

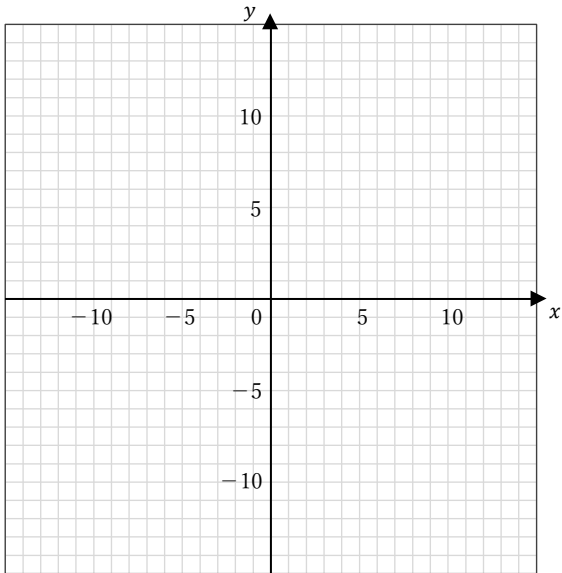
1次方程式のグラフ

年 組 名前

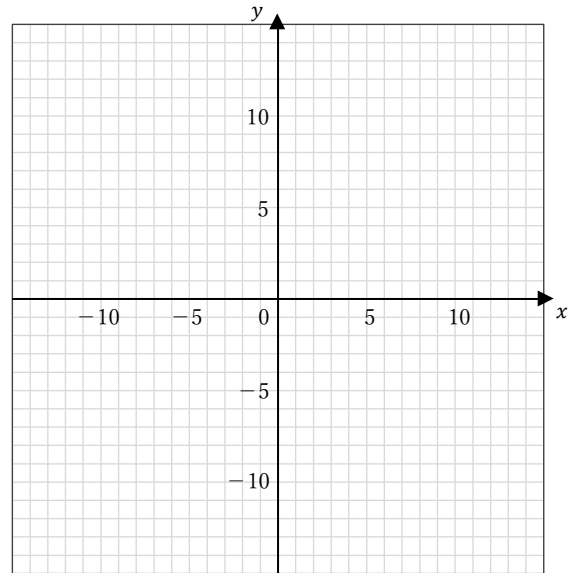
/ 4

■ 次の1次方程式のグラフをかきなさい。

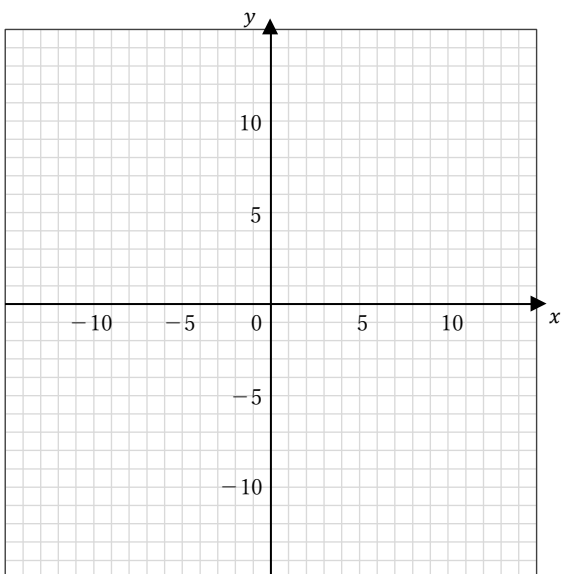
① $2x - y + 4 = 0$



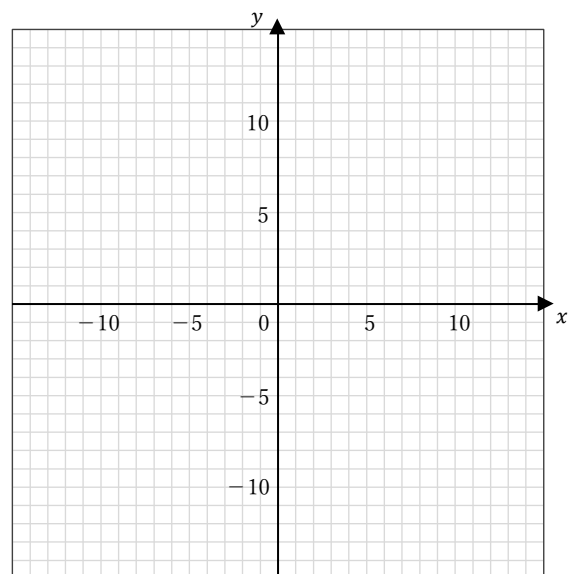
② $5x + 4y + 12 = 0$



③ $9x - 15y - 15 = 0$



④ $2x - 12y + 72 = 0$



1次方程式のグラフ

