

# 算数

## たし算とひき算 (たし算)

月 日 名前 ( )

たしかめ (教科書 P37)

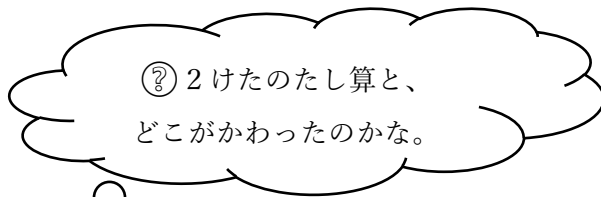
1 計算をしましょう。

①  $514 + 263$

$\begin{array}{r} 514 \\ + 263 \\ \hline \end{array}$
---

②  $136 + 618$

--



教科書 P36 に、ひっ算のしかたがのっています。かくにんしながらすすめると、いいよ!!!

① けたが大きくなっても、一の位から位ごとに数を分けて計算すればいい。

2

①  $342 + 453$

--

②  $715 + 143$

--

③  $564 + 325$

--

④  $357 + 214$

--

⑤  $629 + 135$

--

⑥  $315 + 608$

--

3 計算をしましょう。

①  $192 + 567$

--

②  $239 + 565$

--

4

①  $364 + 261$

②  $623 + 194$

③  $487 + 234$

④  $298 + 658$

⑤  $468 + 75$

⑥  $445 + 157$

⑦  $632 + 168$

⑧  $783 + 18$

⑨  $197 + 3$

5 358円のパイと449円のケーキを買います。代金は何円になるでしょうか。

式 \_\_\_\_\_

答え \_\_\_\_\_

そのちょうし♪  
がんばってね。



# たし算とひき算 (たし算)

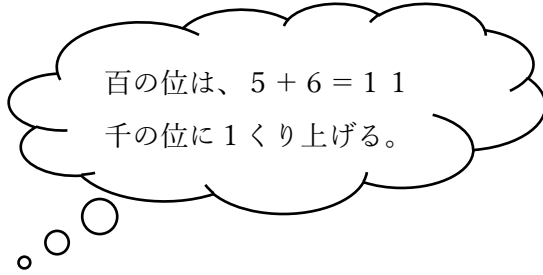
月 日 名前 ( )

たしかめ (教科書 P38) 千の位にくり上がるたし算

6 計算をしましょう。

① 565 + 624

$$\begin{array}{r} 565 \\ + 624 \\ \hline \end{array}$$



② 365 + 957

7

① 721 + 563

② 635 + 842

③ 738 + 746

④ 593 + 868

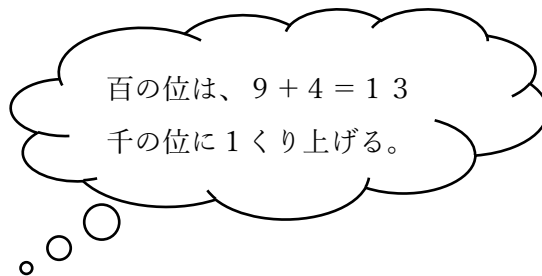
⑤ 387 + 765

⑥ 218 + 785

8 計算をしましょう。

① 5972 + 2425

$$\begin{array}{r} 5972 \\ + 2425 \\ \hline \end{array}$$



② 2468 + 3579

9

①  $8247 + 1636$

②  $6394 + 1534$

③  $3472 + 2735$

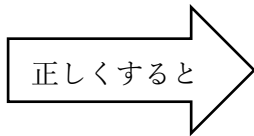
④  $1482 + 4543$

⑤  $2796 + 5385$

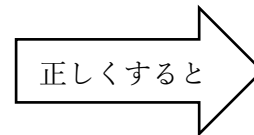
⑥  $4363 + 2637$

10 つぎのひっ算にはまちがいががあります。正しく計算しましょう。

① 
$$\begin{array}{r} 751 \\ + 374 \\ \hline 1025 \end{array}$$



② 
$$\begin{array}{r} 5134 \\ + 897 \\ \hline 5031 \end{array}$$



休けいしてもいいよ。  
それともひき算もやっ  
ちゃう?!



