



分数のかけ算 4

● 分数同士の積 (約分なし)

5

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。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{5} \times \frac{1}{3} = \frac{2 \times 1}{5 \times 3} = \frac{2}{15}$$

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

$$\textcircled{3} \quad \frac{2}{5} \times \frac{1}{7} =$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{5}{6} \times \frac{7}{8} =$$

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

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

$$\textcircled{7} \quad \frac{2}{9} \times \frac{2}{3} =$$



分数のかけ算 4

● 分数同士の積 (約分なし)

5

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。)

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{5} \times \frac{1}{3} = \frac{2 \times 1}{5 \times 3} = \frac{2}{15}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{3}{8} \times \frac{3}{4} = \frac{3 \times 3}{8 \times 4} = \frac{9}{32}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{2}{5} \times \frac{1}{7} = \frac{2 \times 1}{5 \times 7} = \frac{2}{35}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{5}{6} \times \frac{7}{8} = \frac{5 \times 7}{6 \times 8} = \frac{35}{48}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{4}{7} \times \frac{2}{3} = \frac{4 \times 2}{7 \times 3} = \frac{8}{21}$$

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

$$\textcircled{7} \quad \frac{2}{9} \times \frac{2}{3} = \frac{2 \times 2}{9 \times 3} = \frac{4}{27}$$

