

分数×整数

目標時間 7分

N02

名前

/8 点

◎計算しましょう。と答えは仮分数のままでよいです。ただし、整数になる時は整数にしましょう。

① $\frac{3}{5} \times 2 = \frac{\quad \times \quad}{5} = \underline{\quad}$

② $\frac{5}{7} \times 4$

③ $\frac{7}{6} \times 5$

④ $\frac{7}{8} \times 9$

⑤ $\frac{1}{10} \times 5 = \frac{1 \times \overset{1}{\cancel{5}}}{\underset{2}{\cancel{10}}} = \underline{\quad}$

⑥ $\frac{5}{12} \times 4$

⑦ $\frac{3}{16} \times 4$

⑧ $\frac{11}{8} \times 4$

答え

$$\textcircled{1} \frac{3}{5} \times 2 = \frac{6}{5}$$

$$\textcircled{2} \frac{5}{7} \times 4 = \frac{20}{7}$$

$$\textcircled{3} \frac{7}{6} \times 5 = \frac{35}{6}$$

$$\textcircled{4} \frac{7}{8} \times 9 = \frac{63}{8}$$

$$\textcircled{5} \frac{1}{10} \times 5 = \frac{1 \times 5}{10} = \frac{1}{2}$$

$$\textcircled{6} \frac{5}{12} \times 4 = \frac{5 \times 4}{12} = \frac{5}{3}$$

$$\textcircled{7} \frac{3}{16} \times 4 = \frac{3 \times 4}{16} = \frac{3}{4}$$

$$\textcircled{8} \frac{11}{8} \times 4 = \frac{11 \times 4}{8} = \frac{11}{2}$$