

## くらべる量をもとめる2

目標時間 10分

NO. 1

名前

/6

◆次の問題に答えましょう。

- ① 80 人の 30 %は、何人ですか。

式

- ② 240 mの 25 %は、何mですか。

式

- ③ 30 Lの 3 割 5 分は何Lですか。

式

- ④ 600 cmの 2 割 5 分は何 cmですか。

式

- ⑤ 出席予定が 150 人だった集まりで 6 % の人が欠席
- 
- しました。欠席した人は何人でしたか。

式

- ⑥ 12000 円のうち 2 割 5 分 を貯金しました。貯金した
- 
- 金額を求めなさい。

式

## 答え

①

$$\text{式} \quad 80 \times 0.3 = 24$$

24 人

②

$$\text{式} \quad 240 \times 0.25 = 60$$

60 m

③

$$\text{式} \quad 30 \times 0.35 = 10.5$$

10.5 L

④

$$\text{式} \quad 600 \times 0.25 = 150$$

150 cm

⑤

$$\text{式} \quad 150 \times 0.06 = 9$$

9 人

⑥

$$\text{式} \quad 12000 \times 0.25 = 3000$$

3000 円