

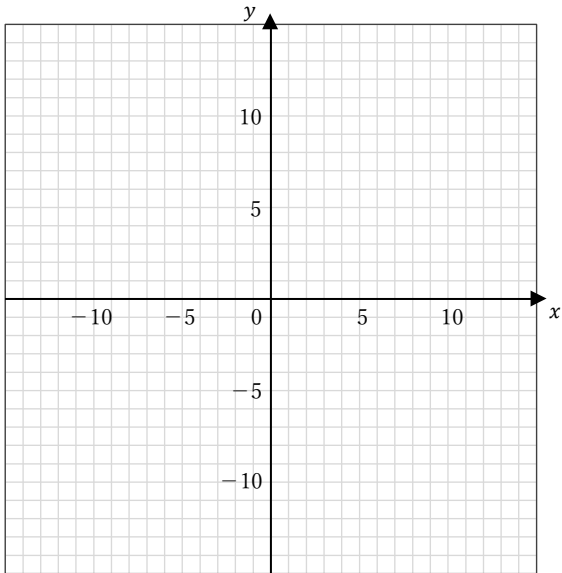
1次方程式のグラフ

年 組 名前

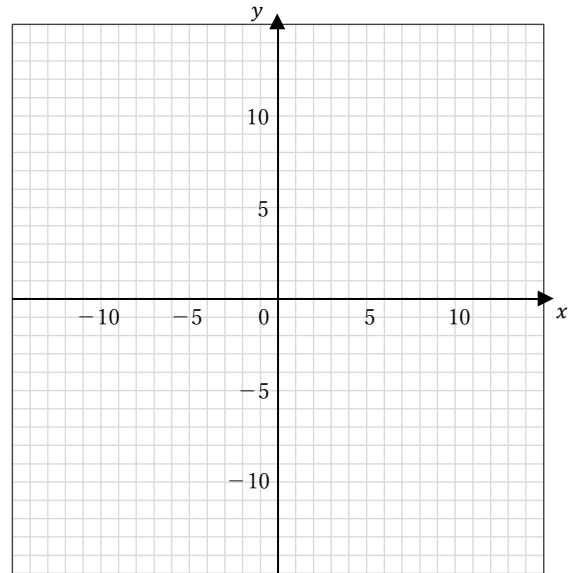
/ 4

■ 次の1次方程式のグラフをかきなさい。

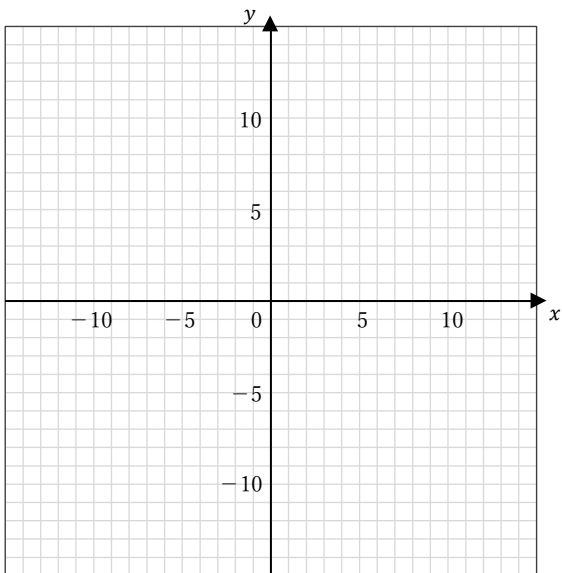
① $4x + y - 5 = 0$



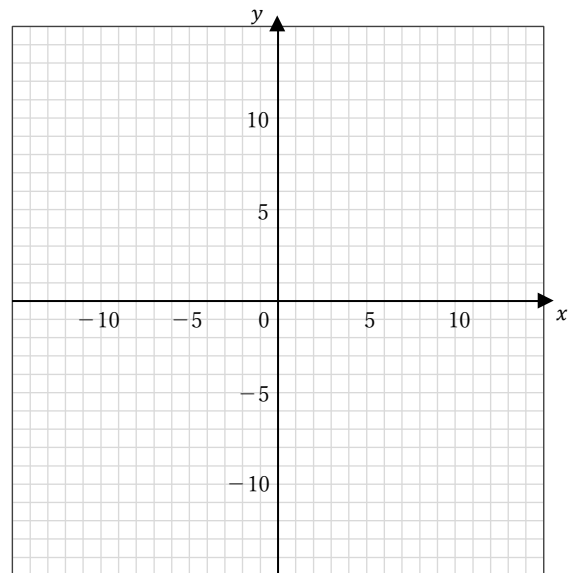
② $x - 5y - 10 = 0$



③ $2x + 4y + 24 = 0$



④ $18x - 3y + 9 = 0$



1次方程式のグラフ

