

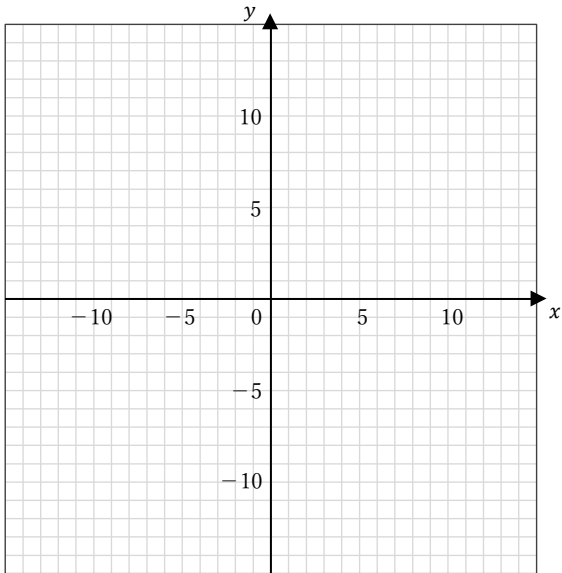
1次方程式のグラフ

年 組 名前

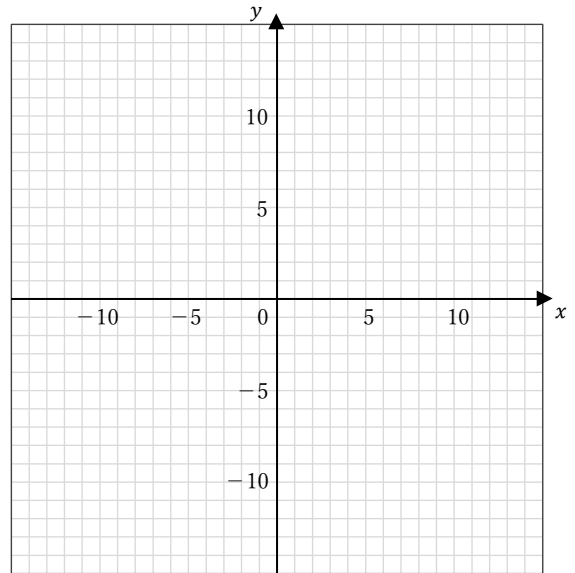
/ 4

■ 次の1次方程式のグラフをかきなさい。

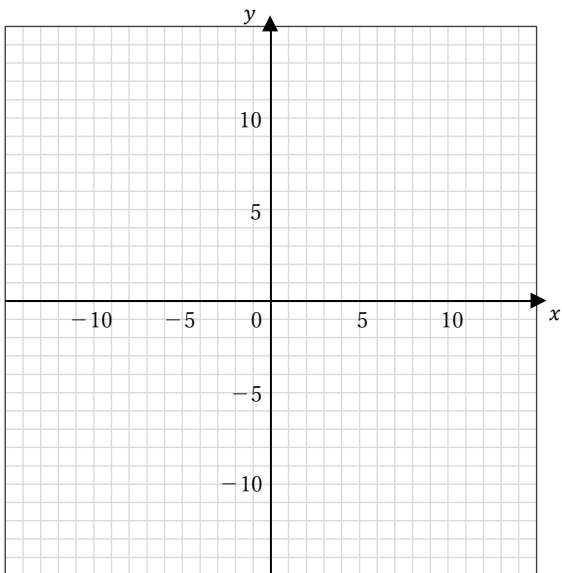
① $3x + y + 3 = 0$



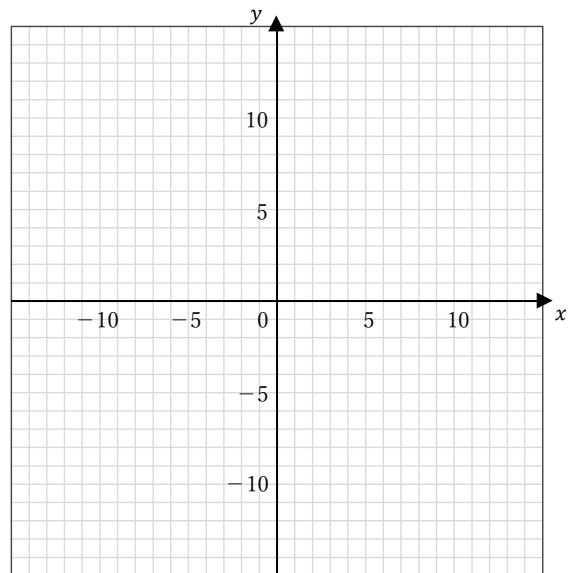
② $4x - y + 2 = 0$



③ $6x - 4y + 16 = 0$



④ $3x + 18y + 18 = 0$



1次方程式のグラフ

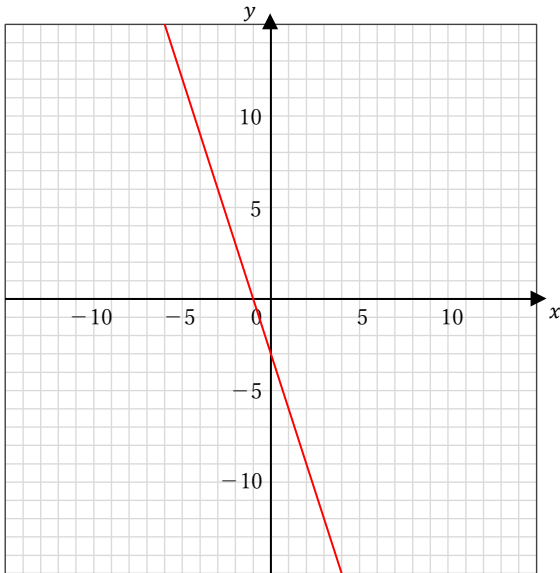
