

名前



分数のひき算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

① $3\frac{3}{5} - 2\frac{1}{5}$

② $1\frac{3}{4} - \frac{1}{4}$

③ $3\frac{5}{6} - 2\frac{1}{6}$

④ $1\frac{3}{7} - \frac{1}{7}$

⑤ $1\frac{4}{5} - 1\frac{1}{5}$

⑥ $2\frac{5}{8} - \frac{3}{8}$

⑦ $1\frac{4}{5} - 1\frac{1}{4}$

⑧ $3\frac{3}{4} - 2\frac{2}{3}$

⑨ $1\frac{4}{7} - 1\frac{1}{5}$

⑩ $3\frac{5}{8} - 2\frac{2}{3}$

2 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2\frac{2}{7} - 2\frac{1}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad 3\frac{2}{9} - \frac{1}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad 3\frac{3}{10} - 2\frac{1}{10}$$

$$\textcircled{4} \quad 3\frac{5}{6} - 2\frac{2}{3}$$

$$\textcircled{5} \quad 1\frac{4}{5} - 1\frac{3}{4}$$

$$\textcircled{6} \quad 3\frac{5}{8} - 2\frac{3}{5}$$

$$\textcircled{7} \quad 2\frac{1}{8} - 1\frac{2}{3}$$

$$\textcircled{8} \quad 3\frac{1}{6} - 2\frac{3}{5}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{11}{8} - 1\frac{1}{8}$$

$$\textcircled{10} \quad 3\frac{5}{6} - 2\frac{6}{7}$$