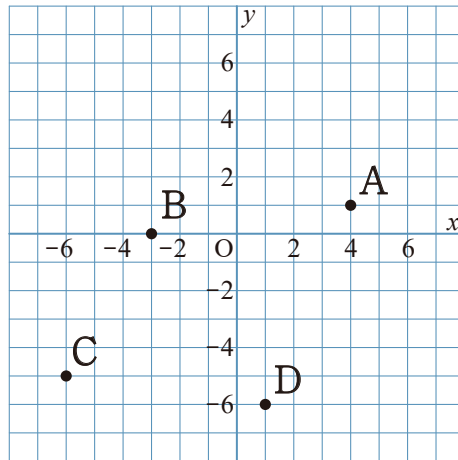


1 次の図の点A, B, C, Dの座標を答えなさい。



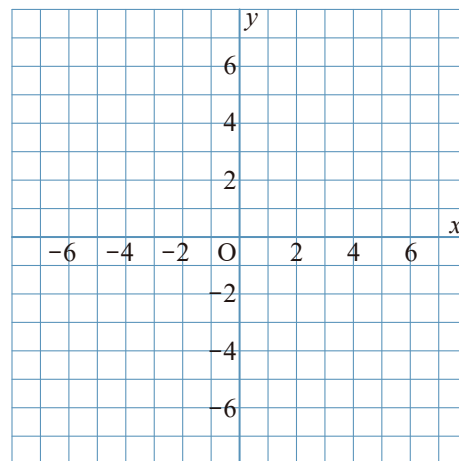
2 次の点A, B, C, Dの位置を、座標平面上に示しなさい。

$$A(3, 0)$$

$$B(1, 4)$$

$$C(2, -3)$$

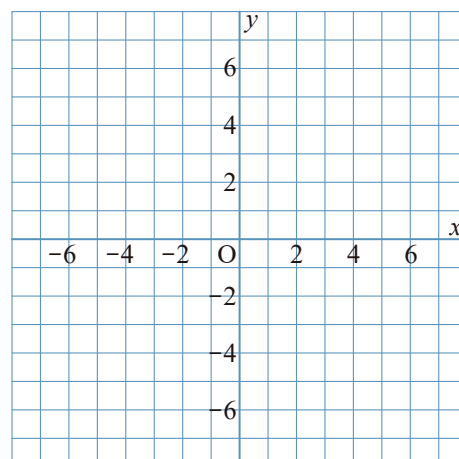
$$D(0, -7)$$



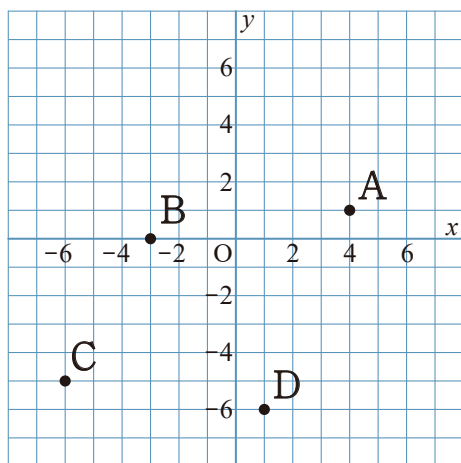
3 次の点A, Bの位置を、座標平面上に示しなさい。

$$A(-2.5, 0.5)$$

$$B\left(\frac{5}{2}, -\frac{3}{2}\right)$$



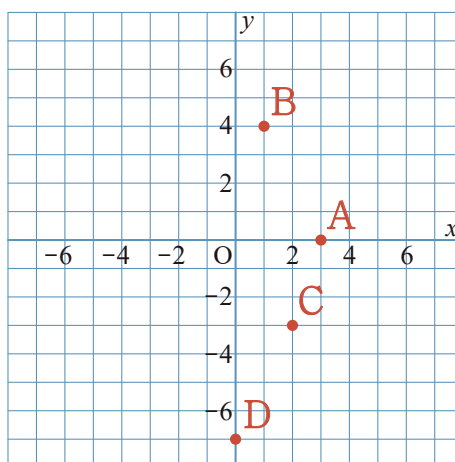
1 次の図の点A, B, C, Dの座標を答えなさい。



A (4, 1)
B (-3, 0)
C (-5, -4)
D (1, -6)

2 次の点A, B, C, Dの位置を、座標平面上に示しなさい。

A (3, 0)
B (1, 4)
C (2, -3)
D (0, -7)



3 次の点A, Bの位置を、座標平面上に示しなさい。

A (-2.5, 0.5)
B ($\frac{5}{2}$, $-\frac{3}{2}$)

