

2年

たし算①

組 番 名前

○24 + 15 の筆算のしかた

	2	4
+	1	5

① 位をたてに そろえて書く。

② 一の位の 計算をする。

$$4 + 5 = \square$$

③ 十の位の 計算をする。

$$2 + 1 = \square$$

④ 左の筆算に 答えを書く。

○28 + 17 の筆算のしかた

	2	8
+	1	7

① 位をたてに そろえて書く。

② 一の位の 計算をする。

$$8 + 7 = \square$$

③ 十の位の 計算をする。

くり上がり

$$1 + 2 + 1 = \square$$

④ 左の筆算に 答えを書く。

2年

たし算②

組 番 名前

○ $49+31$  の筆算のしかた

	4	9
+	3	1

○ $4+27$  の筆算のしかた

		4
+	2	7

○ $8+6$  と  $6+8$  の 計算をして、答えをくらべましょう。

$$6+8 = \square$$

$$8+6 = \square$$

☆たし算のきまり

たし算では、たされる数と たす数を いれかえて たしても、  
答えは おなじになります。

2年

ひき算①

組 番 名前

○35-12 の筆算のしかた

	3	5
—	1	2

⑤ 位をたてに そろえて書く。

⑥ 一の位の 計算をする。

$$5 - 2 = \square$$

⑦ 十の位の 計算をする。

$$3 - 1 = \square$$

⑧ 左の筆算に 答えを書く。

○34-18 の筆算のしかた

	3	4
—	1	8

① 位をたてに そろえて書く。

② 一の位の 計算をする。

4から8はひけないので十の位から1くり下げる。

$$14 - 8 = \square$$

③ 十の位の 計算をする。

$$2 - 1 = \square$$

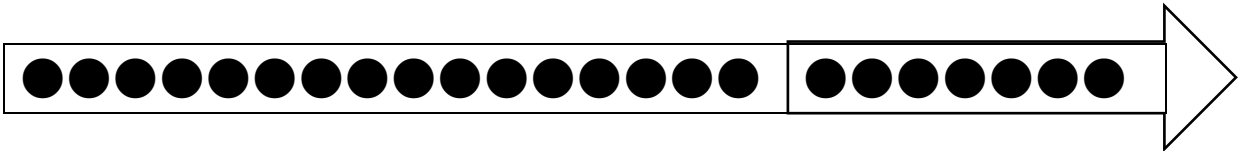
④ 左の筆算に 答えを書く。

2年

ひき算②

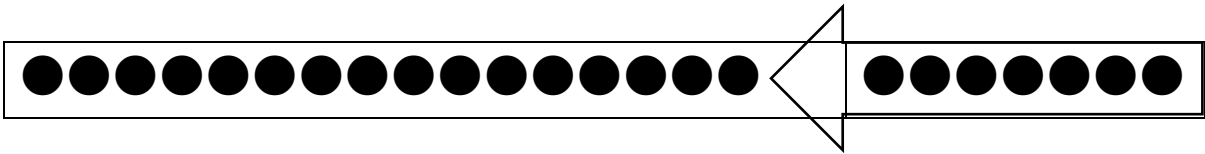
組 番 名前

- かごに ボールが 23こ あります。  
7こ とり出すと、のこりは 何こに なるでしょうか。



$$23 - 7 = \square \quad \text{答え} \quad \square \quad \text{こ}$$

- とり出した 7このボールを かごにもどすと、何こになるでしょうか。



$$\square + \square = \square \quad \text{答え} \quad \square \quad \text{こ}$$

☆たし算とひき算のかんけい

ひき算の答えに ひく数をたすと、ひかれる数になります。

$$23 - 7 = 16$$

$$16 + 7 = 23$$

2年

たし算①

## 解答

○24 + 15 の筆算のしかた

	2	4
+	1	5
	3	9

⑨ 位をたてに そろえて書く。

⑩ 一の位の 計算をする。

$$4 + 5 = \boxed{9}$$

⑪ 十の位の 計算をする。

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

⑫ 左の筆算に 答えを書く。

○28 + 17 の筆算のしかた

	2	8
+	1	7
	4	5

⑤ 位をたてに そろえて書く。

⑥ 一の位の 計算をする。

$$8 + 7 = \boxed{15}$$

⑦ 十の位の 計算をする。

くり上がり

$$1 + 2 + 1 = \boxed{4}$$

⑧ 左の筆算に 答えを書く。

2年

たし算②

## 解答

○ $49+31$  の筆算のしかた

	4	9
+	3	1
	8	0

○ $4+27$  の筆算のしかた

		4
+	2	7
	3	1

○ $8+6$  と  $6+8$  の 計算をして、答えをくらべましょう。

$$6+8=14$$

$$8+6=14$$

☆たし算のきまり

たし算では、たされる数と たす数を いれかえて たしても、  
答えは おなじになります。

2年

ひき算①

## 解答

○35 - 12 の筆算のしかた

	3	5
—	1	2
	2	3

⑬ 位をたてに そろえて書く。

⑭ 一の位の 計算をする。

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

⑮ 十の位の 計算をする。

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

⑯ 左の筆算に 答えを書く。

○34 - 18 の筆算のしかた

	3	4
—	1	8
	1	6

⑤ 位をたてに そろえて書く。

⑥ 一の位の 計算をする。

4から8はひけないので十の位から1くり下げる。

$$14 - 8 = \boxed{6}$$

⑦ 十の位の 計算をする。

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

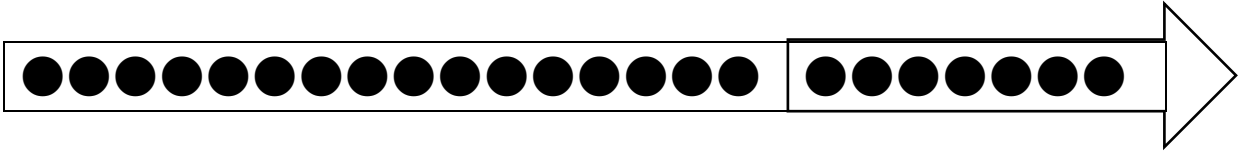
⑧ 左の筆算に 答えを書く。

2年

ひき算②

# 解答

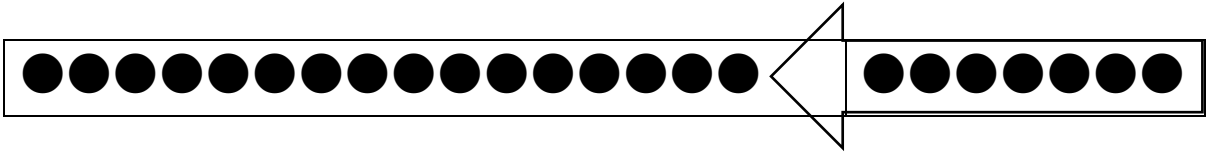
- かごに ボールが 23こ あります。  
7こ とり出すと、のこりは 何こに なるでしょうか。



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

答え  $\boxed{16}$  こ

- とり出した 7このボールを かごにもどすと、何こになるでしょうか。



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

答え  $\boxed{23}$  こ

☆たし算とひき算のかんけい

ひき算の答えに ひく数をたすと、ひかれる数になります。

$$23 - 7 = 16$$

$$16 + 7 = 23$$