



## 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。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

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

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

$$\textcircled{3} \quad \frac{2}{5} \times \frac{1}{9} =$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{7}{8} \times \frac{3}{2} =$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{1}{4} \times \frac{9}{8} =$$

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

$$\textcircled{7} \quad \frac{9}{7} \times \frac{5}{8} =$$



## 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。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

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

$$\textcircled{2} \quad \frac{4}{3} \times \frac{2}{5} = \frac{4 \times 2}{3 \times 5} = \frac{8}{15}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{2}{5} \times \frac{1}{9} = \frac{2 \times 1}{5 \times 9} = \frac{2}{45}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{7}{8} \times \frac{3}{2} = \frac{7 \times 3}{8 \times 2} = \frac{21}{16} \left( 1 \frac{5}{16} \right)$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{1}{4} \times \frac{9}{8} = \frac{1 \times 9}{4 \times 8} = \frac{9}{32}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{5}{6} \times \frac{5}{7} = \frac{5 \times 5}{6 \times 7} = \frac{25}{42}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{9}{7} \times \frac{5}{8} = \frac{9 \times 5}{7 \times 8} = \frac{45}{56}$$

