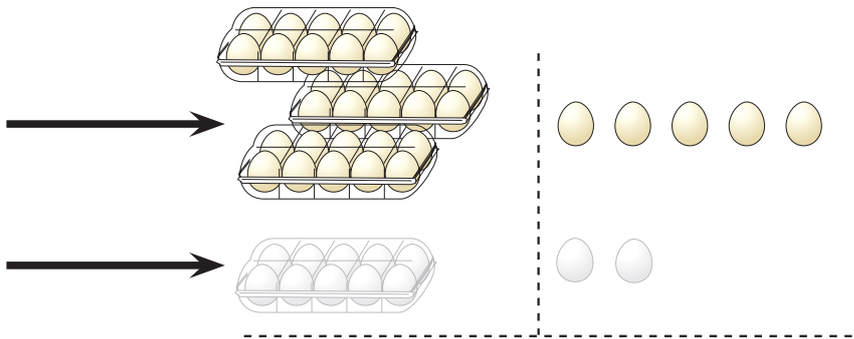


2年	名	
	組前	

◆ 35 - 12 の筆算

	じゅう くらい 十の位	いち くらい 一の位
	3	5
-	1	2
	2	3



じゅう くらい いち くらい  
十の位と一の位に  
わけて かんがえれば よかったね。



① 一の位の 計算を しましょう。

$$5 - 2 = \boxed{3}$$

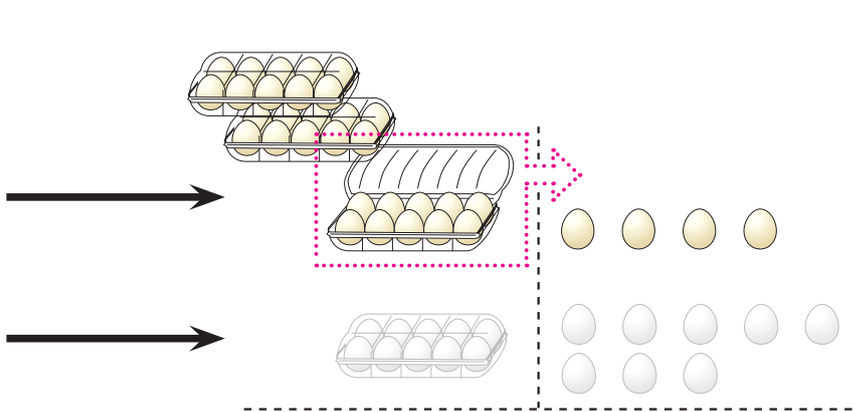
② 十の位の 計算を しましょう。

$$3 - 1 = \boxed{2}$$

③ 上の 筆算に 答えを 書きましょう。

◆ 34 - 18 の筆算

	じゅう くらい 十の位	いち くらい 一の位
	2	14
	3	4
-	1	8
	1	6



・一の位は 4 から 8 は  
ひけないので、十の位から  
1 くり下げて 14 - 8 を  
計算します。  
・十の位は 1 くり下げたので  
2 - 1 を 計算します。

① 一の位の 計算を しましょう。

$$\begin{array}{r} \text{くり下がり} \\ 14 - 8 = \end{array} \boxed{6}$$

② 十の位の 計算を しましょう。

$$2 - 1 = \boxed{1}$$

③ 上の 筆算に 答えを 書きましょう。



## ◆計算の たしかめ

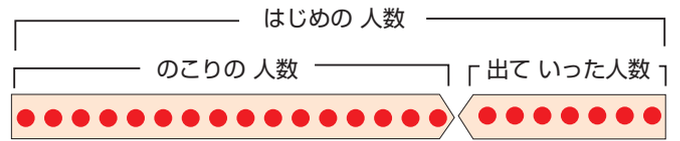
図書室に子どもが23人います。

7人出ていくと、のこりは何人になるでしょうか。

- ① はじめにいた人数は 23 人です。
- ② 出ていった人数は 7 人です。

③ のこりの人数を  
もとめましょう。

④ のこりの人数に出て  
いった人数をたすと、  
何人になるでしょうか。



しき式 23 - 7 = 16

こたえ 16人

しき式 16 + 7 = 23

こたえ 23人

	2	3	…はじめの人数
-		7	…出ていった人数
	1	6	…のこりの人数

	1	6	…のこりの人数
+		7	…出ていった人数
	2	3	…はじめの人数

ひき算の答えにひく数をたすと、  
ひかれる数になります。

$$\boxed{23} - \textcircled{7} = \diamond 16$$

$$\diamond 16 + \textcircled{7} = \boxed{23}$$

上の③の  $23 - 7$  の答えは、④の  $16 + 7$  の計算でたしかめを  
することができます。



## ◆ひき算の 筆算の れんしゅう

くり下がりに 気を つけて、正か<sup>せい</sup>くに 計算<sup>けいさん</sup>できるように  
 しましょう。また、答<sup>こた</sup>えの たしかめを しましょう。

①

	5	6
-	4	3
	1	3

②

	4	1
-	1	8
	2	3

③

	7	0
-	5	2
	1	8

④

	2	3
-	1	7
		6

⑤

	4	4
-		8
	3	6

⑥

27	-	12
		27
-	1	2
	1	5

⑦

45	-	28
		45
-	2	8
	1	7

⑧

80	-	8
		80
-	7	3
		7

⑨

36	-	7
		36
-		7
	2	9