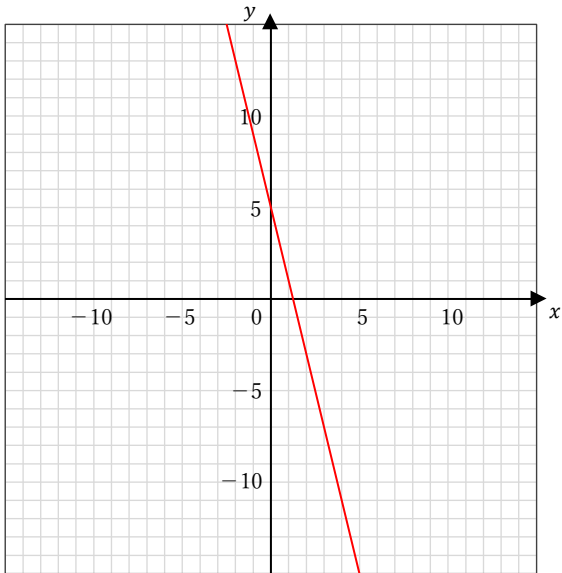
年 組 名前

/ 4

■ 次の1次方程式のグラフをかきなさい。

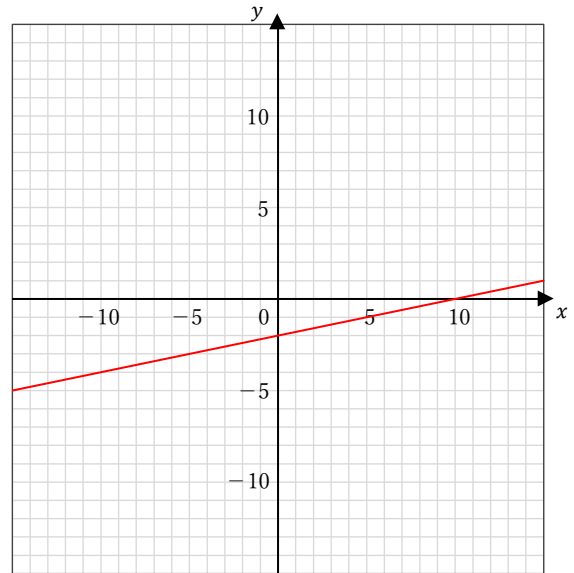
① $4x + y - 5 = 0$

$$y = -4x + 5$$



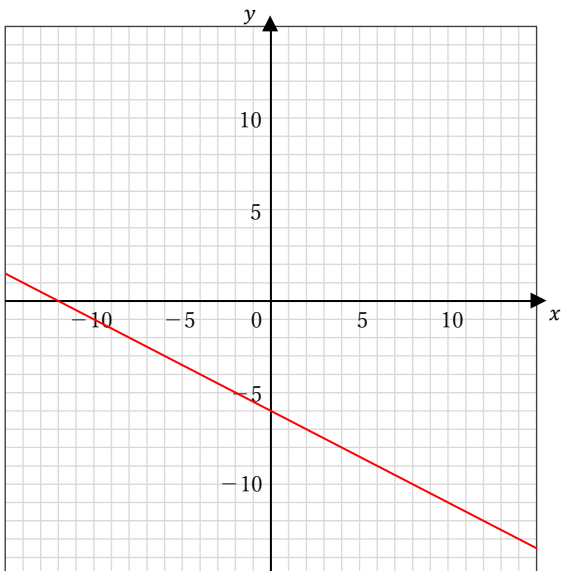
② $x - 5y - 10 = 0$

$$y = \frac{1}{5}x - 2$$



③ $2x + 4y + 24 = 0$

$$y = -\frac{1}{2}x - 6$$



④ $18x - 3y + 9 = 0$

$$y = 6x + 3$$

