

くりあがりのある
たしざん II

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 14 になる かあど 2つに、○を つけましょう。
(うすいじはなぞりましょう。)

$5 + 6$

()

$8 + 6$

(○)

$7 + 7$

(○)

$4 + 9$

()

- こたえが 12 になる かあど 2つに、○を つけましょう。
(うすいじはなぞりましょう。)

$9 + 3$

(○)

$7 + 8$

()

$6 + 6$

()

$4 + 7$

()

- こたえが 13 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$6 + 9$

()

$7 + 6$

()

$8 + 3$

()

$9 + 4$

()





くりあがりのある
たしざん 11

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 11 になる かあど 2つに、○を つけましょう。
(うすいじはなぞりましょう。)

$4 + 7$

(○)

$9 + 6$

()

$5 + 6$

(○)

$7 + 9$

()

- こたえが 13 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$5 + 8$

()

$6 + 7$

()

$8 + 4$

()

$8 + 3$

()

- こたえが 12 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$9 + 2$

()

$4 + 9$

()

$3 + 9$

()

$4 + 8$

()





くりあがりのある
たしざん II

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 17 になる かあど 2つに、○を つけましょう。
(うすいじはなぞりましょう。)

$8 + 9$

(○)

$8 + 5$

()

$7 + 7$

()

$9 + 8$

()

- こたえが 11 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$7 + 8$

()

$6 + 5$

()

$2 + 9$

()

$8 + 7$

()

- こたえが 14 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$3 + 8$

()

$6 + 6$

()

$8 + 6$

()

$5 + 9$

()





くりあがりのある
たしざん II

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 14 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$$9 + 7$$

()

$$5 + 8$$

()

$$9 + 5$$

()

$$6 + 8$$

()

- こたえが 13 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$$7 + 6$$

()

$$8 + 8$$

()

$$5 + 7$$

()

$$9 + 4$$

()

- こたえが 12 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$$7 + 5$$

()

$$9 + 3$$

()

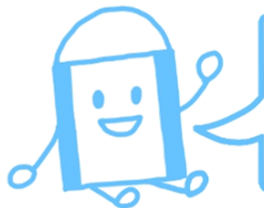
$$9 + 9$$

()

$$7 + 4$$

()





くりあがりのある
たしざん 11

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 16 になる かあど 2つに、○を つけましょう。
(うすいじは なぞりましょう。)

$5 + 6$

()

$9 + 7$

(○)

$8 + 8$

()

$6 + 8$

()

- こたえが 15 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$8 + 7$

()

$9 + 4$

()

$6 + 9$

()

$4 + 7$

()

- こたえが 11 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$6 + 6$

()

$7 + 4$

()

$9 + 3$

()

$8 + 3$

()





くりあがりのある
たしざん II

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 15 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$6 + 9$

$9 + 9$

$7 + 8$

$6 + 5$

()

()

()

()

- こたえが 11 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$8 + 5$

$7 + 7$

$7 + 4$

$2 + 9$

()

()

()

()

- こたえが 13 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$7 + 6$

$4 + 8$

$5 + 9$

$4 + 9$

()

()

()

()





くりあがりのある
たしざん II

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 13 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$$8 + 6$$

()

$$6 + 7$$

()

$$9 + 2$$

()

$$5 + 8$$

()

- こたえが 15 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$$4 + 7$$

()

$$9 + 6$$

()

$$8 + 7$$

()

$$7 + 9$$

()

- こたえが 11 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$$8 + 3$$

()

$$9 + 4$$

()

$$3 + 8$$

()

$$3 + 9$$

()





くりあがりのある
たしざん 11

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 11 になる かあど 2つに、○を つけましよう。

$$9 + 2$$

()

$$5 + 6$$

()

$$9 + 5$$

()

$$5 + 7$$

()

- こたえが 15 になる かあど 2つに、○を つけましよう。

$$6 + 9$$

()

$$8 + 4$$

()

$$9 + 6$$

()

$$6 + 8$$

()

- こたえが 16 になる かあど 2つに、○を つけましよう。

$$9 + 8$$

()

$$9 + 7$$

()

$$8 + 8$$

()

$$8 + 9$$

()





くりあがりのある
たしざん 11

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 13 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$5 + 8$

$3 + 9$

$9 + 7$

$7 + 6$

()

()

()

()

- こたえが 14 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$9 + 9$

$8 + 6$

$5 + 9$

$6 + 5$

()

()

()

()

- こたえが 12 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$8 + 4$

$3 + 8$

$7 + 5$

$2 + 9$

()

()

()

()





くりあがりのある
たしざん !!

こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

1 こたえが 17 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$7 + 6$

$8 + 9$

$9 + 8$

$5 + 7$

()

()

()

()

2 こたえが 14 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$7 + 7$

$7 + 8$

$4 + 9$

$6 + 8$

()

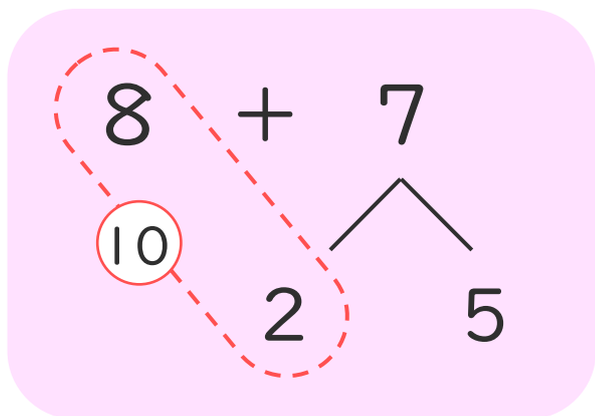
()

()

()

3 $8 + 7$ のけいさんのしかたをかんがえます。

にあうかずをかきましょう。



① 8 は あと で 10。

② 7 を と 5 に わける。

③ 8 に を たして 10。

④ 10 と で 15。





くりあがりのある
たしざん ！！

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

1 こたえが 12 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$6 + 6$

$7 + 4$

$9 + 7$

$3 + 9$

()

()

()

()

2 こたえが 13 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$9 + 5$

$5 + 8$

$9 + 4$

$8 + 7$

()

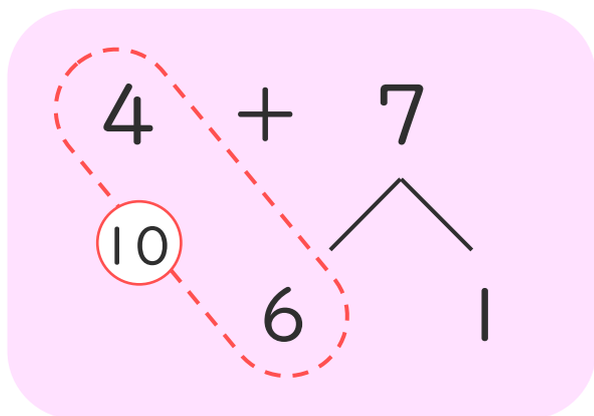
()

()

()

3 $4 + 7$ の けいさんの しかたを かんがえます。

に あう かずを かきましょう。



① 4 は あと で 10。

② 7 を と 1 に わける。

③ 4 に を たして 10。

④ 10 と で 11。





くりあがりのある
たしざん II

こたえがおなじ
かあどをさがそう

12

日にち： 月 日

名まえ _____

1 こたえが16になるかあど 2つに、○をつけましょう。

$6 + 9$

$7 + 9$

$6 + 7$

$8 + 8$

()

()

()

()

2 こたえが11になるかあど 2つに、○をつけましょう。

$5 + 6$

$9 + 2$

$7 + 7$

$8 + 4$

()

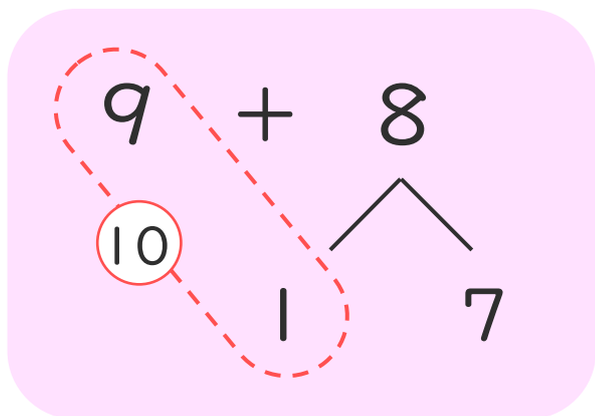
()

()

()

