

名前



分数のひき算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

① $3\frac{2}{3} - 2\frac{1}{3}$

② $2\frac{1}{3} - \frac{1}{3}$

③ $3\frac{5}{6} - 2\frac{1}{6}$

④ $2\frac{5}{8} - \frac{3}{8}$

⑤ $1\frac{3}{5} - \frac{4}{5}$

⑥ $3\frac{2}{3} - 2\frac{3}{5}$

⑦ $3\frac{1}{3} - \frac{4}{5}$

⑧ $3\frac{2}{3} - 2\frac{3}{4}$

⑨ $1\frac{3}{5} - \frac{5}{4}$

⑩ $\frac{14}{5} - 1\frac{1}{2}$

2 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2\frac{2}{5} - 2\frac{1}{5}$$

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

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

$$\textcircled{4} \quad 3\frac{2}{9} - \frac{4}{9}$$

$$\textcircled{5} \quad 1\frac{2}{3} - 1\frac{1}{4}$$

$$\textcircled{6} \quad 3\frac{7}{8} - 2\frac{3}{7}$$

$$\textcircled{7} \quad 3\frac{2}{3} - 1\frac{1}{4}$$

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

$$\textcircled{9} \quad \frac{5}{3} - 1\frac{1}{4}$$

$$\textcircled{10} \quad 3\frac{1}{5} - \frac{3}{7}$$

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。

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

名前



21 3

分数のひき算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

① $3\frac{5}{6} - 2\frac{1}{6}$

② $1\frac{3}{5} - \frac{1}{5}$

③ $3\frac{3}{4} - 2\frac{1}{4}$

④ $1\frac{5}{7} - \frac{1}{7}$

⑤ $1\frac{5}{8} - 1\frac{1}{8}$

⑥ $2\frac{9}{10} - \frac{3}{10}$

⑦ $1\frac{3}{4} - 1\frac{2}{5}$

⑧ $3\frac{3}{4} - 2\frac{1}{6}$

⑨ $1\frac{4}{7} - 1\frac{1}{6}$

⑩ $3\frac{5}{7} - 2\frac{2}{3}$

2 次の計算をしましょう。

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

$$\textcircled{2} \quad 3\frac{4}{9} - \frac{1}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad 3\frac{9}{10} - 2\frac{1}{10}$$

$$\textcircled{4} \quad 3\frac{5}{6} - 2\frac{1}{3}$$

$$\textcircled{5} \quad 1\frac{6}{7} - 1\frac{3}{4}$$

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

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

$$\textcircled{8} \quad 3\frac{1}{4} - 2\frac{3}{5}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{11}{7} - 1\frac{1}{8}$$

$$\textcircled{10} \quad 3\frac{1}{6} - 2\frac{6}{7}$$

名前



21 4

分数のひき算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

① $3\frac{3}{4} - 2\frac{1}{4}$

② $1\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

③ $3\frac{5}{9} - 2\frac{3}{9}$

④ $1\frac{2}{7} - \frac{1}{7}$

⑤ $1\frac{4}{5} - 1\frac{2}{5}$

⑥ $2\frac{4}{8} - \frac{3}{8}$

⑦ $1\frac{3}{5} - 1\frac{1}{4}$

⑧ $3\frac{5}{6} - 2\frac{2}{3}$

⑨ $1\frac{5}{6} - 1\frac{1}{5}$

⑩ $3\frac{7}{9} - 2\frac{2}{3}$

2 次の計算をしましょう。

① $2\frac{6}{7} - 2\frac{1}{7}$

② $3\frac{7}{9} - \frac{1}{9}$

③ $3\frac{9}{10} - 2\frac{1}{10}$

④ $3\frac{5}{6} - 2\frac{1}{2}$

⑤ $1\frac{6}{7} - 1\frac{3}{4}$

⑥ $3\frac{1}{2} - 2\frac{1}{4}$

⑦ $2\frac{1}{3} - 1\frac{2}{3}$

⑧ $3\frac{1}{7} - 2\frac{3}{5}$

⑨ $\frac{23}{6} - 1\frac{1}{8}$

⑩ $3\frac{3}{4} - 2\frac{5}{7}$

名前



分数のひき算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

① $3\frac{3}{5} - 2\frac{2}{5}$

② $1\frac{3}{4} - \frac{3}{4}$

③ $3\frac{5}{6} - 2\frac{5}{6}$

④ $1\frac{3}{7} - \frac{2}{7}$

⑤ $1\frac{4}{5} - 1\frac{3}{5}$

⑥ $2\frac{5}{8} - \frac{1}{2}$

⑦ $1\frac{3}{5} - 1\frac{1}{2}$

⑧ $3\frac{3}{4} - 2\frac{1}{6}$

⑨ $1\frac{4}{7} - 1\frac{1}{8}$

⑩ $3\frac{5}{8} - 2\frac{2}{9}$

2 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2\frac{6}{7} - 2\frac{2}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad 3\frac{7}{9} - \frac{2}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad 3\frac{9}{10} - 2\frac{3}{10}$$

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

$$\textcircled{5} \quad 1\frac{7}{9} - 1\frac{3}{4}$$

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

$$\textcircled{7} \quad 2\frac{1}{10} - 1\frac{2}{3}$$

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

$$\textcircled{9} \quad \frac{12}{5} - 1\frac{1}{8}$$

$$\textcircled{10} \quad 3\frac{1}{5} - 2\frac{6}{7}$$

名前

21 6

分数のひき算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

① $3\frac{4}{5} - 2\frac{2}{5}$

② $1\frac{5}{7} - \frac{2}{7}$

③ $3\frac{5}{11} - 2\frac{1}{11}$

④ $1\frac{3}{13} - \frac{1}{13}$

⑤ $1\frac{4}{5} - 1\frac{3}{5}$

⑥ $2\frac{7}{8} - \frac{5}{8}$

⑦ $1\frac{4}{7} - 1\frac{1}{4}$

⑧ $3\frac{3}{8} - 2\frac{1}{3}$

⑨ $1\frac{4}{9} - 1\frac{1}{5}$

⑩ $3\frac{10}{13} - 2\frac{2}{3}$

2 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2\frac{6}{7} - 2\frac{3}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad 3\frac{7}{9} - \frac{4}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad 3\frac{3}{14} - 2\frac{1}{14}$$

$$\textcircled{4} \quad 3\frac{5}{6} - 2\frac{1}{3}$$

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

$$\textcircled{6} \quad 3\frac{4}{5} - 2\frac{1}{8}$$

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

$$\textcircled{8} \quad 3\frac{1}{6} - 2\frac{3}{7}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{11}{8} - 1\frac{1}{7}$$

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