# たし算とひき算 (ひき算)

月 日 名前 ( )

たしかめ (教科書 P40) 3けたの数のひき算

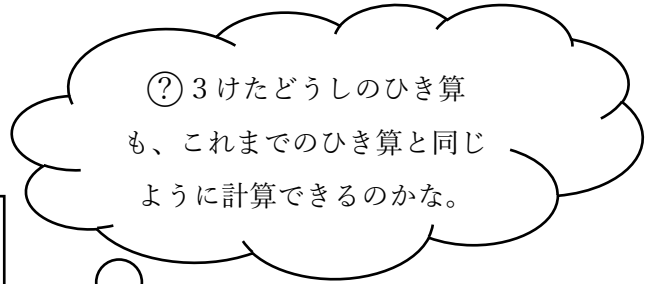
11 計算をしましょう。

①  $889 - 135$

$\begin{array}{r} 889 \\ - 135 \\ \hline \end{array}$
---

②  $774 - 367$

--



教科書 P40 に、ひき算のしかたがのっています。かくにんしながらすすめると、いいよ!!!

① 3けたのひき算も2けたのときと同じくみで考えられる。

12

①  $849 - 526$

--

②  $427 - 316$

--

③  $695 - 433$

--

④  $253 - 127$

--

⑤  $487 - 128$

--

⑥  $836 - 729$

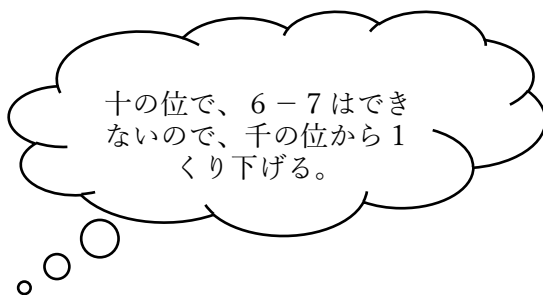
--

たしかめ（教科書 p4 1）百の位か下がるひき算

13 計算をしましょう。

①  $763 - 273$

$\begin{array}{r} 763 \\ - 273 \\ \hline \end{array}$
---



②  $356 - 188$

$\begin{array}{r} 356 \\ - 188 \\ \hline \end{array}$
---

14

①  $349 - 168$

$\begin{array}{r} 349 \\ - 168 \\ \hline \end{array}$
---

②  $914 - 324$

$\begin{array}{r} 914 \\ - 324 \\ \hline \end{array}$
---

③  $665 - 92$

$\begin{array}{r} 665 \\ - 92 \\ \hline \end{array}$
--

④  $942 - 253$

$\begin{array}{r} 942 \\ - 253 \\ \hline \end{array}$
---

⑤  $423 - 278$

$\begin{array}{r} 423 \\ - 278 \\ \hline \end{array}$
---

⑥  $243 - 65$

$\begin{array}{r} 243 \\ - 65 \\ \hline \end{array}$
--

15

たてものの高さのちがいは、何mでしょうか。

式 \_\_\_\_\_

答え \_\_\_\_\_



よこはまランドマーク  
タワー（296m）

東京スカイツリー  
（634m）

# たし算とひき算（ひき算）

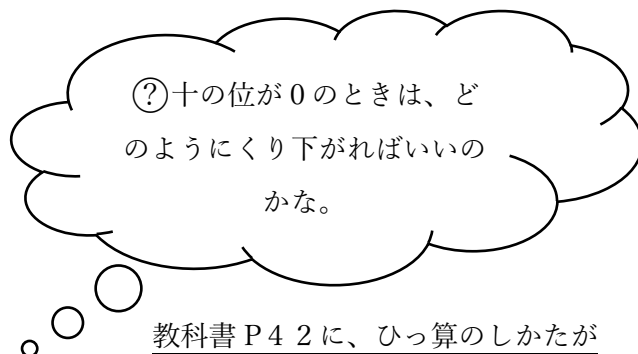
月 日 名前（ ）

たしかめ（教科書P42） じゅんにくり下がるひき算

16 計算をしましょう。

①  $403 - 156$

②  $1000 - 666$



教科書P42に、ひっ算のしかたが  
のっています。かくにんしながらすす  
めると、いいよ!!!

