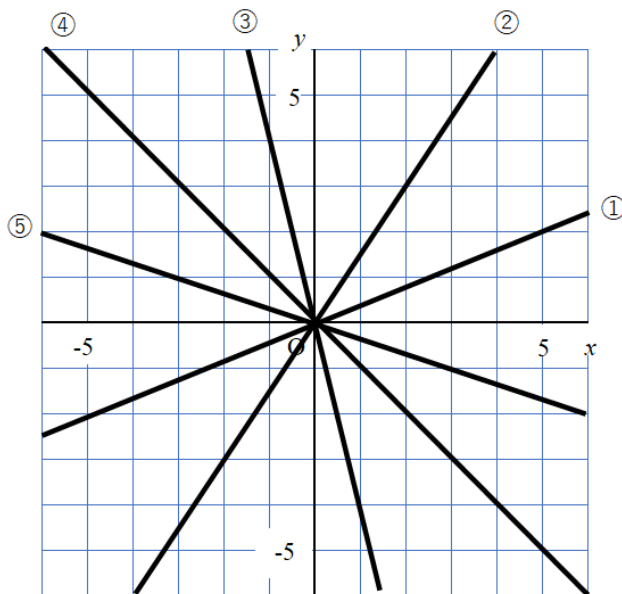


【中1 数学 | 比例反比例】

【1】 右の図の直線①～⑤は下の(1)～(5)のグラフのいずれかである。どれが(1)～(5)であるかを、記号で答えなさい。

(1) $y = -x$ ④ (2) $y = -4x$ ③ (3) $y = \frac{3}{2}x$ ②

(4) $y = \frac{2}{5}x$ ① (5) $y = -\frac{1}{3}x$ ⑤



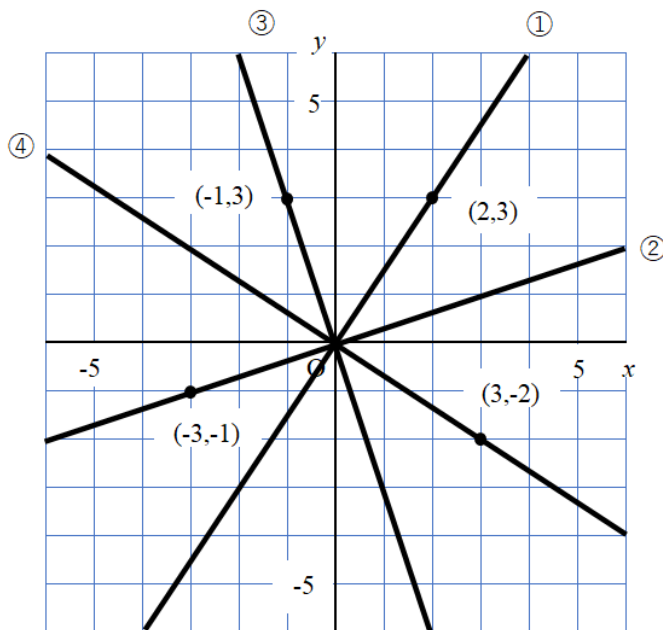
【2】 グラフが右の①～④の直線になる比例の式をそれぞれ求めなさい。

① $y = \frac{3}{2}x$

② $y = \frac{1}{3}x$

③ $y = -3x$

④ $y = -\frac{2}{3}x$



YouTubeチャンネルも見てね▶ 『ふじわら塾長』で検索!!

