



# 3つの かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち： 月 日

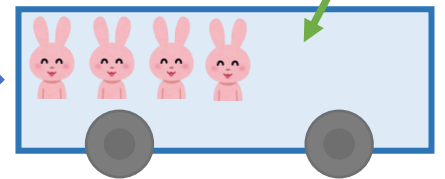
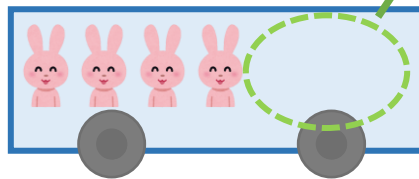
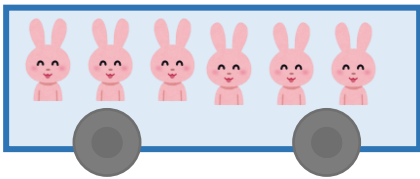
名まえ \_\_\_\_\_

うさぎは、なんびきになりましたか。(うすいじはなぞりましょう。)

6びきのっています。

2ひきおりました。

1びきのりました。



☆1つのしきにあらわしてみましよう。

しき：
$$\begin{array}{ccccccc} \text{6} & - & \text{2} & + & \text{1} & = & \square \end{array}$$

4

こたえ：  ひき



3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち： 月 日

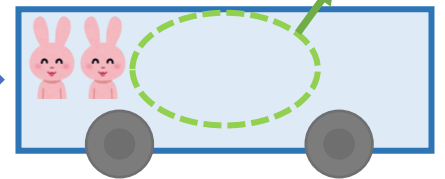
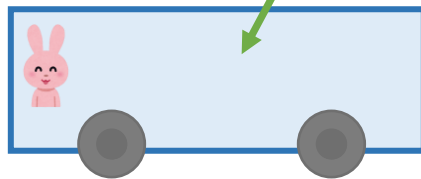
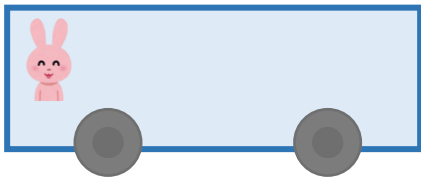
名まえ \_\_\_\_\_

うさぎは、なんびきになりましたか。(うすいじはなぞりましょう。)

1びきのっています。

4ひきのりました。

3びきおりました。



☆1つのしきにあらわしてみましよう。

しき：  $\begin{array}{c} \square \\ 1 \end{array} + \begin{array}{c} \square \square \square \square \\ 4 \end{array} - \begin{array}{c} \square \square \square \\ \square \end{array} = \begin{array}{c} \square \square \square \square \\ \square \end{array}$

