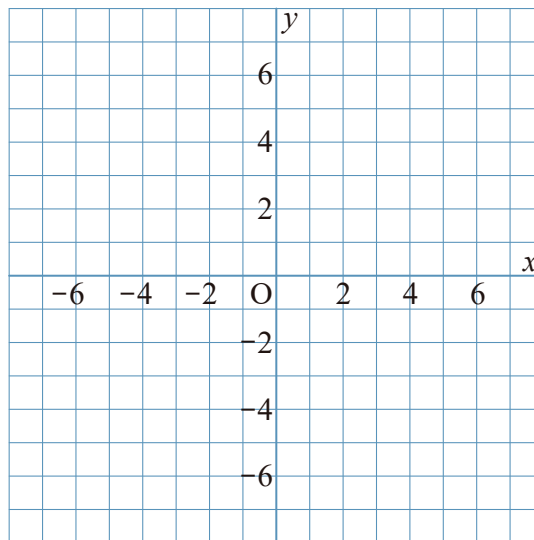


1 次のグラフをかきなさい。

① $y = -3x$ ($-2 \leq x \leq 1$)

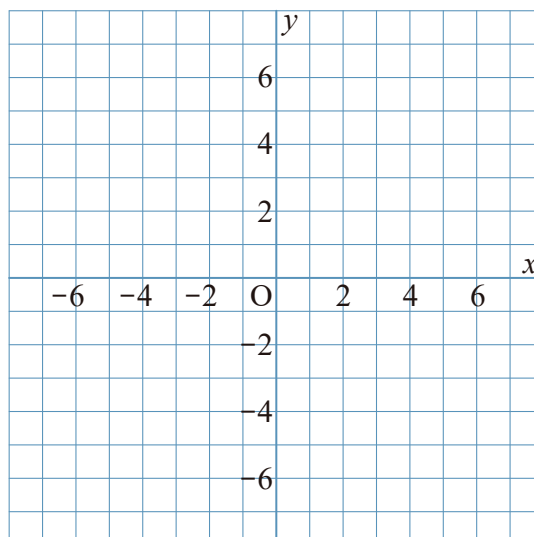
② $y = 2x$ ($-2 \leq x \leq 3$)



2 次のグラフをかきなさい。

① $y = x$ ($-5 \leq x \leq 3$)

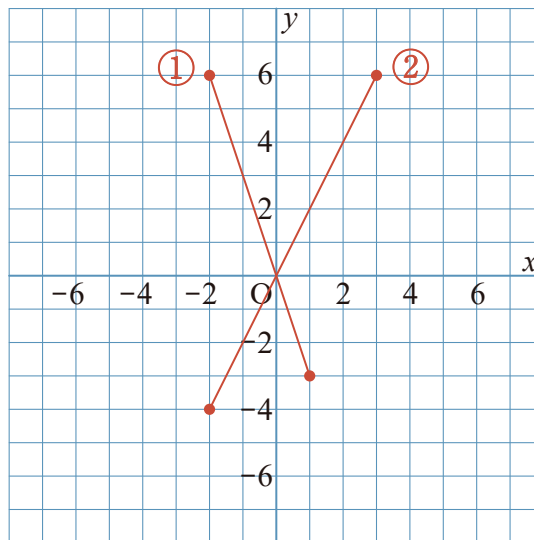
② $y = -4x$ ($-1 \leq x \leq 1$)



1 次のグラフをかきなさい。

① $y = -3x$ ($-2 \leq x \leq 1$)

② $y = 2x$ ($-2 \leq x \leq 3$)



2 次のグラフをかきなさい。

① $y = x$ ($-5 \leq x \leq 3$)

② $y = -4x$ ($-1 \leq x \leq 1$)

