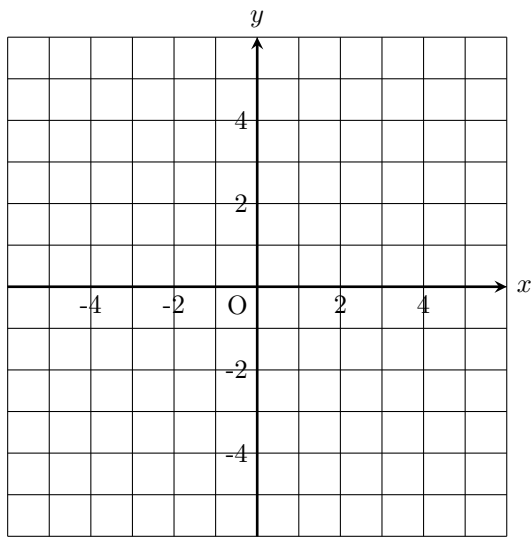


# 2015-j1-proportion-1.tex

2015-j1-proportion-1.tex 1年 \_\_\_ コース 名前 \_\_\_\_\_

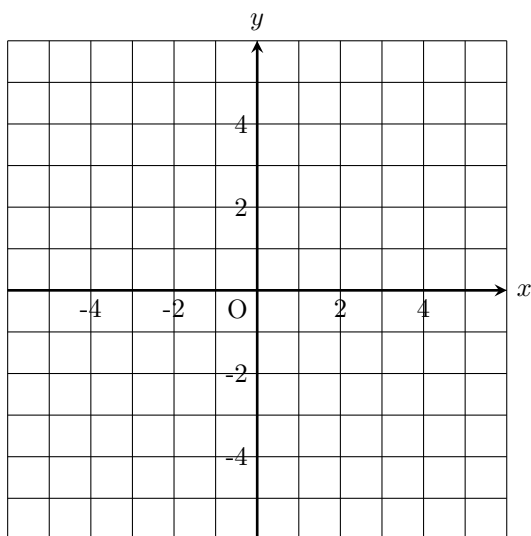
1.  $y = x$  の比例のグラフをかきなさい。

$x$	…	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	…
$y = x$	…										…



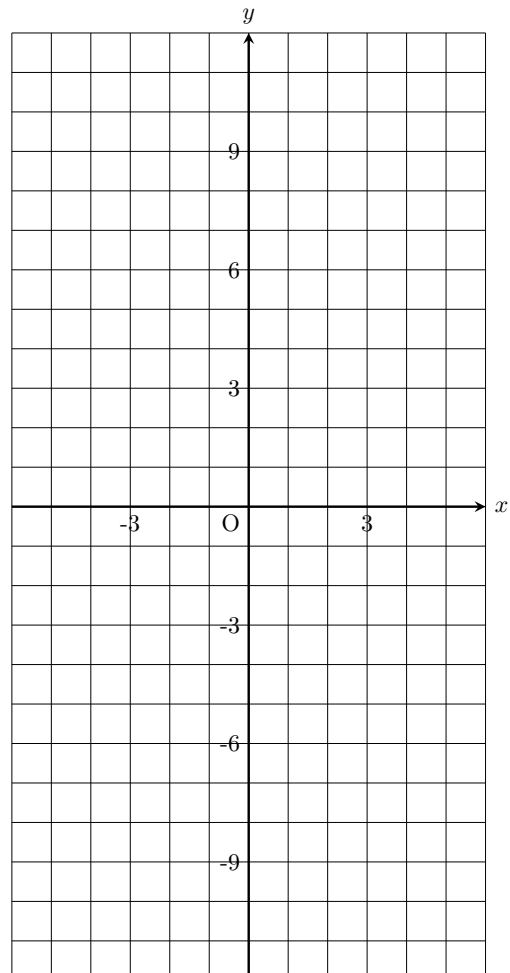
2.  $y = -x$  の比例のグラフをかきなさい。

$x$	…	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	…
$y = -x$	…										…



