

一次関数のグラフ

氏名()

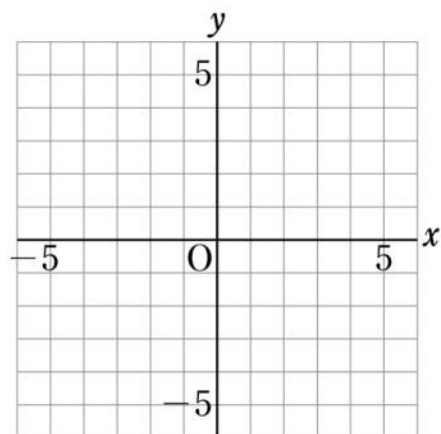
1 次の一次関数のグラフをかきなさい。

(1) $y=2x+3$

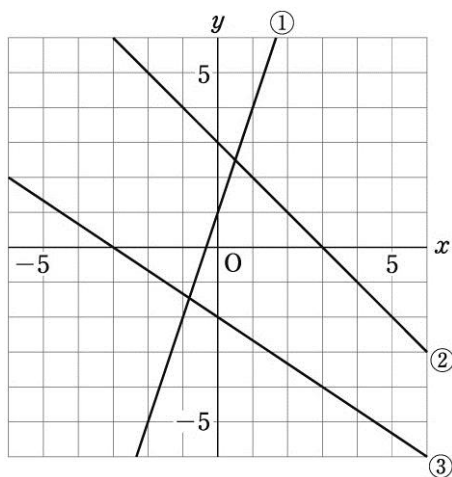
(2) $y=-x+5$

(3) $2x+3y=6$

(4) $7y=21$



2 下の直線①, ②, ③は, それぞれ, ある一次関数のグラフです。これらの関数の式を求めなさい。



① _____

② _____

③ _____

一次関数のグラフ解答

氏名()

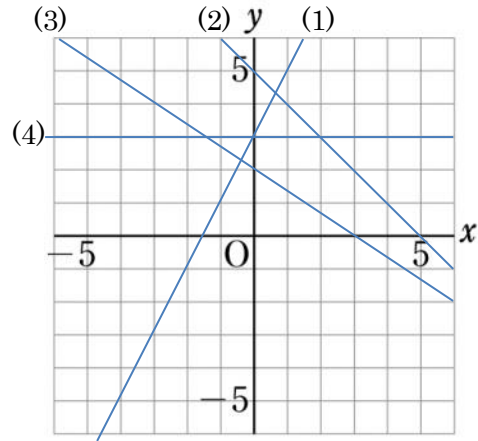
1 次の一次関数のグラフをかきなさい。

(1) $y=2x+3$

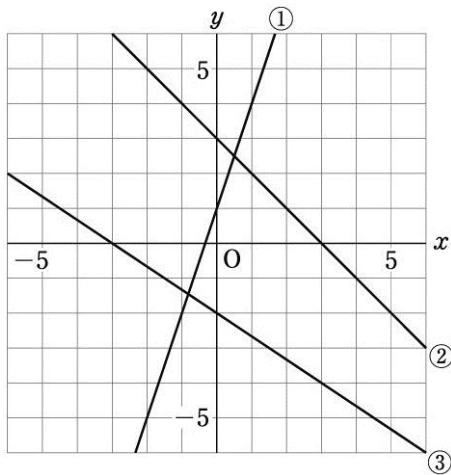
(2) $y=-x+5$

(3) $2x+3y=6$

(4) $7y=21$



2 下の直線①, ②, ③は, それぞれ, ある一次関数のグラフです。これらの関数の式を求めなさい。



① $y = 3x + 1$ _____

② $y = -x + 3$ _____

③ $y = -\frac{2}{3}x - 2$ _____