

# 小数のかけ算(筆算)

100分の1の位(小数第二位)まで的小数 × 100分の1の位(小数第二位)まで的小数

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

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} & 4.5\ 4 \\ \times & 9.3\ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} & 3.9\ 5 \\ \times & 8.1\ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} & 8.1\ 5 \\ \times & 5.6\ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} & 8.7\ 8 \\ \times & 2.9\ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} & 5.3\ 9 \\ \times & 6.2\ 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} & 2.1\ 9 \\ \times & 6.4\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} & 3.4\ 1 \\ \times & 4.8\ 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} & 1.4\ 1 \\ \times & 6.4\ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} & 8.7\ 5 \\ \times & 9.6\ 5 \\ \hline \end{array}$$

# 小数のかけ算(筆算)

100分の1の位(小数第二位)まで的小数 × 100分の1の位(小数第二位)まで的小数

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

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} & 4.54 \\ \times & 9.38 \\ \hline & 3632 \\ & 1362 \\ \hline 4086 \\ \hline 42.5852 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} & 3.95 \\ \times & 8.15 \\ \hline & 1975 \\ & 395 \\ \hline 3160 \\ \hline 32.1925 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} & 8.15 \\ \times & 5.65 \\ \hline & 4075 \\ & 4890 \\ \hline 4075 \\ \hline 46.0475 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} & 8.78 \\ \times & 2.94 \\ \hline & 3512 \\ & 7902 \\ \hline 1756 \\ \hline 25.8132 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} & 5.39 \\ \times & 6.26 \\ \hline & 3234 \\ & 1078 \\ \hline 3234 \\ \hline 33.7414 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} & 2.19 \\ \times & 6.47 \\ \hline & 1533 \\ & 876 \\ \hline 1314 \\ \hline 14.1693 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} & 3.41 \\ \times & 4.83 \\ \hline & 1023 \\ & 2728 \\ \hline 1364 \\ \hline 16.4703 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} & 1.41 \\ \times & 6.45 \\ \hline & 705 \\ & 564 \\ \hline 846 \\ \hline 9.0945 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} & 8.75 \\ \times & 9.65 \\ \hline & 4375 \\ & 5250 \\ \hline 7875 \\ \hline 84.4375 \end{array}$$