

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

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 2.71 \\ \times 1.64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 1.16 \\ \times 4.56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 1.76 \\ \times 9.44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 7.64 \\ \times 3.79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 2.79 \\ \times 5.97 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 5.85 \\ \times 3.72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 5.47 \\ \times 9.76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 5.78 \\ \times 7.46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 1.65 \\ \times 5.51 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 2.71 \\ \times 1.64 \\ \hline 1084 \\ 1626 \\ 271 \\ \hline 4.4444 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 1.16 \\ \times 4.56 \\ \hline 696 \\ 580 \\ 464 \\ \hline 5.2896 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 1.76 \\ \times 9.44 \\ \hline 704 \\ 704 \\ 1584 \\ \hline 16.6144 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 7.64 \\ \times 3.79 \\ \hline 6876 \\ 5348 \\ 2292 \\ \hline 28.9556 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 2.79 \\ \times 5.97 \\ \hline 1953 \\ 2511 \\ 1395 \\ \hline 16.6563 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 5.85 \\ \times 3.72 \\ \hline 1170 \\ 4095 \\ 1755 \\ \hline 21.7620 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 5.47 \\ \times 9.76 \\ \hline 3282 \\ 3829 \\ 4923 \\ \hline 53.3872 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 5.78 \\ \times 7.46 \\ \hline 3468 \\ 2312 \\ 4046 \\ \hline 43.1188 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 1.65 \\ \times 5.51 \\ \hline 165 \\ 825 \\ 825 \\ \hline 9.0915 \end{array}$$