3 $9 + 8$ のけいさんのしかたをかんがえます。

にあうかずをかきましょう。



① 9はあと で10。

② 8を と7にわける。

③ 9に をたして10。

④ 10と で17。





くりあがりのある
たしざん 11

こたえがおなじ
かあどをさがそう

13

日にち： 月 日

名まえ _____

1 こたえが 11 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$6 + 5$

$7 + 8$

$2 + 9$

$7 + 5$

()

()

()

()

2 こたえが 16 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$8 + 8$

$9 + 9$

$8 + 5$

$7 + 9$

()

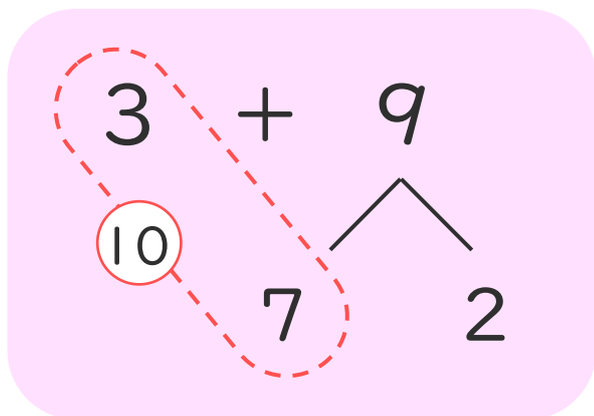
()

()

()

3 $3 + 9$ の けいさんの しかたを かんがえます。

に あう かずを かきましょう。



① 3 は あと で 10。

② 9 を と 2 に わける。

③ 3 に を たして 10。

④ 10 と で 12。





くりあがりのある
たしざん！！

● こたえがおなじ
かあどをさがそう

14

日にち： 月 日

名まえ _____

1 こたえが 12 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$2 + 9$

$8 + 4$

$6 + 6$

$4 + 9$

()

()

()

()

2 こたえが 11 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$7 + 6$

$6 + 5$

$9 + 5$

$3 + 8$

()

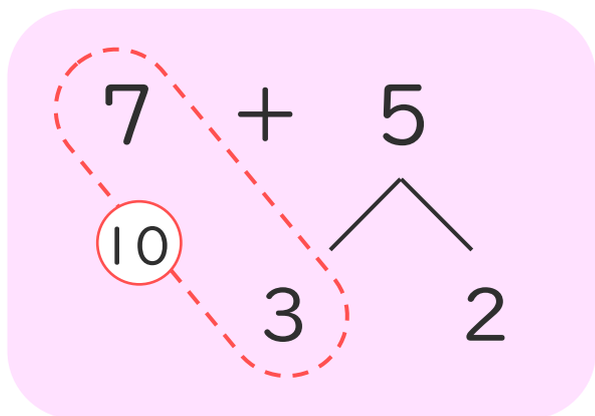
()

()

()

3 $7 + 5$ の けいさんの しかたを かんがえます。

に あう かずを かきましょう。



① 7 は あと で 10。

② 5 を と 2 に わける。

③ 7 に を たして 10。

④ 10 と で 12。





くりあがりのある
たしざん ！！

● こたえがおなじ
かあどをさがそう

15

めざせ80点!



名まえ _____

1 こたえが 12 になる かあど 2つに、○を つけましょう。
(30点)

$5 + 7$

$6 + 7$

$9 + 3$

$8 + 3$

()

()

()

()

2 こたえが 15 になる かあど 2つに、○を つけましょう。
(30点)

$8 + 9$

$9 + 6$

$6 + 7$

$7 + 8$

()

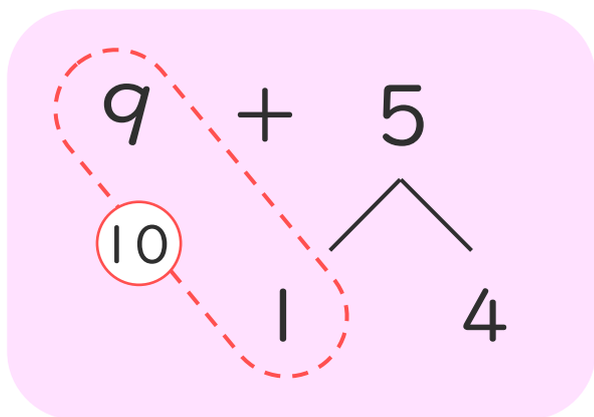
()

()

()

3 $9 + 5$ の けいさんの しかたを かんがえます。

に あう かずを かきましょう。 (各10点)



① 9 は あと で 10。

② 5 を と 4 に わける。

③ 9 に を たして 10。

④ 10 と で 14。





くりあがりのある
たしざん ！！

● こたえがおなじ
かあどをさがそう

16

めざせ80点!



