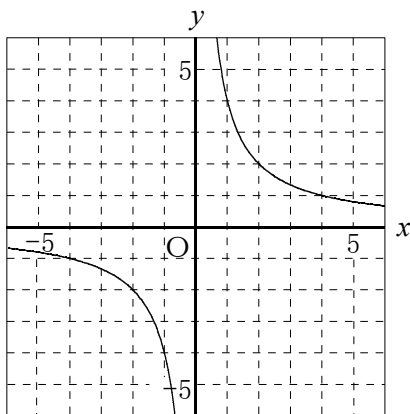


<比例と反比例②>

組	番	名前
---	---	----

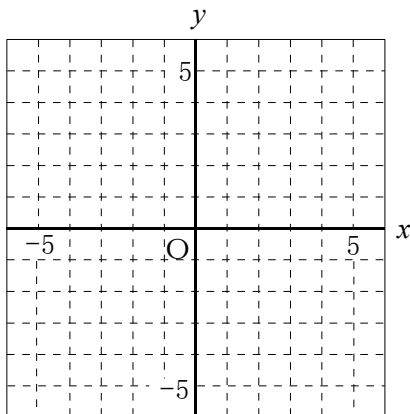
1 次の(1), (2)の問いに答えなさい。

(1) 下のグラフは反比例のグラフです。yをxの式で表しなさい。



(1)	y =
-----	-----

(2) $y = -\frac{1}{2}x$ のグラフをかきなさい。



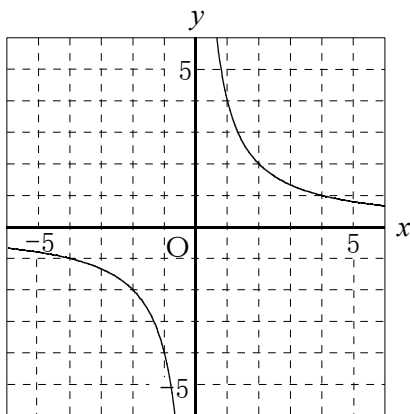
2 yはxに比例し、 $x = -6$ のとき、 $y = -2$ です。 $x = 12$ のときのyの値を求めなさい。

(1)	y =
-----	-----

解 答

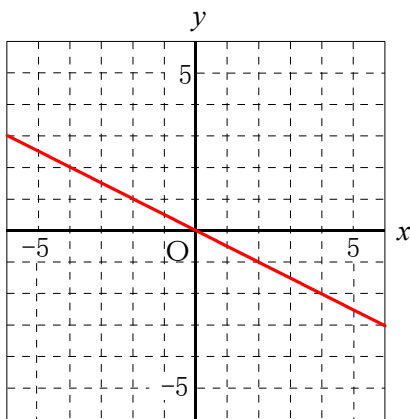
組	番	名前

- 1 次の(1), (2)の問いに答えなさい。
(1) 下のグラフは反比例のグラフです。 y を x の式で表しなさい。



(1)	$y = \frac{4}{x}$
-----	-------------------

- (2) $y = -\frac{1}{2}x$ のグラフをかきなさい。



- 2 y は x に比例し、 $x = -6$ のとき、 $y = -2$ です。 $x = 12$ のときの y の値を求めなさい。

(1)	$y = 4$
-----	---------