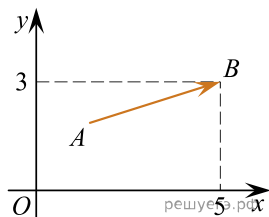


1. Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(5; 3)$ имеет координаты $(3; 1)$. Найдите ординату точки A .



2. Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(14; -3)$ имеет координаты $(4, 12)$. Найдите ординату точки A .

3. Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(3, 7)$ имеет координаты $(4, 20)$. Найдите ординату точки A .

4.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(-1, 1)$ имеет координаты $(5, 11)$. Найдите ординату точки A .

5.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(6, 7)$ имеет координаты $(4, 26)$. Найдите ординату точки A .

6.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(7, -3)$ имеет координаты $(4, -13)$. Найдите ординату точки A .

7.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(10, 1)$ имеет координаты $(5, 2)$. Найдите ординату точки A .

8.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(1, -3)$ имеет координаты $(4, 16)$. Найдите ординату точки A .

9.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(14, -6)$ имеет координаты $(6, -2)$. Найдите ординату точки A .

10.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(-5, -3)$ имеет координаты $(4, 24)$. Найдите ординату точки A .

11.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(12, -1)$ имеет координаты $(8, -3)$. Найдите ординату точки A .

12.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(2, 1)$ имеет координаты $(5, 10)$. Найдите ординату точки A .

13.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(3, 1)$ имеет координаты $(5, 9)$. Найдите ординату точки A .

14.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(-4, -1)$ имеет координаты $(5, 8)$. Найдите ординату точки A .

15.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(6, 2)$ имеет координаты $(6, -9)$. Найдите ординату точки A .

16.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(-21, 4)$ имеет координаты $(8, 9)$. Найдите ординату точки A .

17.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(-15, 2)$ имеет координаты $(6, -3)$. Найдите ординату точки A .

18.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(-7, 1)$ имеет координаты $(5, 5)$. Найдите ординату точки A .

19.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(-23, -1)$ имеет координаты $(8, 5)$. Найдите ординату точки A .

20.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(4, -2)$ имеет координаты $(6, -7)$. Найдите ординату точки A .

21.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(-11, -1)$ имеет координаты $(8, -5)$. Найдите ординату точки A .

22.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(-12, -3)$ имеет координаты $(4, 8)$. Найдите ординату точки A .

23.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(2, -3)$ имеет координаты $(4, 18)$. Найдите ординату точки A .

24.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(-19, -1)$ имеет координаты $(8, 13)$. Найдите ординату точки A .

25.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(11, 4)$ имеет координаты $(6, 6)$. Найдите ординату точки A .

26.

Вектор \vec{AB} с концом в точке $B(9, 4)$ имеет координаты $(8, -9)$. Найдите ординату точки A .