

小
一

さんすうもんだい

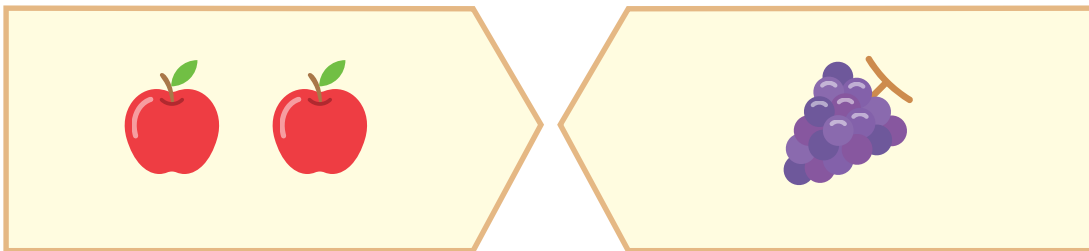
あわせていくつ/ふえるといくつ

がつ にち

なまえ

あわせていくつ でしょう。

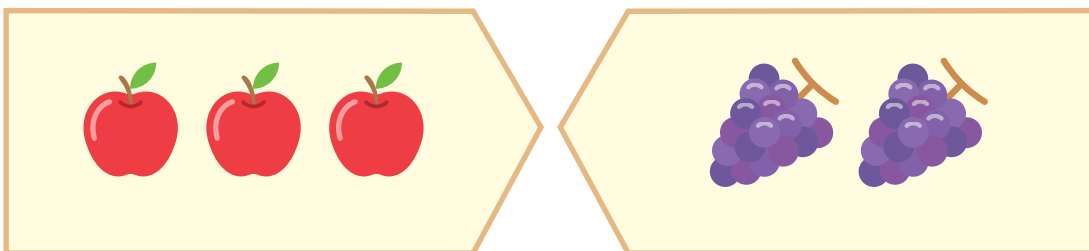
1 りんごが 2こ、ぶどうが 1こ あります。



こたえ

〇

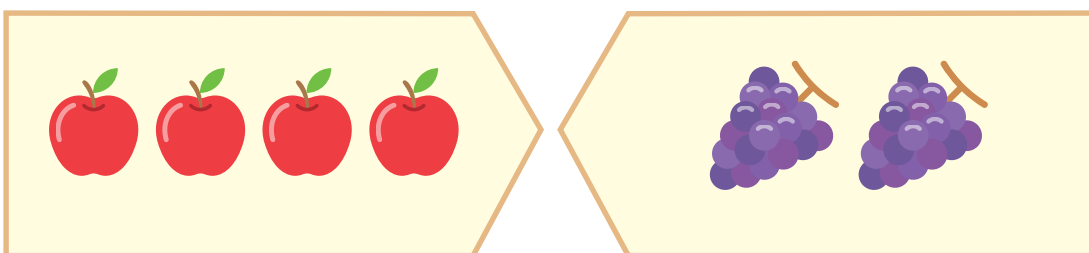
2 りんごが 3こ、ぶどうが 2こ あります。



こたえ

〇

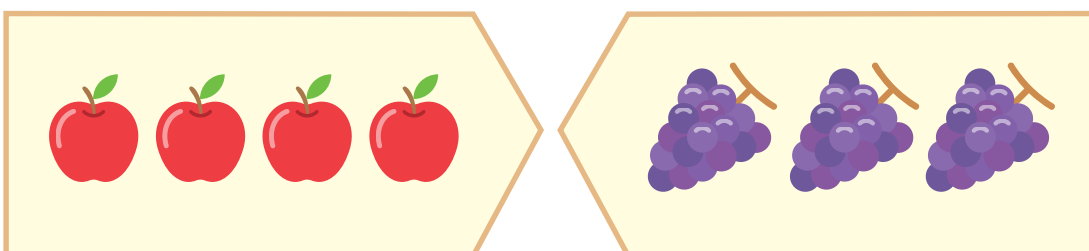
3 りんごが 4こ、ぶどうが 2こ あります。



こたえ

〇

4 りんごが 4こ、ぶどうが 3こ あります。

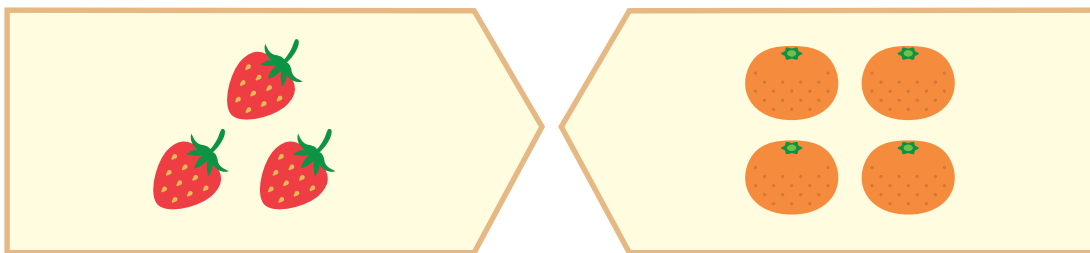


