

小数のかけ算(筆算)

100分の1の位(小数第二位)までの小数 × 100分の1の位(小数第二位)までの小数

かけ算をしましょう

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 8.74 \\ \times 5.53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 5.81 \\ \times 5.39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 4.91 \\ \times 2.72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 6.41 \\ \times 8.36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 3.37 \\ \times 6.36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 7.22 \\ \times 8.47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 1.97 \\ \times 9.14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 8.38 \\ \times 6.55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 8.97 \\ \times 9.16 \\ \hline \end{array}$$

小数のかけ算(筆算)

100分の1の位(小数第二位)までの小数 × 100分の1の位(小数第二位)までの小数

月 日

名前

始めた時間

終わった時間

かかった時間

かけ算をしましょう

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 8.74 \\ \times 5.53 \\ \hline 2622 \\ 4370 \\ 4370 \\ \hline 48.3322 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 5.81 \\ \times 5.39 \\ \hline 5229 \\ 1743 \\ 2905 \\ \hline 31.3159 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 4.91 \\ \times 2.72 \\ \hline 982 \\ 3437 \\ 982 \\ \hline 13.3552 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 6.41 \\ \times 8.36 \\ \hline 3846 \\ 1923 \\ 5128 \\ \hline 53.5876 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 3.37 \\ \times 6.36 \\ \hline 2022 \\ 1011 \\ 2022 \\ \hline 21.4332 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 7.22 \\ \times 8.47 \\ \hline 5054 \\ 2888 \\ 5776 \\ \hline 61.1534 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 1.97 \\ \times 9.14 \\ \hline 788 \\ 197 \\ 1773 \\ \hline 18.0058 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 8.38 \\ \times 6.55 \\ \hline 4190 \\ 4190 \\ 5028 \\ \hline 54.8890 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 8.97 \\ \times 9.16 \\ \hline 5382 \\ 897 \\ 8073 \\ \hline 82.1652 \end{array}$$