

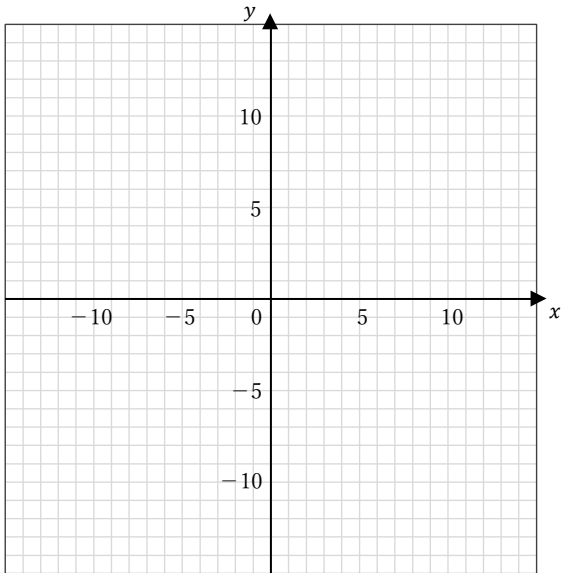
# 1次方程式のグラフ

年 組 名前

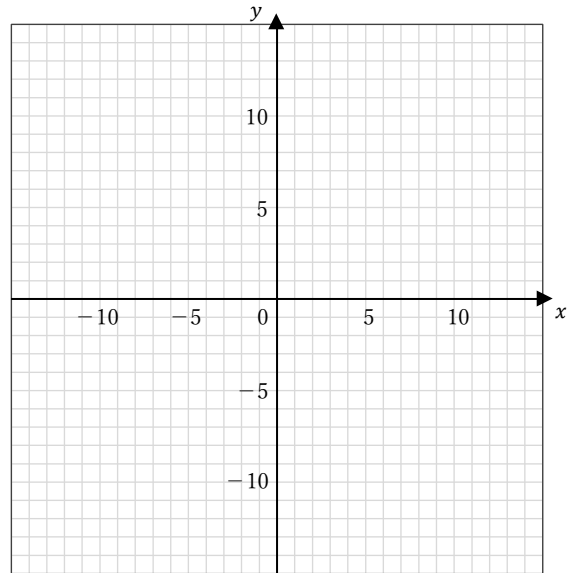
/ 4

■ 次の1次方程式のグラフをかきなさい。

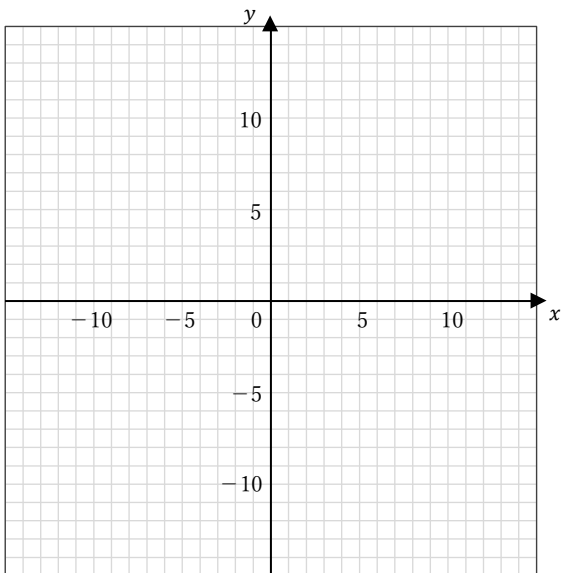
①  $x+5y+30=0$



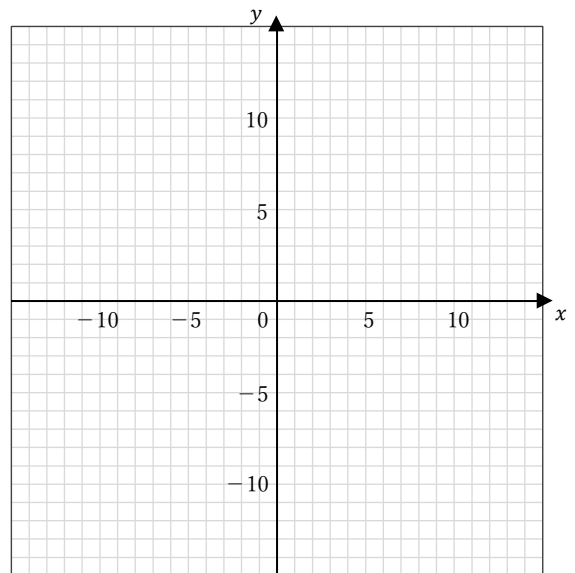
②  $5x-4y+8=0$



③  $4x-2y+6=0$



④  $6x+9y+9=0$



# 1次方程式のグラフ

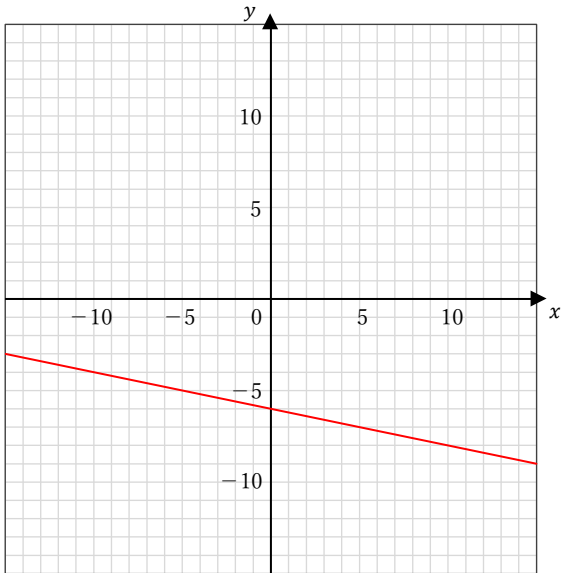
