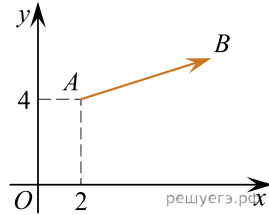


1. Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(2; 4)$ имеет координаты $(6; 2)$. Найдите ординату точки B .



2. Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(2; 4)$ имеет координаты $(6; 2)$. Найдите ординату точки B .
3. Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(14, -1)$ имеет координаты $(8, 1)$. Найдите ординату точки B .
4.
Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(10, -1)$ имеет координаты $(8, -7)$. Найдите ординату точки B .
5.
Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(3, 1)$ имеет координаты $(5, 9)$. Найдите ординату точки B .
6.
Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(-11, 1)$ имеет координаты $(5, 1)$. Найдите ординату точки B .
7.
Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(15, -1)$ имеет координаты $(8, 3)$. Найдите ординату точки B .
8.
Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(12, -1)$ имеет координаты $(8, -3)$. Найдите ординату точки B .
9.
Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(11, 4)$ имеет координаты $(6, 6)$. Найдите ординату точки B .
10.
Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(-21, 4)$ имеет координаты $(8, 9)$. Найдите ординату точки B .

11.

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

12.

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

13.

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

14.

Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(12, 1)$ имеет координаты $(5, 0)$. Найдите ординату точки B .

15.

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

16.

Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(-10, 2)$ имеет координаты $(6, 4)$. Найдите ординату точки B .

17.

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

18.

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

19.

Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(-7, 2)$ имеет координаты $(6, -10)$. Найдите ординату точки B .

20.

Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(5, 2)$ имеет координаты $(6, -8)$. Найдите ординату точки B .

21.

Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(6, 1)$ имеет координаты $(5, 6)$. Найдите ординату точки B .

22.

Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(8, 2)$ имеет координаты $(6, -11)$. Найдите ординату точки B .

23.

Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(8, -3)$ имеет координаты $(4, -11)$. Найдите ординату точки B .

24.

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

25.

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

26.

Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(4, -3)$ имеет координаты $(4, 22)$. Найдите ординату точки B .

27.

Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(13, 2)$ имеет координаты $(6, -1)$. Найдите ординату точки B .