名まえ _____

1 こたえが 12 になる かあど 2つに、○をつけましょう。
(30点)

$4 + 8$

$4 + 7$

$8 + 5$

$6 + 6$

()

()

()

()

2 こたえが 14 になる かあど 2つに、○をつけましょう。
(30点)

$9 + 8$

$7 + 9$

$8 + 6$

$5 + 9$

()

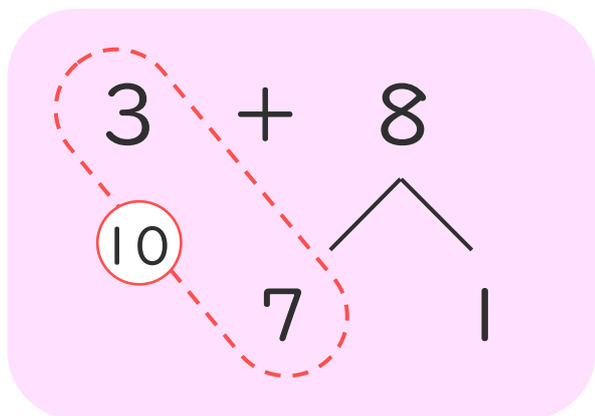
()

()

()

3 $3 + 8$ のけいさんのしかたをかんがえます。

にあうかずをかきましょう。(各10点)



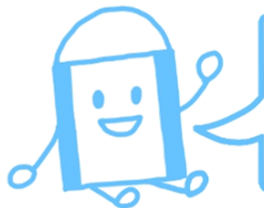
① 3 は あと で 10。

② 8 を と 1 に わける。

③ 3 に を たして 10。

④ 10 と で 11。





くりあがりのある
たしざん II

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 14 になる かあど 2つに、○を つけましょう。
(うすいじはなぞりましょう。)

$5 + 6$

()

$8 + 6$

(○)

$7 + 7$

(○)

$4 + 9$

()

- こたえが 12 になる かあど 2つに、○を つけましょう。
(うすいじはなぞりましょう。)

$9 + 3$

(○)

$7 + 8$

()

$6 + 6$

(○)

$4 + 7$

()

- こたえが 13 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$6 + 9$

()

$7 + 6$

(○)

$8 + 3$

()

$9 + 4$

(○)





くりあがりのある
たしざん 11

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 11 になる かあど 2つに、○をつけましょう。
(うすいじはなぞりましょう。)

$4 + 7$

(○)

$9 + 6$

()

$5 + 6$

(○)

$7 + 9$

()

- こたえが 13 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$5 + 8$

(○)

$6 + 7$

(○)

$8 + 4$

()

$8 + 3$

()

- こたえが 12 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$9 + 2$

()

$4 + 9$

()

$3 + 9$

(○)

$4 + 8$

(○)





くりあがりのある
たしざん II

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 17 になる かあど 2つに、○を つけましょう。
(うすいじはなぞりましょう。)

$8 + 9$

(○)

$8 + 5$

()

$7 + 7$

()

$9 + 8$

(○)

- こたえが 11 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$7 + 8$

()

$6 + 5$

(○)

$2 + 9$

(○)

$8 + 7$

()

- こたえが 14 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$3 + 8$

()

$6 + 6$

()

$8 + 6$

(○)

$5 + 9$

(○)





くりあがりのある
たしざん II

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 14 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$$9 + 7$$

()

$$5 + 8$$

()

$$9 + 5$$

(○)

$$6 + 8$$

(○)

- こたえが 13 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$$7 + 6$$

(○)

$$8 + 8$$

()

$$5 + 7$$

()

$$9 + 4$$

(○)

- こたえが 12 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$$7 + 5$$

(○)

$$9 + 3$$

(○)

$$9 + 9$$

()

$$7 + 4$$

()





くりあがりのある
たしざん 11

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 16 になる かあど 2つに、○をつけましょう。
(うすいじはなぞりましょう。)

$5 + 6$

()

