



たし算と ひき算の ひっ算

大きい 数の ひっ算 - 1

なまえ

ねん

くみ

ばん

/ 13 もん

知 1 ^{けいさん} 計算を しましょう。

(1)

	5	4	7
+		2	5
	5	7	2

(2)

	4	0	6
+			4
	4	1	0

●一のくらの 計算 $7 + 5 = 12$ ●一のくらの 計算 $6 + 4 = 10$ 十のくらの 計算 $1 + 4 + 2 = 7$

十のくらい 1 を そのまま 下ろします。

百のくらい 5 を そのまま 下ろします。

百のくらい 4 を そのまま 下ろします。

知 2 ^{さん} ひっ算で しましょう。

●くらを そろえて 一のくらいから じゅんに ^{けいさん} 計算します。

(1) $347 + 40$

$$\begin{array}{r} 347 \\ + 40 \\ \hline 387 \end{array}$$

(2) $784 + 7$

$$\begin{array}{r} 784 \\ + 7 \\ \hline 791 \end{array}$$

(3) $35 + 238$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 238 \\ \hline 273 \end{array}$$

(4) $56 + 843$

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 843 \\ \hline 899 \end{array}$$

(5) $8 + 617$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 617 \\ \hline 625 \end{array}$$

(6) $19 + 203$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 203 \\ \hline 222 \end{array}$$

知 3 ひっ^{さん}算で しましょう。

(1) $523 + 66$

$$\begin{array}{r} 523 \\ + 66 \\ \hline 589 \end{array}$$

(2) $39 + 445$

$$\begin{array}{r} 39 \\ + 445 \\ \hline 484 \end{array}$$

(3) $734 + 7$

$$\begin{array}{r} 734 \\ + 7 \\ \hline 741 \end{array}$$

(4) $307 + 16$

$$\begin{array}{r} 307 \\ + 16 \\ \hline 323 \end{array}$$

知 4 325 円の ケーキと, 68 円の クッキーを^か 買います。あわせて
いくらですか。

● $\begin{array}{r} 325 \\ + 68 \\ \hline 393 \end{array}$

※ 完答で正解

しき

こた
答え

$$325 + 68 = 393$$

393 円



たし算と ひき算の ひっ算

大きい 数の ひっ算 - 2

なまえ

ねん

くみ

ばん

/ 13 もん

知 1 ^{けいさん} 計算を しましょう。

(1)

	7	³ 4	5
-		2	6
	7	1	9

(2)

	5	0	7
-			4
	5	0	3

●一のくらの 計算 $15 - 6 = 9$ 十のくらの 計算 $3 - 2 = 1$

百のくらの 7 を そのまま 下ろします。下ろします。

●一のくらの 計算 $7 - 4 = 3$

十のくらの, 百のくらは そのまま

知 2 ^{さん} ひっ算で しましょう。

●くらのを そろえて 一のくらのから じゅんに ^{けいさん} 計算します。

(1) $277 - 52$

$$\begin{array}{r} 277 \\ - 52 \\ \hline 225 \end{array}$$

(2) $330 - 18$

$$\begin{array}{r} 330 \\ - 18 \\ \hline 312 \end{array}$$

(3) $618 - 10$

$$\begin{array}{r} 618 \\ - 10 \\ \hline 608 \end{array}$$

(4) $463 - 9$

$$\begin{array}{r} 463 \\ - 9 \\ \hline 454 \end{array}$$

(5) $979 - 3$

$$\begin{array}{r} 979 \\ - 3 \\ \hline 976 \end{array}$$

(6) $831 - 2$

$$\begin{array}{r} 831 \\ - 2 \\ \hline 829 \end{array}$$

知 3 ひっ^{さん}算で しましょう。

(1) $483 - 26$

$$\begin{array}{r} 483 \\ - 26 \\ \hline 457 \end{array}$$

(2) $745 - 37$

$$\begin{array}{r} 745 \\ - 37 \\ \hline 708 \end{array}$$

(3) $562 - 8$

$$\begin{array}{r} 562 \\ - 8 \\ \hline 554 \end{array}$$

(4) $386 - 9$

$$\begin{array}{r} 386 \\ - 9 \\ \hline 377 \end{array}$$

知 4 はがきが 250 まい あります。27 まい つかうと、のこりは
何まいですか。

● ⁴250
- 27

223

※ 完答で正解

しき

こた
答え

$$250 - 27 = 223$$

223 まい



時こくと 時間

時こくと 時間

なまえ

ねん

くみ

ばん

／3もん

● りささんと なつきさんは、10時50分に えきで 会う やくそくを
しました。

- ・ りささんの 家から えきまで、20分 かかります。
- ・ なつきさんの 家から えきまで、30分 かかります。

つぎの もんだいに 答えましょう。

(1) りささんは、10時40分に えきにつきました。りささんが 家を出た 時こくは、何時何分ですか。



● 10時40分の
20分前の 時こくは
10時20分です。

10時20分

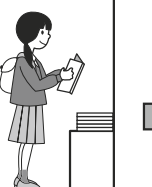
(2) なつきさんは、10時10分に 家を出ました。

① なつきさんは、何時何分に えきにつく よていですか。

● 10時10分の 30分あとの 時こくは
10時40分です。

10時40分

② なつきさんは、とちゅうにある 本やによったので、えきについたのが10時50分になりました。なつきさんが 本やにいた 時間は、何分ですか。



● 10時40分から 10時50分までの 時間は
10分間です。

10分

1

読む

詩を 読もう

シーソーにのったら

なまえ

ねん くみ ばん

100てん



①・③・④は各20点×3、ほか各10点×4

読んで

答えましょう。

シーソーに のったら

きしだ えりこ

1

シーソーに のったら、うかんだま

ま 何に なっていくみたいなのですか。

くも

シーソーに のったら
シーソーに のったら
うかんだまま

くもに なってくみたい

2

りすが 何を して いる ところ
が みえたのですか。

す

そうじ

ころ。

みえた みえた

すの なかを

そうじして いる りすも

3

こりすは 何を して いましたか。

さかだち

さかだちして いる
こりすも

4

「じめんの そこまで もぐって
ゆくみたい」とは、どんな ときの
気もちですか。一つ えらんで、○を
つけましょう。

シーソーが 上がった とき。

シーソーが 下がった とき。

シーソーから 下りた とき。

●詩の前半がシーソーが上がったとき、詩の後半が下がったときを表現していることを読みとらせる。

5

——と 言った とき、みえた も
のを 二つ 書きましょう。

もぐらの うちの げんかん

いねむりして いる けむし

みえた みえた
もぐらの うちの
げんかんも

いねむりして いる

けむしも

(きしだ えりこ「シーソーに のったら」より引用)

① には——のかん字の読みを、□にはあてはまるかん字を書きましょう。

⑥ 夜が明ける。

⑨

広	ひろ
場	ば

にあつまる。

⑩

古	ふる
い お	
寺	で ら

8

⑪

新	あた
し	
い	
船	ふね
。	

⑫
さ
か
道
で
止
まる。

「米」の筆順に注意させましょう。

2 「上」「下」というかん字の読み方をそれぞれ書きましょう。

●「上」「下」の他の読みも確認させるとよいでしょう。

3 「生」というかん字の読み方をそれぞれ書きましょう。

●漢字で書くときには、送りがなに注意させましょう。