5

こたえ：  ひき





# 3つの かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき

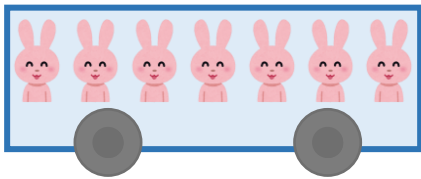


日にち： 月 日

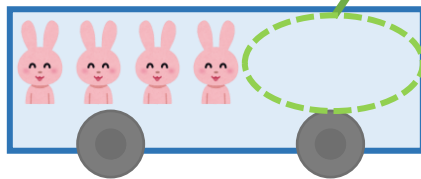
名まえ \_\_\_\_\_

うさぎは、なんびきになりましたか。

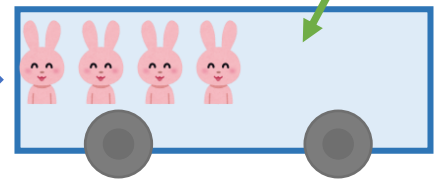
7ひきのっています。



3びきおりました。

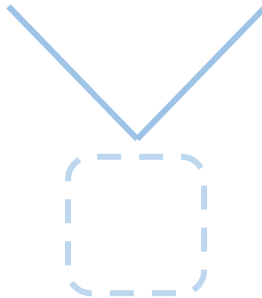


2ひきのりました。



☆1つのしきにあらわしてみましよう。

しき：  $7 - \square + \square = \square$



こたえ：  ひき



3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき

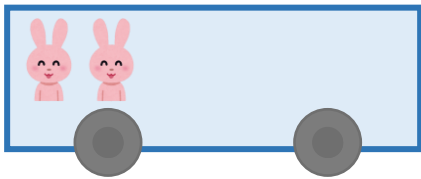


日にち： 月 日

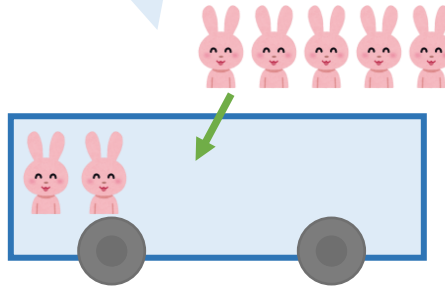
名まえ \_\_\_\_\_

うさぎは、なんびきになりましたか。

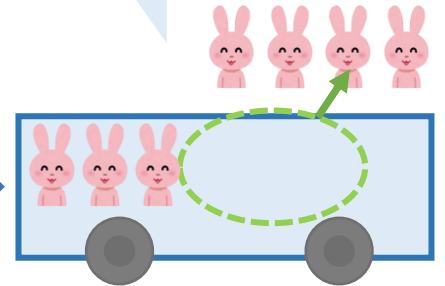
2ひきのっています。



5ひきのりました。



4ひきおりました。



☆1つのしきにあらわしてみましよう。

しき：

$$\begin{array}{c}
 \text{2 yellow blocks} \\
 \square + \square - \square = \square \\
 \text{7 yellow blocks} \quad \text{4 grey blocks} \quad \text{7 yellow blocks and 4 grey blocks}
 \end{array}$$

こたえ：  びき



3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち：      月      日

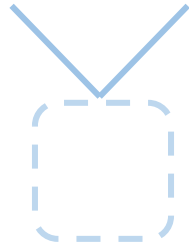
名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。(うすいじはなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 6 - 3 + 5 = \square$$



$$\textcircled{2} \quad 10 - 7 + 3 = \square$$



$$\textcircled{3} \quad 7 + 3 - 2 = \square$$



$$\textcircled{4} \quad 6 - 2 - 2 - 2 = \square$$





3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき

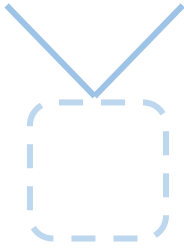


日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしまししょう。(うすいじはなぞりましよう。)

①  $10 - 3 + 2 =$



②  $4 + 6 - 7 =$



③  $3 + 4 - 1 =$



④  $2 + 2 + 2 + 2 =$





3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき




日にち：        月        日


名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

①  $8 + 2 - 6 =$



②  $2 - 1 + 4 =$



③  $6 - 3 + 3 =$

④  $9 - 2 - 2 - 2 =$



3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき




日にち： 月 日


名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

①  $3 + 6 - 4 =$



②  $7 - 1 + 2 =$



③  $5 + 5 - 8 =$

④  $1 + 1 + 1 + 1 =$





3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

①  $10 - 7 + 5 =$



②  $4 - 3 + 8 =$



③  $5 + 4 - 6 =$

④  $8 - 2 - 2 - 2 =$





3つの  
かずのけいさん 3

● たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

①  $9 - 3 - 3 - 3 =$

②  $8 - 4 - 2 =$

③  $2 + 8 - 5 =$

④  $9 - 3 + 2 =$



3つの  
かずのけいさん 3

● たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

①  $2 + 2 + 2 + 2 =$

②  $6 + 4 - 5 =$

③  $3 - 2 + 7 =$

④  $15 - 5 - 6 =$



3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき

12

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

①  $14 - 4 - 2 =$

②  $2 + 6 - 4 =$

③  $9 - 3 - 3 - 3 =$

④  $5 - 2 + 5 =$





3つの  
かずのけいさん③

● たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち：          月          日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

①  $7 + 2 - 3 =$

②  $8 - 5 - 1 =$

③  $4 - 1 + 6 =$

④  $6 - 2 - 2 - 2 =$



3つの  
かずのけいさん 3

● たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

①  $2 + 2 + 2 + 2 =$

②  $1 + 7 - 3 =$

③  $6 - 3 - 2 =$

④  $3 - 2 + 7 =$

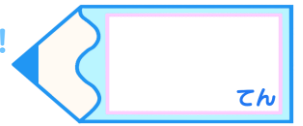


3つの  
かずのけいさん 3

● たしざんとひきざんの  
まざったしき

15

めざせ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。(各25点)

①  $6 - 2 - 2 - 2 =$

②  $13 - 3 - 7 =$

③  $6 + 4 - 2 =$

④  $9 - 2 + 1 =$



3つの  
かずのけいさん 3

● たしざんとひきざんの  
まざったしき

16

めざせ100点!



