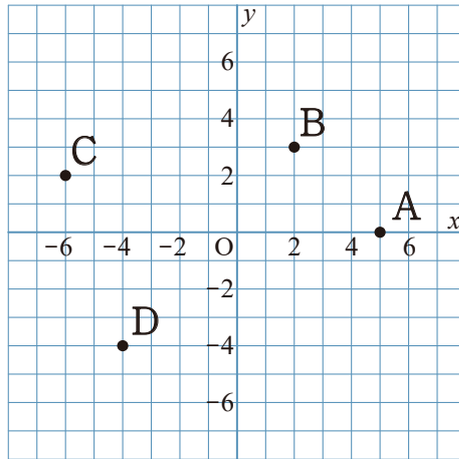


1 次の図の点A, B, C, Dの座標を答えなさい。



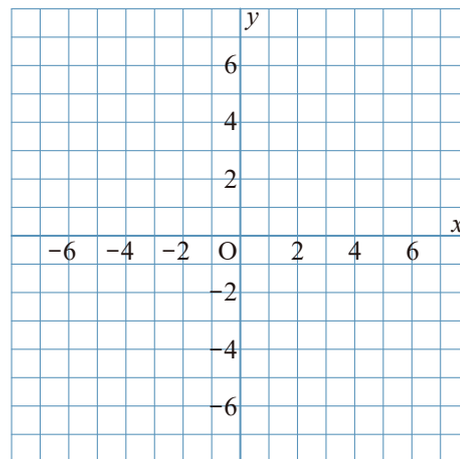
2 次の点A, B, C, Dの位置を、座標平面上に示しなさい。

$$A(6, 3)$$

$$B(-5, 0)$$

$$C(-4, -6)$$

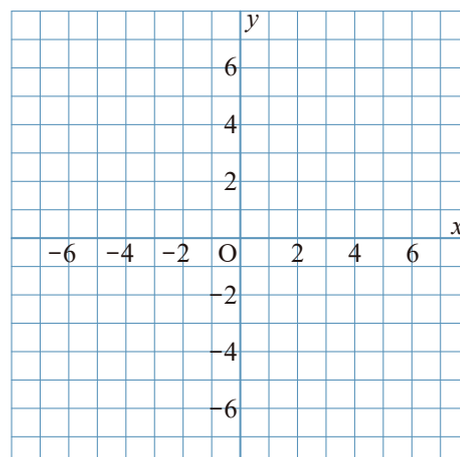
$$D(6, -5)$$



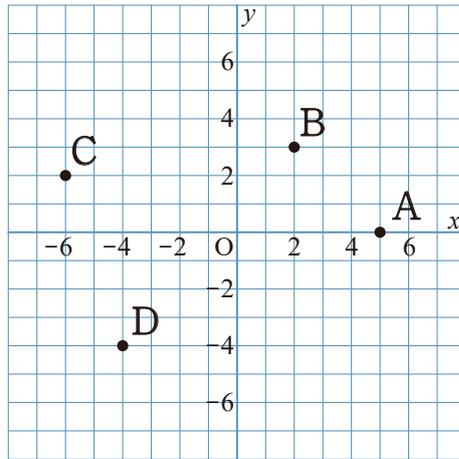
3 次の点A, Bの位置を、座標平面上に示しなさい。

$$A(-2.5, -2.5)$$

$$B\left(\frac{3}{2}, -\frac{3}{2}\right)$$



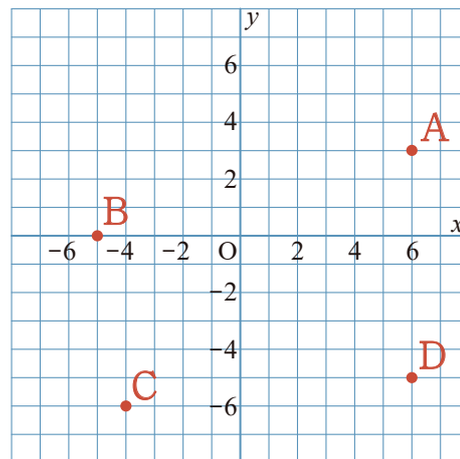
1 次の図の点A, B, C, Dの座標を答えなさい。



A (5, 0)
B (2, 3)
C (-5, 2)
D (-4, -4)

2 次の点A, B, C, Dの位置を、座標平面上に示しなさい。

A (6, 3)
B (-5, 0)
C (-4, -6)
D (6, -5)



3 次の点A, Bの位置を、座標平面上に示しなさい。

A (-2.5, -2.5)
B ($\frac{3}{2}$, $-\frac{3}{2}$)

