分数のかけ算わり算まとめ 基本

目標時間

10分

NO2

名前

/12 点

Ⅰ 次の計算をしなさい

$$\bigcirc \frac{7}{9} \times \frac{4}{5}$$

$$2 \frac{18}{25} \times \frac{15}{16}$$

$$4 2 \frac{3}{8} \times \frac{4}{7}$$

$$\boxed{5} \quad \frac{5}{6} \div \quad \frac{1}{9}$$

$$6 \frac{8}{11} \div \frac{4}{15}$$

$$\otimes$$
 3  $\frac{2}{5} \div \frac{3}{7}$ 

$$9 \frac{4}{7} \div \frac{2}{5} \times \frac{15}{14}$$

| 2 | 1kgが 420 円の砂糖を I <u>3</u> kg 買います。

代金は何円ですか。

(式)

 $2\frac{4}{7}$  時間 で  $21\frac{3}{5}$  km 進みました。 速さを時速で求めなさい。 (式)

答え

I

$$\bigcirc \qquad \frac{7}{9} \times \frac{4}{5} = \frac{28}{45}$$

$$2 \quad \frac{18}{25} \times \frac{15}{16} = \frac{27}{40}$$

$$4 \frac{19}{8} \times \frac{4}{7} = \frac{19}{14}$$

$$\boxed{5} \quad \frac{5}{6} \div \frac{1}{9} = \frac{5}{6} \times \frac{9}{1} = \frac{15}{2}$$

2 420 
$$\times \frac{8}{5} = 672$$
 672 円