

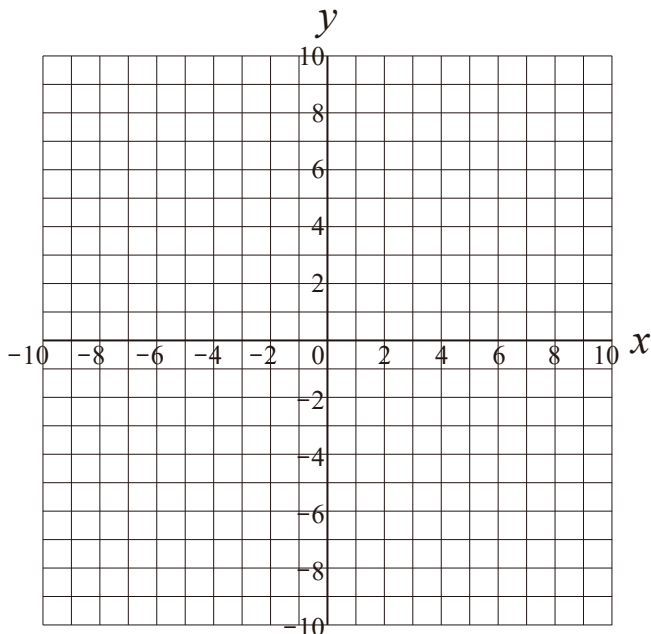
比例のグラフ

比例定数が正の場合

次の式の表を完成させ、グラフをかきましょう。

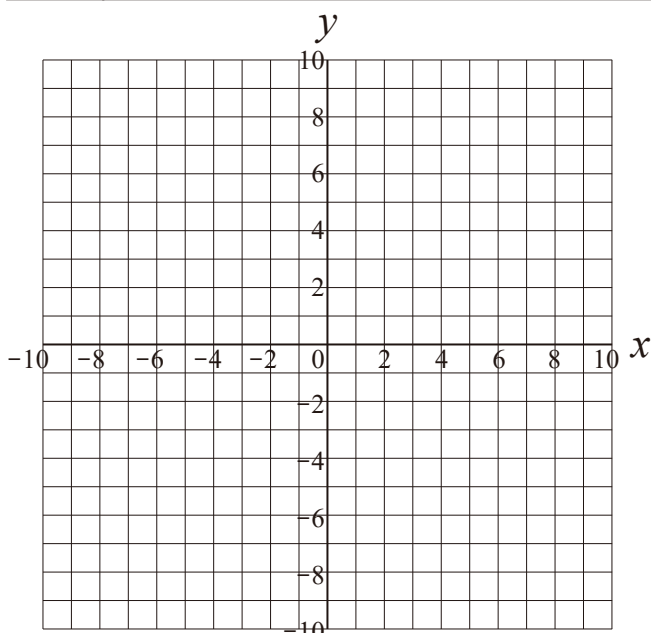
① $y = 5x$

x	…	-3	-2	-1	0	1	2	3	…
y	…								…



② $y = \frac{1}{2}x$

x	…	-3	-2	-1	0	1	2	3	…
y	…								…



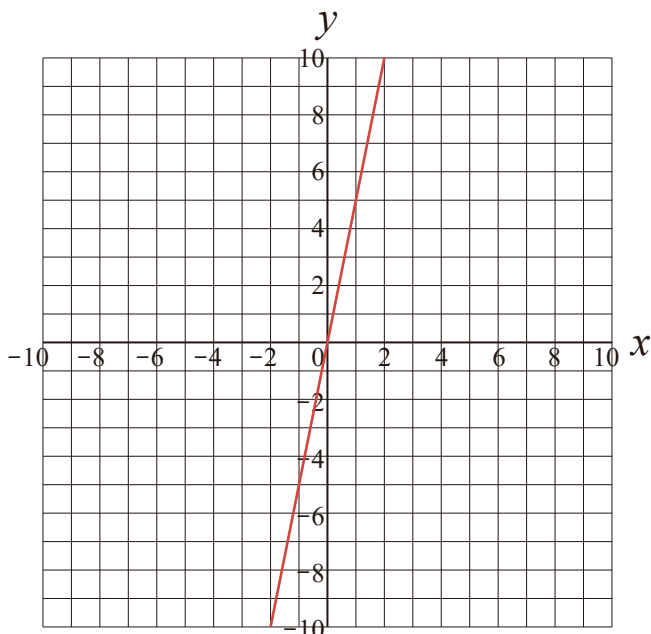
比例のグラフ

比例定数が正の場合

次の式の表を完成させ、グラフをかきましょう。

① $y = 5x$

x	…	-3	-2	-1	0	1	2	3	…
y	…	-15	-10	-5	0	5	10	15	…



② $y = \frac{1}{2}x$

x	…	-3	-2	-1	0	1	2	3	…
y	…	$-\frac{3}{2}$	-1	$-\frac{1}{2}$	0	$\frac{1}{2}$	1	$\frac{3}{2}$	…