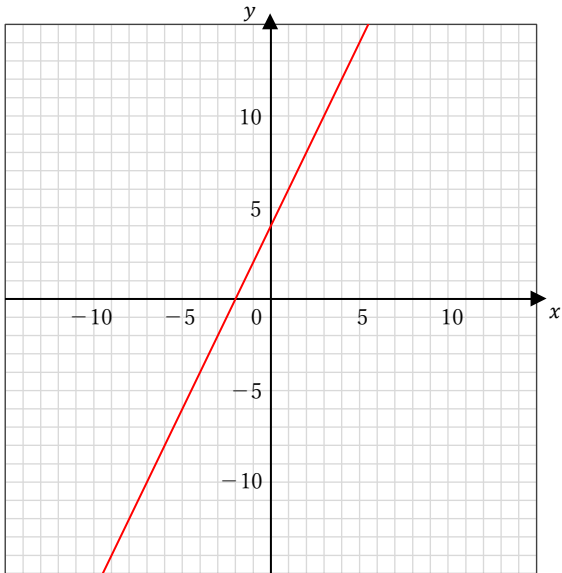
年 組 名前

/ 4

■ 次の1次方程式のグラフをかきなさい。

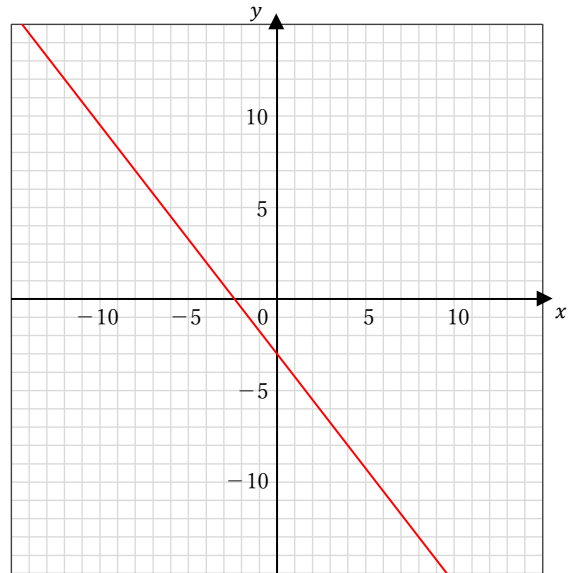
① $2x - y + 4 = 0$

$$y = 2x + 4$$



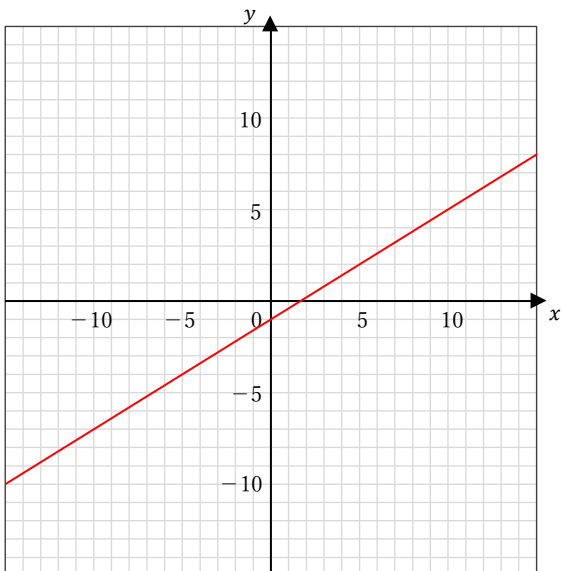
② $5x + 4y + 12 = 0$

$$y = -\frac{5}{4}x - 3$$



③ $9x - 15y - 15 = 0$

$$y = \frac{3}{5}x - 1$$



④ $2x - 12y + 72 = 0$

$$y = \frac{1}{6}x + 6$$

