



20 2016

13

□

», 2013 414 «  
 30 2011 259 «  
 »

1.1 . , .27, .38, 50,9 . ,  
 : \*\*\* (1/2 ), \*\*\*  
 (1/2 ), \*\*\*.

-8,91 ;  
 1.2 . , .1, .65, 54,1 . ,  
 : \*\*\* (1/4 ), \*\*\* (1/4  
 ), \*\*\* (1/4 ), \*\*\* (1/4 ),  
 \*\*\*.  
 -9,46

1.3 . 200- , .5, .77,  
 61,8 . , : \*\*\*  
 (1/4 ), \*\*\* (1/4 ), \*\*\* (1/4 ), \*\*\* (1/4 ),  
 \*\*\*.

-10,81 ;  
 1.4 . 200- , .30, .126,  
 45,5 . , : \*\*\*  
 (1/4 ), \*\*\* (1/4 ), \*\*\* (1/4 ), \*\*\* (1/4 ),  
 \*\*\*.

-7,96 ;

- 1.5 . , . 2, . 14, 21,7 .  
: \*\*\*,  
- 1,34 . - 3,79  
;
- 1.6 . , . 2, . 114, 31,1 . ,  
: \*\*\* (1/4 . ), \*\*\*  
(1/4 . ), \*\*\* (1/4 . ), \*\*\* (1/4 . ),  
\*\*\*.  
- 5,44  
;
- 1.7 . , . 1, . 124, 65,6 . ,  
: \*\*\* (1/3 . ), \*\*\*  
(1/3 . ), \*\*\* (1/3 . ),  
\*\*\*.  
- 11,48 . ;
- 1.8 . , . 18, . 73, 47,5 . ,  
: \*\*\* (1/2 . ), \*\*\*  
(1/2 . ),  
\*\*\*.  
- 8,31 . ;
- 1.9 . , . 2, . 36, 58,95 . ,  
: \*\*\* (1/2 . ), \*\*\*  
(1/2 . ),  
\*\*\*,  
- 1,21 .  
- 10,31 . ;
- 1.10 . , . 1, . 1, 54,0 . ,  
: \*\*\*,  
- 4,02 .  
- 9,45 . ;
- 1.11 . , . 6, . 15, 47,6 . ,  
: \*\*\* (1/3 . ),  
\*\*\* (1/3 . ), \*\*\* (1/3 . ),  
\*\*\*  
- 8,33  
;
- 1.12 . , . 6, . 52, 45,6 . ,  
: \*\*\* (1/2 . ),  
\*\*\* (1/2 . ),  
\*\*\*.  
- 7,98 . ;
- 1.13 . , . 34, . 60, 29,9 . ,  
: \*\*\*,  
- 5,23 . ;
- 1.14 . , . 15, . 75, 60,2 .  
: \*\*\* (1/2 . ),  
\*\*\* (1/2 . ),  
\*\*\*,

1.15 . , . 20, . 18, , - 10,53 . ; - 1,43 .  
 (1/2 ) , : \*\*\* (1/2 ) , \*\*\*  
 \*\*\*. - 5,16 . ;  
 1.16 . , . 21, . 11, , 52,8 . ,  
 (1/3 ) , \*\*\* (1/3 ) , : \*\*\* (1/3 ) , \*\*\*  
 \*\*\*. - 9,24 . ;  
 1.17 . , . 11, . 43, 48,1 .  
 , , : \*\*\* (1/2 ) , \*\*\*  
 ) , \*\*\* (1/2 ) , - 8,41 . ;  
 1.18 . , . 86, . 23, 45,1 .  
 , , : \*\*\* (1/3 ) , \*\*\* (1/3 ) ,  
 ) , \*\*\* (1/3 ) , \*\*\* (1/3 ) ,  
 \*\*\*. - 7,89  
 . ;  
 1.19 . , . 106, . 79, 65,5 .  
 , , : \*\*\* (76/300 ) , \*\*\* (76/300 ) ,  
 ) , \*\*\* (76/300 ) , \*\*\* (76/300 ) ,  
 \*\*\*.  
 11,46 .  
 2. ( . )  
 . . .