

比例のグラフ 1

年 組 番・氏名

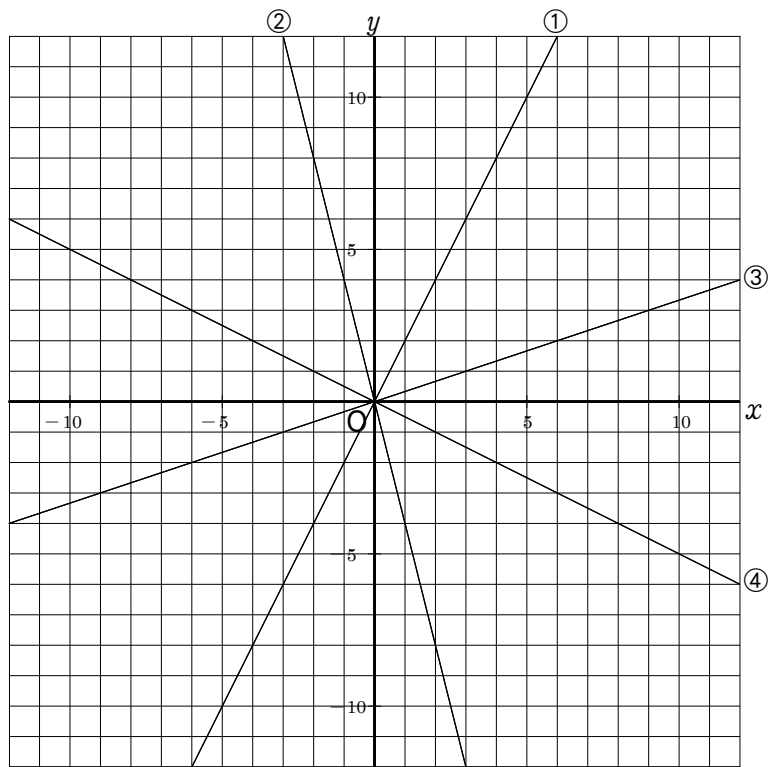
◇次の比例のグラフをかけ。

① $y = 2x$

② $y = -4x$

③ $y = \frac{1}{3}x$

④ $y = -\frac{1}{2}x$



< 年 月 日 >

比例のグラフ 2

年 組 番・氏名

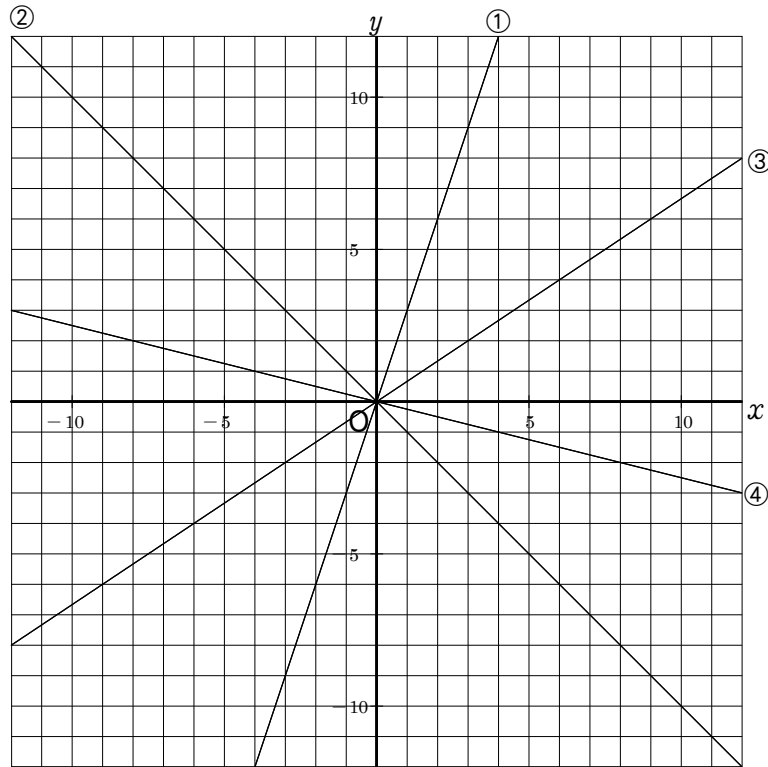
◇次の比例のグラフをかけ。

① $y = 3x$

② $y = -x$

③ $y = \frac{2}{3}x$

④ $y = -\frac{1}{4}x$



< 年 月 日 >

