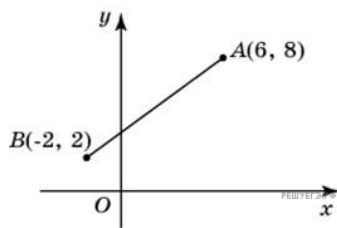



1. Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(6; 8)$  и  $B(-2; 2)$ .



2. Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(-1; -12)$  и  $B(-11; 12)$ .

3.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(6, 8)$  и  $B(-2, 2)$ .

 MA.OB10.B6.89/innerimg0.jpg

4.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(12, -5)$  и  $B(-12, 5)$ .

5.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(12, 7)$  и  $B(22, -17)$ .

6.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(-1, 7)$  и  $B(-5, 4)$ .

7.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(11, -3)$  и  $B(-13, -13)$ .

8.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(0, -1)$  и  $B(3, -5)$ .

9.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(4, -6)$  и  $B(-4, 9)$ .

10.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(9, -1)$  и  $B(3, 7)$ .

11.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(-10, 27)$  и  $B(-20, 3)$ .

12.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(-9, -8)$  и  $B(-4, 4)$ .

13.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(-1, 11)$  и  $B(-9, 5)$ .

14.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(-4, 11)$  и  $B(4, 5)$ .

15.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A(7, -10)$  и  $B(14, 14)$ .

16.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A (-7, 4)$  и  $B (3, 28)$ .

17.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A (-3, 1)$  и  $B (12, 9)$ .

18.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A (3, 3)$  и  $B (9, 11)$ .

19.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A (2, -1)$  и  $B (6, 2)$ .

20.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A (1, 17)$  и  $B (6, 5)$ .

21.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A (8, -1)$  и  $B (-7, -9)$ .

22.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A (-1, 9)$  и  $B (3, 6)$ .

23.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A (-3, -13)$  и  $B (-10, 11)$ .

24.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A (-10, -1)$  и  $B (-2, 5)$ .

25.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A (3, 13)$  и  $B (9, 5)$ .

26.

Найдите длину отрезка, соединяющего точки  $A (-7, -2)$  и  $B (8, -10)$ .