

1 つぎの計算をしましょう。

(1)  $10 + 5 = 15$

(2)  $9 + 7 = 16$

(3)  $19 - 4 = 15$

(4)  $12 - 8 = 4$

(5)  $2 + 3 + 4 = 9$

(6)  $10 - 4 + 2 = 8$

2 つぎの計算をひっ算でしましょう。

(1)  $34 + 4$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 4 \\ \hline 38 \end{array}$$

(2)  $25 + 12$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 12 \\ \hline 37 \end{array}$$

(3)  $49 + 16$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 49 \\ + 16 \\ \hline 65 \end{array}$$

① 一のくらのけいさん  
 $9 + 6 = 15$

② 十のくらのけいさん  
 $\rightarrow 1 + 4 + 1 = 6$

(4)  $32 + 58$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 32 \\ + 58 \\ \hline 90 \end{array}$$

(5)  $7 + 78$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 7 \\ + 78 \\ \hline 85 \end{array}$$

$85 - 78 = 7$  をして、ひっさんが正しいかをたしかめることができます。

※つぎのページにも、もんだいがあります。

3 つぎの計算をひっ算でしましょう。

(1)  $78 - 5$

$$\begin{array}{r} 78 \\ - 5 \\ \hline 73 \end{array}$$

(2)  $48 - 23$

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 23 \\ \hline 25 \end{array}$$

(3)  $83 - 6$

$$\begin{array}{r} \overset{7}{\cancel{8}}3 \\ - 6 \\ \hline 77 \end{array}$$

(4)  $62 - 35$

$$\begin{array}{r} \overset{5}{\cancel{6}}2 \\ - 35 \\ \hline 27 \end{array}$$

(5)  $50 - 27$

$$\begin{array}{r} \overset{4}{\cancel{5}}0 \\ - 27 \\ \hline 23 \end{array}$$

- ① 一のくらのけいさん  
0から7はひけないので  
十のくらから1くり下げる。  
 $10 - 7 = 3$
- ② 十のくらのけいさん  
 $4 - 2 = 2$