



## 分数のわり算 4

● 分数を分数でわる  
(約分なし)



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{4}{9} \div \frac{3}{4} = \frac{4}{9} \times \frac{4}{3} = \frac{4 \times 4}{9 \times 3} = \frac{16}{27}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{3}{4} \div \frac{5}{7} = \frac{3}{4} \times \frac{7}{5} =$$

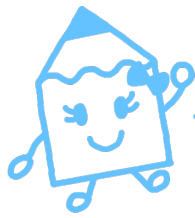
$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} \div \frac{3}{7} =$$

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

$$\textcircled{5} \quad \frac{1}{5} \div \frac{5}{8} =$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{10} \div \frac{5}{9} =$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{1}{3} \div \frac{2}{7} =$$



## 分数のわり算 4

● 分数を分数でわる  
(約分なし)



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{4}{9} \div \frac{3}{4} = \frac{4}{9} \times \frac{4}{3} = \frac{4 \times 4}{9 \times 3} = \frac{16}{27}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{3}{4} \div \frac{5}{7} = \frac{3}{4} \times \frac{7}{5} = \frac{3 \times 7}{4 \times 5} = \frac{21}{20} \left( 1 \frac{1}{20} \right)$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} \div \frac{3}{7} = \frac{5}{6} \times \frac{7}{3} = \frac{5 \times 7}{6 \times 3} = \frac{35}{18} \left( 1 \frac{17}{18} \right)$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{2}{3} \div \frac{3}{4} = \frac{2}{3} \times \frac{4}{3} = \frac{2 \times 4}{3 \times 3} = \frac{8}{9}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{1}{5} \div \frac{5}{8} = \frac{1}{5} \times \frac{8}{5} = \frac{1 \times 8}{5 \times 5} = \frac{8}{25}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{3}{10} \div \frac{5}{9} = \frac{3}{10} \times \frac{9}{5} = \frac{3 \times 9}{10 \times 5} = \frac{27}{50}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{1}{3} \div \frac{2}{7} = \frac{1}{3} \times \frac{7}{2} = \frac{1 \times 7}{3 \times 2} = \frac{7}{6} \left( 1 \frac{1}{6} \right)$$