名まえ

・ つぎのけいさんをしましょう。(各25点)

①  $10 - 3 + 2 =$

②  $19 - 9 - 4 =$

③  $2 + 8 - 6 =$

④  $2 + 2 + 2 + 2 =$







# 3つの かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち： 月 日

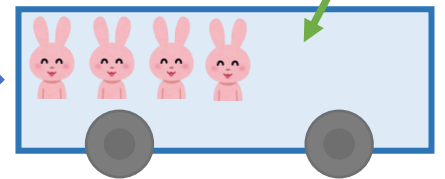
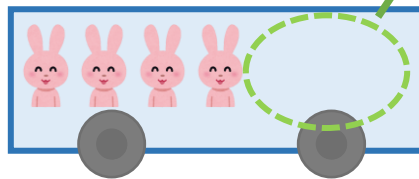
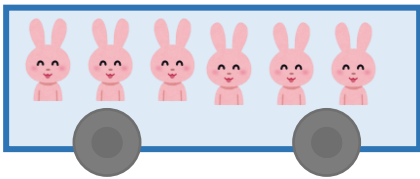
名まえ \_\_\_\_\_

うさぎは、なんびきになりましたか。(うすいじはなぞりましょう。)

6びきのっています。

2ひきおりました。

1びきのりました。



☆1つのしきにあらわしてみましよう。

しき：  $6 - 2 + 1 = 5$

4

こたえ： 5 ひき



3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち： 月 日

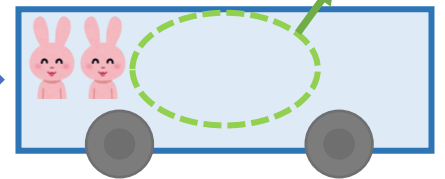
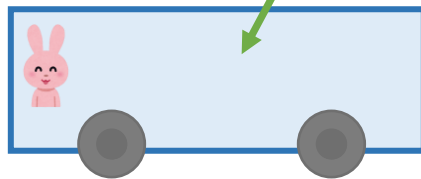
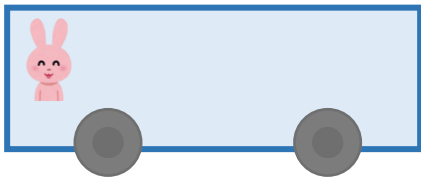
名まえ \_\_\_\_\_

うさぎは、なんびきになりましたか。(うすいじはなぞりましょう。)

1びきのっています。

4ひきのりました。

3びきおりました。



☆1つのしきにあらわしてみましよう。

しき：  $1 + 4 - 3 = 2$

5

こたえ： 2 ひき



# 3つの かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち： 月 日

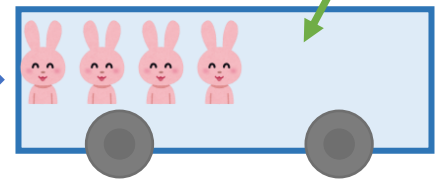
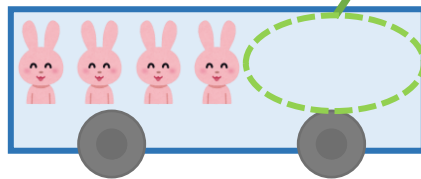
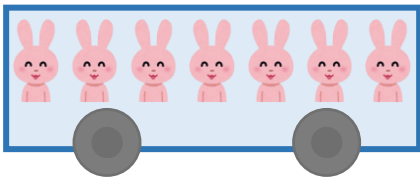
名まえ \_\_\_\_\_

うさぎは、なんびきになりましたか。

7ひきのっています。

3びきおりました。

2ひきのりました。



☆1つのしきにあらわしてみましよう。

しき：  $7 - 3 + 2 = 6$

4

こたえ： 6 ひき





3つの  
かずのけいさん 3

● たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち：            月            日

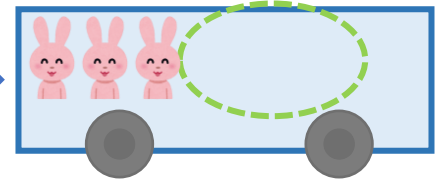
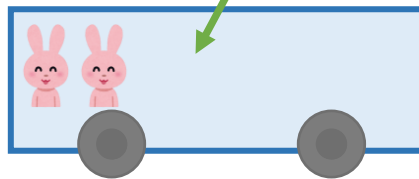
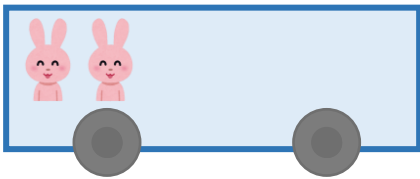
名まえ \_\_\_\_\_

・ うさぎは、なんびきになりましたか。(うすいじはなぞりましょう。)

2ひきのっています。

5ひきのりました。

4ひきおりました。



☆ 1つのしきにあらわしてみましよう。

しき：  $2 + 5 - 4 = 3$

7

こたえ：  $3$  びき



3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。(うすいじはなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 6 - 3 + 5 = \boxed{8}$$

