, , , , , , , ,

	800 - 1,200		
	50 - 150	(30),	
/	100 - 600 30 - 100	(3), (15)	
	200 - 800		
	100 - 500		
	50 - 200 50 - 150	- (30 20)	, ,
	30 - 100		
	10 - 50	(5 - 10)	
	50 - 200	(40 - 60)	

 , , ,

,				
		/		
	500 - 2,000	,		
		(. 66-71		,
		<u> </u>		
		<i>'</i>		, ,
				, ,
	300 - 1,500	,		
	2,000			
		(. 66-71		
		(. 00-71		
	200 - 1,000	,		
	200 - 1,000			,
		(. 66-71		,
)		- ,
		_		
	100 - 300	, -		-
		- (.		
		81-86)		,
				,
	10 - 50	,		
		(.	,	
		12.7-15.2)		
		'		
	10 - 30	/		
		'		
	50 - 300	/		
	50 - 500	/	,	
				,
	100 1000	,		
	100 - 1,000	/		,
				,
				,
				,
	50 - 500	, ,		
		(. 15-30		,
)		,
				,
1				

, , ,

800 - 2,000	: 40-50, 4-6	:		,	,	,
500 - 1,500	: 30-40, 4-5	:				,
300 - 1,000	: 5-10					
100 - 300	:		- ,			
100 - 300	:				,	
20 - 100	: 0.2-0.5					
10 - 50	: 0.2-0.3					
50 - 200	: 20-30 , 0.5-1	:	,			
50 - 300	0.0-1					
100 - 1,000						
100 - 800	: 15-50 , 2-4	:				

; , , , 171 · .

, ,

,

()	300 - 1,200 400 - 1,500	23 - 25 66,68 70	,
	50 - 200	00,00 10	,
	10 - 50 30 - 150		
	50 - 200 50 - 150	- (30	
	10 - 50 50 - 200	(5 - 10) (40 - 60)	
	30 - 100		

: 1,000 - 3,800 , 66-68 (168-173) . ,

,

,

```
18650
<
       20 850
                                               20~850
                    20 850
        0-1000
                                                20 850
<
             20 850
                     100-150 .
     007:
                                             200
                     4,000-5,000 .
           1+:
                                   5
                                                     150
                    7,000-8,000 .
        2
230
                                    3,000-4,000 .
                     < 500
                       500
                                    20.850 :
  18650
                                   20 850 ,
  18650
                   500 .
```

```
20.850 .
         500 .
                        20 850
       500 .
                     20 850
       500 .
                   20 850
                    500 .
                                              70 .
                        100
                                   150-200 .
                        . 1138
300-400 .
     25
                       350
                                             600
                                            500-600 .
                              0-1000
                                                  0-1000:
<
                        : 600.
800.
    . : 850. :
      : :
                                     : 500. :
```

```
< ,
              , , :
      100 1000 ,
                            2000 : :
50
100
                     5 \ 200 \ . :
        10-20 .
              200
                      5 \ 300 \ . :
                  10-20 :
 0-1000
< , , , , , , , ;
  : : 700-800 : 800-900 : 700-800 : 800-900 : 600-700
: : 400-500 : 500-600 : 600-700 : 400-500 : 400-500
                        , , , , , ,
```

?

?

< . :

```
(1)
```

```
<
```

```
- (2)
            :
< ,
     : \quad : \ 35\text{-}50 \qquad : \ 4\text{-}6 \qquad : \ 1\text{-}3 \qquad : \qquad : \ 6\text{-}12
                                 ): 75-105
2-3
                       ): : 18-22
```

0.6 - 1.3

< , :

```
: 40-60 : 3-6 : 2-4
: 35-50 : 4-6 : 1-3
: 6-12
75-105
  ·
2-3
 : 18-22
                 0,6-1,3
 : 3-6
   2-3
).
: 20-30 (
2-4
```