

Самостоятельная работа 10.1

Координатная плоскость

Вариант 1

1. Координаты точек $P(-6; 5)$ и $K(2; 1)$. В какой точке отрезок PK пересекает ось ординат?
 2. Измерьте длину отрезка AB , если $A(-4; 2)$, $B(3; -4)$.
 3. Измерьте величину угла BOC , если $B(3; 4)$, $O(-2; 1)$, $C(4; -3)$.
-

Самостоятельная работа 10.1

Координатная плоскость

Вариант 2

1. Координаты точек $P(-1; 4)$ и $K(2; -2)$. В какой точке отрезок PK пересекает ось абсцисс?
 2. Измерьте длину отрезка AB , если $A(-5; 1)$, $B(2; -4)$.
 3. Измерьте величину угла BOC , если $B(4; 2)$, $O(-3; -1)$, $C(2; -4)$.
-