

次の計算をしましょう。(筆算も書きましょう。)

①  $60 \times 0.8$

②  $80 \times 2.6$

③  $3 \times 5.7$

④  $9 \times 1.2$

⑤  $0.5 \times 0.4$

⑥  $0.7 \times 0.8$

⑦  $4.3 \times 2.1$

⑧  $2.5 \times 3.9$

⑨  $1.4 \times 0.08$

⑩  $0.6 \times 0.03$

小5 算数「小数のかけ算」1 解答・解説

次の計算をしましょう。(筆算も書きましょう。)

①  $60 \times 0.8 = 48$

$$\begin{array}{r} 60 \\ \times 0.8 \\ \hline 48.0 \end{array}$$

・小数点以下の 0 は消します。

②  $80 \times 2.6 = 208$

$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 2.6 \\ \hline 480 \\ 160 \\ \hline 208.0 \end{array}$$

・小数点がないものとして、計算します。  
・積の小数点から下のけた数は、かけられる数とかける数の小数点から下のけた数の和になります。

③  $3 \times 5.7 = 17.1$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 5.7 \\ \hline 21 \\ 15 \\ \hline 17.1 \end{array}$$

小数点から下のけた数は1つ

④  $9 \times 1.2 = 10.8$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 1.2 \\ \hline 18 \\ 9 \\ \hline 10.8 \end{array}$$

⑤  $0.5 \times 0.4 = 0.2$

$$\begin{array}{r} 0.5 \\ \times 0.4 \\ \hline 0.20 \end{array}$$

⑥  $0.7 \times 0.8 = 0.56$

$$\begin{array}{r} 0.7 \\ \times 0.8 \\ \hline 0.56 \end{array}$$

小数点から下のけた数の和は2

⑦  $4.3 \times 2.1 = 9.03$

$$\begin{array}{r} 4.3 \\ \times 2.1 \\ \hline 43 \\ 86 \\ \hline 9.03 \end{array}$$

⑧  $2.5 \times 3.9 = 9.75$

$$\begin{array}{r} 2.5 \\ \times 3.9 \\ \hline 225 \\ 75 \\ \hline 9.75 \end{array}$$

⑨  $1.4 \times 0.08 = 0.112$

$$\begin{array}{r} 1.4 \\ \times 0.08 \\ \hline 0.112 \end{array}$$

⑩  $0.6 \times 0.03 = 0.018$

$$\begin{array}{r} 0.6 \\ \times 0.03 \\ \hline 0.018 \end{array}$$

小数点から下のけた数の和は3