

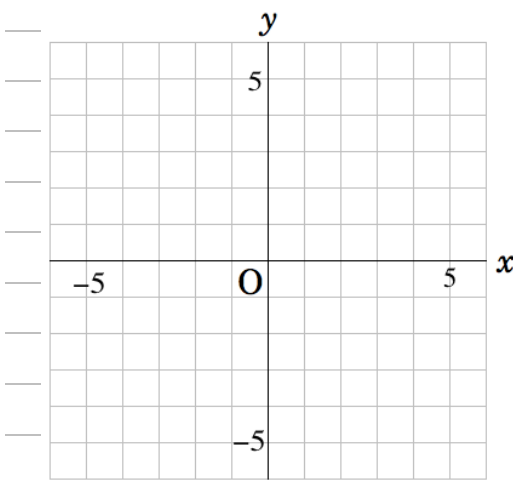
**問題**

(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、( ㊦ )を通る( ㊧ )である。