



次の計算をしよう。:の前の数が100より大きくなっても、:  
:の後ろの数を簡単な数にして考えよう。

$$135 : 32$$

答えを考える。

c	d	u
1	3	5

$$\begin{array}{r} 32 \\ 4 \end{array}$$

135 : 32を135 : 30とすると、  
135 : 30 = 4あまり15  
だから135 : 32も4かな。



:の後ろの数と  
書いた数をかける。

c	d	u
1	3	5
1	2	8

$$\begin{array}{r} 32 \\ 4 \end{array}$$

$$32 \times 4 = 128$$

ひく数は、32の4個分だ  
から、 $32 \times 4$ で128だ。  
128は、135からひけ  
るから、下を書くよ。



数をひく。

c	d	u
1	3	5
1	2	8
		7

$$\begin{array}{r} 32 \\ 4 \\ - \end{array}$$

135から128をひ  
いて、あまりは7だね。



Bien!

$$135 : 128 = 4 \text{ reste } 7$$





次の計算をしよう。

$$257 : 34$$

257 : 34を257 : 30とすると、  
257 : 30 = 8あまり17  
だから257 : 34も8かな。

答えを考える。

c	d	u
2	5	7

$$\begin{array}{r} 34 \\ 8 \\ \hline \end{array}$$



ひく数は、34の8個分だから、  
34 × 8で272だ。  
272は、257より大きいからひけないね。

: の後ろの数と  
書いた数をかける。

c	d	u
2	5	7

$$\begin{array}{r} 34 \\ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$34 \times 8 = 272$$



先に書いた8を消して、  
7を書くよ。

答えを  
1つ小さくする。

c	d	u
2	5	7

$$\begin{array}{r} 34 \\ \cancel{8} \\ 7 \\ \hline \end{array}$$



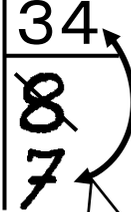


計算の続きをしよう。

$$257 : 34$$

: の後ろの数と  
書いた数をかける。

c	d	u
2	5	7
2	3	8



$$34 \times 7 = 238$$

答えを7にすると、ひく数は、34の7個分だから238だ。238は、257からひけるから、下  
に書くよ。



数をひく。

c	d	u
2	5	7
2	3	8
	1	9

257から238をひくと、残りは19だ。19の中に34はないから、19はあまりの数だね。



$$257 : 34 = 7 \text{ reste } 19$$



Bien!

**例題** 次の計算をしましょう。

$$135:32 = 4 \text{ reste } 7$$

あまりが出たら  
忘れずに書こう。



Bien!

c	d	u	
1	3	5	32
-			128
-----			7

4

135:30とみて

**問題** 次の計算をしましょう。

①  $172:21 =$

c	d	u	
1	7	2	21
-			
-----			

172:20とみて

②  $268:37 =$

c	d	u	
2	6	8	37
-			
-----			

268:40とみて

③  $279:31 =$

c	d	u	
2	7	9	31
-			
-----			

279:30とみて

④  $154:22 =$

c	d	u	
1	5	4	22
-			
-----			

154:20とみて

## 問題

次の計算をしましょう。

⑤  $103:18=$

c	d	u	
1	0	3	18

103:20とみて

⑥  $125:26=$

c	d	u	
1	2	5	26

125:30とみて

⑦  $380:57=$

c	d	u	
3	8	0	57

380:60とみて

⑧  $238:64=$

c	d	u	
2	3	8	64

238:60とみて

⑨  $257:37=$

c	d	u	
2	5	7	37

257:40とみて

⑩  $628:71=$

c	d	u	
6	2	8	71

628:70とみて

**例題** 次の計算をしましょう。

$$135:32 = 4 \text{ reste } 7$$

あまりが出たら  
忘れずに書こう。



Bien!

c	d	u	
1	3	5	32
-			128
-----			7
			4

**問題** 次の計算をしましょう。

①  $438:69 =$

c	d	u	
4	3	8	69
-			
-----			

②  $269:32 =$

c	d	u	
2	6	9	32
-			
-----			

③  $392:49 =$

c	d	u	
3	9	2	49
-			
-----			

④  $176:44 =$

c	d	u	
1	7	6	44
-			
-----			

## 問題

次の計算をしましょう。

⑤  $169:17=$

c	d	u	
1	6	9	17
—			

⑥  $321:52=$

c	d	u	
3	2	1	52
—			

⑦  $428:61=$

c	d	u	
4	2	8	61
—			

⑧  $256:32=$

c	d	u	
2	5	6	32
—			

⑨  $313:45=$

3	1	3	45
—			

⑩  $135:43=$

1	3	5	43
—			

**例題** 次の計算をしましょう。

$135 : 32 = 4 \text{ reste } 7$

あまりが出たら  
忘れずに書こう。

わすれ  
ないで  
!

c	d	u	
1	3	5	32
-			128
			4
			7

Bien!

**問題** 次の計算をしましょう。

①  $204 : 42 =$

c	d	u	
-			

②  $543 : 61 =$

c	d	u	
-			

③  $486 : 54 =$

c	d	u	
-			

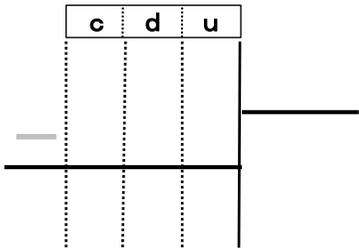
④  $558 : 62 =$

c	d	u	
-			

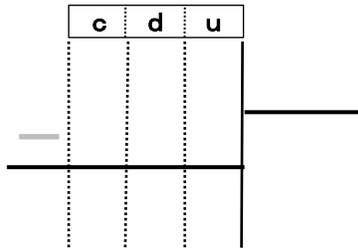
## 問題

次の計算をしましょう。

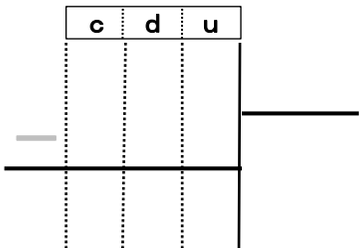
⑤  $534:56=$



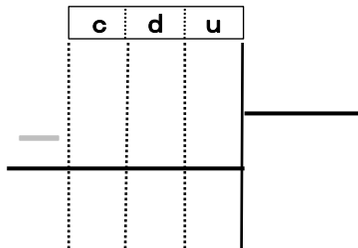
⑥  $364:57=$



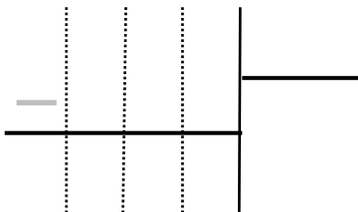
⑦  $192:26=$



⑧  $181:64=$



⑨  $280:47=$



⑩  $345:43=$

