

1

つぎ ひっさん
次の計算を筆算でしましょう。

(1) $325 + 468$

(2) $4295 + 1526$

(3) $3718 + 1792$

(4) $703 - 58$

(5) $243 - 65$

(6) $5281 - 415$

※次のページにも、もんだいがあります。

2

ようたさんは、 $173 + 419$ を次のように筆算で計算しました。
ようたさんの計算のまちがいを、言葉と数を使って説明しましょう。また、正しい筆算をしましょう。

ようたさんの筆算

$$\begin{array}{r} 173 \\ + 419 \\ \hline 582 \end{array}$$

まちがいの説明

正しい計算

3

かいとさんは、 1000 円を持って買い物に行きました。
 149 円のえんぴつと 587 円の本を買うと、のこりは何円になる
でしょうか。
式と答えを書きましょう。

式

答え

10問中

単元別問題

解答

1

(1)

$$\begin{array}{r} 1 \\ 325 \\ + 468 \\ \hline 793 \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r} 1 1 \\ 4295 \\ + 1526 \\ \hline 5821 \end{array}$$

(3)

$$\begin{array}{r} 1 1 1 \\ 3718 \\ + 1792 \\ \hline 5510 \end{array}$$

(4)

$$\begin{array}{r} 9 \\ 6 N \\ \cancel{7} \cancel{0} 3 \\ - 58 \\ \hline 645 \end{array}$$

(5)

$$\begin{array}{r} 1 3 \\ \cancel{2} \cancel{4} 3 \\ - 65 \\ \hline 178 \end{array}$$

(6)

$$\begin{array}{r} 4 7 \\ \cancel{5} 2 \cancel{8} 1 \\ - 415 \\ \hline 4866 \end{array}$$

- ① 一のくらの計算をします。3から5はひけないので、十のくらから1くり下げて $13 - 5 = 8$
- ② 十のくらの計算をします。3から6はひけないので、百のくらから1くり下げて $13 - 6 = 7$

2

まちがいの説明 せつめい

(れい)

一の位は $3 + 9 = 12$ で、十の位に1くり上がり、十の位は $1 + 7 + 1 = 9$ になります。

ようたさんは十の位に1くり上げていないから、十の位が $7 + 1 = 8$ になっているのでまちがいです。

正しい計算

$$\begin{array}{r} 1 \\ 173 \\ + 419 \\ \hline 592 \end{array}$$

かいとさんが買った物のねだんがいくらになるかを考えて、式をつくりましょう。

3

式

$$\begin{aligned} 149 + 587 &= 736 \\ 1000 - 736 & \\ (1000 - 149 - 587) & \end{aligned}$$

答え

264円

10問中