



22 3

名前

分数の計算 まとめ

1 計算をしましょう。

① $\frac{2}{3} + \frac{1}{12}$

② $4.2 - 2\frac{2}{3}$

③ $1\frac{1}{4} + 1.5 - \frac{5}{6}$

④ $2\frac{5}{6} - 1.5 + 1\frac{1}{4}$

2 計算をしましょう。

① $\frac{14}{15} \times 2\frac{1}{4}$

② $2\frac{5}{8} \div 1\frac{5}{9}$

③ $2\frac{1}{12} \times 0.8$

④ $2.7 \div \frac{9}{25}$

⑤ $1.6 \times 2.7 \div 1\frac{11}{25}$

⑥ $2\frac{5}{8} \div 1\frac{13}{15} \times 2.4$

⑦ $2\frac{2}{7} \times 0.14 \div \frac{2}{9}$

⑧ $2.25 \div 0.25 \div 3\frac{6}{7}$

3 計算をしましょう。

① $1.7 + \frac{5}{6}$

② $\frac{5}{9} - 0.4$

③ $8 - 3\frac{5}{12} + \frac{2}{3}$

④ $0.4 - \frac{1}{15} - \frac{1}{7}$

4 計算をしましょう。

① $1\frac{1}{6} \times 3\frac{1}{7}$

② $2\frac{2}{5} \div \frac{9}{20}$

③ $6.5 \times \frac{5}{13}$

④ $\frac{9}{10} \div 5.4$

⑤ $1\frac{1}{14} \times 2.1 \div 3\frac{3}{5}$

⑥ $1\frac{7}{10} \div 1\frac{1}{4} \div 2\frac{3}{7}$

⑦ $3.24 \times 0.64 \div \frac{24}{25}$

⑧ $0.75 \div 0.45 \div 1.25$