

## 2けたのたし算 (2けた + 2けた: 十のくらいにくり上がる)

34 + 28のひっ算は、つぎのように計算します。

1 くらいをそろえて書きます。

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$



2 一のくらいを計算します。

$$4 + 8 = 12$$

十のくらいに1をくり上げる

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 28 \\ \hline 12 \end{array}$$



3 十のくらいを計算します。

$$3 + 2 + 1 = 6$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 28 \\ \hline 62 \end{array}$$

1

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

## 2けたのたし算 (2けた + 2けた: 十のくらいにくり上がる)

34 + 28のひっ算は、つぎのように計算します。

1 くらいをそろえて書きます。

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$



2 一のくらいを計算します。

$$4 + 8 = 12$$

十のくらいに1をくり上げる

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 28 \\ \hline 12 \end{array}$$



3 十のくらいを計算します。

$$3 + 2 + 1 = 6$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 28 \\ \hline 62 \end{array}$$

1

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 36 \\ \hline 81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 28 \\ \hline 82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 37 \\ \hline 62 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 44 \\ \hline 71 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ + 25 \\ \hline 93 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 19 \\ \hline 42 \end{array}$$