

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

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 1.72 \\ \times 8.49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 1.21 \\ \times 7.35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 8.69 \\ \times 5.59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 9.73 \\ \times 2.91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 1.84 \\ \times 1.47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 1.35 \\ \times 5.71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 2.52 \\ \times 4.85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 1.27 \\ \times 2.17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 3.84 \\ \times 8.52 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 1.72 \\ \times 8.49 \\ \hline 1548 \\ 688 \\ 1376 \\ \hline 14.6028 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 1.21 \\ \times 7.35 \\ \hline 605 \\ 363 \\ 847 \\ \hline 8.8935 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 8.69 \\ \times 5.59 \\ \hline 7821 \\ 4345 \\ 4345 \\ \hline 48.5771 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 9.73 \\ \times 2.91 \\ \hline 973 \\ 8757 \\ 1946 \\ \hline 28.3143 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 1.84 \\ \times 1.47 \\ \hline 1288 \\ 736 \\ 184 \\ \hline 2.7048 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 1.35 \\ \times 5.71 \\ \hline 135 \\ 945 \\ 675 \\ \hline 7.7085 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 2.52 \\ \times 4.85 \\ \hline 1260 \\ 2016 \\ 1008 \\ \hline 12.2220 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 1.27 \\ \times 2.17 \\ \hline 889 \\ 127 \\ 254 \\ \hline 2.7559 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 3.84 \\ \times 8.52 \\ \hline 768 \\ 1920 \\ 3072 \\ \hline 32.7168 \end{array}$$