こたえ

〇

あわせていくつ でしょう。

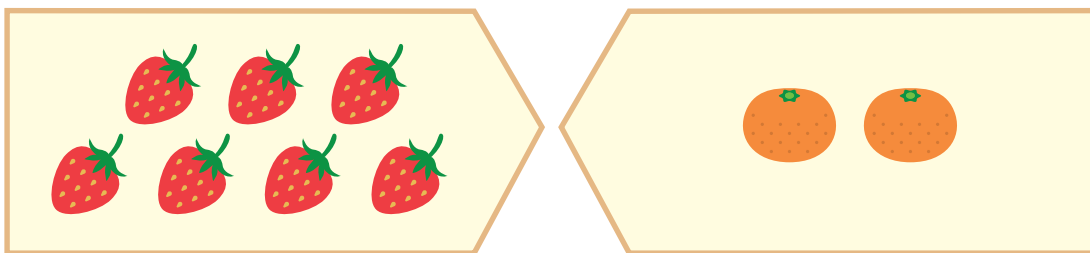
1 いちごが 3こ、みかんが 4こ あります。



こたえ

り

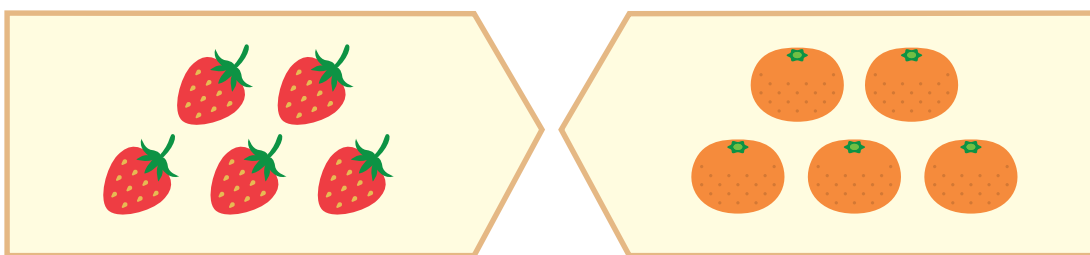
2 いちごが 7こ、みかんが 2こ あります。



こたえ

り

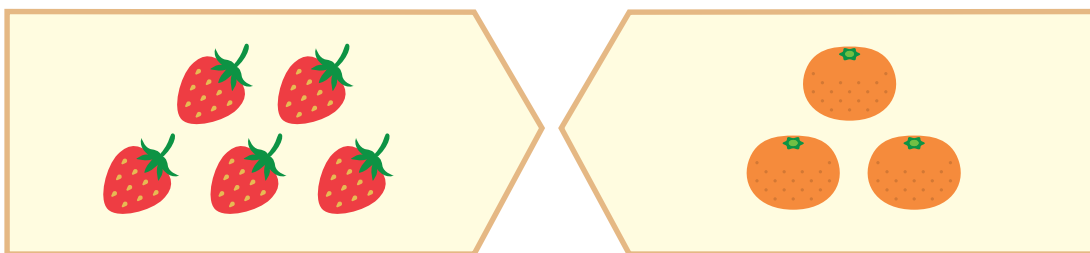
3 いちごが 5こ、みかんが 5こ あります。



こたえ

り

4 いちごが 5こ、みかんが 3こ あります。



こたえ

り

小
一

さんすうもんだい

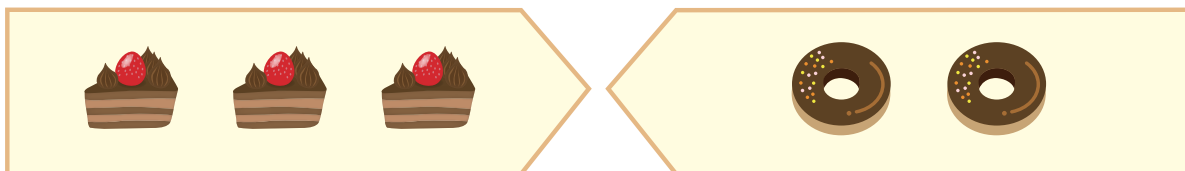
あわせていくつ/ふえるといくつ

がつ 日にち
なまえ

