

3年生 「3 たし算とひき算のひっ算」①

月 日 ( )

準備するもの：教科書・ノート

えん筆：38円

消しゴム：56円

ノート：154円

下じき：237円

0<sub>1</sub> えん筆と消しゴムを買うと、何円になりますか。

式 \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ 答え \_\_\_\_\_

0<sub>2</sub> ノートと下じきを買うと、何円になりますか。式だけ書きましょう。

式 \_\_\_\_\_ どんな式になったかな？

学習問題

3けた+3けたの筆算のしかたを考えよう。

1 教科書P39を開きましょう。

2 位をそろえて、154+237の筆算を下のマスに書きましょう。


(例)

	1	5	4
+	2	3	7

3 54+37を筆算で計算しましょう。

	5	4
+	3	7

一の位のくり上がりに気をつけて計算しよう

4 154+237を筆算で計算しよう。

②百の位も同じように  
計算しよう

	1	5	4
+	2	3	7

①一の位から  
じゆんに  
計算しよう

5 下のまとめを読みましょう。

P39のまとめを読みましょう。

6 練習問題をときましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 1 \quad 5 \quad 4 \\ + \quad 2 \quad 1 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 2 \quad 6 \quad 9 \\ + \quad 1 \quad 0 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 8 \quad 5 \quad 3 \\ + \quad \quad 2 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 3 \quad 0 \quad 8 \\ + \quad 3 \quad 0 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 6 \quad 1 \quad 2 \\ + \quad 1 \quad 5 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

7 今日の学習のふりかえりを書きましょう。

～わかったこと、大切だと思ったこと、ぎもんに思ったこと、次にやってみたいこと～ など

( )