

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。

$$\textcircled{1} \quad 2 \times \frac{3}{13} =$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{7}{8} \div 9 =$$

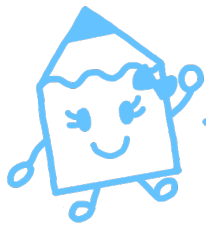
$$\textcircled{3} \quad \frac{8}{29} \times 2 =$$

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

$$\textcircled{5} \quad \frac{4}{13} \times 3 =$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{5}{17} \div 2 =$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{5}{13} \div 3 =$$



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。

$$\textcircled{1} \quad 2 \times \frac{3}{13} = \frac{2 \times 3}{13} = \frac{6}{13}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{7}{8} \div 9 = \frac{7}{8 \times 9} = \frac{7}{72}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{8}{29} \times 2 = \frac{8 \times 2}{29} = \frac{16}{29}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{3}{7} \div 2 = \frac{3}{7 \times 2} = \frac{3}{14}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{4}{13} \times 3 = \frac{4 \times 3}{13} = \frac{12}{13}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{5}{17} \div 2 = \frac{5}{17 \times 2} = \frac{5}{34}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{5}{13} \div 3 = \frac{5}{13 \times 3} = \frac{5}{39}$$

