

割合をもとめる2

目標時間 10分

NO. 1

名前

/5

次の問いに答えなさい。

- ① 18 mは、60 mの何%ですか。

式

- ② 45 円の 30 円に対する割合を歩合で求めなさい。

式

- ③ ある学校の全校児童の数は 400 人です。このうちメガネをかけている児童の数は 72 人です。

メガネをかけている児童の割合は何% になりますか。

式

- ④ 12 L のジュースがあります。そのうち 3 L を飲みました。飲んだジュースは、はじめのジュースの何割何分になりますか。

式

- ⑤ あるかべの面積は 80 m²です。今日そのうち 28 m²をぬりました。全体の何 % をぬったことになりましたか。

式

答え

$$\textcircled{1} \quad 18 \div 60 = 0.3$$

$$0.3 = 30 \%$$

答え 30 %

$$\textcircled{2} \quad 45 \div 30 = 1.5$$

$$1.5 = 15 \text{ 割}$$

答え 15 割

$$\textcircled{3} \quad 72 \div 400 = 0.18$$

$$0.18 = 18 \%$$

答え 18 %

$$\textcircled{4} \quad 3 \div 12 = 0.25$$

$$0.25 = 2 \text{ 割 } 5 \text{ 分}$$

答え 2 割 5 分

$$\textcircled{5} \quad 28 \div 80 = 0.35$$

$$0.35 = 35 \%$$

答え 35 %