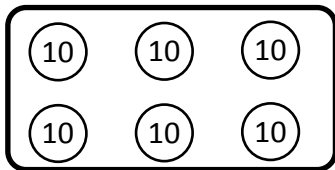




60 : 3 の答えを求めよう。

60 は 10 のまとまりが
6 個ある数だね。

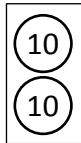
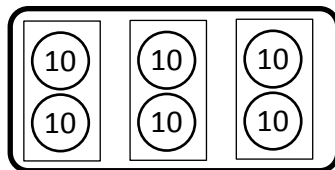
$$60 : 3 = \square$$



60 を 3 でわるから、10 のまとまり
6 個を、3 グループに分けるのね。



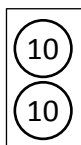
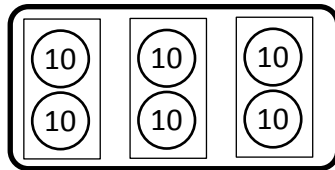
$$60 : 3 = \square$$



答えは、10 のまとまりが
6 : 3 個だ。



$$60 : 3 = 20$$



Bien!

6 : 3 = 2
10 のまとまりが
2 個だから、
60 : 3 = 20



2つの式をくらべてみよう。

$$6 : 3 = 2$$

1 が 2 個

$$60 : 3 = 20$$

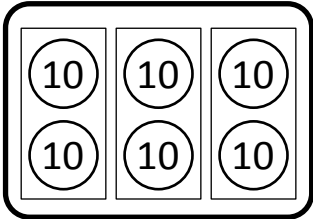
10 が 2 個

6 : 3 は同じで、
まとまり 1 つ分の
大きさが違うね。



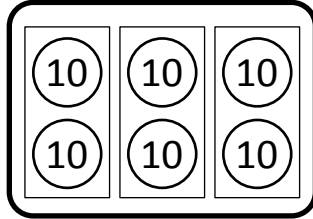
例題 計算をしましょう。

$60 : 3 = \square$



$60 : 3 =$

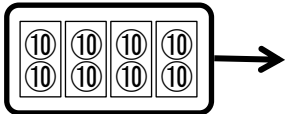
20



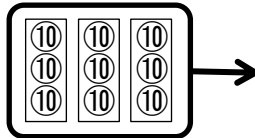
Bien!

