	%20 +	
<	%3	
>	%3	
# %	%23	
%	%25	
?	%3	
&	%26	
/	%2	
:		
\		
"		
[
]		
		\0

0	0 00	-	32	0 20 []	64	0 40 @	96 060 '
1	0 01	@ ()	33	0 21 !	65	0 41	97 0 61
2	0 02	-	34	0 22 "	66	0 42	98 0 62
3	0 03	-	35	0 23 #	67	0 43	99 0 63
4	0 04	-	36	0 24 \$	68	0 44	100 0 64
5	0 05	-	37	0 25 %	69	0 45	101 0 65
6	0 06	-	38	0 26 &	70	0 46	102 0 66
7	0 07 •	-	39	0 27 ,	71	0 47	103 0 67
8	0 08	-	40	0 28 (72	0 48	104 0 68
9	0 09	-	41	0 29)	73	0 49	105 0 69
10	0 0	-	42	02 *	74	0 4	106 0 6
11	0 0	-	43	02 +	75	0 4	107 0 6
12	0 0	-	44	$\left \begin{array}{c c}0&2\end{array}\right $,	76	0 4	108 0 6
13	00	_	45	02 -	77	0 4	109 0 6
14	0 0	- \	46	02.	78	0 4	110 06
15	0 0	-	47	02/	79	0 4	111 0 6
16	0 10	-	48	0 30 0	80	0 50	112 0 70
17	0 11	- 1	49	0 31 1	81	0 51	113 0 71
18	0 12	- 2	50	0 32 2	82	0 52	114 0 72

**

- 3110 4.1.2 3.0.31-812001

,

< - 3110 : ; ,

.

; , , -

·

, , 24

< , , 24/7. :

- : - · ·

; , , - · · · ·

, \cdot .

.

```
<
                ,
                                                         4.4
1
                                                         4.4
100,000
      :
1
                                                                 4.7
    :
4.2
       4.1
                   1
               500,000
```

```
300
300
                                                         \begin{array}{ccc} . & & , \\ 0.10 & & 0.50, \end{array}
                                                              0.20 1.00,
                         0.05
                                      0.20,
```

```
- 80 40:
    0.25 \quad 0.50 \quad ,
    .
- 100 150 :
 0.40 1.00 ,
     -475/^{2}:
       0.10 0.30 ,
      -4180/^{2}:
     2.00 ,
0.80
  0-1000
<
      : : 250/1000
                               ( ).
                                  : : 500/1000
  4
                                     5
<
      404:
```

```
-2350:
     6030:
    310:
     6510/ :
  5
                            0 - 1000
< 5
0-1000 ( 1000
                   ):
                       30% -
        30\%
 950
                 30\%
                                        925
               30% -
                                       900
      100\%
            : 100%
850
     100\%
                     100\%
800
      0-1000
                                         0-1000.
<
        ,
                4.75
                          950
        100\%
             1.3
  90\%
                                  10\%
  90\%
```

4 75 < $4\ 75$ 4 75 0-1000 < 4 75 600-800 0-1000. 800-950 0-1000.

0-1000.

900-1000

0-1000. 800-950 < ():

, ,

*:

**

2021 , 0-1000 11

.

- -

, , ,

•

< · (): 2 (-):

```
( ):
       2:
                                              2
  2
                                  2
            ( ):
                       ( )
<
            ( ):
```

```
,
( ):
                                   (+18)
                 (+18),
```

,

.

.

- (+18)

< () . (+18). ;

.

· : , ,

, , , . . .

```
4 (+18)
               (+18).
                         -4
                              -4,
                     -4
                          -4,
(+18)
                              (+18)
<
(
              (+18):
```

 $\mathbf{5}$ < 2018 2017 3 < , 2015 2013. 2014, 18

2015,

```
2015
     :
         ( ),
                                              2016.
                                       3
                       3
2020,
                             ,
   5
<
                    :
                                            (),
                      ( ):
```

```
),
<
                                    9,5 10,
                       0,011 ,
                                                           1000
               2020.
             9,25 10.

, 4 . 1000

2019.

, 9,25 10.

, 9,25 10.

, 9,25 10.

, 9,25 10.

, 9,25 10.
                                                          0,011 ,
       ( ):
                                                      0,011
      ( ):
             2020.
     ( ): 9 10.
3 . 104 2017.
                                                      0,22 ,
```

```
0,011
     ( ):
                       9 10,
5
                              2018.
          164
      15
      15
                                    1000
                                          3,
<
```

<

&

, <

< ()[], ! < #: , #):

10 < , . 10 1. 2. 3. 4. 5.

```
<
                   5
<
 1.
               1950,
       (6): 6 , 1998,
 2.
 3.
                 1990
                           2000,
   :
 4.
    (
       ):
                                            7)
 5. /
                                 5, 3
<
```

:

```
1.
  2.
  3.
                                                         ( ),
  4.
  5.
                          ,
<
<
  1.
  2.
  3.
  4.
```

5.	:		,	
,				
		(,)	,	
		•		?
<	, .	,		(),
•		:		,
	:	•		,
	:	. ()	,	
	:	,		,
		,	,	
	?	,		
<		2021,		:
1.				
2.				
3.				

```
1.
  2.
  3.
                      #
<
                                   ( ).
#,
                    ( ).
                            #,
<
               2021.
  1.
  2.
```

```
3. :
  3, 7
<
                , 1000
      , 6, ,
  ( ): 1000
  : 850
```

```
: 800
  : 750
  : 700
 #: ,700 #
  : 700
  : 700
  ,
: 650
  : 600
 ,
: 650
                           1000,
                                           1000
         ): 950
1.
2.
    : 850
3.
    : 800
4.
    : 750
5.
    : 700
   #: 700
6.
```

<

7.

: 700

```
8.
     : 700
  9.
      : 650
     : 600
 10.
 11. : 650
                                              ( 1000). ,
                       ()
                                          1000 ? (
<
           1000
                   1000,
```

```
\#,\\1000?
<
                      ( \#, , , , )
                                                     1000.
                               ,
1000
                         1000.
                             10
                                                         300
< 10
                           300
  1.
                             300,
  2.
  3.
  4.
  5.
      :
  6.
  7.
  8.
```

```
9.
                 300
       :
 10.
<
  1.
                     300,
  2.
  3.
  4.
  5.
                                  300,
                      4
<
  1.
  2.
  3.
  4.
```

5. ; : · ·

7. , :

8.

9. , : , -

?

, ,

? =

(), < 1. 2. 3. 4. 5. 6. :

1. 2. 3. "1984" 4. 5.
