



分数のかけ算 4

● 分数同士の積 (約分なし)



日にち： 月 日

名まえ

・ 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{1}{4} \times \frac{5}{2} =$$

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

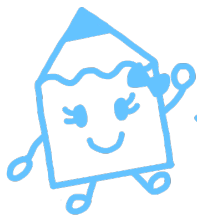
$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} \times \frac{1}{7} =$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{8}{9} \times \frac{5}{9} =$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{1}{7} \times \frac{9}{7} =$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{8}{3} \times \frac{4}{5} =$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{2}{7} \times \frac{5}{9} =$$



分数のかけ算4

◎ 分数同士の積（約分なし）



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{1}{4} \times \frac{5}{2} = \frac{1 \times 5}{4 \times 2} = \frac{5}{8}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{5}{3} \times \frac{4}{3} = \frac{5 \times 4}{3 \times 3} = \frac{20}{9} \left(2\frac{2}{9} \right)$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} \times \frac{1}{7} = \frac{5 \times 1}{6 \times 7} = \frac{5}{42}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{8}{9} \times \frac{5}{9} = \frac{8 \times 5}{9 \times 9} = \frac{40}{81}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{1}{7} \times \frac{9}{7} = \frac{1 \times 9}{7 \times 7} = \frac{9}{49}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{8}{3} \times \frac{4}{5} = \frac{8 \times 4}{3 \times 5} = \frac{32}{15} \left(2\frac{2}{15} \right)$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{2}{7} \times \frac{5}{9} = \frac{2 \times 5}{7 \times 9} = \frac{10}{63}$$