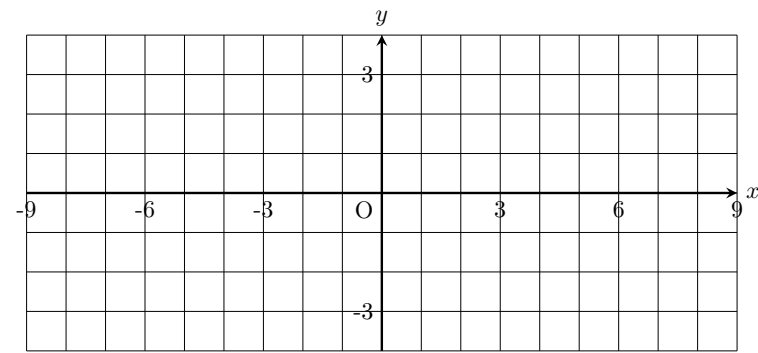
3.  $y = 3x$  の比例のグラフをかきなさい。

$x$	…	-3	-2	-1	0	1	2	3	…
$y = 3x$	…								…



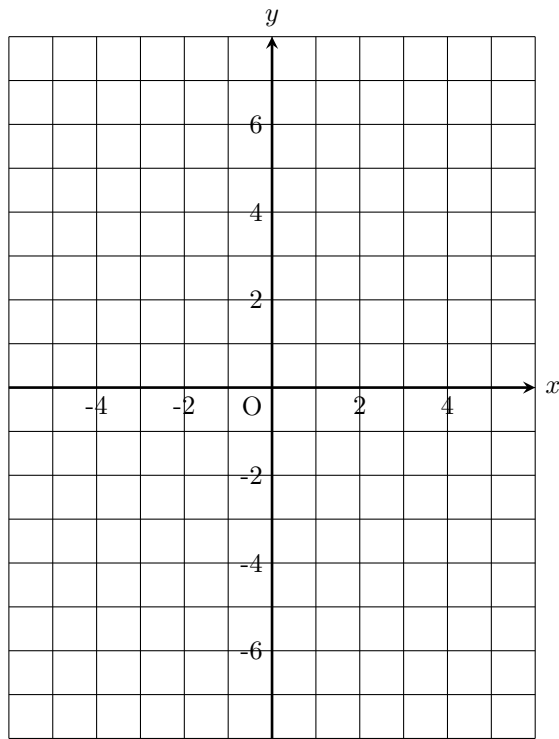
4.  $y = -\frac{1}{3}x$  のグラフをかきなさい。

$x$	…	-9	-6	-3	0	3	6	9	…
$y = -\frac{1}{3}x$	…								…



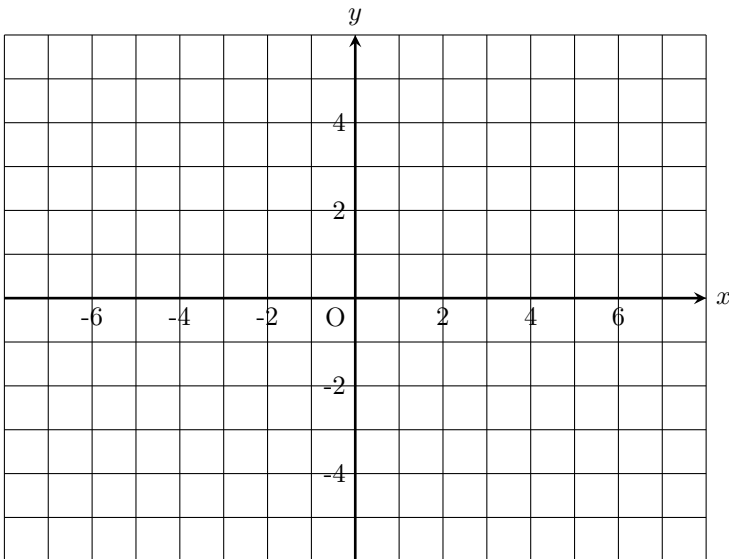
5.  $y = 2x$  の比例のグラフをかきなさい。

$x$	…	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	…
$y = 2x$	…										…



