

## たし算と ひき算の かんけい

1 ひっ算で 計算しましょう。答えの たしかめも しましょう。

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 15 \\ \hline 27 \end{array} \quad \begin{array}{r} 27 \\ + 15 \\ \hline 42 \end{array}$$

1 ひっ算で 計算しましょう。答えの たしかめましょう。

①  $75 - 34$

(ひっ算)

(たしかめ)

②  $68 - 26$

(ひっ算)

(たしかめ)

③  $49 - 5$

(ひっ算)

(たしかめ)

④  $86 - 9$

(ひっ算)

(たしかめ)

⑤  $64 - 28$

(ひっ算)

(たしかめ)

⑥  $52 - 19$

(ひっ算)

(たしかめ)

## たし算と ひき算の かんけい

1 ひっ算で 計算しましょう。答えの たしかめも しましょう。

$$42 - 15$$

(ひっ算)

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 15 \\ \hline 27 \end{array}$$

(たしかめ)

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 15 \\ \hline 42 \end{array}$$

1 ひっ算で 計算しましょう。答えの たしかめましょう。

①  $75 - 34$

(ひっ算)

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 34 \\ \hline 41 \end{array}$$

(たしかめ)

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 34 \\ \hline 75 \end{array}$$

②  $68 - 26$

(ひっ算)

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 26 \\ \hline 42 \end{array}$$

(たしかめ)

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 26 \\ \hline 68 \end{array}$$

③  $49 - 5$

(ひっ算)

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 5 \\ \hline 44 \end{array}$$

(たしかめ)

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 5 \\ \hline 49 \end{array}$$

④  $86 - 9$

(ひっ算)

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 9 \\ \hline 77 \end{array}$$

(たしかめ)

$$\begin{array}{r} 77 \\ + 9 \\ \hline 86 \end{array}$$

⑤  $64 - 28$

(ひっ算)

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 28 \\ \hline 36 \end{array}$$

(たしかめ)

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 28 \\ \hline 64 \end{array}$$

⑥  $52 - 19$

(ひっ算)

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 19 \\ \hline 33 \end{array}$$

(たしかめ)

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 19 \\ \hline 52 \end{array}$$