

## ④割合の計算

小数・整数  
→ 百分率

## 練習問題

小数や整数で表した割合を、百分率で答えましょう。

①  $0.03 =$

④  $2.1 =$

②  $0.5 =$

⑤  $0.269 =$

③  $0.78 =$

⑥  $4 =$

## 解答

- |       |         |
|-------|---------|
| ① 3%  | ④ 210%  |
| ② 50% | ⑤ 26.9% |
| ③ 78% | ⑥ 400%  |

百分率 → 小数

## 練習問題

百分率で表した割合を、小数で答えましょう。

①  $4\% =$

④  $390\% =$

②  $23\% =$

⑤  $12.8\% =$

③  $90\% =$

⑥  $0.2\% =$

## 解答

- |        |         |
|--------|---------|
| ① 0.04 | ④ 3.9   |
| ② 0.23 | ⑤ 0.128 |
| ③ 0.9  | ⑥ 0.002 |

## ④割合の計算

小数・整数  
→ 歩合

## 練習問題

小数や整数で表した割合を、歩合で答えましょう。

①  $0.55 =$

④  $0.218 =$

②  $0.06 =$

⑤  $0.334 =$

③  $0.006 =$

⑥  $1 =$

## 解答

① 5割5分

④ 2割1分8厘

② 6分

⑤ 3割3分4厘

③ 6厘

⑥ 10割

歩合  
→ 小数・整数

## 練習問題

歩合で表した割合を、小数や整数で答えましょう。

① 8割 =

④ 2分7厘 =

② 3分 =

⑤ 100割 =

③ 5割4分 =

⑥ 24割 =

## 解答

① 0.8

④ 0.027

② 0.03

⑤ 10

③ 0.54

⑥ 2.4

割合の計算

練習問題

計算してみましょう。

- ① 24人は60人の□%です。
- ② 10000円の□%は1250円です。

解答

① 40

② 12.5