

たし算

こたえが3けたになるたし算

1  $73+64$  の 計算を ひっ算で します。ひっ算のしかたについて、( ) の中に あてはまる数や ことばを かきましょう。

$$\begin{array}{r} 73 \\ +64 \\ \hline \end{array}$$

- (1) 一のくらは ( ) + ( ) で ( ) に なります。
- (2) 十のくらは ( ) + ( ) で ( ) に なります。その答えのうち 十のくらは ( ) を かいて 百のくらしに ( ) くり上げます。
- (3)  $73+64$  の 答えは ( ) になります。

2 つぎの たし算を しましょう。

(1)  $\begin{array}{r} 53 \\ +72 \\ \hline \end{array}$     (2)  $\begin{array}{r} 44 \\ +65 \\ \hline \end{array}$     (3)  $\begin{array}{r} 70 \\ +78 \\ \hline \end{array}$     (4)  $\begin{array}{r} 30 \\ +99 \\ \hline \end{array}$     (5)  $\begin{array}{r} 82 \\ +57 \\ \hline \end{array}$

(6)  $\begin{array}{r} 41 \\ +96 \\ \hline \end{array}$     (7)  $\begin{array}{r} 83 \\ +43 \\ \hline \end{array}$     (8)  $\begin{array}{r} 26 \\ +80 \\ \hline \end{array}$     (9)  $\begin{array}{r} 53 \\ +66 \\ \hline \end{array}$     (10)  $\begin{array}{r} 91 \\ +78 \\ \hline \end{array}$

1. (1) 3, 4, 7 (2) 7, 6, 13, 3, 1 (3) 137

2. (1) 125 (2) 109 (3) 148 (4) 129 (5) 139 (6) 137 (7) 126

(8) 106 (9) 119 (10) 169