比例のグラフ 3

年 組 番・氏名

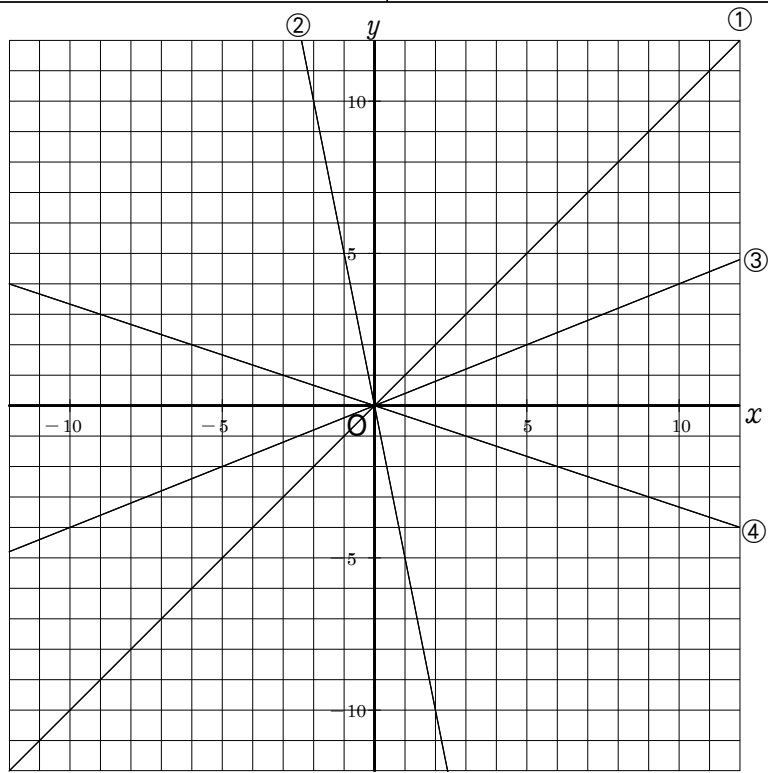
◇次の比例のグラフをかけ。

① $y = x$

② $y = -5x$

③ $y = \frac{2}{5}x$

④ $y = -\frac{1}{3}x$



< 年 月 日 >

比例のグラフ 4

年 組 番・氏名

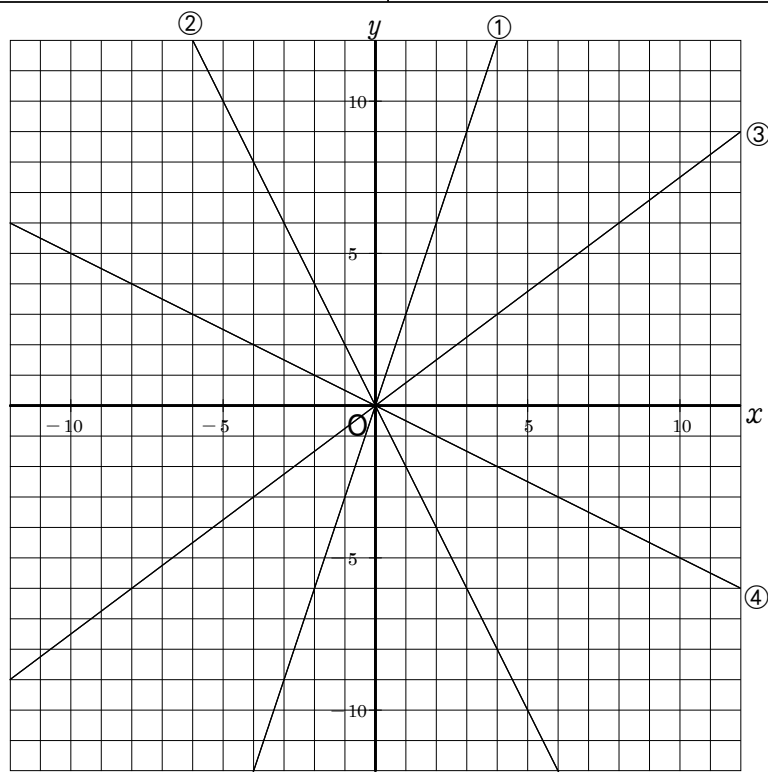
◇次の比例のグラフをかけ。

① $y = 3x$

② $y = -2x$

③ $y = \frac{3}{4}x$

④ $y = -\frac{1}{2}x$



< 年 月 日 >

