

## 小学校の復習 『割合』

---

1 次の小数で表した割合を，百分率で表しなさい。

① 0.4

② 0.09

③ 0.72

④ 0.365

2 次の小数で表した割合を，歩合で表しなさい。

① 0.1

② 0.08

③ 0.006

④ 0.17

⑤ 0.302

⑥ 0.059

3 次の百分率で表した割合を，歩合で表しなさい。

① 60%

② 5%

③ 73%

④ 42.8%

## 小学校の復習 『割合』

---

### 1 答え

- ① 40%      ② 9%      ③ 72%      ④ 36.5%

解説

$$1\% = \frac{1}{100} = 0.01, \quad 0.1\% = \frac{1}{1000} = 0.001 \text{である。}$$

$$\textcircled{3} \quad 0.72 = \frac{72}{100} = 72\%$$

$$\textcircled{4} \quad 0.365 = \frac{365}{1000} = 36.5\%$$

### 2 答え

- ① 1割      ② 8分      ③ 6厘      ④ 1割7分      ⑤ 3割2厘  
⑥ 5分9厘

解説

$$1\text{割} = \frac{1}{10} = 0.1, \quad 1\text{分} = \frac{1}{100} = 0.01, \quad 1\text{厘} = \frac{1}{1000} = 0.001 \text{である。}$$

$$\textcircled{4} \quad 0.17 = 0.1 + 0.07 \text{より, 1割7分。}$$

$$\textcircled{5} \quad 0.302 = 0.3 + 0.002 \text{より, 3割2厘。}$$

$$\textcircled{6} \quad 0.059 = 0.05 + 0.009 \text{より, 5分9厘。}$$

### 3 答え

- ① 6割      ② 5分      ③ 7割3分      ④ 4割2分8厘

解説

$$\textcircled{1} \quad 60\% = 0.6 \text{より, 6割。}$$

$$\textcircled{2} \quad 5\% = 0.05 \text{より, 5分。}$$

$$\textcircled{3} \quad 73\% = 0.73 = 0.7 + 0.03 \text{より, 7割3分。}$$

$$\textcircled{4} \quad 42.8\% = 0.428 = 0.4 + 0.02 + 0.008 \text{より, 4割2分8厘。}$$