ケーキと どーナつは あわせて いくつに なりますか。

にかずを 入れて しきと こたえを かきましょう。

1



ケーキ

どーナつ

しき

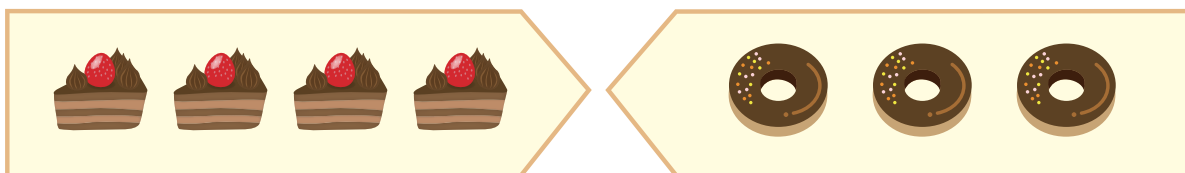
+

=

こたえ

り

2



ケーキ

どーナつ

しき

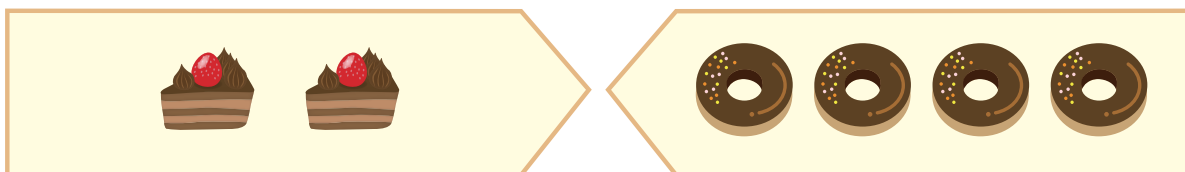
+

=

こたえ

り

3



ケーキ

どーナつ

しき

+

=

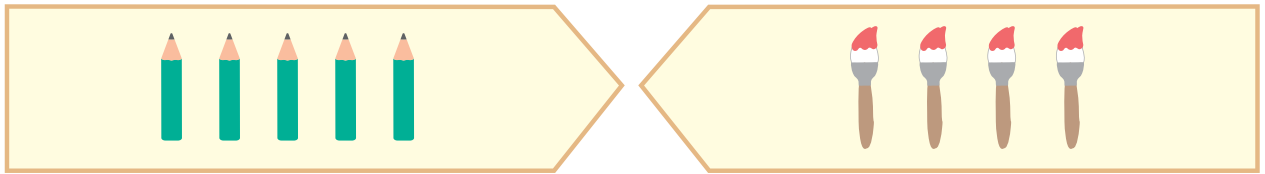
こたえ

り

えんぴつと ふでは あわせて いくつに なりますか。

にかずを 入れて しきと こたえを かきましょう。

1



えんぴつ

ふで

しき

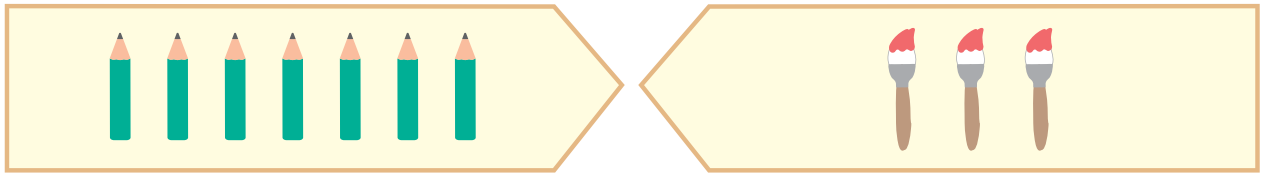