問題 計算をしましょう。

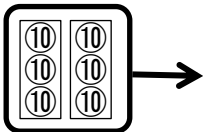
① $80 : 4 = \square$



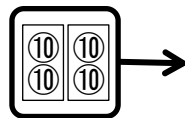
② $90 : 3 = \square$



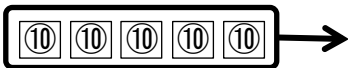
③ $60 : 2 = \square$



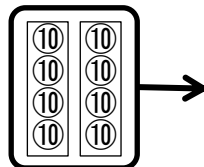
④ $40 : 2 = \square$



⑤ $50 : 5 = \square$



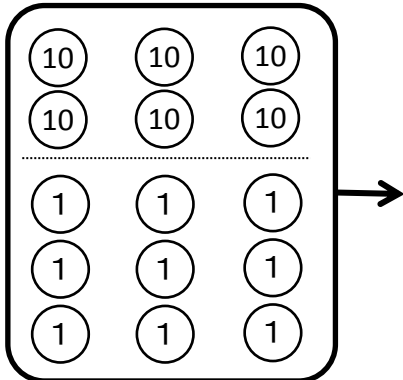
⑥ $80 : 2 = \square$





69 : 3の求め方を考えよう。

$$69 : 3 = \square$$

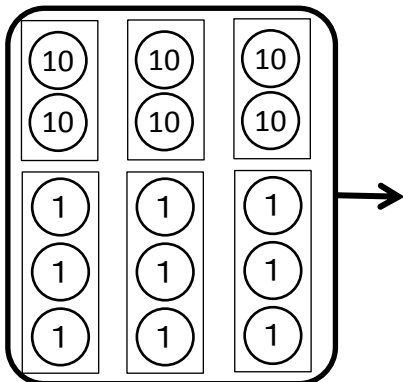


69は、

⑩のまとまりが6個と、
①が9個ある数だね。



$$69 : 3 = \square$$



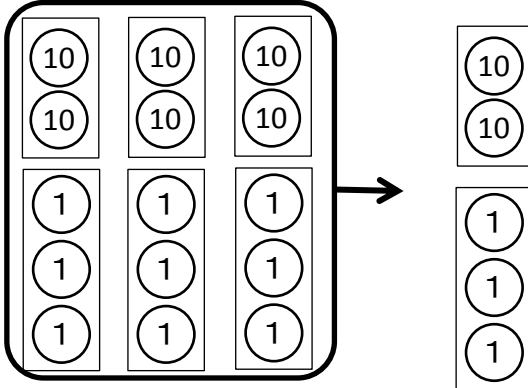
⑩のまとまりと①の数を
それぞれ3でわればいいよ。





69 : 3 の答えを求めよう。

$$69 : 3 = \boxed{}$$

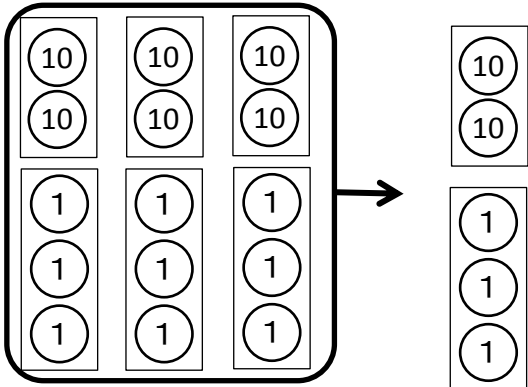


答えは、

⑩のまとまりが6 : 3個、
①が9 : 3個だ。



$$69 : 3 = \boxed{23}$$



⑩のまとまりは、6 : 3で
2個分だから、
 $60 : 3 = 20$
①は、 $9 : 3 = 3$
答えは、 $20 + 3$ だね。



Bien!



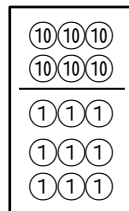


数の図で考えたことを，式に表そう。

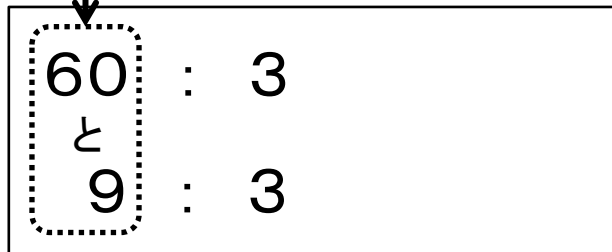
$$69 : 3 = \square$$



69は、
60と9に
分けられるね。



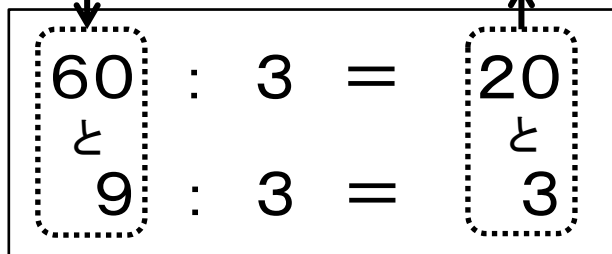
$$69 : 3 = \square$$



60と9を、それぞれ
3でわるよ。



$$69 : 3 = \boxed{23}$$



60と9を、3でわった
答え20と3をたせば、
69 : 3の答えが求めら
れるね。



例題 計算をしましょう。

$$69 : 3 = \square$$

↓

□	: 3 =	□
と		と
□	: 3 =	□

↑



Bien!

$$69 : 3 = 23$$

↓

60	: 3 =	20
と		と
9	: 3 =	3

↑

問題 計算をしましょう。

① $48 : 2 = \square$

↓

□	: 2 =	□
と		と
□	: 2 =	□

↑

② $36 : 3 = \square$

↓

□	: 3 =	□
と		と
□	: 3 =	□

↑

③ $82 : 2 = \square$

↓

□	: 2 =	□
と		と
□	: 2 =	□

↑

④ $63 : 3 = \square$

↓

□	: 3 =	□
と		と
□	: 3 =	□

↑

⑤ $55 : 5 = \square$

↓

□	: 5 =	□
と		と
□	: 5 =	□

↑

⑥ $44 : 4 = \square$

↓

□	: 4 =	□
と		と
□	: 4 =	□

↑

問題 計算をしましょう。

⑦ $86 : 2 = \square$

\square と \square : 2 = \square

\square と \square : 2 = \square

⑧ $96 : 3 = \square$

\square と \square : 3 = \square

\square と \square : 3 = \square

⑨ $84 : 4 = \square$

\square と \square : 4 = \square

\square と \square : 4 = \square

⑩ $77 : 7 = \square$

\square と \square : 7 = \square

\square と \square : 7 = \square

⑪ $66 : 3 = \square$

\square と \square : 3 = \square

\square と \square : 3 = \square

⑫ $99 : 9 = \square$

\square と \square : 9 = \square

\square と \square : 9 = \square

⑬ $68 : 2 = \square$

\square と \square : 2 = \square

\square と \square : 2 = \square

⑭ $39 : 3 = \square$

\square と \square : 3 = \square

\square と \square : 3 = \square

例題 計算をしましょう。



Bien!



$69 : 3 =$



$69 : 3 =$

23

問題 計算をしましょう。

① $60 : 3 =$

② $80 : 4 =$

③ $90 : 3 =$

④ $40 : 2 =$

⑤ $50 : 5 =$

⑥ $90 : 3 =$

⑦ $96 : 3 =$

⑧ $48 : 4 =$

⑨ $66 : 6 =$

⑩ $86 : 2 =$

⑪ $88 : 4 =$

⑫ $48 : 2 =$

⑬ $99 : 9 =$

⑭ $99 : 3 =$

⑮ $39 : 3 =$

⑯ $84 : 4 =$