

百のくらいからくり下がるひき算のひつ算(くり下がりが2回ある)

123-59のひつ算是、つぎのように計算します。

1 くらいをそろえて書きます。

$$\begin{array}{r}
 123 \\
 - 59 \\
 \hline
 \end{array}$$

2 十のくらいから1をくり下げて
一のくらいを計算します。

$$13 - 9 = 4$$

$$\begin{array}{r}
 \overset{1}{1}23 \\
 - 59 \\
 \hline
 4
 \end{array}$$

3 百のくらいから1をくり下げて
十のくらいを計算します。

$$11 - 5 = 6$$

$$\begin{array}{r}
 \overset{1}{1}23 \\
 - 59 \\
 \hline
 64
 \end{array}$$

1 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r}
 132 \\
 - 46 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 141 \\
 - 64 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 112 \\
 - 33 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 124 \\
 - 77 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 155 \\
 - 68 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 113 \\
 - 25 \\
 \hline
 \end{array}$$

百のくらいからくり下がるひき算のひつ算(くり下がりが2回ある)

123-59のひつ算是、つぎのように計算します。

1 くらいをそろえて書きます。

$$\begin{array}{r} 123 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

2 十のくらいから1をくり下げて
一のくらいを計算します。

$$13 - 9 = 4$$

$$\begin{array}{r} 1\overset{1}{2}3 \\ - 59 \\ \hline 4 \end{array}$$

3 百のくらいから1をくり下げて
十のくらいを計算します。

$$11 - 5 = 6$$

$$\begin{array}{r} 1\overset{1}{2}3 \\ - 59 \\ \hline 64 \end{array}$$

1 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 132 \\ - 46 \\ \hline 86 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 141 \\ - 64 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 112 \\ - 33 \\ \hline 79 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124 \\ - 77 \\ \hline 47 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 155 \\ - 68 \\ \hline 87 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 113 \\ - 25 \\ \hline 88 \end{array}$$