比例のグラフ 5

年 組 番・氏名

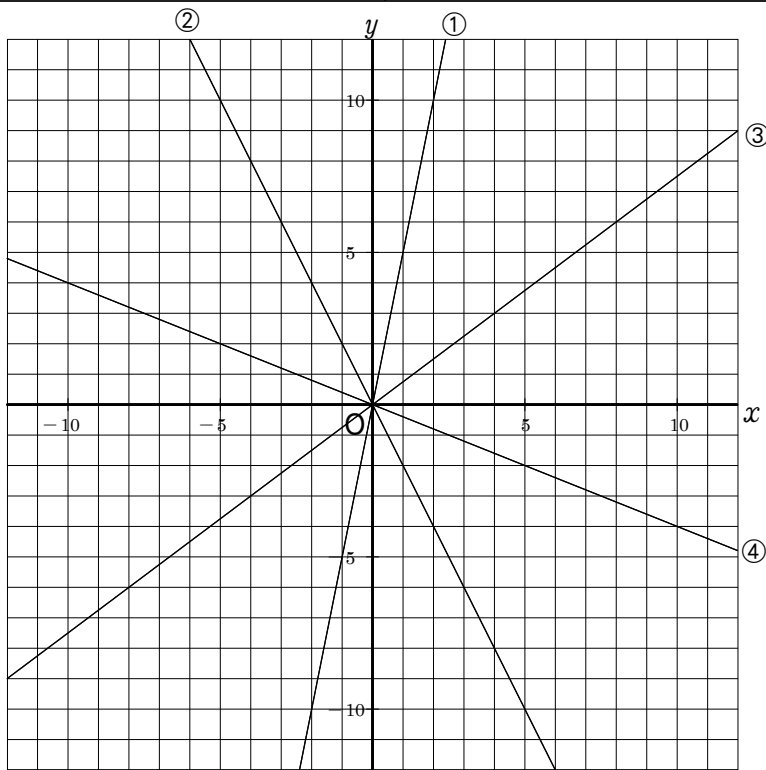
◇次の比例のグラフをかけ。

① $y = 5x$

② $y = -2x$

③ $y = \frac{3}{4}x$

④ $y = -\frac{2}{5}x$



< 年 月 日 >

比例のグラフ 6

年 組 番・氏名

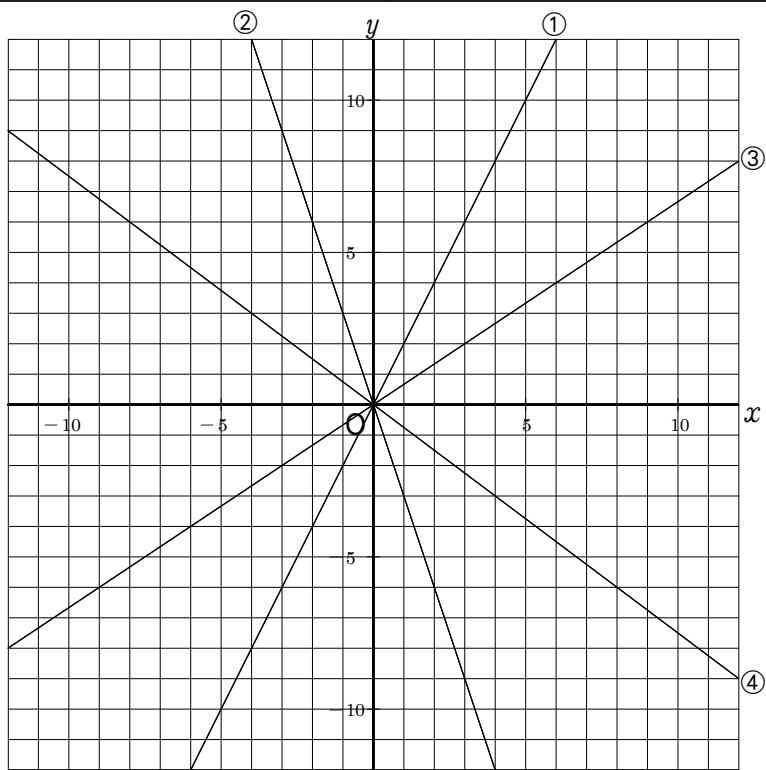
◇次の比例のグラフをかけ。

① $y = 2x$

② $y = -3x$

③ $y = \frac{2}{3}x$

④ $y = -\frac{3}{4}x$



< 年 月 日 >

