

- 1. []/ . . -
- 2. - 2010. - 2. - .68-74. []/ . . -
- 2. , A.M. []/ . . -
- // . - 1989. - 6. - .29-33.
- 3. , . []/ . . -
- // . - 2010. - 6. - .48-55.
- 4. , . []/ . //
- : . . - 2001.- 23. - .12.
- 5. , . . : []/ . . . - ,
- 1991. - 112 .
- 6. , . . -

378

’
 « »
 (,)

:
 .
 :
 , ,
 , .
 .
 .
 , , ,
 , .
 .
 [4].
 ,

.
 () (-
).
 (, - , ,
 , . .).
 ,
 , , , .
 , , , , -
 , , , , -
 ,

[2].

. - , ,
 ,
 . - ,
 ,
 . - ,
 , . - ,
 . - ,
 , , ,
 ,
 .
 , , ,
 , , ,
 ;
 - ;
 - ;
 - : ().
 : ,
 () .
 , .
 , . . .
 .
 ()
 .
 ()

1. $\frac{1}{3} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{6} \right)$;

2. $\frac{1}{3} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{6} \right)$;

3. $\frac{1}{3} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{6} \right)$.

1. $\frac{1}{3} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{6} \right)$;

2. $\frac{1}{3} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{6} \right)$;

3. $\frac{1}{3} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{6} \right)$.

[1].

,
..

,

-

.

,

-

.

.

-

(

..).

.

-

,

-

,

-

.

(),

.

-

.

.

.

-

-

,

.

,

-

.

,

,

,

,

,

,

-

.

,

,

,

,

,

-

.

.

-

,

.

-

,

,

,

.

,

,

-

-

.

-

.

,

.

1.

/ .. :- : - ,2010. - 64 .

2.
2010. - 456 .

. - ∴ - «

/ . . , »,

3.
. 437-442.

, . . . //

: -
.— 2013.— ' 12.—

4.
. - , 1990. - 68 .

/ . . -

,

.

(,)

(,)

-

-

-

—

.
.

.

’ , , ,

, , , .

, — -

. ,

, — ’ .

.
, - - -

, - - -

, . - - -

. - - -

, , - - -