①十の位が0だから、100を10が10こ  
分とみて、じゅんにくり下がればいい。

17

①  $602 - 376$

②  $506 - 37$

③  $708 - 409$

④  $1000 - 935$

⑤  $1000 - 72$

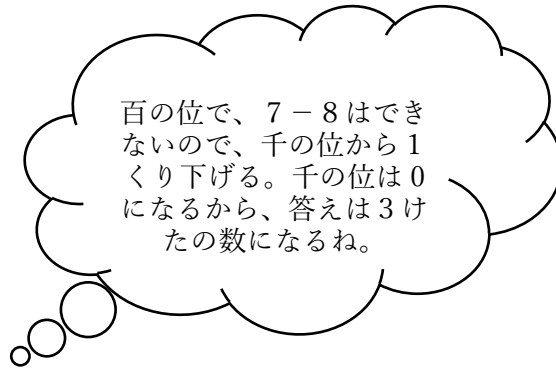
⑥  $500 - 305$

たしかめ (教科書 P43) 千の位からくり下がるひき算

18 計算をしましょう。

①  $1743 - 822$

$$\begin{array}{r} 1743 \\ - 822 \\ \hline \end{array}$$



②  $2437 - 568$

19

①  $1185 - 743$

②  $1356 - 623$

③  $1529 - 745$

④  $1204 - 516$

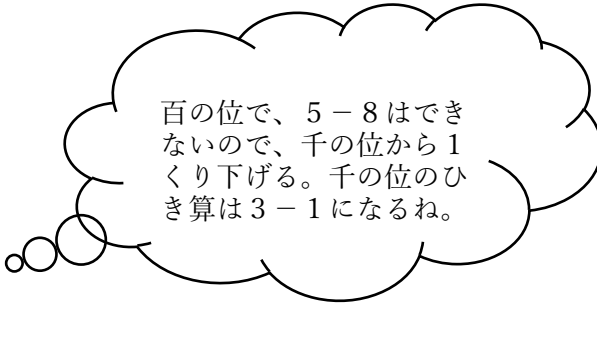
⑤  $2322 - 675$

⑥  $1006 - 927$

20 計算をしましょう。

①  $4564 - 1833$

$$\begin{array}{r} 4564 \\ - 1833 \\ \hline \end{array}$$



②  $3648 - 1859$

おつかれさま!!





## 答え (教科書 P 3 7)

たしかめ

1

① 7 7 7      ② 7 5 4

2

① 7 9 5      ② 8 5 8      ③ 8 8 9      ④ 5 7 1      ⑤ 7 6 4      ⑥ 9 2 3

3

① 7 5 9      ② 8 0 4

4

① 6 2 5      ② 8 1 7      ③ 7 2 1      ④ 9 5 6      ⑤ 5 4 3      ⑥ 6 0 2

⑦ 8 0 0      ⑧ 8 0 1      ⑨ 2 0 0

5

式       $358 + 449 = 807$

答え      807円

## 答え (教科書 P 3 8)

たしかめ

6

① 1 1 8 9      ② 1 3 2 2

7

① 1 2 8 4      ② 1 4 7 7      ③ 1 4 8 4      ④ 1 4 6 1      ⑤ 1 1 5 2      ⑥ 1 0 0 3

8

① 8 3 9 7      ② 6 0 4 7

9

① 9 8 8 3      ② 7 9 2 8      ③ 6 2 0 7      ④ 6 0 2 5      ⑤ 8 1 8 1      ⑥ 7 0 0 0

10

① 1 1 2 5      ② 6 0 3 1

## 答え (教科書 P 4 0、4 1)

たしかめ

1 1

① 7 5 4      ② 4 0 7

1 2

① 3 2 3      ② 1 1 1      ③ 2 6 2      ④ 1 2 6      ⑤ 3 5 9      ⑥ 1 0 7

1 3

① 4 9 0      ② 1 6 8

1 4

① 1 8 1      ② 5 9 0      ③ 5 7 3      ④ 6 8 9      ⑤ 1 4 5      ⑥ 1 7 8

1 5

式 6 3 4 - 2 9 6 = 3 3 8

答え 3 3 8 m

## 答え (教科書 P 4 2、4 3)

たしかめ

16

① 2 4 7      ② 3 3 4

17

① 2 2 6      ② 4 6 9      ③ 2 9 9      ④ 6 5      ⑤ 9 2 8      ⑥ 1 9 5

18

① 9 2 1      ② 1 8 6 9

19

① 4 4 2      ② 7 3 3      ③ 7 8 4      ④ 6 8 8      ⑤ 1 6 4 7      ⑥ 7 9

20

① 2 7 3 1      ② 1 7 8 9