

分数と小数 計算と文章題

目標時間 6分

NO. 1

名前

/ 3 点

- 1 7 cmの青いテープと、3 cmの赤いテープがあります。
赤いテープの長さは、青いテープの長さの何倍ですか。

式

- 2 17m^2 の小さなへいと、 63m^2 の大きなへいがあります。
大きなへいの面積は、小さなへいの面積の何倍ですか。

式

- 3 1辺が 5 cm の長方形の面積は、たて 8 cm , 横 5 cm
の長方形の面積の何倍ですか。

式

答え

①

$$3 \div 7 = \frac{3}{7}$$

$$\frac{3}{7} \text{ 倍}$$

②

$$63 \div 17 = \frac{63}{17}$$

$$\frac{63}{17} \text{ 倍}$$

③

$$5 \times 5 = 25 \quad 8 \times 5 = 40$$

$$25 \div 40 = \frac{25}{40} = \frac{5}{8}$$

$$\frac{5}{8} \text{ 倍}$$