



比例 9

- 比例している関係と
比例していない関係



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のともなって変わる2つの量で、○が□に比例するものには○を、
比例しないものには×を書きましょう。

- ① 本の読んだページ数□ページと、残りのページ数○ページ
- ② たてが4cmの長方形の横の長さ□cmと、面積○cm²
- ③ ひし形の1辺の長さ□cmと、まわりの長さ○cm
- ④ ゆいさんの年れい□才と、体重○kg
- ⑤ 水そうに水を入れたときの時間□分と、水の深さ○cm

2 次のともなって変わる2つの量で、○が□に比例するものには○を、
比例しないものには×を書きましょう。

- ① 1日の昼の長さ□時間と、夜の長さ○時間
- ② 1個120円のパンを買うときの個数□個と、代金○円
- ③ ろうそくの燃えている時間□分と、残りの長さ○cm
- ④ 正方形の1辺の長さ□cmと、まわりの長さ○cm
- ⑤ 1mの重さが5kgの鉄のぼうの長さ□mと、重さ○kg



比例 9

- 比例している関係と
比例していない関係



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次のともなって変わる2つの量で、○が□に比例するものには○を、
比例しないものには×を書きましょう。

① 本の読んだページ数□ページと、残りのページ数○ページ ×

② たてが4cmの長方形の横の長さ□cmと、面積○cm² ○

③ ひし形の1辺の長さ□cmと、まわりの長さ○cm ○

④ ゆいさんの年れい□才と、体重○kg ×

⑤ 水そうに水を入れたときの時間□分と、水の深さ○cm ○

2 次のともなって変わる2つの量で、○が□に比例するものには○を、
比例しないものには×を書きましょう。

① 1日の昼の長さ□時間と、夜の長さ○時間 ×

② 1個120円のパンを買うときの個数□個と、代金○円 ○

③ ろうそくの燃えている時間□分と、残りの長さ○cm ×

④ 正方形の1辺の長さ□cmと、まわりの長さ○cm ○

⑤ 1mの重さが5kgの鉄のぼうの長さ□mと、重さ○kg ○