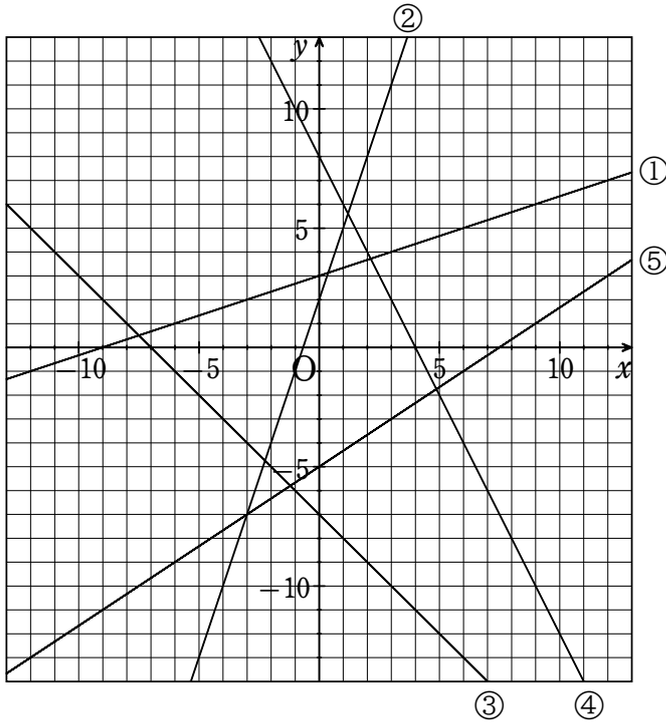


# 一次関数の式とグラフ (1)

【問題 1】 下の各グラフの式を言いなさい。



- ①
- ②
- ③
- ④
- ⑤

【問題 2】 次の式の直線を描きなさい。

①  $y = -\frac{1}{2}x - 4$

②  $y = -\frac{4}{3}x + 5$

③  $y = 3x + 2$

④  $y = \frac{5}{3}x - 3$

⑤  $y = x + 4$

