

反比例の式とグラフ

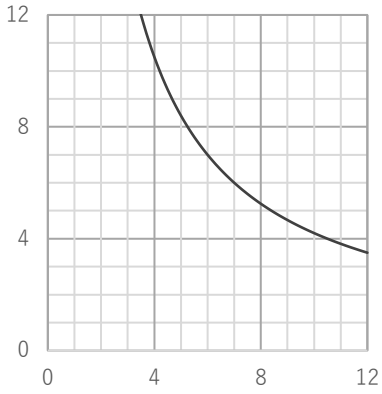
____年 ____組 名前 _____

/ 6

■ 次のグラフを見て、 x と y の関係を表す式を答えましょう。

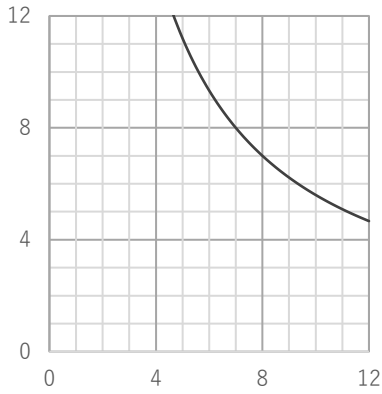
いずれのグラフも、横軸は x 、縦軸は y の値を表すものとする。

①



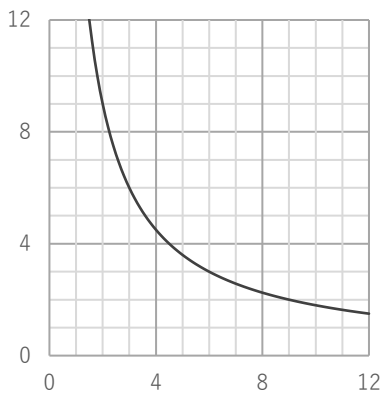
式

②



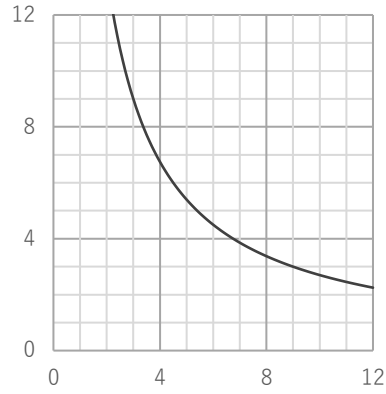
式

③



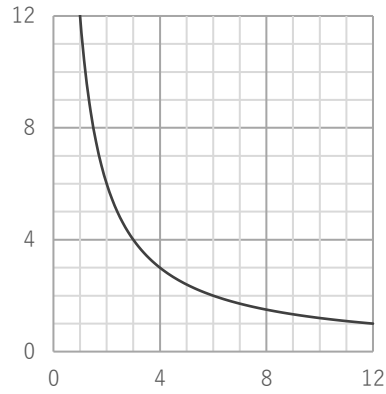
式

④



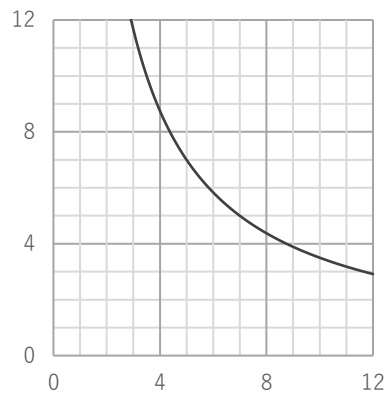
式

⑤



式

⑥



式

反比例の式とグラフ

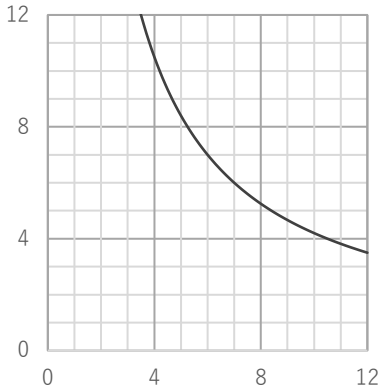
年 組 名前

/6

■ 次のグラフを見て、 x と y の関係を表す式を答えましょう。

いずれのグラフも、横軸は x 、縦軸は y の値を表すものとする。

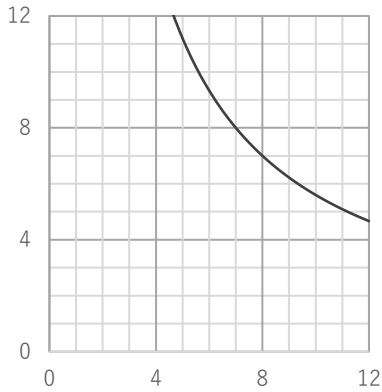
①



式

$$y = 42 \div x$$

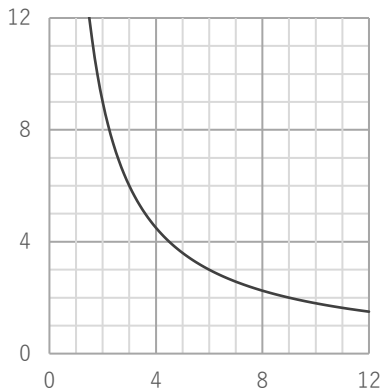
②



式

$$y = 56 \div x$$

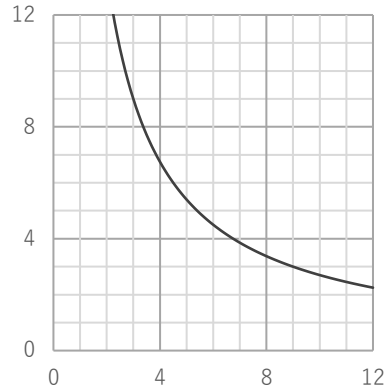
③



式

$$y = 18 \div x$$

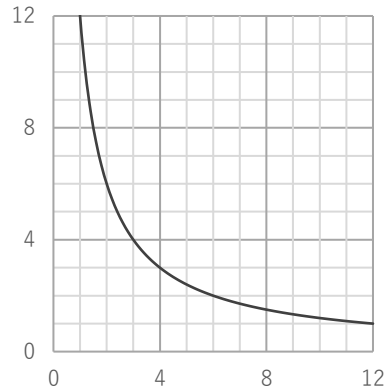
④



式

$$y = 27 \div x$$

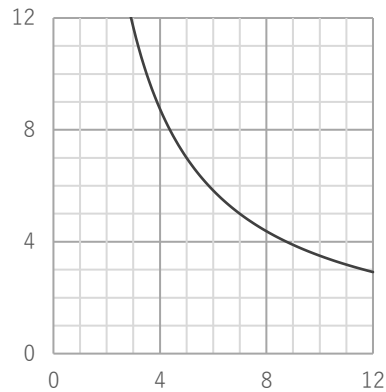
⑤



式

$$y = 12 \div x$$

⑥



式

$$y = 35 \div x$$