



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。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{3}{4} \div 2 = \frac{3}{4 \times 2} = \frac{3}{8}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{5}{8} \div 7 = \frac{5}{8 \times 7} =$$

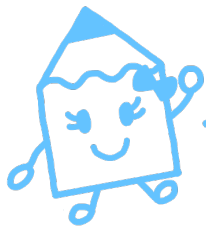
$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} \div 10 =$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{7}{9} \div 3 =$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{1}{6} \div 4 =$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{2}{15} \div 5 =$$

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



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。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{3}{4} \div 2 = \frac{3}{4 \times 2} = \frac{3}{8}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{5}{8} \div 7 = \frac{5}{8 \times 7} = \frac{5}{56}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} \div 10 = \frac{5}{6 \times 10} = \frac{5}{60}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{7}{9} \div 3 = \frac{7}{9 \times 3} = \frac{7}{27}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{1}{6} \div 4 = \frac{1}{6 \times 4} = \frac{1}{24}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{2}{15} \div 5 = \frac{2}{15 \times 5} = \frac{2}{75}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{2}{3} \div 7 = \frac{2}{3 \times 7} = \frac{2}{21}$$