

# 整数と小数のかけ算(筆算)

2けたの整数 × 10分の1の位(小数第一位)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

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 58 \\ \times 7.7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 69 \\ \times 9.1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 51 \\ \times 7.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 59 \\ \times 1.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 37 \\ \times 3.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 99 \\ \times 8.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 91 \\ \times 6.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 36 \\ \times 8.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 43 \\ \times 5.4 \\ \hline \end{array}$$

# 整数と小数のかけ算(筆算)

2けたの整数 × 10分の1の位(小数第一位)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

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 58 \\ \times 7.7 \\ \hline 406 \\ 406 \\ \hline 446.6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 69 \\ \times 9.1 \\ \hline 69 \\ 621 \\ \hline 627.9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 51 \\ \times 7.5 \\ \hline 255 \\ 357 \\ \hline 382.5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 59 \\ \times 1.2 \\ \hline 118 \\ 59 \\ \hline 70.8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 37 \\ \times 3.2 \\ \hline 74 \\ 111 \\ \hline 118.4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 99 \\ \times 8.6 \\ \hline 594 \\ 792 \\ \hline 851.4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 91 \\ \times 6.3 \\ \hline 273 \\ 546 \\ \hline 573.3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 36 \\ \times 8.6 \\ \hline 216 \\ 288 \\ \hline 309.6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 43 \\ \times 5.4 \\ \hline 172 \\ 215 \\ \hline 232.2 \end{array}$$