



次の計算をしよう。

$$1267 - 516$$

m	c	d	u
---	---	---	---

1	2	6	7
-	5	1	6
			1

$7 - 6 = 1$

**u** から順に計算するよ。



**d** の数, **c** の数, **m** の数を計算しよう。

$$1267 - 516$$

m	c	d	u
---	---	---	---

$12 - 5 = 7$

<del>1</del>	<del>2</del>	6	7
-	5	1	6
0	7	5	1

$6 - 1 = 5$

**m** の数は, 0 ね。  
 $1267 - 516 = 751$   
 ということね。



Bien!

**例題** 次の計算をしましょう。問題の数が変わるときは、線で消しましょう。

$$1267 - 516$$

$$1267 - 516$$

わすれ  
ないで  
!

	1	2	6	7
-		5	1	6



	1	2	6	7
-		5	1	6
		12		
		<del>2</del>	6	7
		5	1	6
	0	7	5	1



Bien!

**問題** 次の計算をしましょう。問題の数が変わるときは、線で消しましょう。

①  $1645 - 822$

	1	6	4	5
-		8	2	2

②  $1178 - 653$

	1	1	7	8
-		6	5	3

③  $1384 - 512$

	1	3	8	4
-		5	1	2

④  $1242 - 536$

	1	2	4	2
-		5	3	6

⑤  $1427 - 783$

	1	4	2	7
-		7	8	3

⑥  $1549 - 960$

	1	5	4	9
-		9	6	0

**問題** 次の計算をしましょう。問題の数が変わるときは、線で消しましょう。

⑦  $1427 - 789$

	1	4	2	7
-		7	8	9
-----				

⑧  $1654 - 876$

	1	6	5	4
-		8	7	6
-----				

⑨  $1323 - 655$

	1	3	2	3
-		6	5	5
-----				

⑩  $2138 - 573$

	2	1	3	8
-		5	7	3
-----				

⑪  $2643 - 851$

	2	6	4	3
-		8	5	1
-----				

⑫  $2528 - 684$

	2	5	2	8
-		6	8	4
-----				

⑬  $2322 - 675$

	2	3	2	2
-		6	7	5
-----				

⑭  $2214 - 636$

	2	2	1	4
-		6	3	6
-----				

⑮  $2435 - 868$

	2	4	3	5
-		8	6	8
-----				

**例題** 次の計算をしましょう。問題の数が変わるときは、線で消しましょう。

$$1267 - 516$$

m	c	d	u
—			

$$1267 - 516$$

m	c	d	u
—	12	<del>6</del>	<del>7</del>
	5	1	6
<b>0</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>1</b>



わすれないで！



Bien!

**問題** 次の計算をしましょう。問題の数が変わるときは、線で消しましょう。

① 1184 - 721

m	c	d	u
—			

② 1688 - 884

m	c	d	u
—			

③ 1256 - 532

m	c	d	u
—			

④ 1325 - 418

m	c	d	u
—			

⑤ 1168 - 392

m	c	d	u
—			

⑥ 1527 - 654

m	c	d	u
—			

## 問題

次の計算をしましょう。問題の数が変わるときは、線で消しましょう。

⑦  $1246 - 358$

m	c	d	u
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: -10px; left: 50%; transform: translate(-50%, -100%);">—</div> </div>			
<hr style="border: 1px solid black;"/>			

⑧  $1352 - 776$

m	c	d	u
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: -10px; left: 50%; transform: translate(-50%, -100%);">—</div> </div>			
<hr style="border: 1px solid black;"/>			

⑨  $1435 - 847$

m	c	d	u
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: -10px; left: 50%; transform: translate(-50%, -100%);">—</div> </div>			
<hr style="border: 1px solid black;"/>			

⑩  $2315 - 684$

m	c	d	u
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: -10px; left: 50%; transform: translate(-50%, -100%);">—</div> </div>			
<hr style="border: 1px solid black;"/>			

⑪  $2237 - 693$

m	c	d	u
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: -10px; left: 50%; transform: translate(-50%, -100%);">—</div> </div>			
<hr style="border: 1px solid black;"/>			

⑫  $2569 - 786$

m	c	d	u
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: -10px; left: 50%; transform: translate(-50%, -100%);">—</div> </div>			
<hr style="border: 1px solid black;"/>			

⑬  $2192 - 524$

m	c	d	u
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: -10px; left: 50%; transform: translate(-50%, -100%);">—</div> </div>			
<hr style="border: 1px solid black;"/>			

⑭  $2345 - 418$

m	c	d	u
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: -10px; left: 50%; transform: translate(-50%, -100%);">—</div> </div>			
<hr style="border: 1px solid black;"/>			

⑮  $2461 - 935$

m	c	d	u
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 15px; padding: 10px; position: relative;"> <div style="position: absolute; top: -10px; left: 50%; transform: translate(-50%, -100%);">—</div> </div>			
<hr style="border: 1px solid black;"/>			

**例題** 次の計算をしましょう。問題の数が変わるときは、線で消しましょう。

$$1267 - 516$$

m	c	d	u
—			

$$1267 - 516$$

m	c	d	u
—	12	<del>6</del>	<del>7</del>
	5	1	6
0	7	5	1



わすれ  
ないで  
!



Bien!

**問題** 次の計算をしましょう。問題の数が変わるときは、線で消しましょう。

①  $1368 - 652$

②  $1257 - 736$

③  $1186 - 423$

m	c	d	u

m	c	d	u

m	c	d	u

④  $1832 - 914$

⑤  $1639 - 852$

⑥  $1341 - 515$

m	c	d	u

m	c	d	u

m	c	d	u

## 問題

次の計算をしましょう。問題の数が変わるときは、線で消しましょう。

⑦  $1547 - 898$

m	c	d	u
---	---	---	---

⑧  $1234 - 765$

m	c	d	u
---	---	---	---

⑨  $1325 - 648$

m	c	d	u
---	---	---	---

⑩  $2336 - 771$

m	c	d	u
---	---	---	---

⑪  $2154 - 482$

m	c	d	u
---	---	---	---

⑫  $2243 - 650$

m	c	d	u
---	---	---	---

⑬  $2155 - 367$

m	c	d	u
---	---	---	---

⑭  $2435 - 578$

m	c	d	u
---	---	---	---

⑮  $2612 - 954$

m	c	d	u
---	---	---	---