

## もとにする量をもとめる

目標時間 10分

NO. 1

名前

/8

◆□にあう数を求めましょう。

① □ 人の 50 %は, 20 人です。

式

② □ mの 70 %は, 560 mです。

式

③ □ lの 2 %は, 1.6 lです。

式

④ □ cmの 9 %は, 81 cmです。

式

⑤ □ mlの 90 %は, 63 mlです。

式

⑥ □ gの 160 %は, 960 gです。

式

⑦ □ m<sup>2</sup>の 290 %は, 2610 m<sup>2</sup>です。

式

⑧ □ kmの 280 %は, 22.4 kmです。

式

## 答え

①

$$\begin{aligned} \text{式} \quad \square \times 0.5 &= 20 \\ \square &= 20 \div 0.5 \\ \square &= 40 \end{aligned}$$

40 人

②

$$\begin{aligned} \text{式} \quad \square \times 0.7 &= 560 \\ \square &= 560 \div 0.7 \\ \square &= 800 \end{aligned}$$

800 m

③

$$\begin{aligned} \text{式} \quad \square \times 0.02 &= 1.6 \\ \square &= 1.6 \div 0.02 \\ \square &= 80 \end{aligned}$$

80 ℓ

④

$$\begin{aligned} \text{式} \quad \square \times 0.09 &= 81 \\ \square &= 81 \div 0.09 \\ \square &= 900 \end{aligned}$$

900 cm

⑤

$$\begin{aligned} \text{式} \quad \square \times 0.9 &= 63 \\ \square &= 63 \div 0.9 \\ \square &= 70 \end{aligned}$$

70 mℓ

⑥

$$\begin{aligned} \text{式} \quad \square \times 1.6 &= 960 \\ \square &= 960 \div 1.6 \\ \square &= 600 \end{aligned}$$

600 g

⑦

$$\begin{aligned} \text{式} \quad \square \times 2.9 &= 2610 \\ \square &= 2610 \div 2.9 \\ \square &= 900 \end{aligned}$$

900 m<sup>2</sup>

⑧

$$\begin{aligned} \text{式} \quad \square \times 2.8 &= 22.4 \\ \square &= 22.4 \div 2.8 \\ \square &= 8 \end{aligned}$$

8 km