

プレジデント Family

計算をしましょう。仮分数はすべて帯分数に直して答えなさい。

_____ 点

① $\frac{5}{8} \div 1\frac{1}{2} =$

② $1\frac{4}{5} \div 1\frac{5}{6} =$

③ $10\frac{2}{3} \div \frac{2}{5} =$

④ $8\frac{1}{6} \div \frac{1}{7} =$

⑤ $1\frac{1}{5} \div 2\frac{1}{3} =$

⑥ $\frac{1}{6} \times \frac{2}{5} \times \frac{1}{8} =$

⑦ $\frac{5}{7} \times \frac{2}{15} \times 1\frac{1}{4} =$

⑧ $1\frac{3}{8} \times \frac{7}{22} \times \frac{3}{14} =$

⑨ $1\frac{7}{9} \times \frac{5}{8} \times 1\frac{1}{3} =$

⑩ $1\frac{2}{11} \times \frac{7}{39} \times \frac{5}{14} =$

プレジデント Family

計算をしましょう。仮分数はすべて帯分数に直して答えなさい。

_____ 点

① $1\frac{1}{6} \times \frac{4}{7} \times \frac{3}{8} =$

② $1\frac{8}{9} \times \frac{5}{34} \times \frac{8}{15} =$

③ $\frac{2}{9} \times \frac{1}{6} \times \frac{3}{8} =$

④ $\frac{1}{4} \times \frac{4}{7} \times \frac{5}{8} =$

⑤ $5 \times 1\frac{1}{2} + 3 \times 2\frac{1}{3} =$

⑥ $8 \times 1\frac{3}{4} + 4 \times \frac{1}{2} =$

⑦ $5 \times 1\frac{3}{10} - 3 \times \frac{1}{2} =$

⑧ $4 \times 2\frac{1}{4} - 4 \times 1\frac{1}{3} =$

⑨ $12 \times \frac{1}{6} + 4 \times 1\frac{1}{2} =$

⑩ $8 \times 2\frac{3}{4} + 10 \times 1\frac{1}{15} =$

プレジデント Family

計算をしましょう。仮分数はすべて帯分数に直して答えなさい。

_____ 点

① $16 \times 1\frac{1}{4} - 4 \times 4\frac{1}{2} =$

② $18 \times 3\frac{7}{9} - 6 \times 1\frac{1}{4} =$

③ $1\frac{1}{2} \times 4 \times 1\frac{2}{5} =$

④ $3\frac{1}{2} \times 7 \times 1\frac{1}{4} =$

⑤ $1\frac{2}{9} \times \frac{5}{11} \times 4 =$

⑥ $1\frac{3}{4} \div \frac{1}{2} \times 4 =$

⑦ $1\frac{1}{3} \div \frac{1}{3} \times 8 =$

⑧ $1\frac{7}{15} \times 5 \div 1\frac{1}{3} =$

⑨ $\frac{1}{2} \times 1\frac{3}{4} \div 2 =$

⑩ $0.8 \times \frac{4}{5} \div 1\frac{2}{3} =$

プレジデント Family

計算をしましょう。仮分数はすべて帯分数に直して答えなさい。

_____ 点

① $0.6 \div \frac{2}{3} \times 1.4 =$

② $\frac{2}{5} \div 0.1 \times \frac{1}{8} =$

③ $1\frac{1}{9} \times \frac{4}{5} \div 1.25 =$

④ $3\frac{1}{2} \times 1\frac{5}{14} \div 0.2 =$

⑤ $0.125 \div \frac{2}{3} \times \frac{1}{8} =$

⑥ $1.4 \times 1\frac{3}{5} \times \frac{1}{6} =$

⑦ $0.625 \div 0.12 \div \frac{1}{2} =$

⑧ $0.875 \div 1.5 \times 1\frac{3}{5} =$

⑨ $1.6 \div 1\frac{1}{2} \div \frac{2}{3} =$

⑩ $0.85 \times \frac{17}{20} \div \frac{1}{3} =$