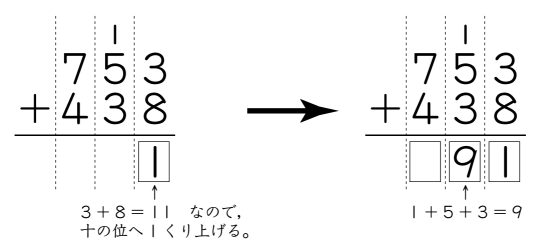
## 答えが1000をこえるたし算

算数

答えが 1000 をこえるたし算の筆算も、3 けたのたし算と同じように計算することができます。

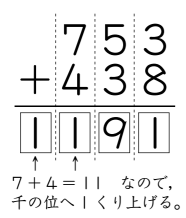
① 一の位の計算をする。

② 十の位の計算をする。



③ 百の位の計算をする。





## 答えが1000をこえるたし算



計算をしましょう。

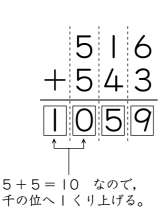


例題

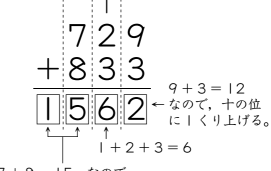
भू 筆算で計算をしましょう。



① 1059



2 1562



7+8=15 なので, 千の位へ 1 くり上げる。 れんしゅう **火ホ 习习** 

練習

## 【練習しよう】

1 次の計算をしましょう。

2 筆算の式に直して、計算をしましょう。

$$2637 + 725$$

解答

1 ① 1287

2 1762

**2** ① 1077

2 1362

$$^{\circ}$$
 8 3 7  $^{\circ}$  2 4 5 3  $^{\circ}$  9 5 6  $+$  6 5 1  $+$  7 3 4  $+$  5 4 3

	•
	7
~ ~	

筆算の式に直して、計算をしましょう。

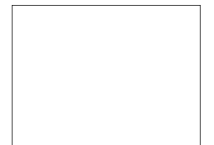
$$3752 + 642$$

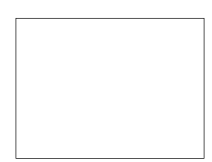


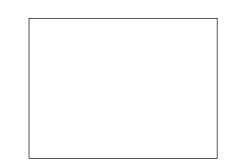


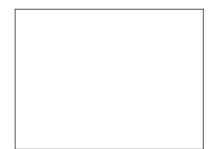


$$6)$$
  $854 + 729$ 











リトライ 1/2

っぎ 次の計算をしましょう。

$$^{3}$$
 732  
+417



$$^{9}$$
 7 4 6 + 9 2 4



算数3年①/答えが1000をこえる3けたのたし算①

/9

リトライ 2/2

擎算の式に直して,計算をしましょう。

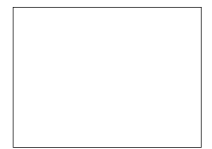
$$\bigcirc$$
 452 + 631

$$3 735 + 413$$

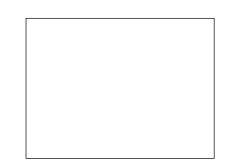
















	_
<i>[.</i> 1.	7
כנו	-1
に	A )
6.20	"/
	_



$$^{\odot}$$
 654  $+532$ 







2 筆算の式に直して、計算をしましょう。

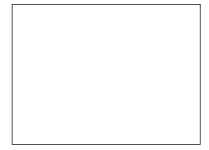
$$\bigcirc$$
 346 + 95

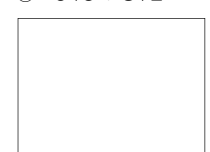






$$4 829 + 657$$





_	_	•
	L	_
1)		~ J
ľ		K )
v	$\leftarrow$	·~/
•		_
	-	_











2 筆算の式に直して、計算をしましょう。















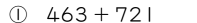






チャレンジ 1/2

筆算の式に直して、計算をしましょう。



$$\bigcirc$$
 832 + 615

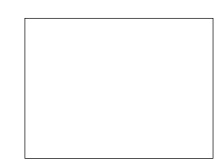












 $\bigcirc 7$  316 + 873









$$^{3}$$
 624 + 872



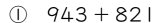






チャレンジ 2/2

筆算の式に直して、計算をしましょう。



$$3 457 + 632$$





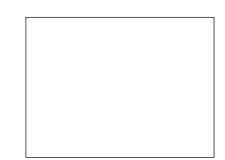


(4) 315+958 (5) 684+712 (6) 235+836

$$6)$$
 235 + 836







 $\bigcirc{7}$  764 + 423









チャレンジR

1 次の計算をしましょう。







$$^{\circ}$$
 1 2 5  $^{\circ}$  8 4 3 7  $^{\circ}$  9 9 7 2  $^{\circ}$  + 9 2 4  $^{\circ}$  + 7 5 6  $^{\circ}$  + 3 1 4

$$^{\circ}$$
 4 3 7 + 7 5 6



算数3年①/答えが1000をこえる3けたのたし算①

チャレンジR

筆算の式に直して、計算をしましょう。



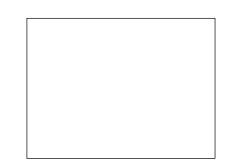
2 844 + 719 3 273 + 812





4 327 + 9585 53 | + 7286 746 + 425





964 + 533

8 648 + 824

9 854 + 342

