



分数と小数、
整数の関係 4

● 分数を小数や整数で表す



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の □ にあてはまる数を書きましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

$$\textcircled{1} \quad \frac{7}{2} = \boxed{7} \div \boxed{2}$$
$$= \boxed{}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{7}{8} = \boxed{} \div \boxed{}$$
$$= \boxed{}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{12}{3} = \boxed{} \div \boxed{}$$
$$= \boxed{}$$

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

< 筆算スペース >



分数と小数、 整数の関係 4

● 分数を小数や整数で表す



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の □ にあてはまる数を書きましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad \frac{7}{2} &= \boxed{7} \div \boxed{2} \\ &= \boxed{3.5} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad \frac{7}{8} &= \boxed{7} \div \boxed{8} \\ &= \boxed{0.875} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad \frac{12}{3} &= \boxed{12} \div \boxed{3} \\ &= \boxed{4} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad 2\frac{3}{4} &= \frac{\boxed{11}}{4} \\ &= \boxed{11} \div \boxed{4} \\ &= \boxed{2.75} \end{aligned}$$

<筆算スペース>

