



$$\begin{array}{r} 35 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

3 <sup>5の</sup>5  
+ 2 9

<一ののけいさん>  
5 + 9 =

3 <sup>5の</sup>5  
+ 2 9

<一ののけいさん>  
5 <sup>ご</sup> + 9 <sup>たす きゅう</sup> = 14 <sup>は(わ) じゅうよん</sup>

○○○○ ○○○○

3 <sup>5の</sup>5  
+ 2 9

<一ののけいさん>  
5 <sup>ご</sup> + 9 <sup>たす きゅう</sup> = 14 <sup>は(わ) じゅうよん</sup>

○○○○ ○○○○

14

$$\begin{array}{r} \text{十の位} \\ 5 \\ + 29 \\ \hline 34 \end{array}$$

<一の位いちののけいさん>  
ご5 + たす きゅう9 = 14  
は(わ) じゅうよん

すうじのきまり  
十の位のかずは、  
十の位のへやに  
いれる。

$$\begin{array}{r} \text{十の位} \\ 35 \\ + 29 \\ \hline 64 \end{array}$$

<一の位いちののけいさん>  
ご5 + たす きゅう9 = 14  
は(わ) じゅうよん

すうじのきまり  
十の位のかずは、  
十の位のへやに  
いれる。

<十の位じゅうののけいさん>  
いち1 + たす さん3 + たす に2 =

# かだい たしざんの ひっさんを しよう(2)

さんじゅうご たす にじゅうきゅう は(わ) ろくじゅうよん

①  $35 + 29 = 64$

	↑ 3	↑ 5
+	2	9
こたえ	6	4

<一のくらのけいさん>

ご たす きゅう は(わ) じゅうよん

$5 + 9 = 14$

○○○○ ○○○○

すうじのきまり

十のくらのかずは、  
十のくらのへやに  
いれる。

<十のくらのけいさん>

いち たす さん たす に は(わ) ろく

$1 + 3 + 2 = 6$

○ ○○○ ○○

# かだい たしざんの ひっさんを しよう(2)

さんじゅうご たす にじゅうきゅう は(わ) ろくじゅうよん

①  $35 + 29 = 64$

	↑ 3	↑ 5
+	2	9
こたえ	6	4

<一のくらのけいさん>

ご たす きゅう は(わ) じゅうよん

$5 + 9 = 14$

○○○○ ○○○○

すうじのきまり

十のくらのかずは、  
十のくらのへやに  
いれる。

<十のくらのけいさん>

いち たす さん たす に は(わ) ろく

$1 + 3 + 2 = 6$

○ ○○○ ○○

かだい たしざんの ひっさんをしよう(2)

①  $35 + 29 = 64$

3	5
+ 2	9
こたえ	64

<一のくらのけいさん>  
 $5 + 9 = 14$

<十のくらのけいさん>  
 $1 + 3 + 2 = 6$

すうじのきまり  
 十のくらのかずは  
 十のくらのへやに  
 入れる。

②  $28 + 6$

2	8
+ 0	6

②  $28 + 6$

2	8
+ 0	6

②  $28 + 6$

2	8
+ 0	6

<一のくらのけいさん>  
 $8 + 6 = 14$

② 28 + 6

にじゅうはち たす ろく

28 + 6 = 34

一のけいさん

8 + 6 = 14

十のけいさん

2 + 1 = 3

十のけいのかずは、十のけいのへや!

28 + 6 = 34

十のけい

2 + 1 = 3

② 28 + 6

にじゅうはち たす ろく

28 + 6 = 34

一のけいさん

8 + 6 = 14

十のけいさん

2 + 1 = 3

十のけいのかずは、十のけいのへや!

十のけいさん

2 + 1 = 3

十のけいさん

2 + 1 = 3

(にじゅうはち たす るく は(わ)さんじゅうよん)

$$\textcircled{2} 28 + 6 = 34$$

2	8
+	6
こたえ	34

<一のくらのい の けいさん>

はち たす るく は(わ)さんじゅうよん

$$8 + 6 = 14$$

十のくらのいのかずは 十のくらのいのへや!

<十のくらのい の けいさん>

いち たす に は(わ)さん

$$1 + 2 = 3$$

ろく

$$6$$

かだい たしざんの ひっさんを しょう(2)

$$\textcircled{1} 35 + 29 = 64$$

3	5	
+	2	9
こたえ	6	4

<一のくらのい の けいさん>

ご たす きゅう は(わ)さんじゅうよん

$$5 + 9 = 14$$

$$\textcircled{2} 28 + 6 = 34$$

2	8
+	6
こたえ	34

<一のくらのい の けいさん>

はち たす るく は(わ)さんじゅうよん

$$8 + 6 = 14$$

十のくらのいのかずは 十のくらのいのへや!

<十のくらのい の けいさん>

いち たす さん たす に は(わ) るく

$$1 + 3 + 2 = 6$$

いち たす に は(わ)さん

$$1 + 2 = 3$$

すうじのきまり  
十のくらのいのかずは 十のくらのいのへやに いれる。

かだい たしざんの ひざん を しよう(2)

①  $35 + 29 = 64$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 29 \\ \hline 64 \end{array}$$

一のくらのい の けいざん  
 $5 + 9 = 14$

②  $28 + 6 = 34$

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 6 \\ \hline 34 \end{array}$$

一のくらのい の けいざん  
 $8 + 6 = 14$

すうじ の きまり

十のくらのい の かず は、  
 十のくらのい の へや に  
 いれる。

十のくらのい の けいざん

$1 + 3 + 2 = 6$

十のくらのい の けいざん  
 $1 + 2 = 3$

まとめ

十のくらのい の かず は、  
 十のくらのい の へや に かく。

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 6 \\ \hline 34 \end{array}$$

このことを、  
 さんすう の ことば で  
 1 くりあげると  
 います。

チャレンジ もんだい

けいざん スキル 7 8 9

まとめ

十のくらのい の かず は、  
 十のくらのい の へや に かく。

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 6 \\ \hline 34 \end{array}$$

このことを、  
 さんすう の ことば で  
 1 くりあげると  
 います。

ず は、  
 へや!

チャレンジ もんだい

けいざん スキル

7 8 9