比例のグラフ 7

年 組 番・氏名

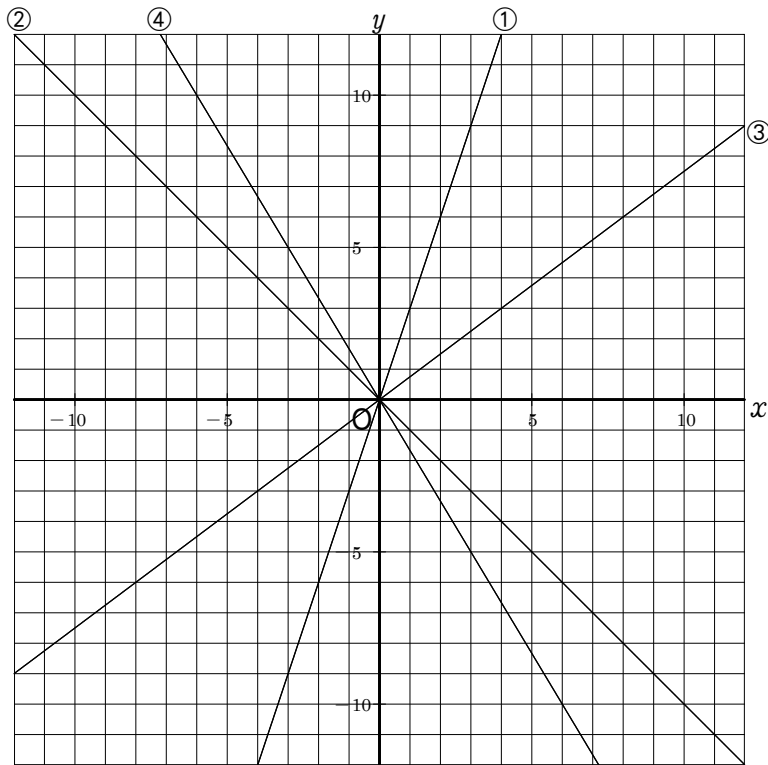
◇次の比例のグラフをかけ。

① $y = 3x$

② $y = -x$

③ $y = \frac{3}{4}x$

④ $y = -\frac{5}{3}x$



< 年 月 日 >

比例のグラフ 8

年 組 番・氏名

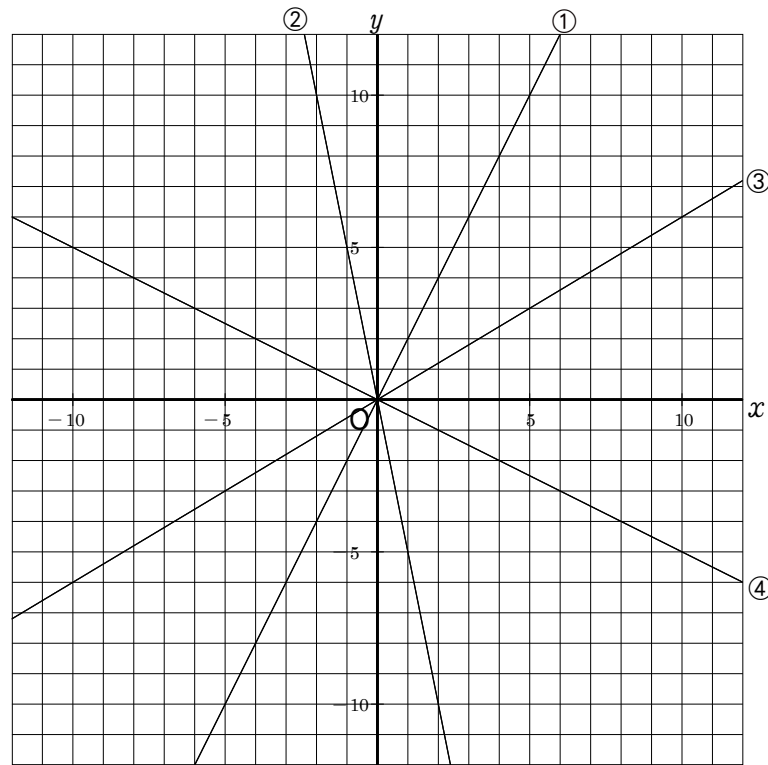
◇次の比例のグラフをかけ。

① $y = 2x$

② $y = -5x$

③ $y = \frac{3}{5}x$

④ $y = -\frac{1}{2}x$



< 年 月 日 >

