

一次関数のグラフの書き方

NO.1

学習日；

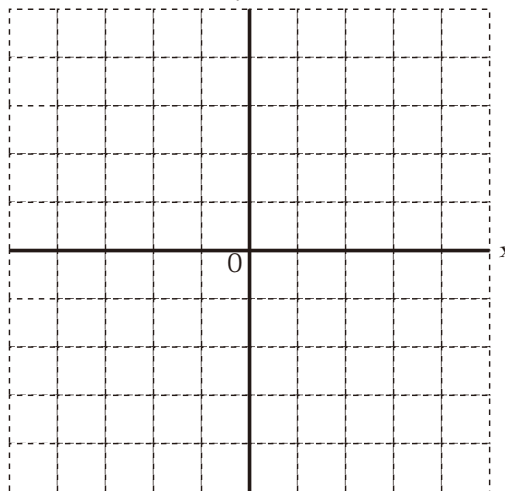
/ 点

1. 次の関数のグラフをかきなさい。

① $y = 2x$

② $y = 2x + 3$

③ $y = 2x - 2$

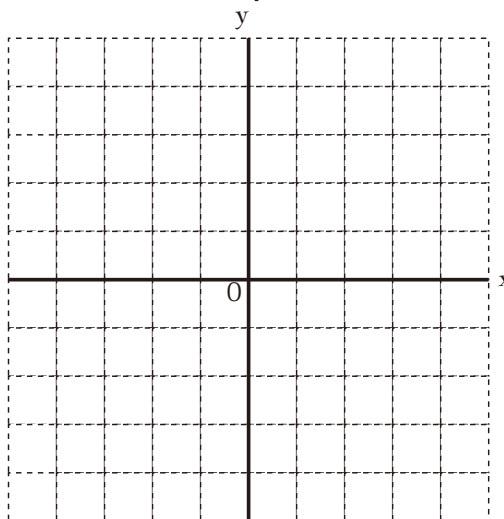


2. 次の関数のグラフをかきなさい。

① $y = -3x$

② $y = -3x + 1$

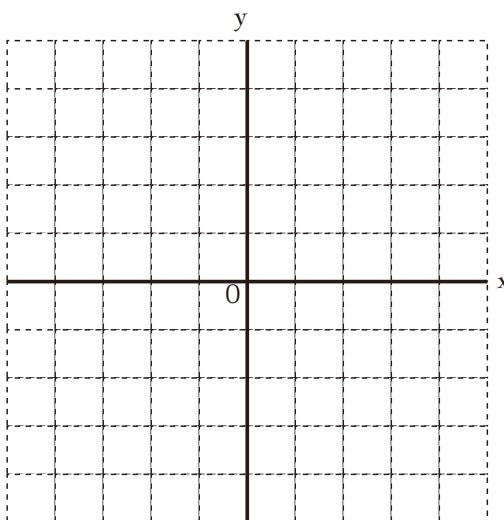
③ $y = -3x - 3$



3. 次の関数のグラフをかきなさい。

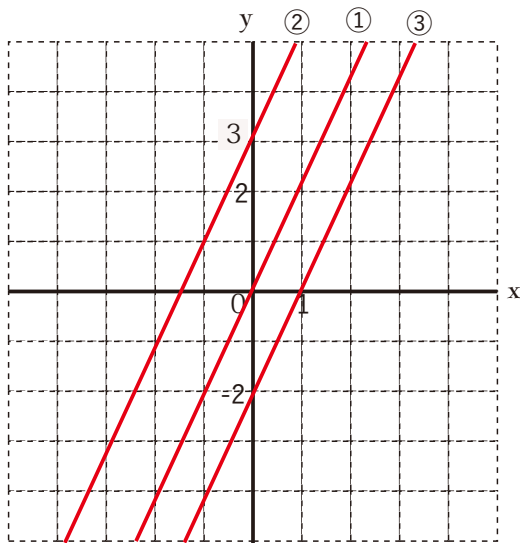
① $y = x - 4$

② $y = -x - 4$

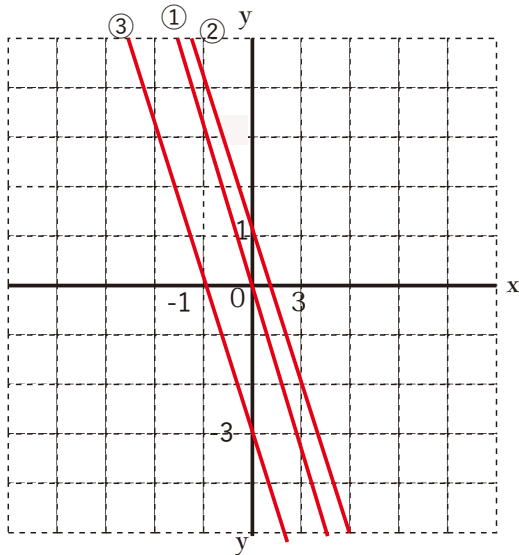


解答

1.



2.



3.

