



21 2015

20

□

« ( ), »,

16 2009 396, N 15- /2010, 259 « » 20

2013 414 « , »

1. :

1.1 . 9, . 17 65,2 . : \*\*\* (1/4 ), \*\*\* (1/4 ), \*\*\* (1/4 ), \*\*\*; \*\*\*;

1.2 . 25, . 64 62,7 . : \*\*\* (1/3 ), \*\*\* (1/3 ), \*\*\*; \*\*\*;

1.3 . 200- , . 14, . 37 61,6 . : \*\*\* (1/2 ), \*\*\* (1/2 ), 1,68 . ;

- 1.4 . 29, . 68 58,38 .  
(1/2 ), : \*\*\* (1/2 ), \*\*\*  
\*\*\*,  
0,24 .;
- 1.5 . 14, . 41 63,7 .  
(1/2 ), : \*\*\* (1/2 ), \*\*\*  
\*\*\*,  
2,05 .;
- 1.6 . 16, . 42 49,3 .  
(1/4 ), \*\*\* (1/4 ), \*\*\* (1/4 ), \*\*\*  
\*\*\* ;
- 1.7 . 34, . 15 61,6 .  
(1/6 ), \*\*\* (1/6 ), \*\*\* (1/6 ), \*\*\* (1/6 ), \*\*\* (1/6 )  
\*\*\*;
- 1.8 . 19, . 92 63,3 .  
: \*\*\*,  
5,65 .;
- 1.9 . 13, . 56 62,3 .  
: \*\*\*,  
5,48 .;
- 1.10 . 104 , . 39 52,1 . -  
: \*\*\*,  
3,69 .;
- 1.11 . 16, . 53 43,6 .  
(1/3 ), \*\*\* (1/3 ), \*\*\*  
\*\*\*;
- 1.12 . 22, . 25 47,8 .  
(1/2 ), \*\*\* (1/2 ), \*\*\* (1/2 )  
\*\*\*;
- 1.13 . 5, . 52 62,2 .  
: \*\*\*,  
5,46 .
2. -

3

3.

..

-

4.

.

( . )

- -

..

.