

: :

1

-) ;
-) 2; 5 2 ; ;
-) 5; 3 ;
-) 3; ; 9 3; ;

2

-) ;
-) ;
-) ; ;
-) ; ;

1

:

$$A = \left(\frac{1}{2} + \frac{5}{3} - \frac{7}{6}\right)^{2010} + \left[2 - \left(\frac{4}{3} - 1\right) - \left(1 - \frac{1}{3}\right)\right]^{1821}$$

$$B = 3 \cdot \left[(4^2 - 3^1 \cdot 5) \cdot 2\right]^2 + 6^2 : \left[(3 \cdot 2^2 - 2^3) : 2\right]$$

. . . 3 , , 67.

2

-) 300 ("). 3/5
-) 2% 3%, :
-) 10 ,

3

)

= 8 cm.

= 5 cm

)

)

)

. ;
