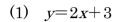
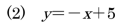
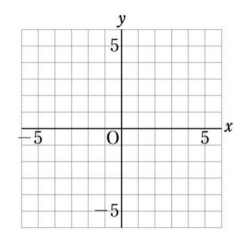
1 次の一次関数のグラフをかきなさい。



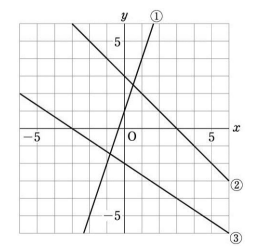


(3) 
$$2x+3y=6$$





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。



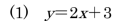
①

2

3

氏名( )

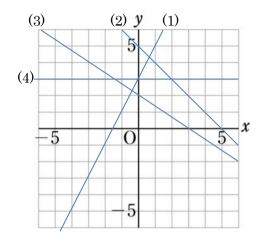
1 次の一次関数のグラフをかきなさい。



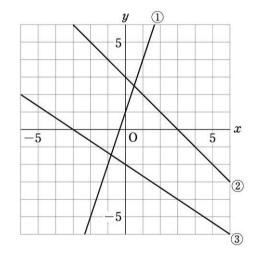
(2) 
$$y = -x + 5$$

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





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 
$$y = 3 x + 1$$

③ 
$$y = -\frac{2}{3}x - 2$$