比例のグラフ 9

年 組 番・氏名

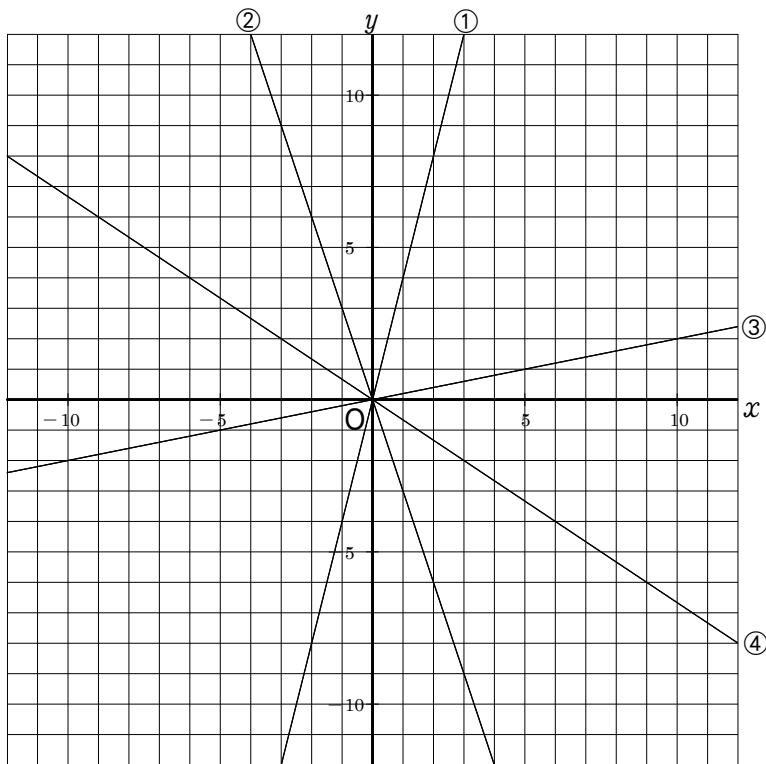
◇次の比例のグラフをかけ。

① $y = 4x$

② $y = -3x$

③ $y = \frac{1}{5}x$

④ $y = -\frac{2}{3}x$



< 年 月 日 >

比例のグラフ 10

年 組 番・氏名

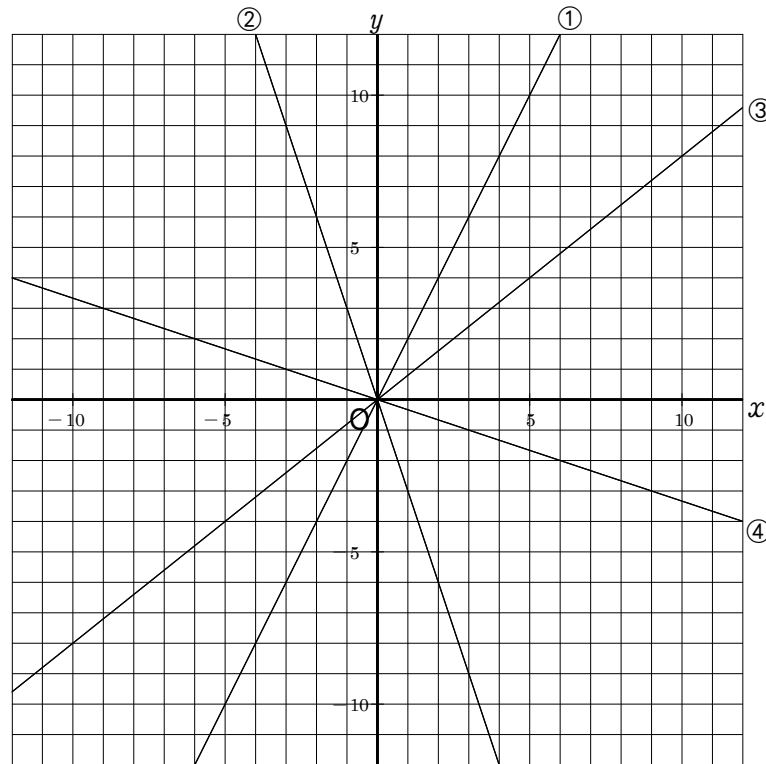
◇次の比例のグラフをかけ。

① $y = 2x$

② $y = -3x$

③ $y = \frac{4}{5}x$

④ $y = -\frac{1}{4}x$



< 年 月 日 >