3

$$\textcircled{2} \quad 10 - 7 + 3 = \boxed{6}$$

3

$$\textcircled{3} \quad 7 + 3 - 2 = \boxed{8}$$

10

$$\textcircled{4} \quad 6 - 2 - 2 - 2 = \boxed{0}$$

4





3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしまししょう。(うすいじはなぞりましよう。)

$$\textcircled{1} \quad 10 - 3 + 2 = \boxed{9}$$



$$\textcircled{2} \quad 4 + 6 - 7 = \boxed{3}$$



$$\textcircled{3} \quad 3 + 4 - 1 = \boxed{6}$$



$$\textcircled{4} \quad 2 + 2 + 2 + 2 = \boxed{8}$$





3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 8 + 2 - 6 = \boxed{4}$$



$$\textcircled{2} \quad 2 - 1 + 4 = \boxed{5}$$



$$\textcircled{3} \quad 6 - 3 + 3 = \boxed{6}$$



$$\textcircled{4} \quad 9 - 2 - 2 - 2 = \boxed{3}$$





3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 3 + 6 - 4 = \boxed{5}$$

9

$$\textcircled{2} \quad 7 - 1 + 2 = \boxed{8}$$

6

$$\textcircled{3} \quad 5 + 5 - 8 = \boxed{2}$$

10

$$\textcircled{4} \quad 1 + 1 + 1 + 1 = \boxed{4}$$

2







3つの  
かずの けいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち：        月        日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎの けいさん を しましよ。う。

$$\textcircled{1} \quad 10 - 7 + 5 = \boxed{8}$$



$$\textcircled{2} \quad 4 - 3 + 8 = \boxed{9}$$



$$\textcircled{3} \quad 5 + 4 - 6 = \boxed{3}$$



$$\textcircled{4} \quad 8 - 2 - 2 - 2 = \boxed{2}$$





3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき

10

日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 9 - 3 - 3 - 3 = \boxed{0}$$

6

$$\textcircled{2} \quad 8 - 4 - 2 = \boxed{2}$$

4

$$\textcircled{3} \quad 2 + 8 - 5 = \boxed{5}$$

10

$$\textcircled{4} \quad 9 - 3 + 2 = \boxed{8}$$

6





3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2 + 2 + 2 + 2 = \boxed{8}$$

4

$$\textcircled{2} \quad 6 + 4 - 5 = \boxed{5}$$

10

$$\textcircled{3} \quad 3 - 2 + 7 = \boxed{8}$$

1

$$\textcircled{4} \quad 15 - 5 - 6 = \boxed{4}$$

10





3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき

12

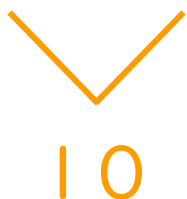
日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 14 - 4 - 2 =$$

8



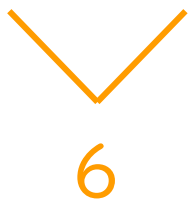
$$\textcircled{2} \quad 2 + 6 - 4 =$$

4



$$\textcircled{3} \quad 9 - 3 - 3 - 3 =$$

0



$$\textcircled{4} \quad 5 - 2 + 5 =$$

8





3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき

13

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 7 + 2 - 3 = \boxed{6}$$

9

$$\textcircled{2} \quad 8 - 5 - 1 = \boxed{2}$$

3

$$\textcircled{3} \quad 4 - 1 + 6 = \boxed{9}$$

3

$$\textcircled{4} \quad 6 - 2 - 2 - 2 = \boxed{0}$$

4





3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき

14

日にち：      月      日

名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2 + 2 + 2 + 2 =$$

8



4

$$\textcircled{2} \quad 1 + 7 - 3 =$$

5



8

$$\textcircled{3} \quad 6 - 3 - 2 =$$

1



3

$$\textcircled{4} \quad 3 - 2 + 7 =$$

8



1



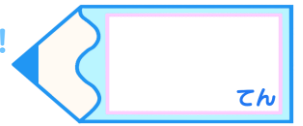


3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき

15

めざせ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。(各25点)

$$\textcircled{1} \quad 6 - 2 - 2 - 2 = \boxed{0}$$

4

$$\textcircled{2} \quad 13 - 3 - 7 = \boxed{3}$$

10

$$\textcircled{3} \quad 6 + 4 - 2 = \boxed{8}$$

10

$$\textcircled{4} \quad 9 - 2 + 1 = \boxed{8}$$

7





3つの  
かずのけいさん 3

たしざんとひきざんの  
まざったしき

16

めざせ100点!



名まえ \_\_\_\_\_

・ つぎのけいさんをしましょう。(各25点)

$$\textcircled{1} \quad 10 - 3 + 2 =$$

9



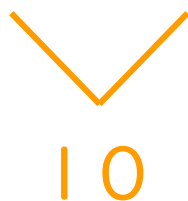
$$\textcircled{2} \quad 19 - 9 - 4 =$$

6



$$\textcircled{3} \quad 2 + 8 - 6 =$$

4



$$\textcircled{4} \quad 2 + 2 + 2 + 2 =$$

8

