```
0-1000, 1000
                                        , 0
         3
                     850
                     800
                     750
                     800
                     820
                                         2.0
                     780
                          750
                               850,
                     (1000),
                                                 (0).
                               780
                                     820,
                                 ,
                       890 ,
00026
       -3
             1-
```

5 0-1000

/				
89	90	750	150	/
				, / / ,
		720	180	,
3	0026 -	730	100	, /
1		760	140	, , (
2-	-	740	170	, ,

## 300 2021, 0-1000 1114+ 21

< 1114 + 21 300 2021: :7501114 300 2021,21 21 , 42 .

21 , , , ,

.  $21 \quad , \qquad \quad - \qquad \qquad : \qquad \qquad .$ 

, (··, ).

.

21, 

, 2021 300 . , < 22 :: 47 22 37 (18.5 8.6 14.5 ) : : 800 -1,500 : 22 , - , 23: : 49 37 29 (19.3 14.5 11.4 ) : : 1,000 -1,800 : 23 , -: 45 20 37 (17.7 7.8 14.5 ) : : 1,200 -2,500 : 30 , 300 2021 , , , < 300 2021

		( )	( )	/
808		42 28 22	700-900	/
-32	&	42 29 19	800-1200	/ -
-	&	1: 31 26	900-1500	/
1/ 2		14, 2: 31 26 20		
3	3-	38 25 25	800-1200	/

. , 300

2021 .

## 300 2021

300 300,

\*\*\*

\*\*\*

```
( . 1)
<
                                          60-120 / (37-75
                   ( , , ):
                      20 \text{--} 30\%
             40-60 / (25-37 )
  20-30%.
                                                    60-80
                               ):
/ (37-50 )
                                30-50%
                      , 30-50 / (19-31 ),
                   ( , , ):
```

```
20-40 / (12-25 )
<
                       (97 \ /) \ 75 \ (120 \ /)
                    60
                        40 (64 /) 65 (105 /).
                            , 20 (32 /) 35 (56 /).
                       35 (56 /) 55 (89 /).
                                       15
                                                  (24)
/) 25 (40 /).
                           3
                           . , 3 ,
                                          ( /):
              : 30-50 /
     : 50-80 / ,
          : 80-100 /
                                          3,
          : 100-120 /
```

```
120 /
            120 /
                         120 /
<
```

: , , , ,

,

,

.

 $(171\ 80\ ),$  -

7 7

< , (171 80 ). ,

	( )		
2	1.500,00	( )	, ,
	1.200,00	( 600 1680)	, ,
	900,00	( 600)	, ,
11 2	1.400,00	( 600 1680)	, ,
	800,00	( 600)	, ,

, , ,

·

**-** / .

• ,

.

\*\*\*

\*\*\*