

2けたのかけ算(ひつ算)

2けた×1けた

十と百のくらいにくり上がる カkeh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

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} & 4 & 3 \\ \times & 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} & 3 & 3 \\ \times & 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} & 5 & 4 \\ \times & 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} & 9 & 5 \\ \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} & 7 & 5 \\ \times & 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} & 4 & 2 \\ \times & 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} & 6 & 8 \\ \times & 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} & 9 & 4 \\ \times & 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} & 5 & 6 \\ \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{11} & 6 & 7 \\ \times & 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{12} & 5 & 9 \\ \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{13} & 6 & 6 \\ \times & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{14} & 6 & 3 \\ \times & 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{15} & 4 & 7 \\ \times & 9 \\ \hline \end{array}$$

2けたのかけ算(ひつ算)

2けた×1けた

十と百のくらいにくり上がる カkeh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

$$\begin{array}{r} ① \quad 4 \ 3 \\ \times \quad 6 \\ \hline 2 \ 5 \ 8 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} ③ \quad 5 \ 4 \\ \times \quad 3 \\ \hline 1 \ 6 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 9 \ 5 \\ \times \quad 2 \\ \hline 1 \ 9 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 6 \ 9 \\ \times \quad 9 \\ \hline 6 \ 2 \ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑥ \quad 7 \ 5 \\ \times \quad 8 \\ \hline 6 \ 0 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑦ \quad 4 \ 2 \\ \times \quad 6 \\ \hline 2 \ 5 \ 2 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} ⑨ \quad 9 \ 4 \\ \times \quad 7 \\ \hline 6 \ 5 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑩ \quad 5 \ 6 \\ \times \quad 2 \\ \hline 1 \ 1 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑪ \quad 6 \ 7 \\ \times \quad 3 \\ \hline 2 \ 0 \ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑫ \quad 5 \ 9 \\ \times \quad 2 \\ \hline 1 \ 1 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑬ \quad 6 \ 6 \\ \times \quad 2 \\ \hline 1 \ 3 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑭ \quad 6 \ 3 \\ \times \quad 9 \\ \hline 5 \ 6 \ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑮ \quad 4 \ 7 \\ \times \quad 9 \\ \hline 4 \ 2 \ 3 \end{array}$$