

名前



分数のたし算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

① $1\frac{1}{3} + 2\frac{1}{3}$

② $1\frac{1}{3} + \frac{1}{3}$

③ $1\frac{1}{6} + 2\frac{1}{6}$

④ $2\frac{1}{8} + \frac{3}{8}$

2 計算をしましょう。(答えは帯分数)

① $1\frac{3}{5} + 1\frac{4}{5}$

② $1\frac{2}{3} + 2\frac{3}{5}$

3 計算をしましょう。(答えは仮分数)

① $1\frac{3}{5} + 1\frac{4}{5}$

② $1\frac{2}{3} + 2\frac{3}{5}$

4 次の計算をしましょう。

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

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

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

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

5 計算をしましょう。(答えは帯分数)

$$\textcircled{1} \quad 1\frac{3}{4} + 1\frac{3}{4}$$

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

6 計算をしましょう。(答えは仮分数)

$$\textcircled{1} \quad 1\frac{3}{4} + 1\frac{3}{4}$$

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

名前



分数のたし算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

① $3\frac{1}{5} + 2\frac{1}{5}$

② $1\frac{1}{4} + \frac{1}{4}$

③ $3\frac{1}{6} + 2\frac{1}{6}$

④ $2\frac{3}{8} + \frac{3}{8}$

2 計算をしましょう。(答えは帯分数)

① $1\frac{4}{5} + 1\frac{2}{5}$

② $1\frac{3}{4} + 2\frac{2}{3}$

3 計算をしましょう。(答えは仮分数)

① $1\frac{4}{5} + 1\frac{2}{5}$

② $1\frac{3}{4} + 2\frac{2}{3}$

名前



分数のたし算 (帯分数)

4 次の計算をしましょう。

① $2\frac{2}{7} + 2\frac{1}{7}$

② $3\frac{1}{8} + \frac{5}{8}$

③ $3\frac{3}{10} + 2\frac{1}{10}$

④ $3\frac{1}{9} + \frac{2}{9}$

5 計算をしましょう。(答えは帯分数)

① $1\frac{3}{5} + 1\frac{3}{5}$

② $1\frac{5}{6} + 2\frac{4}{5}$

6 計算をしましょう。(答えは仮分数)

① $1\frac{3}{5} + 1\frac{3}{5}$

② $1\frac{5}{6} + 2\frac{4}{5}$

名前



14 3

分数のたし算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

① $1\frac{1}{11} + 2\frac{1}{11}$

② $1\frac{1}{12} + \frac{5}{12}$

③ $1\frac{3}{10} + 2\frac{1}{10}$

④ $2\frac{3}{8} + 1\frac{1}{8}$

2 計算をしましょう。(答えは帯分数)

① $1\frac{3}{7} + 1\frac{5}{7}$

② $1\frac{7}{8} + 2\frac{3}{7}$

3 計算をしましょう。(答えは仮分数)

① $1\frac{3}{7} + 1\frac{5}{7}$

② $1\frac{7}{8} + 2\frac{3}{7}$

4 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2\frac{3}{5} + 2\frac{1}{5}$$

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

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

$$\textcircled{4} \quad 3\frac{1}{4} + \frac{3}{4}$$

5 計算をしましょう。(答えは帯分数)

$$\textcircled{1} \quad 1\frac{7}{8} + 1\frac{3}{8}$$

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

6 計算をしましょう。(答えは仮分数)

$$\textcircled{1} \quad 1\frac{7}{8} + 1\frac{3}{8}$$

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

名前



14
4

分数のたし算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

① $1\frac{5}{12} + 2\frac{1}{12}$

② $1\frac{1}{6} + \frac{3}{6}$

③ $1\frac{5}{8} + 2\frac{1}{8}$

④ $2\frac{8}{15} + \frac{4}{15}$

2 計算をしましょう。(答えは帯分数)

① $1\frac{5}{6} + 1\frac{3}{4}$

② $\frac{2}{7} + 2\frac{7}{8}$

3 計算をしましょう。(答えは仮分数)

① $1\frac{5}{6} + 1\frac{3}{4}$

② $\frac{2}{7} + 2\frac{7}{8}$

4 次の計算をしましょう。

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

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

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

$$\textcircled{4} \quad 3\frac{4}{9} + \frac{4}{9}$$

5 計算をしましょう。(答えは帯分数)

$$\textcircled{1} \quad 1\frac{5}{6} + 1\frac{5}{6}$$

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

6 計算をしましょう。(答えは仮分数)

$$\textcircled{1} \quad 1\frac{5}{6} + 1\frac{5}{6}$$

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

名前



分数のたし算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

① $1\frac{1}{10} + 2\frac{3}{10}$

② $1\frac{1}{4} + 1\frac{3}{4}$

③ $1\frac{3}{8} + 2\frac{5}{8}$

④ $2\frac{1}{6} + \frac{1}{6}$

2 計算をしましょう。(答えは帯分数)

① $1\frac{3}{8} + 1\frac{4}{5}$

② $1\frac{17}{20} + 2\frac{11}{60}$

3 計算をしましょう。(答えは仮分数)

① $1\frac{3}{8} + 1\frac{4}{5}$

② $1\frac{17}{20} + 2\frac{11}{60}$

4 次の計算をしましょう。

① $2\frac{3}{8} + 2\frac{1}{8}$

② $3\frac{3}{7} + \frac{1}{7}$

③ $3\frac{5}{12} + 2\frac{5}{12}$

④ $3\frac{3}{16} + \frac{5}{16}$

5 計算をしましょう。(答えは帯分数)

① $1\frac{3}{7} + 1\frac{6}{7}$

② $1\frac{5}{6} + 2\frac{3}{8}$

6 計算をしましょう。(答えは仮分数)

① $1\frac{3}{7} + 1\frac{6}{7}$

② $1\frac{5}{6} + 2\frac{3}{8}$



分数のたし算 (帯分数)

1 計算をしましょう。

① $1\frac{1}{18} + 2\frac{5}{18}$

② $1\frac{1}{16} + \frac{5}{16}$

③ $1\frac{1}{12} + 2\frac{5}{12}$

④ $2\frac{3}{10} + \frac{1}{10}$

2 計算をしましょう。(答えは帯分数)

① $1\frac{8}{9} + 1\frac{1}{4}$

② $1\frac{7}{12} + 2\frac{5}{6}$

3 計算をしましょう。(答えは仮分数)

① $1\frac{8}{9} + 1\frac{1}{4}$

② $1\frac{7}{12} + 2\frac{5}{6}$

4 次の計算をしましょう。

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

$$\textcircled{2} \quad 3\frac{2}{7} + \frac{3}{7}$$

$$\textcircled{3} \quad 3\frac{1}{12} + 2\frac{7}{12}$$

$$\textcircled{4} \quad 3\frac{3}{8} + \frac{5}{8}$$

5 計算をしましょう。(答えは帯分数)

$$\textcircled{1} \quad 1\frac{13}{14} + 1\frac{3}{7}$$

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

6 計算をしましょう。(答えは仮分数)

$$\textcircled{1} \quad 1\frac{13}{14} + 1\frac{3}{7}$$

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