

, , ,

2019

, , , :

- () : :

() ;

(,);

, 17479,73 . (, () -);

:

(40% - , ;

16 (18)
168 . 11 - ,
9058 (, (4 2018).

:

;

, , , , ,

, , , , , ;

, 180 , 27680,97 . () ;

, , ,

, , , , , , , 11863,27 . () ;

(,), (,), , ,
900 . ,

, (4 2018 . 9058 (, () ;

- 6760,83 .()
);
 , , 3 , ,
 ,
 291 . 95 .,
 , , ,
 2018 . 9058),()
);
 (() 20 000
 ();
 (() 1
 2018 9368 .
 , , 1,5-
 , , 14775 .00 .
);
 (17479 .73 .
 ().
 , , , ,
 133559 .36 .
 - () :
 ();
 ,
 ();
 , 17479,73 .()- ;
 :
 (40% - ;
 () 6554,89 .- ;
 16 (18)
 168 .11 .-, ,
 (- 4 2018 .
 9058),().
 :
 ;

, , , , , ;
180 , 27680,97 .();
, , , , , ;
11863,27 .
().
() 453026,00 .();
2000 .().
(), (), 900 .
(- 4 2018 . 9058 .();
3380,42 .,
- 6760,83 .(()) -
();
, 3 , , , ,
291 . 95 ., , , ,
2018 . 9058 .();
(4
3- 2000 ()
();
() 20 000
();
1
2018 9368 .
, 1,5- ,
, 14775 .00 .
2 2018 .();
17479 .73 .
().

133559 () .36 . , , , , ,

- () :
();

,
();
17479,73 .()- ;

:
40% - , ;
() 6554,89 .- ;

16 (18)
168 . 11 ., ,
9058), (2018 .
: ;

, ; , ;
, , , ;
,

,
180 , 27680,97 .()
);

,
, , , , ,
(11863,27 .
).

() 453026,00 .()
();

() :
- 7529 . - ,
(27463,5 .)

- 3000 . ,
; , ,

(), (900), . ,
 , (- 4 2018 . 9058 , ();
 . () ; 100,0 .
 , , 18 - 7930,39 . ();
 - 6760,83 . (()); 3380,42 . ,
 , , 291 . 95 . , , , (- 4 2018 . 9058 , ();
 3- () 3000 ();
 () 20 000 ();
 127725,12 . (95793,55 . (()).
 ; () :
 30 - , 3 5 18 ;
 45 - , 6 8 18 ;
 70 - , 9 10 18 ;
 100 - , 11 18 .
 () 17479 . 73 .
 133559 () . 36 . , , , .