



ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

ひき算を しましよ。 さん

1

	7	8
-	3	7

2

	4	5
-	2	1

3

	5	8
-	3	7

4

	9	4
-	6	3

5

	6	8
-	4	2

6

	3	5
-	2	4

7

	8	6
-	4	2

8

	7	5
-	2	1

9

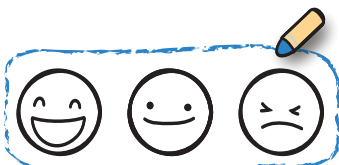
	5	9
-	1	7

10

	4	8
-	2	6

けいさん
計算は 一のくらいから
しようね。

↑
一のくらい





ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

ひき算を しましょう。

1

	5	8
-	2	0

2

	4	6
-	2	0

3

	4	7
-	2	7

4

	9	3
-	6	3

5

	7	0
-	3	0

6

	6	5
-	6	2

7

	4	8
-	4	0

8

	5	9
-		5

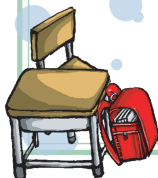
9

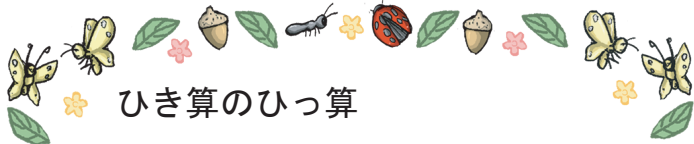
	4	8
-		6

10

	4	8
-	2	6

くらいと 0に
気を つけてね。





ひき算のひっ算



ひき算 できるかな？③

ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

ひき算をしましょう。

1

	8	3
-	4	6

↑
一のくらい

計算は 一のくらいから
くり下がりに 気をつけてね。



2

	9	4
-	6	9

3

	7	1
-	2	4

4

	4	6
-	1	7

5

	8	3
-	2	3

6

	9	2
-	4	7

7

	5	3
-	2	5

8

	6	7
-	1	9

9

	6	2
-	3	5

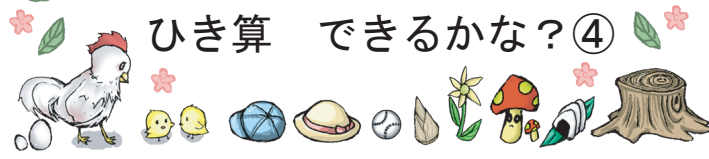
10

	5	7
-	2	8





ひき算のひっ算



ひき算 できるかな？④

ひき算をしましょう。

ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

1

	4	0
-	1	5

2

	9	0
-	5	8

3

	8	1
-	7	3

4

	3	7
-	2	8

5

	4	3
-		6

6

	9	4
-		5

7

	3	7
-	2	8

8

	5	0
-		4

9

	3	0
-		7

10

	8	0
-		3



くり下がりと 0 に
気をつけてね。





ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

ひき算をしましょう。

1)

	5	6
-	2	4

2)

	4	5
-	3	7

3)

	8	7
-		9

4)

	6	8
-	6	3

5)

	4	5
-	4	0

6)

	7	2
-	4	8

7)

	5	0
-	2	3

8)

	3	4
-		4

9)

	6	9
-	2	9

10)

	3	0
-		6



くらいと 0 に
気をつけてね。





ひき算のひっ算

ひき算のきまり

ねん	くみ	ばん
年	組	番
なまえ 名前		

1. もっくのクラスはぜんいで、37人います。男の子は18人です。女の子は何人いますか。

しき

こた
答え

ひかれる数 ^{かず} ……	37		19
ひく数……	<u>-18</u>		<u>+18</u>
答え……	19		37



ひき算の答えにひく数をたすとひかれる数になるよ。

2. 計算をして答えをもとめましょう。また、たし算をしてたしかめましょう。

① 63 - 41

--	--

② 44 - 29

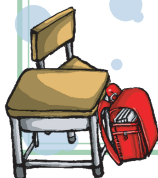
--	--

③ 56 - 40

--	--

④ 24 - 8

--	--





ひき算のひっ算

力をつけよう

ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

① まきさんは シールを 43まい もっています。
 そのうち、^{いも}妹に 17まい あげました。シールは何まい のこって いますか。

しき

答え

答えには たんいが ついて いるかな？



② ゆうこさんの クラスは 36人です。 男の子は 19人です。
 女の子は 何人でしょうか。

しき

答え

③ 答えが 57に なる しきは いくつ できるかな。
 (くり下がりが あるのが できるといいね！)

- = 57

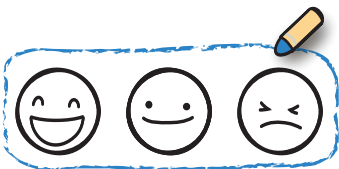
- = 57

- = 57

- = 57

- = 57

- = 57





ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

0から 9の 数字が あります。

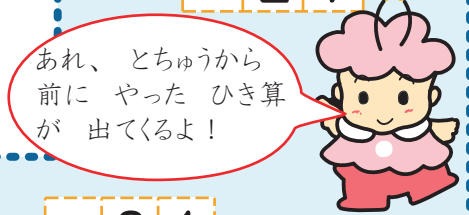


すきな 数字を つかって、 ひき算の れんしゅうを しましょう。

- ① すきな 数字を 2つえらびます。
- ② えらんだ 数字を 十のくらいと 一のく
らいにおいて 2つの 数をつくれます。
できた数の 大きい ほうから 小さい ほう
を ひきます。
- ③ 出た 答えの 十のくらの 数字と 一
のくらの 数字をつかって、 ②と お
なじことを くりかえします。
- ④ くりかえし 計算します。

れい

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 73 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 36 \\ \hline 27 \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 72 \\ - 27 \\ \hline 45 \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 54 \\ - 45 \\ \hline 9 \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 90 \\ - \quad 9 \\ \hline 81 \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 81 \\ - 18 \\ \hline 63 \end{array}$$


⑤ ノートにためしてやってみよう。