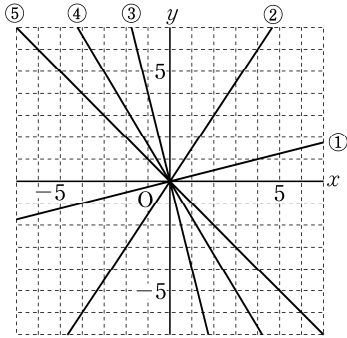


19	比例と反比例	クラス	氏名	得点
	座標とグラフ②			点

1 右の図は比例のグラフである。次の①～⑤のグラフの式を求めなさい。



1 (各8点×5)

①	
②	
③	
④	
⑤	

2 次の関数のグラフについて、下の問いに答えなさい。

㉞ $y=6x$

㉠ $y=-x$

㉟ $y=-\frac{2}{3}x$

㉡ $y=\frac{1}{2}x$

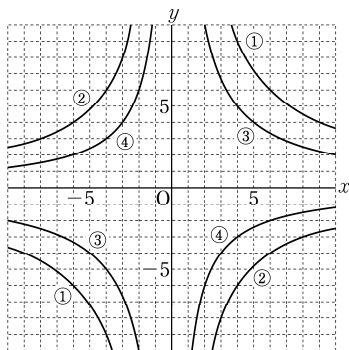
2 (各10点×2)

①	
②	

① グラフが右上がりになるものをすべて選び、記号で答えなさい。

② x の値が増加すると、 y の値が減少するものをすべて選び、記号で答えなさい。

3 右の図は反比例のグラフである。次の①～④のグラフの式を求めなさい。



3 (各10点×4)

①	
②	
③	
④	