年 組 名前

/ 4

■ 次の1次方程式のグラフをかきなさい。

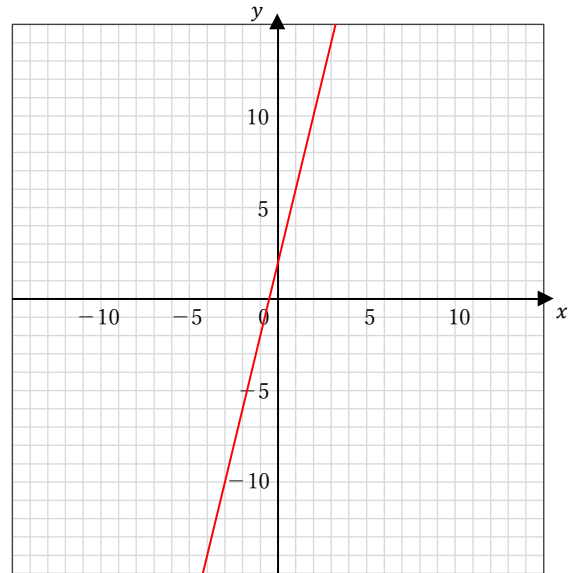
① $3x + y + 3 = 0$

$$y = -3x - 3$$



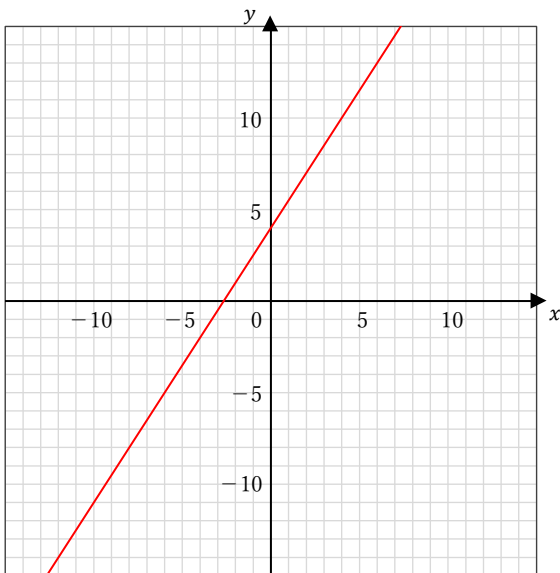
② $4x - y + 2 = 0$

$$y = 4x + 2$$



③ $6x - 4y + 16 = 0$

$$y = \frac{3}{2}x + 4$$



④ $3x + 18y + 18 = 0$

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