+

=

こたえ

ほん

2



えんぴつ

ふで

しき

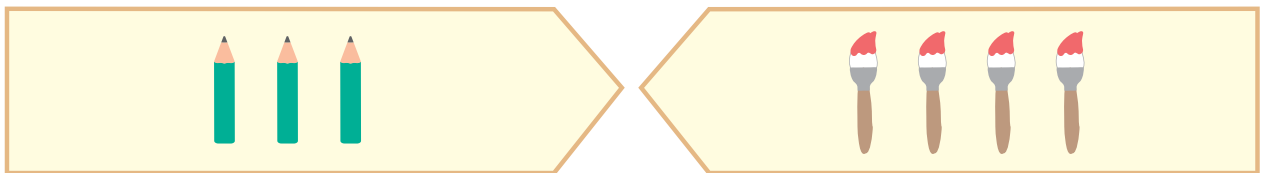
+

=

こたえ

ほん

3



えんぴつ

ふで

しき

+

=

こたえ

ほん

小
一

さんすうもんだい

あわせていくつ/ふえるといくつ

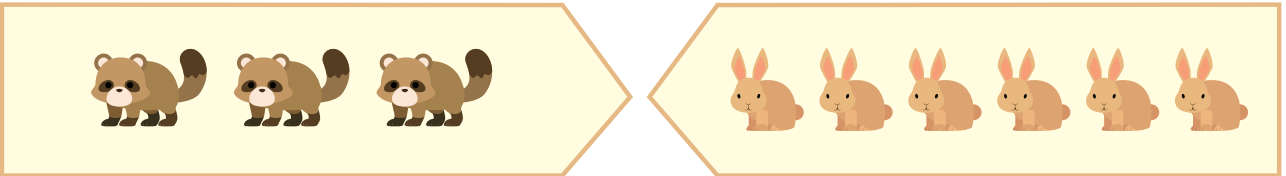
がつ 日にち

なまえ

どうぶつは あわせて なんひきに なりますか。

に しきと こたえを かきましょう。

1



たぬきが 3ひき

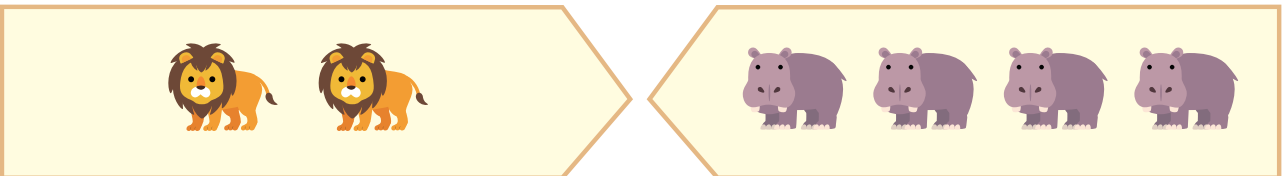
うさぎが 6ひき

しき

こたえ

ひき

2



らいおんが 2ひき

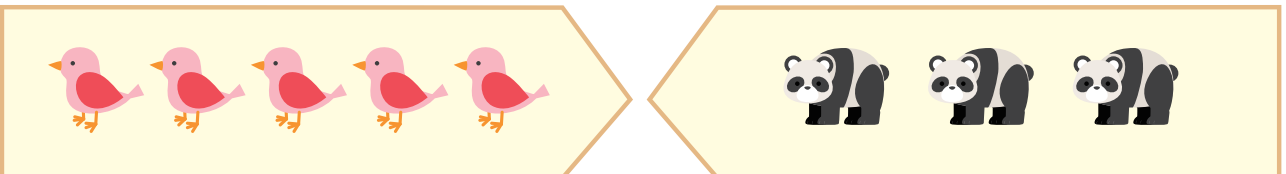