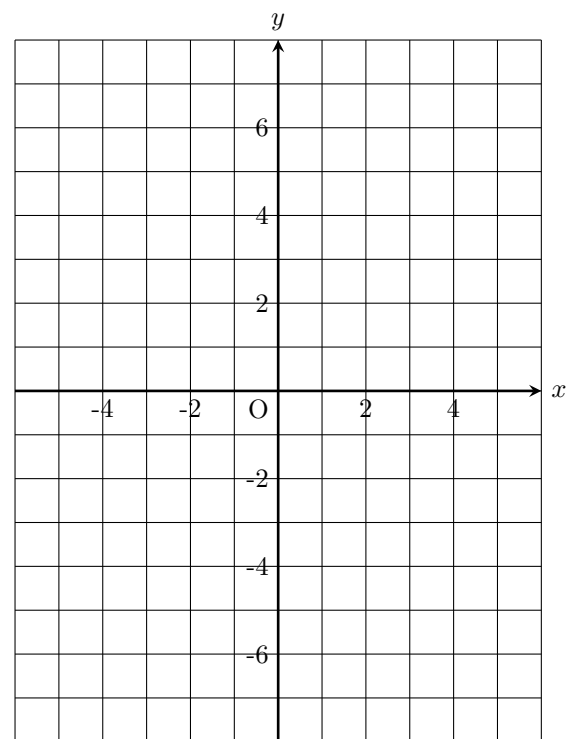
6.  $y = \frac{1}{2}x$  のグラフをかきなさい。

$x$	…	-8	-6	-4	-2	0	2	4	6	8	…
$y = \frac{1}{2}x$	…										…



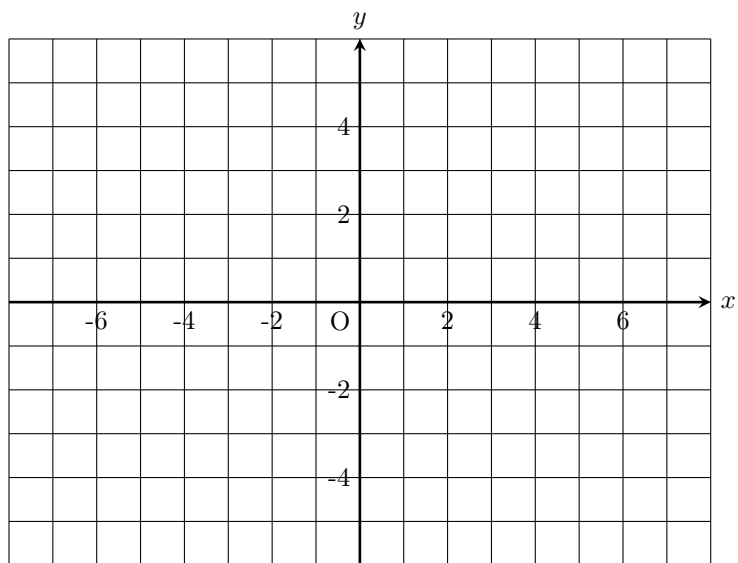
7.  $y = -2x$  の比例のグラフをかきなさい。

$x$	…	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	…
$y = -2x$	…										…



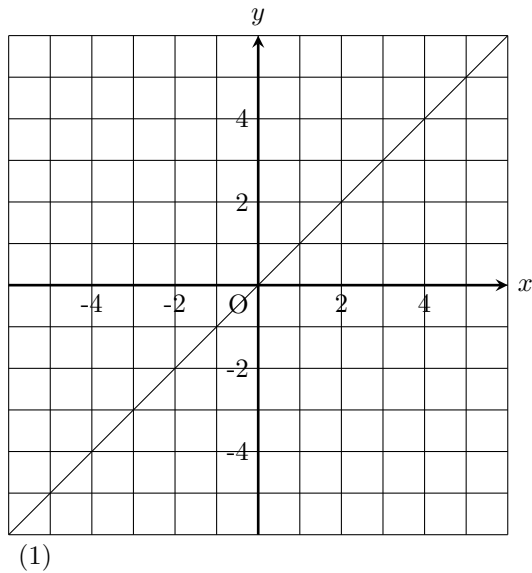
8.  $y = -\frac{1}{2}x$  のグラフをかきなさい。

$x$	…	-8	-6	-4	-2	0	2	4	6	8	…
$y = -\frac{1}{2}x$	…										…



9. 下の図のグラフは、比例のグラフです。

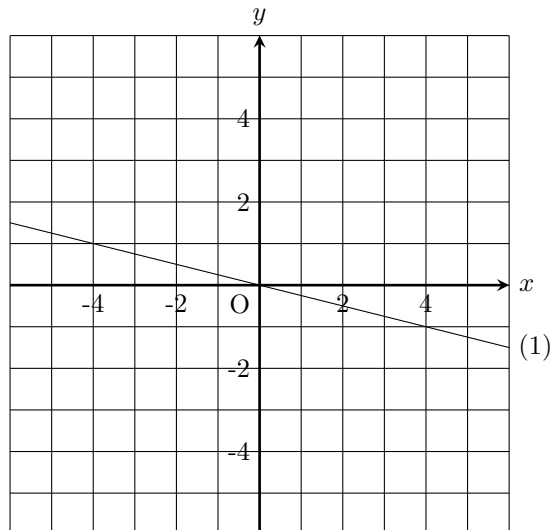
$y$  を  $x$  の式で表しなさい。



(1)

11. 下の図のグラフは、比例のグラフです。

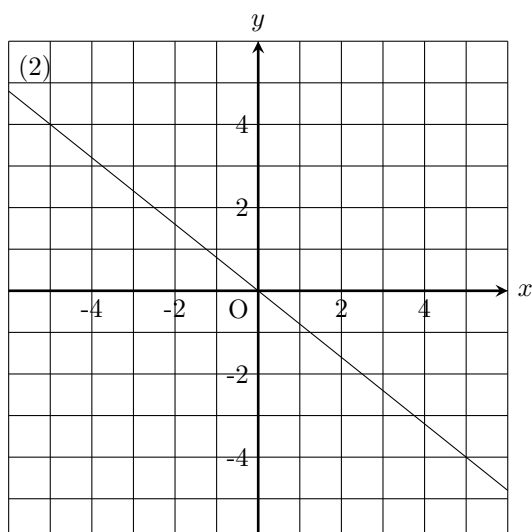
$y$  を  $x$  の式で表しなさい。



(1)

