() -	3	25	25			
() , -	4	25	25			
	5	5	5			
	6	4	4			
	7					
	8	63	63			
	9	2	2			
()	10	241	241			
() -	11					
() -	12					
) (:)	13	1572	1572			X
, , ,	13.1	1220	1220			X

1	2	3	4		6	7
				(12)		
()	13.2					X
65 ()	13.3					X
' 8 ' / , 20 ' -	13.4	352	352			X
() -	14		1572			
() -	15					
() (-)	16					
) (17					

(3001)

' ,
1
1572

(3002)

') (
1

(3003)

' ,
1
545

		-10					:					
					:							
				:				:		:		:
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
,	2.13	, 34	8	8	1	7						
1-2	2.14											
	2.15	43- 44	31	31	2	29	2	2			2	2
1-2	2.16											
	2.17	50	53	53	9	44						
1-2	2.18											
2	2.19											
	2.20	53	12	12	6	6						
0-1	2.21											
2	2.22											
	2.23	61	35	35	1	34						
1-2	2.24											
	3	10- 14	722	707	105	617	45	45	11	11	34	34
:	3.1	11	722	707	105	617	45	45	11	11	34	34
()	4	G45	1		1							
	5	25, 26	2			2	1				1	
	6	40										
	7	54										
	8	90	23	1	16	7	15	1	10	1	5	
	9	I00- I99	4007	3778	649	3358	119	119	56	56	63	63
,	9.1	I10- I13	3218	3057	526	2692	119	119	56	56	63	63
	9.2	I20- I25	686	686	50	636						

1	2	3 -10					:					
					:							
				:				:		:		:
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	9.3	I60- I69	35	35	5	30						
() :	9.4	I65, I66										
	10	J00- J99	254	169	83	171	18	7	5	2	13	5
, , , -	10.1	J40- J43	14	11	5	9	10	3	4	1	6	2
, , ,	10.2	J44- J47	233	158	74	159	6	3			6	3
	11	00- 93	213	114	106	107	68	39	40	22	28	17
,	11.1	25, 26	27	21	12	15	3	3	1	1	2	2
	12	29	99	26	59	40	38	21	25	14	13	7
	13		7430	1936	3943	3487	3039	1009	1446	439	1593	570

(5001)

140/90 . . . , (I10 - I15 , -10)
1

(6000)

,

	2	:		
		3	:	
			4	5
1	2	3	4	5
I	1	1551	1357	194
II	2	1020	765	255
III A	3	2706	855	1851
	4	512	338	174
' () - '	5			
,	6	6960	2491	4469
() ()	6.1			
-	6.2	6960	2491	4469
-	6.3			
-	6.4			
,	7			
-	8			

(6001)

' ,
1
3367

(6002)

' ,
1
2422

(6003)

' ,
1

(6004)

,
,
,
1

(6005)

,
,
,
,
1

(6006)

,
,
1

(6007)

,
1

(6008)

,
1

(6009)

,
1

(6010)

,
,
1

_____ ()

_____ ()

_____ ()

_____ ()

_____ ()

_____ ()

_____ ()

< - > _____ 20 .)