



分数のわり算①

● 分数を整数でわる
(約分なし)



日にち： 月 日

名まえ

・ 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{7}{4} \div 2 =$$

$$\textcircled{2} \quad 6 \times \frac{5}{19} =$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{9}{8} \div 5 =$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{5}{6} \div 3 =$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{6}{17} \times 3 =$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{5} \div 8 =$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{3}{20} \times 9 =$$



分数のわり算①

● 分数を整数でわる
(約分なし)



日にち： 月 日

名まえ

・ 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{7}{4} \div 2 = \frac{7}{4 \times 2} = \frac{7}{8}$$

$$\textcircled{2} \quad 6 \times \frac{5}{19} = \frac{6 \times 5}{19} = \frac{30}{19} \left(1 \frac{11}{19} \right)$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{9}{8} \div 5 = \frac{9}{8 \times 5} = \frac{9}{40}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{5}{6} \div 3 = \frac{5}{6 \times 3} = \frac{5}{18}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{6}{17} \times 3 = \frac{6 \times 3}{17} = \frac{18}{17} \left(1 \frac{1}{17} \right)$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{5} \div 8 = \frac{3}{5 \times 8} = \frac{3}{40}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{3}{20} \times 9 = \frac{3 \times 9}{20} = \frac{27}{20} \left(1 \frac{7}{20} \right)$$

