

くらべる量をもとめる2

目標時間 10分

NO. 2

名前

/6

◆次の問題に答えましょう。

- ① 120 人の 25 %は、何人ですか。

式

- ② 48 kgの 120 %は、何kgですか。

式

- ③ 9 Lの 1 割 5 分は何Lですか。

式

- ④ 300 cmの 2 分 5 厘は何 cmですか。

式

- ⑤ 全体の人数が 700 人の学校の運動会で 4 % の人が欠席
-
- しました。欠席した人は何人でしたか。

式

- ⑥ 15000 円のうち 1 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

$$\text{式} \quad 120 \times 0.25 = 30$$

30 人

②

$$\text{式} \quad 48 \times 1.2 = 57.6$$

57.6 kg

③

$$\text{式} \quad 9 \times 0.15 = 1.35$$

1.35 L

④

$$\text{式} \quad 300 \times 0.025 = 7.5$$

7.5 cm

⑤

$$\text{式} \quad 700 \times 0.06 = 42$$

42 人

⑥

$$\text{式} \quad 15000 \times 0.15 = 2250$$

2250 円