

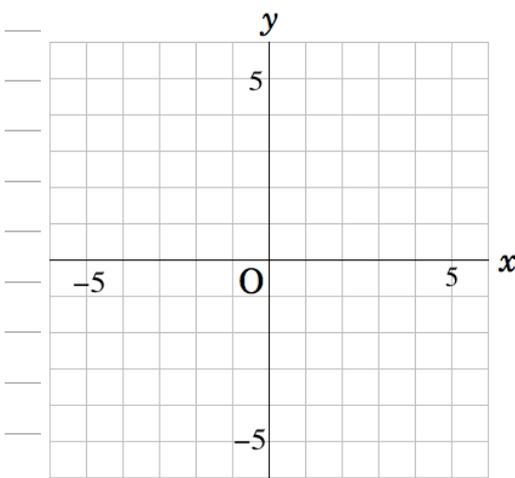
**問題**

(1)  $y = 2x$ について、次の問いに答えなさい。

①  $x$ の値に対応する $y$ の値を求め、次の表の空欄をうめなさい。

$x$	...	-3	-2	-1	0	1	2	3	...
$y$	...								...

② 上の表の $x$ と $y$ の組を座標とする点を下の図に書き入れて、 $y = 2x$ のグラフをかきなさい。



③ 次の空欄に当てはまる言葉を書き入れなさい。

比例の関係 $y = ax$ のグラフは、( ㊷ )を通る( ㊸ )である。