10. 下の図のグラフは、比例のグラフです。

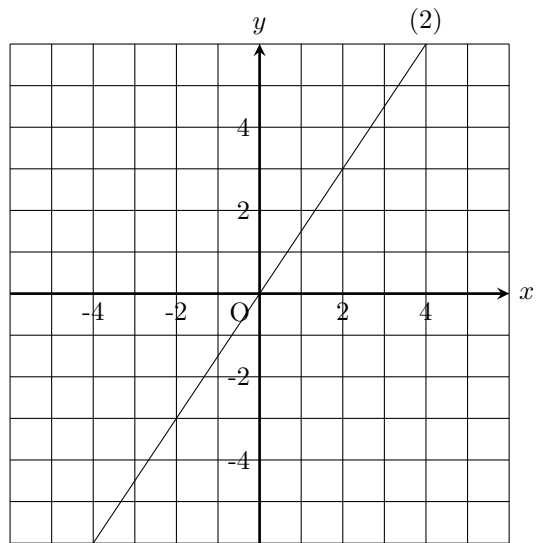
$y$  を  $x$  の式で表しなさい。



(2)

12. 下の図のグラフは、比例のグラフです。

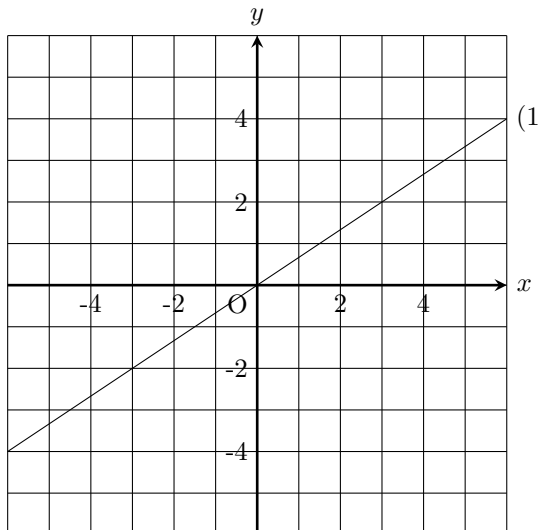
$y$  を  $x$  の式で表しなさい。



(2)

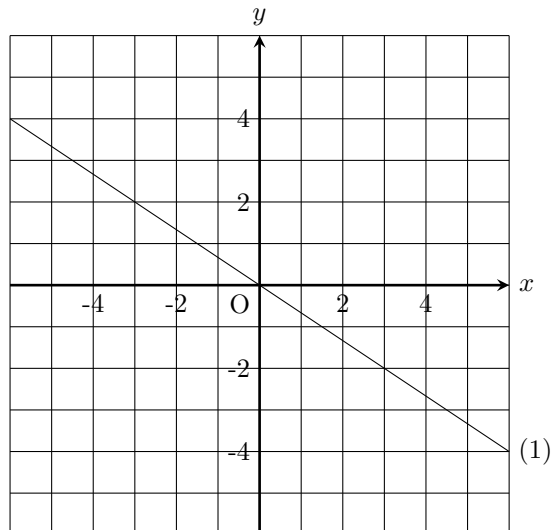
13. 下の図のグラフは、比例のグラフです。

$y$  を  $x$  の式で表しなさい。



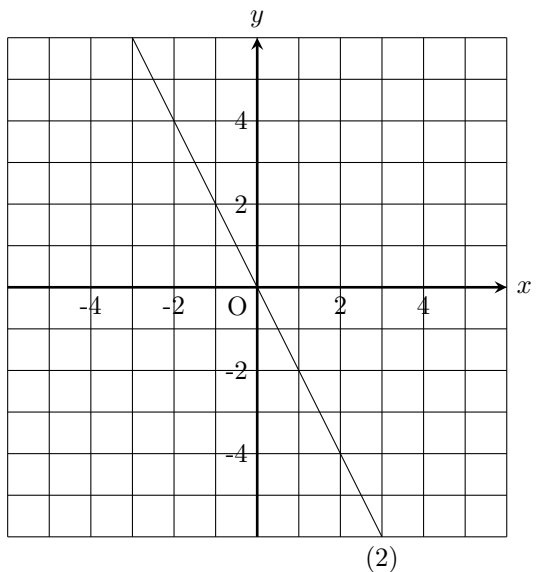
15. 下の図のグラフは、比例のグラフです。

$y$  を  $x$  の式で表しなさい。



14. 下の図のグラフは、比例のグラフです。

$y$  を  $x$  の式で表しなさい。



16. 下の図のグラフは、比例のグラフです。

$y$  を  $x$  の式で表しなさい。