$9 + 7$

(○)

$8 + 8$

(○)

$6 + 8$

()

- こたえが 15 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$8 + 7$

(○)

$9 + 4$

()

$6 + 9$

(○)

$4 + 7$

()

- こたえが 11 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$6 + 6$

()

$7 + 4$

(○)

$9 + 3$

()

$8 + 3$

(○)





くりあがりのある
たしざん 11

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 15 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$6 + 9$

(○)

$9 + 9$

()

$7 + 8$

(○)

$6 + 5$

()

- こたえが 11 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$8 + 5$

()

$7 + 7$

()

$7 + 4$

(○)

$2 + 9$

(○)

- こたえが 13 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$7 + 6$

(○)

$4 + 8$

()

$5 + 9$

()

$4 + 9$

(○)





くりあがりのある
たしざん 11

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 13 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$8 + 6$

()

$6 + 7$

(○)

$9 + 2$

()

$5 + 8$

(○)

- こたえが 15 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$4 + 7$

()

$9 + 6$

(○)

$8 + 7$

(○)

$7 + 9$

()

- こたえが 11 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$8 + 3$

(○)

$9 + 4$

()

$3 + 8$

(○)

$3 + 9$

()





くりあがりのある
たしざん 11

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 11 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$9 + 2$

(○)

$5 + 6$

(○)

$9 + 5$

()

$5 + 7$

()

- こたえが 15 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$6 + 9$

(○)

$8 + 4$

()

$9 + 6$

(○)

$6 + 8$

()

- こたえが 16 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$9 + 8$

()

$9 + 7$

(○)

$8 + 8$

(○)

$8 + 9$

()





くりあがりのある
たしざん II

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

- こたえが 13 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$5 + 8$

(○)

$3 + 9$

()

$9 + 7$

()

$7 + 6$

(○)

- こたえが 14 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$9 + 9$

()

$8 + 6$

(○)

$5 + 9$

(○)

$6 + 5$

()

- こたえが 12 になる かあど 2つに、○を つけましょう。

$8 + 4$

(○)

$3 + 8$

()

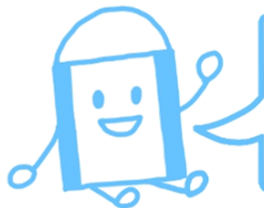
$7 + 5$

(○)

$2 + 9$

()





くりあがりのある
たしざん !!

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

1 こたえが 17 になる かあど 2 つに、○ をつけましょう。

$7 + 6$

$8 + 9$

$9 + 8$

$5 + 7$

()

(○)

(○)

()

2 こたえが 14 になる かあど 2 つに、○ をつけましょう。

$7 + 7$

$7 + 8$

$4 + 9$

$6 + 8$

(○)

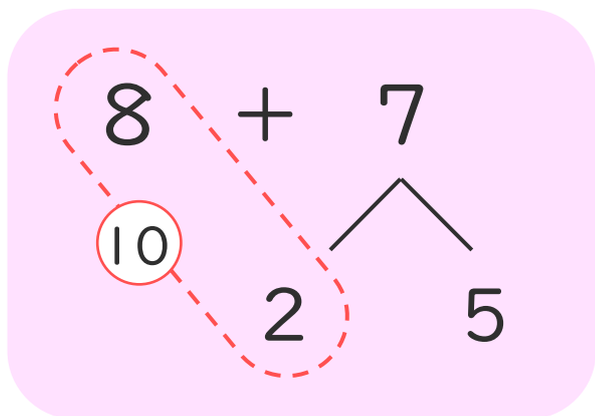
()

()

(○)

3 $8 + 7$ のけいさんのしかたをかんがえます。

にあうかずをかきましょう。



① 8 はあと で 10。

② 7 を と 5 にわける。

③ 8 に を たして 10。

④ 10 と で 15。





くりあがりのある
たしざん ！！

● こたえがおなじ
かあどをさがそう



日にち： 月 日

名まえ _____

1 こたえが 12 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$6 + 6$

(○)

$7 + 4$

()

$9 + 7$

()

$3 + 9$

(○)

2 こたえが 13 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$9 + 5$

()

$5 + 8$

(○)

$9 + 4$

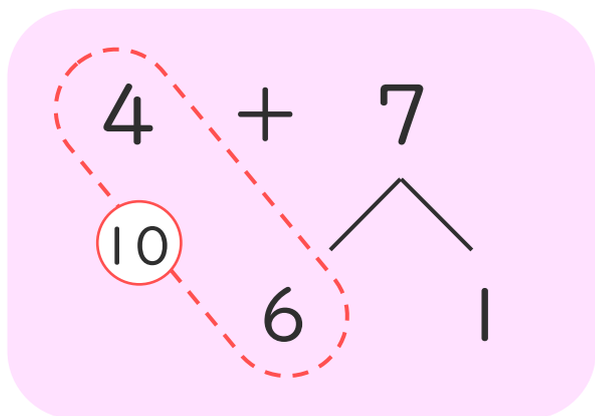
(○)

$8 + 7$

()

3 $4 + 7$ のけいさんのしかたをかんがえます。

にあうかずをかきましょう。



① 4 はあと で 10。

② 7 を と 1 にわける。

③ 4 に をたして 10。

④ 10 と で 11。





くりあがりのある
たしざん ！！

こたえがおなじ
かあどをさがそう

12

日にち： 月 日

名まえ _____

1 こたえが 16 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$6 + 9$

()

$7 + 9$

(○)

$6 + 7$

()

$8 + 8$

(○)

2 こたえが 11 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$5 + 6$

(○)

$9 + 2$

(○)

$7 + 7$

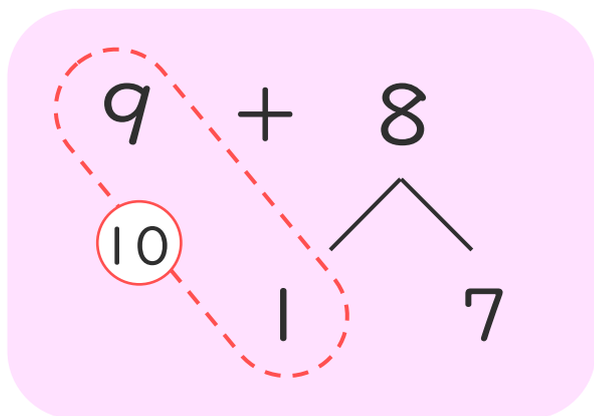
()

$8 + 4$

()

3 $9 + 8$ のけいさんのしかたをかんがえます。

にあうかずをかきましょう。



① 9 はあと で 10。

② 8 を と 7 にわける。

③ 9 に をたして 10。

④ 10 と で 17。





くりあがりのある
たしざん 11

こたえがおなじ
かあどをさがそう

13

日にち： 月 日

名まえ _____

1 こたえが 11 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$6 + 5$

(○)

$7 + 8$

()

$2 + 9$

(○)

$7 + 5$

()

2 こたえが 16 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$8 + 8$

(○)

$9 + 9$

()

$8 + 5$

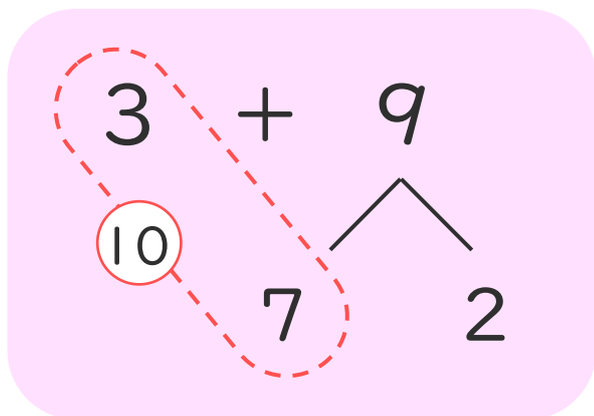
()

$7 + 9$

(○)

3 $3 + 9$ のけいさんのしかたをかんがえます。

にあうかずをかきましょう。



① 3 はあと **7** で 10。

② 9 を **7** と 2 にわける。

③ 3 に **7** をたして 10。

④ 10 と **2** で 12。





くりあがりのある
たしざん !!

こたえがおなじ
かあどをさがそう

14

日にち： 月 日

名まえ _____

1 こたえが 12 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$2 + 9$

$8 + 4$

$6 + 6$

$4 + 9$

()

(○)

(○)

()

2 こたえが 11 になる かあど 2つに、○をつけましょう。

$7 + 6$

$6 + 5$

$9 + 5$

$3 + 8$

()

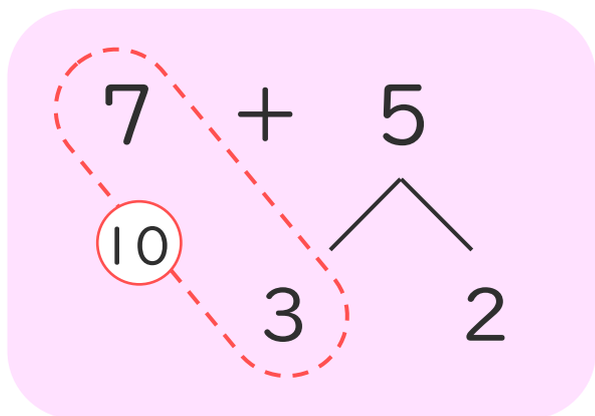
(○)

()

(○)

3 $7 + 5$ のけいさんのしかたをかんがえます。

にあうかずをかきましょう。



① 7 はあと 3 で 10。

② 5 を 3 と 2 にわける。

③ 7 に 3 を たして 10。

④ 10 と 2 で 12。





くりあがりのある
たしざん 11

● こたえがおなじ
かあどをさがそう

15

めざせ80点!



名まえ _____

1 こたえが 12 になる かあど 2つに、○をつけましょう。
(30点)

5 + 7

(○)

6 + 7

()

9 + 3

(○)

8 + 3

()

2 こたえが 15 になる かあど 2つに、○をつけましょう。
(30点)

8 + 9

()

9 + 6

(○)

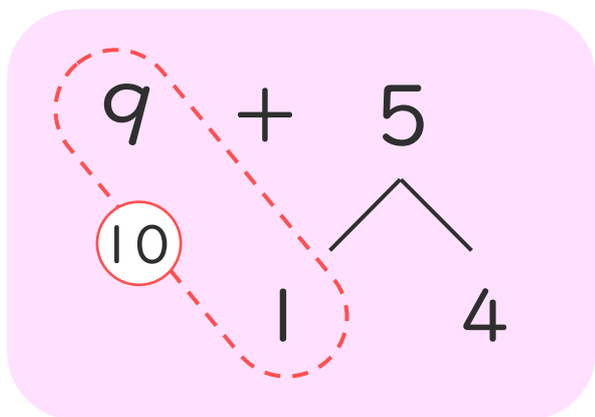
6 + 7

()

7 + 8

(○)

3 $9 + 5$ のけいさんのしかたをかんがえます。
□にあうかずをかきましょう。(各10点)



① 9はあと □ 1 で 10。

② 5を □ 1 と 4 にわける。

③ 9に □ 1 をたして 10。

④ 10と □ 4 で 14。





くりあがりのある
たしざん 11

● こたえがおなじ
かあどをさがそう

16

めざせ80点!



名まえ _____

1 こたえが12になるかあど 2つに、○をつけましょう。
(30点)

$4 + 8$

$4 + 7$

$8 + 5$

$6 + 6$

(○)

()

()

(○)

2 こたえが14になるかあど 2つに、○をつけましょう。
(30点)

$9 + 8$

$7 + 9$

$8 + 6$

$5 + 9$

()

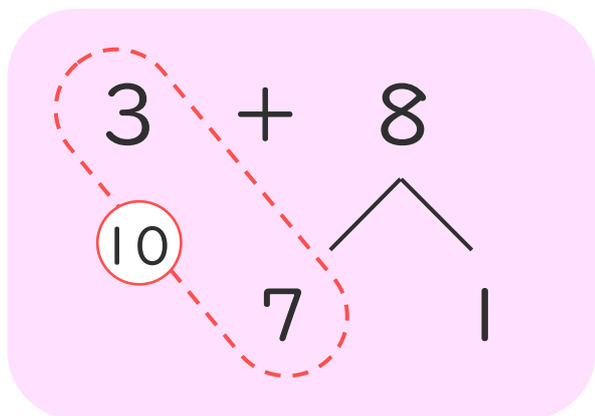
()

(○)

(○)

3 $3 + 8$ のけいさんのしかたをかんがえます。

にあうかずをかきましょう。(各10点)



① 3はあと **7** で10。

② 8を **7** と1にわける。

③ 3に **7** をたして10。

④ 10と **1** で11。

