

# 分数と小数 2 分数を小数になおす

目標時間 10分

NO. 1

名前 \_\_\_\_\_

/ 11 点

1 分数を小数になおしましょう。

①  $\frac{1}{4} = \square \div \square = \square$

②  $\frac{1}{5} = \square \div \square = \square$

③  $\frac{2}{5} = \square \div \square = \square$

④  $\frac{3}{2} = \square \div \square = \square$

⑤  $\frac{8}{5} = \square \div \square = \square$

⑥  $\frac{7}{10} = \square \div \square = \square$

⑦  $\frac{3}{20} = \square \div \square = \square$

2 分数を小数になおしましょう。

①  $\frac{3}{4}$   $\square$

②  $\frac{9}{5}$   $\square$

③  $\frac{13}{5}$   $\square$

④  $\frac{21}{10}$   $\square$

## 答え

1 分数を小数になおしましょう。

$$\textcircled{1} \frac{1}{4} = \boxed{1} \div \boxed{4} = \boxed{0.25}$$

$$\textcircled{2} \frac{1}{5} = \boxed{1} \div \boxed{5} = \boxed{0.2}$$

$$\textcircled{3} \frac{2}{5} = \boxed{2} \div \boxed{5} = \boxed{0.4}$$

$$\textcircled{4} \frac{3}{2} = \boxed{3} \div \boxed{2} = \boxed{1.5}$$

$$\textcircled{5} \frac{8}{5} = \boxed{8} \div \boxed{5} = \boxed{1.6}$$

$$\textcircled{6} \frac{7}{10} = \boxed{7} \div \boxed{10} = \boxed{0.7}$$

$$\textcircled{7} \frac{3}{20} = \boxed{3} \div \boxed{20} = \boxed{0.15}$$

2 分数を小数になおしましょう。

$$\textcircled{1} \frac{3}{4} \quad \boxed{0.75} \quad \textcircled{2} \frac{9}{5} \quad \boxed{1.8}$$

$$\textcircled{3} \frac{13}{5} \quad \boxed{2.6} \quad \textcircled{4} \frac{21}{10} \quad \boxed{2.1}$$