

# 3けたのかけ算(ひっ算)

3けた×3けた

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

かけ算をしましょう

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 344 \\ \times \quad 797 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 727 \\ \times \quad 293 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 657 \\ \times \quad 532 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 125 \\ \times \quad 935 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 852 \\ \times \quad 459 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 299 \\ \times \quad 181 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 149 \\ \times \quad 971 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 527 \\ \times \quad 174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 539 \\ \times \quad 724 \\ \hline \end{array}$$

# 3けたのかけ算(ひっ算)

3けた×3けた

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

かけ算をしましょう

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 344 \\ \times \quad 797 \\ \hline 2408 \\ 3096 \\ 2408 \\ \hline 274168 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 727 \\ \times \quad 293 \\ \hline 2181 \\ 6543 \\ 1454 \\ \hline 213011 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 657 \\ \times \quad 532 \\ \hline 1314 \\ 1971 \\ 3285 \\ \hline 349524 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 125 \\ \times \quad 935 \\ \hline 625 \\ 375 \\ 1125 \\ \hline 116875 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 852 \\ \times \quad 459 \\ \hline 7668 \\ 4260 \\ 3408 \\ \hline 391068 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 299 \\ \times \quad 181 \\ \hline 299 \\ 2392 \\ 299 \\ \hline 54119 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 149 \\ \times \quad 971 \\ \hline 149 \\ 1043 \\ 1341 \\ \hline 144679 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 527 \\ \times \quad 174 \\ \hline 2108 \\ 3689 \\ 527 \\ \hline 91698 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 539 \\ \times \quad 724 \\ \hline 2156 \\ 1078 \\ 3773 \\ \hline 390236 \end{array}$$