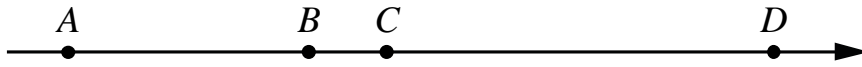


- 1** На координатной прямой точки  $A$ ,  $B$ ,  $C$  и  $D$  соответствуют числам  $-0,032$ ;  $0,023$ ;  $0,302$ ;  $-0,203$ .

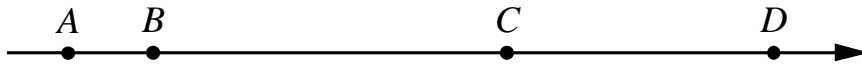


Какой точке соответствует число  $-0,203$ ?

- 1)  $A$                       2)  $B$                       3)  $C$                       4)  $D$

Ответ:

- 2** На координатной прямой точки  $A$ ,  $B$ ,  $C$  и  $D$  соответствуют числам  $0,508$ ;  $0,85$ ;  $-0,05$ ;  $0,058$ .

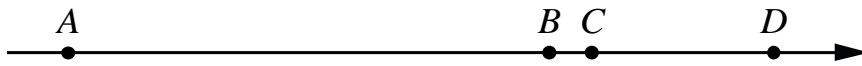


Какой точке соответствует число  $0,058$ ?

- 1)  $A$                       2)  $B$                       3)  $C$                       4)  $D$

Ответ:

- 3** На координатной прямой точки  $A$ ,  $B$ ,  $C$  и  $D$  соответствуют числам  $-0,502$ ;  $0,25$ ;  $0,205$ ;  $0,52$ .



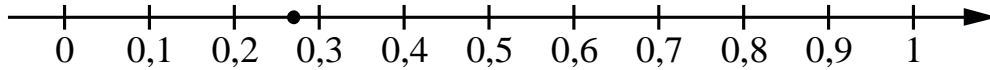
Какой точке соответствует число  $0,25$ ?

- 1)  $A$                       2)  $B$                       3)  $C$                       4)  $D$

Ответ:

4

Одно из чисел  $\frac{3}{11}$ ;  $\frac{7}{11}$ ;  $\frac{8}{11}$ ;  $\frac{13}{11}$  отмечено на прямой точкой.



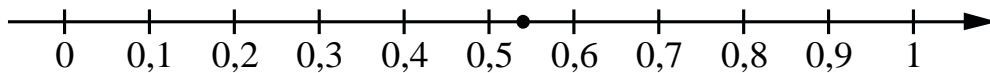
Какое это число?

- 1)  $\frac{3}{11}$                       2)  $\frac{7}{11}$                       3)  $\frac{8}{11}$                       4)  $\frac{13}{11}$

Ответ:

5

Одно из чисел  $\frac{6}{11}$ ;  $\frac{9}{11}$ ;  $\frac{13}{11}$ ;  $\frac{14}{11}$  отмечено на прямой точкой.



Какое это число?

- 1)  $\frac{6}{11}$                       2)  $\frac{9}{11}$                       3)  $\frac{13}{11}$                       4)  $\frac{14}{11}$

Ответ:

6

Какое из следующих чисел заключено между числами  $\frac{17}{19}$  и  $\frac{13}{14}$ ?

- 1) 0,6                      2) 0,7                      3) 0,8                      4) 0,9

Ответ:

7

Какое из следующих чисел заключено между числами  $\frac{4}{11}$  и  $\frac{7}{17}$ ?

- 1) 0,1                      2) 0,2                      3) 0,3                      4) 0,4

Ответ:

**8** Какое из данных ниже чисел принадлежит отрезку  $[3; 4]$ ?

- 1)  $\frac{47}{14}$                       2)  $\frac{57}{14}$                       3)  $\frac{61}{14}$                       4)  $\frac{65}{14}$

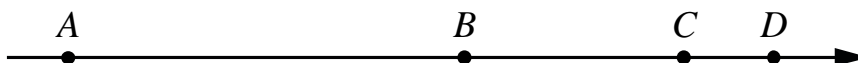
Ответ:

**9** Какое из данных ниже чисел принадлежит отрезку  $[4; 5]$ ?

- 1)  $\frac{58}{17}$                       2)  $\frac{72}{17}$                       3)  $\frac{87}{17}$                       4)  $\frac{91}{17}$

Ответ:

**10** На координатной прямой точки  $A$ ,  $B$ ,  $C$  и  $D$  соответствуют числам  $-0,39$ ;  $-0,09$ ;  $-0,93$ ;  $0,03$ .



Какой точке соответствует число  $-0,09$ ?

- 1)  $A$                       2)  $B$                       3)  $C$                       4)  $D$

Ответ:

**11** На координатной прямой точки  $A$ ,  $B$ ,  $C$  и  $D$  соответствуют числам  $-0,201$ ;  $-0,012$ ;  $-0,304$ ;  $0,021$ .



Какой точке соответствует число  $-0,304$ ?

- 1)  $A$                       2)  $B$                       3)  $C$                       4)  $D$

Ответ: