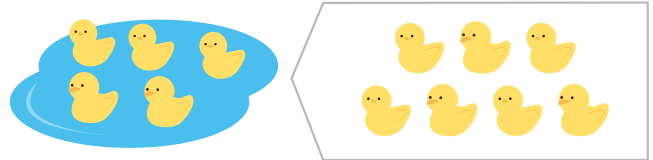
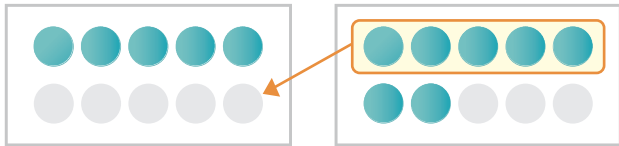


- 1 あひるが 5わ いました。さらに 7わ きました。
ぜんぶで なんわに なったでしょう。

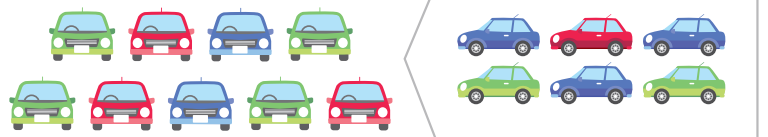
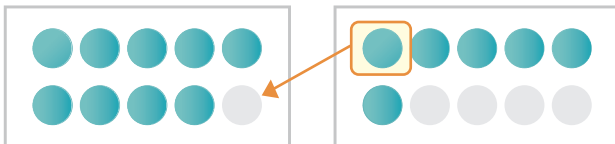
10をつくって かんがえよう



しき $5 + 7 = 12$ ことえ 12 わ

- 2 くるまが 9だい ありました。さらに 6だい きました。
ぜんぶで なんだいに なったでしょう。

10をつくって かんがえよう



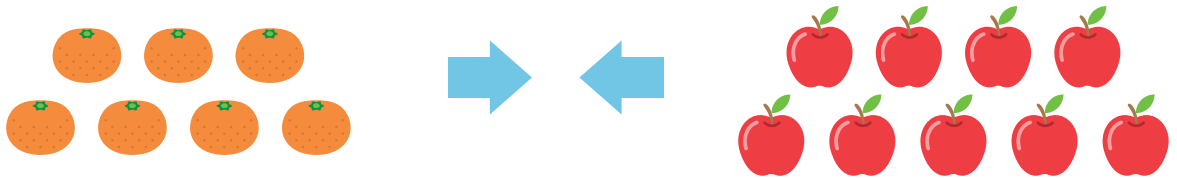
しき $9 + 6 = 15$ ことえ 15 だい

- 3 えんぴつが 8ほん あります。さらに 9ほん もらいました。
ぜんぶで なんほんに なったでしょう。

しき $8 + 9 = 17$ ことえ 17 ほん

あわせて いくつになるでしょう。

- 1 みかんが 7こ、りんごが 9こ あります。



しき

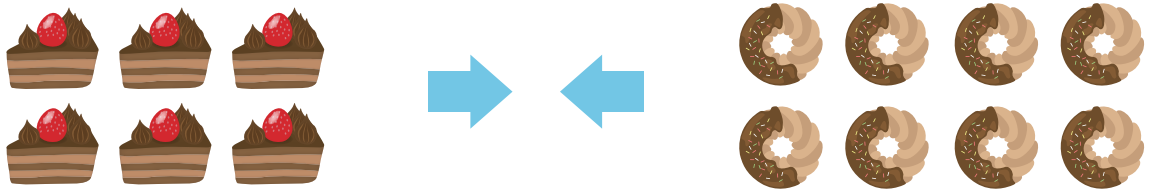
$$7 + 9 = 16$$

こたえ

16

こ

- 2 けーきが 6こ、どーなつが 8こ あります。



しき

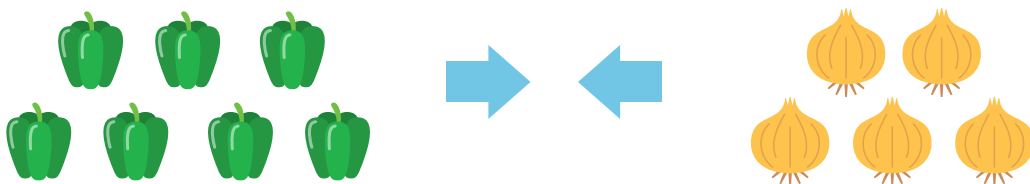
$$6 + 8 = 14$$

こたえ

14

こ

- 3 ぴーまんが 7こ、たまねぎが 5こ あります。



しき

$$7 + 5 = 12$$

こたえ

12

こ

1 あてはまる かずを に かきましょう。

① $9 + 5$ は 9 に を たして 10、10 に を たして
こたえは 14 になります。

② $8 + 7$ は $8 +$ で 10、 $10 +$ = と
かんがえることができます。

2 こたえが 13 になる かあどに ○ を つけて、こたえが
13 にならない かあどには こたえを かきましょう。

$8 + 5$



$7 + 8$



$9 + 4$



$6 + 7$



3 ぷりんが 5 こ あります。さらに 7 こ かうと
ぜんぶで なんこに なりますか。



しき

$5 + 7 = 12$

こたえ

 こ

1 つぎの こたえに なるように □ に かずを かきましょう。

こたえが
11

① $6 +$

5

② $4 +$

7

③ $8 +$

3

こたえが
13

① $5 +$

8

② $9 +$

4

③ $7 +$

6

2 こたえが 12になる かあどに ○をつけて、こたえが 12にならない かあどには こたえを かきましょう。

$6 + 6$



$8 + 4$



$2 + 9$

11

3 おりがみで つるを 8わ つくりました。さらに 6わ つくると ぜんぶで なんわに なりますか。



しき

$8 + 6 = 14$

こたえ

14

わ

4 としょかんで ほんを 3さつ かりました。さらに 9さつ かりると なんさつに なりますか。



しき

$3 + 9 = 12$

こたえ

12

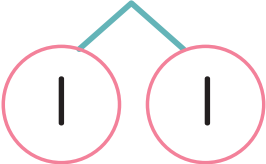
さつ

おなじ こたえになる かーどを ●—● で むすんで
□ に こたえを かきましょう。

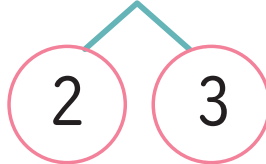
$9 + 5$	●	●	$9 + 7 = 16$
$5 + 6$	●	●	$7 + 4 = 11$
$7 + 6$	●	●	$6 + 8 = 14$
$8 + 8$	●	●	$9 + 4 = 13$
$7 + 5$	●	●	$8 + 7 = 15$
$9 + 6$	●	●	$6 + 6 = 12$

に あてはまる かずを かきましょう。

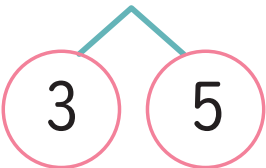
1 $9 + 2 =$



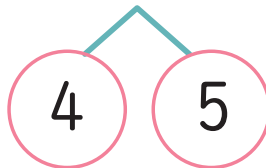
2 $8 + 5 =$



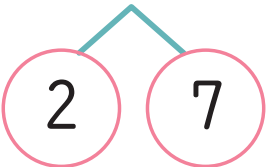
3 $7 + 8 =$



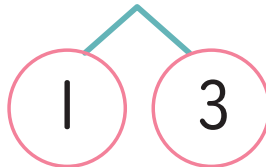
4 $6 + 9 =$



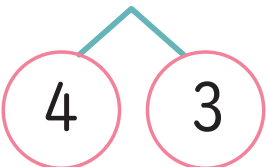
5 $8 + 9 =$



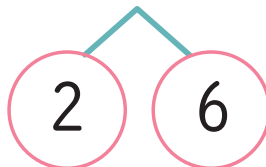
6 $9 + 4 =$




7 $6 + 7 =$



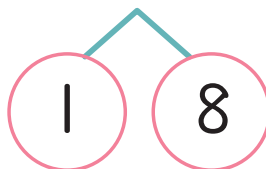
8 $8 + 8 =$



9 $8 + 6 =$



10 $9 + 9 =$



と に あてはまる かずを かきましょう。

1 $3 + 9 = 12$

```
graph TD; 9 --- 7; 9 --- 2;
```

2 $9 + 6 = 15$

```
graph TD; 6 --- 1; 6 --- 5;
```

3 $7 + 7 = 15$

```
graph TD; 7 --- 2; 7 --- 5;
```

4 $8 + 9 = 17$

```
graph TD; 9 --- 2; 9 --- 7;
```

5 $5 + 9 = 14$

```
graph TD; 9 --- 5; 9 --- 4;
```

6 $6 + 6 = 12$

```
graph TD; 6 --- 4; 6 --- 2;
```

7 $9 + 7 = 16$

```
graph TD; 7 --- 1; 7 --- 6;
```

8 $7 + 5 = 15$

```
graph TD; 5 --- 3; 5 --- 2;
```

9 $5 + 9 = 14$

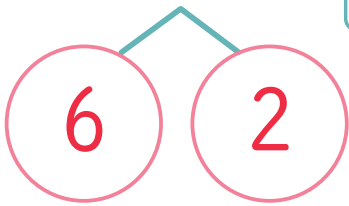
```
graph TD; 9 --- 5; 9 --- 4;
```

10 $8 + 7 = 15$

```
graph TD; 7 --- 2; 7 --- 5;
```

□ と ○ に あてはまる かずを かきましょう。

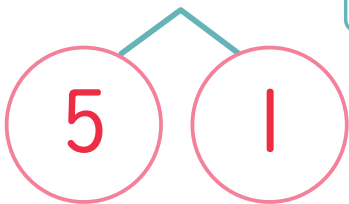
1 $4 + 8 = 12$



2 $7 + 9 = 16$



3 $5 + 6 = 11$



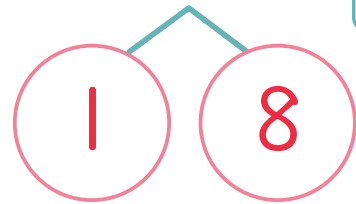
4 $2 + 9 = 11$



5 $8 + 7 = 15$



6 $9 + 9 = 18$



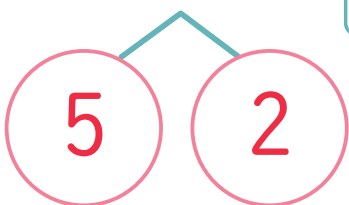
7 $7 + 6 = 13$



8 $6 + 8 = 14$



9 $5 + 7 = 12$



10 $6 + 9 = 15$



たしざんを しましょう。

$1 \quad 2 + 9 = 11$

$2 \quad 5 + 8 = 13$

$3 \quad 8 + 8 = 16$

$4 \quad 7 + 4 = 11$

$5 \quad 3 + 9 = 12$

$6 \quad 9 + 6 = 15$

$7 \quad 6 + 8 = 14$

$8 \quad 7 + 7 = 14$

$9 \quad 9 + 4 = 13$

$10 \quad 9 + 9 = 18$

$11 \quad 8 + 9 = 17$

$12 \quad 6 + 6 = 12$

$13 \quad 9 + 2 = 11$

$14 \quad 7 + 6 = 13$

たしざんを しましょう。

$1 \quad 8 + 4 = 12$

$2 \quad 9 + 7 = 16$

$3 \quad 3 + 8 = 11$

$4 \quad 7 + 8 = 15$

$5 \quad 4 + 7 = 11$

$6 \quad 6 + 5 = 11$

$7 \quad 9 + 8 = 17$

$8 \quad 5 + 9 = 14$

$9 \quad 7 + 5 = 12$

$10 \quad 8 + 5 = 13$

$11 \quad 9 + 3 = 12$

$12 \quad 6 + 9 = 15$

$13 \quad 8 + 7 = 15$

$14 \quad 7 + 6 = 13$

たしざんを しましょう。

$1 \quad 4 + 9 = 13$

$2 \quad 5 + 7 = 12$

$3 \quad 8 + 3 = 11$

$4 \quad 7 + 9 = 16$

$5 \quad 5 + 9 = 14$

$6 \quad 4 + 8 = 12$

$7 \quad 8 + 6 = 14$

$8 \quad 5 + 6 = 11$

$9 \quad 6 + 7 = 13$

$10 \quad 8 + 8 = 16$

$11 \quad 9 + 9 = 18$

$12 \quad 7 + 7 = 14$

$13 \quad 8 + 7 = 15$

$14 \quad 9 + 8 = 17$

たしざんを しましょう。

$1 \quad 1 + 9 = 10$

$2 \quad 2 + 8 = 10$

$3 \quad 5 + 6 = 11$

$4 \quad 6 + 7 = 13$

$5 \quad 9 + 4 = 13$

$6 \quad 8 + 4 = 12$

$7 \quad 7 + 5 = 12$

$8 \quad 5 + 5 = 10$

$9 \quad 6 + 8 = 14$

$10 \quad 7 + 9 = 16$

$11 \quad 3 + 9 = 12$

$12 \quad 8 + 5 = 13$

$13 \quad 4 + 6 = 10$

$14 \quad 6 + 6 = 12$

たしざんを しましょう。

$1 \quad 7 + 3 = 10$

$2 \quad 8 + 7 = 15$

$3 \quad 2 + 9 = 11$

$4 \quad 9 + 8 = 17$

$5 \quad 6 + 4 = 10$

$6 \quad 3 + 8 = 11$

$7 \quad 8 + 6 = 14$

$8 \quad 9 + 5 = 14$

$9 \quad 4 + 7 = 11$

$10 \quad 8 + 8 = 16$

$11 \quad 5 + 8 = 13$

$12 \quad 9 + 9 = 18$

$13 \quad 9 + 5 = 14$

$14 \quad 4 + 9 = 13$