

# 2けたのかけ算(ひつ算)

2けた×1けた

百のくらいにくり上がる ケ算

かけ算をしましよう

月 日

名前

はじめた時間

おわった時間

かかった時間

$$\begin{array}{r} ① \quad 9 \ 3 \\ \times \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 3 \ 1 \\ \times \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 7 \ 1 \\ \times \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 7 \ 3 \\ \times \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 6 \ 4 \\ \times \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑥ \quad 5 \ 1 \\ \times \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑦ \quad 5 \ 2 \\ \times \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑧ \quad 8 \ 1 \\ \times \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑨ \quad 8 \ 2 \\ \times \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑩ \quad 6 \ 1 \\ \times \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑪ \quad 7 \ 4 \\ \times \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑫ \quad 8 \ 1 \\ \times \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑬ \quad 4 \ 1 \\ \times \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑭ \quad 6 \ 3 \\ \times \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑮ \quad 2 \ 1 \\ \times \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

# 2けたのかけ算(ひつ算)

2けた×1けた

百のくらいにくり上がる カkeh算

カkeh算をしましよう

月 日

名前

はじめた時間

おわった時間

かかった時間

$$\begin{array}{r} ① \quad 9 \ 3 \\ \times \quad 3 \\ \hline 2 \ 7 \ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 3 \ 1 \\ \times \quad 6 \\ \hline 1 \ 8 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 7 \ 1 \\ \times \quad 6 \\ \hline 4 \ 2 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 7 \ 3 \\ \times \quad 2 \\ \hline 1 \ 4 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 6 \ 4 \\ \times \quad 2 \\ \hline 1 \ 2 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑥ \quad 5 \ 1 \\ \times \quad 4 \\ \hline 2 \ 0 \ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑦ \quad 5 \ 2 \\ \times \quad 2 \\ \hline 1 \ 0 \ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑧ \quad 8 \ 1 \\ \times \quad 3 \\ \hline 2 \ 4 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑨ \quad 8 \ 2 \\ \times \quad 3 \\ \hline 2 \ 4 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑩ \quad 6 \ 1 \\ \times \quad 5 \\ \hline 3 \ 0 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑪ \quad 7 \ 4 \\ \times \quad 2 \\ \hline 1 \ 4 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑫ \quad 8 \ 1 \\ \times \quad 6 \\ \hline 4 \ 8 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑬ \quad 4 \ 1 \\ \times \quad 4 \\ \hline 1 \ 6 \ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑭ \quad 6 \ 3 \\ \times \quad 3 \\ \hline 1 \ 8 \ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑮ \quad 2 \ 1 \\ \times \quad 8 \\ \hline 1 \ 6 \ 8 \end{array}$$