年 組 名前

/ 4

■ 次の1次方程式のグラフをかきなさい。

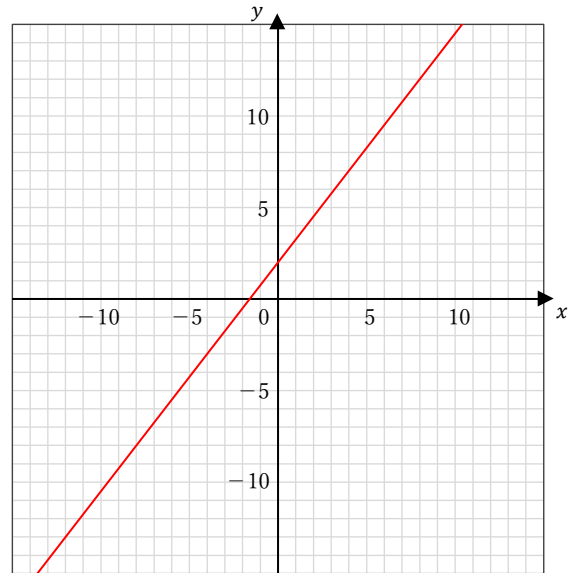
①  $x + 5y + 30 = 0$

$$y = -\frac{1}{5}x - 6$$



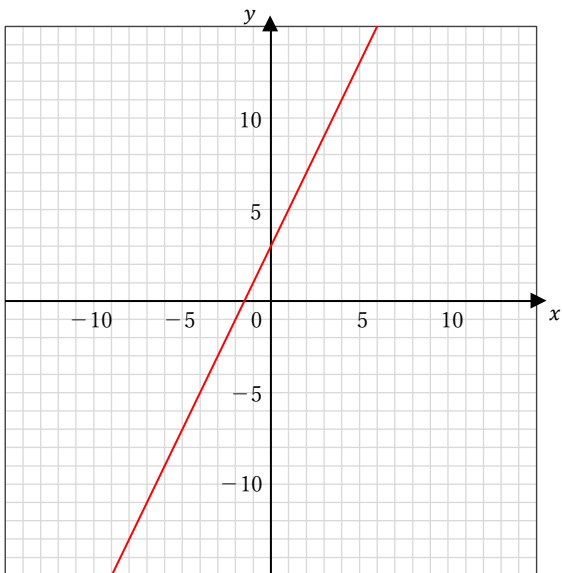
②  $5x - 4y + 8 = 0$

$$y = \frac{5}{4}x + 2$$



③  $4x - 2y + 6 = 0$

$$y = 2x + 3$$



④  $6x + 9y + 9 = 0$

$$y = -\frac{2}{3}x - 1$$

