

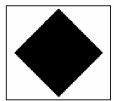
小 / 算数 / 3年 / 数と計算

6 . 大きな数 / 理解シート

1527 + 6352 のような、たし算のひっ算は、どうすればいいの  
(大きな数のたし算のひっ算)



2年生でたし算のひっ算<sup>がくしゅう</sup>を学習したね。位が多くなってもひっ算のしかたは同じなんだよ。



下のような数のたし算のひっ算をしてみます。

①  $1527 + 6352$

㊦ 位をたてにそろえてかく。◆ひっ算◆

① 一の位から、じゅんに計算をしていきます。

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 1 & 5 & 2 & 7 \\ \hline \end{array} \\ + \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 6 & 3 & 5 & 2 \\ \hline \end{array} \\ \hline \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 7 & 8 & 7 & 9 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

②  $7459 + 8076$

㊦ 位をたてにそろえる。◆ひっ算◆

① 一の位からじゅんに計算する。

注意

くり上がり<sup>ちゅうい</sup>に注意しよう。

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 7 & 4 & 5 & 9 \\ \hline \end{array} \\ + \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 8 & 0 & 7 & 6 \\ \hline \end{array} \\ \hline \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 1 & 5 & 5 & 3 & 5 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

③  $9567 + 3439$

㊦ 位をたてにそろえる。◆ひっ算◆

① 一の位からじゅんに計算する。

くり上がり<sup>ちゅうい</sup>に注意しよう。

$$\begin{array}{r} \phantom{+} \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 9 & 5 & 6 & 7 \\ \hline \end{array} \\ + \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 3 & 4 & 3 & 9 \\ \hline \end{array} \\ \hline \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline 1 & 3 & 0 & 0 & 6 \\ \hline \end{array} \end{array}$$