



ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

たし算をしましょう。

1

4	1
+	9 7

2

3	3
+	8 6

3

8	5
+	4 1

4

9	2
+	7 4

5

6	2
+	8 3

6

5	1
+	7 6

7

7	0
+	4 9

8

9	2
+	7 0

9

6	3
+	4 5

10

8	0
+	2 6

くり上がりに
きをつけようね。





ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

❄️ たし算をしましょう。

1

	7	9
+	4	3

2

	9	6
+	8	5

3

	6	7
+	4	8

4

	9	8
+	3	4

5

	2	6
+	8	7

6

	9	2
+	9	8

7

	6	1
+	9	9

8

	3	5
+	8	5

9

	7	6
+	5	4

10

	8	3
+	7	7



くり上がりが2回かいあってもやり方は、同じだね。おな





ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

たし算をしましょう。

~~1~~

	4	9
+	5	2

~~2~~

	6	5
+	3	7

~~3~~

	1	9
+	8	9

~~4~~

	7	5
+	2	5

~~5~~

	5	4
+	4	6

~~6~~

	9	8
+		5

~~7~~

	9	5
+		6

~~8~~

		8
+	9	7

~~9~~

	9	2
+		8

10

		3
+	9	7

見なおしを しましょう





たし算とひき算のひっ算

まとめ①

ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

たし算を しましょう。

1 $63 + 74$

+		
—		

2 $18 + 83$

+		
—		

3 $85 + 49$

+		
—		

4 $37 + 63$

+		
—		

5 $93 + 50$

+		
—		

6 $94 + 8$

+		
—		

7 $68 + 92$

+		
—		

8 $7 + 96$

+		
—		

9 $25 + 80$

+		
—		

10 $94 + 6$

+		
—		

くらいをたてに
そろえてやろうね。





たし算とひき算のひっ算

力をつけよう

ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

1. 2年生は 女の子が74人、男の子が69人です。
2年生は ぜんぶで ^{なんにん}何人になりますか。

しき

たえ 答え

答えには
たんい
がついて
いるかな？



2. みほさんは 38円の えんぴつと 65円の けしゴムを
か 買いました。あわせて いくらですか。

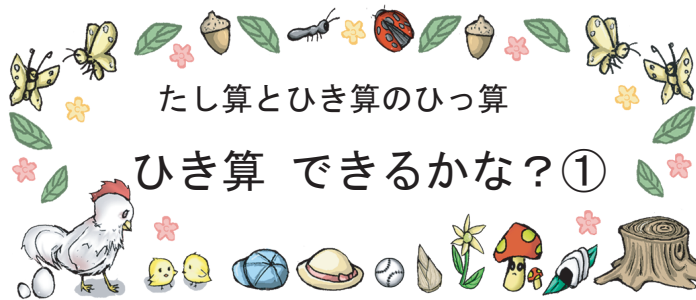
しき

たえ 答え

3. 答えが 100になる しきは いくつ できるかな。

<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	= 100	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	= 100
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	= 100	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	= 100
<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	= 100	<input type="text"/>	+	<input type="text"/>	= 100





ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

ひき算を しましょう。

1

	1	5	4
-		7	2

2

	1	8	5
-		9	1

3

	1	4	6
-		8	3

4

	1	6	7
-		9	5

5

	1	1	9
-		3	6

6

	1	7	5
-		8	4

7

	1	3	8
-		5	4

8

	1	4	3
-		7	3

9

	1	2	5
-		6	0

10

	1	0	6
-		3	6





ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

ひき算を しましょう。



	1	2	1
-		5	2
<hr/>			



	1	1	3
-		9	5
<hr/>			



	1	5	1
-		7	8
<hr/>			



	1	6	2
-		7	3
<hr/>			



	1	4	4
-		6	8
<hr/>			



	1	7	5
-		9	7
<hr/>			



	1	3	6
-		5	8
<hr/>			



	1	8	0
-		9	6
<hr/>			



	1	2	0
-		7	2
<hr/>			



	1	5	0
-		5	2
<hr/>			





ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

ひき算を しましょう。

1

	1	0	5
-		4	8

2

	1	0	2
-		8	7

3

	1	0	1
-		5	4

4

	1	0	7
-		6	8

5

	1	0	0
-		2	7

6

	1	0	4
-			9

7

	1	0	2
-			8

8

	1	0	3
-			4

9

	1	0	6
-			8

10

	1	0	0
-			7

くり下がりが
2回あるよ。






たし算とひき算のひっ算

まとめ②

ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

 ひき算を しましょう。

1 $128 - 86$

2 $105 - 37$

3 $164 - 89$

4 $130 - 68$

5 $101 - 9$

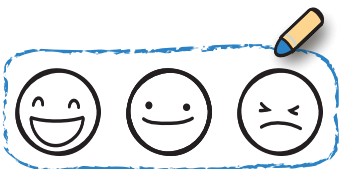
6 $134 - 63$

7 $104 - 86$

8 $143 - 93$

9 $112 - 75$

10 $105 - 7$





たし算とひき算のひっ算

力をつけよう

ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

1 みなとにヨットが124そう、ボートが87そうとまっていたました。
 どちらが何おほそう多いですか。

しき _____

答え _____



答えには たんいが
ついて いるかな？

2 花火が105本 ありました。38本 つかいました。
 のこりは 何本ですか。

しき _____

答え _____

3 にいろいろな数字すうじを書いて、ひき算のもんだいを
 つくり、といてみましょう。

1

—



いくつ できるかな？





たし算とひき算のひっ算

虫が食べた数をあてよう

ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

虫が ^た食べて ^か見えなくなった ^{かず}数を書きましょう。

$$\begin{array}{r} 68 \\ + 5 \square \\ \hline 127 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \square \\ + 6 \\ \hline \square 03 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \square 3 \\ - 78 \\ \hline 2 \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \square \\ - 94 \\ \hline \square 8 \end{array}$$

虫が食べた数は
どうやったらわかるかな？

たし算？ ひき算？





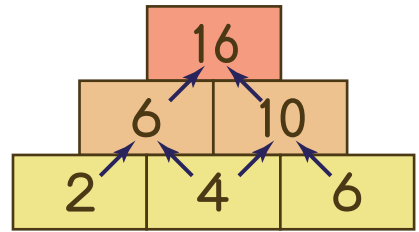
たし算とひき算のひっ算

数のピラミッド

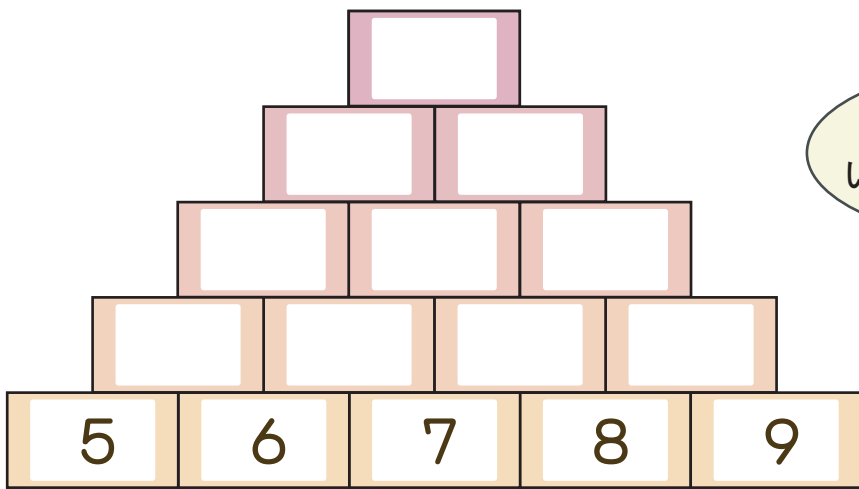
ねん 年 くみ 組 ばん 番

なまえ 名前

右のように、たし算で数のピラミッドをつくれます。



🌸 5だんのピラミッドをつくって みましょう。

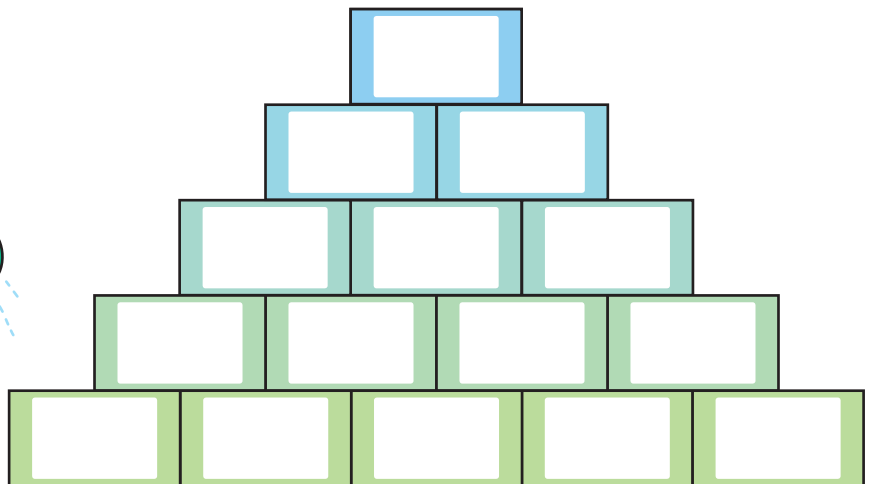


てっぺんの 数はいくつになるのかな。



いちばん下のだんの5つの に、5から9までの5つの数を入れます。入れかたのじゅんばんをいろいろかえて、ピラミッドをつくって みましょう。

いろいろな 数を入れて やってみよう。



てっぺんの数をできるだけ大きくしてみましょう。どうならべたらよいでしょうか。