さいが 4ひき

しき

こたえ

ひき

3



とりが 5ひき

ぱんだが 3ひき

しき

こたえ

ひき

小
一

さんすうもんだい

あわせていくつ/ふえるといくつ

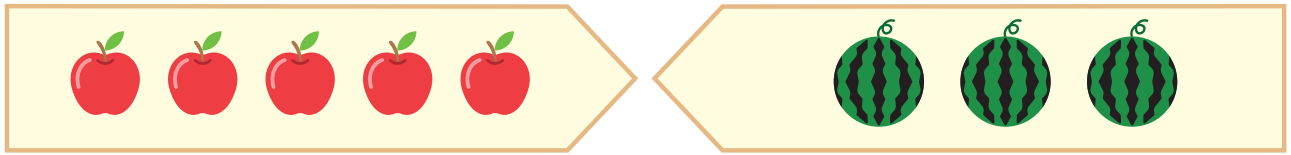
がつ 日にち

なまえ

くだものは あわせて なんこに なりますか。

に しきと こたえを かきましょう。

1

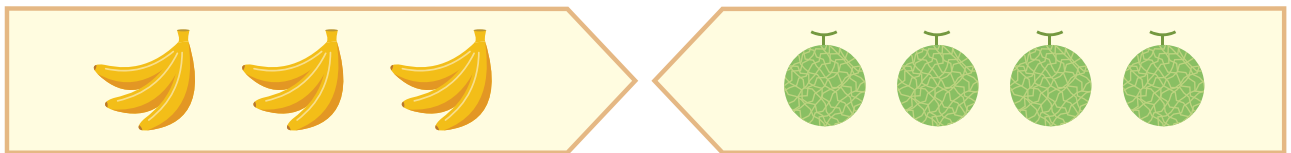


しき

こたえ

し

2

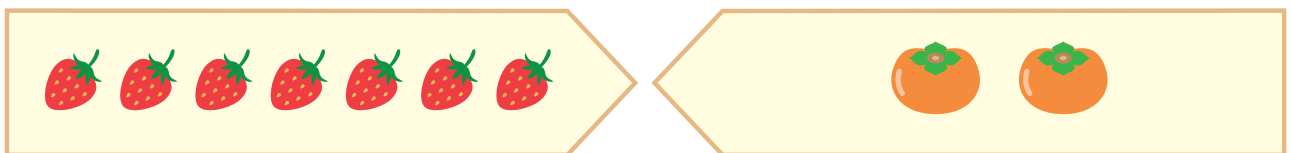


しき

こたえ

し

3

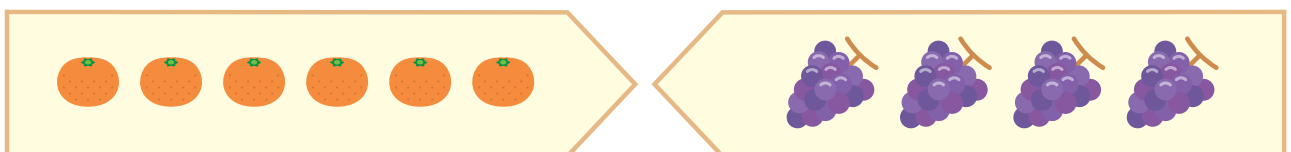


しき

こたえ

し

4



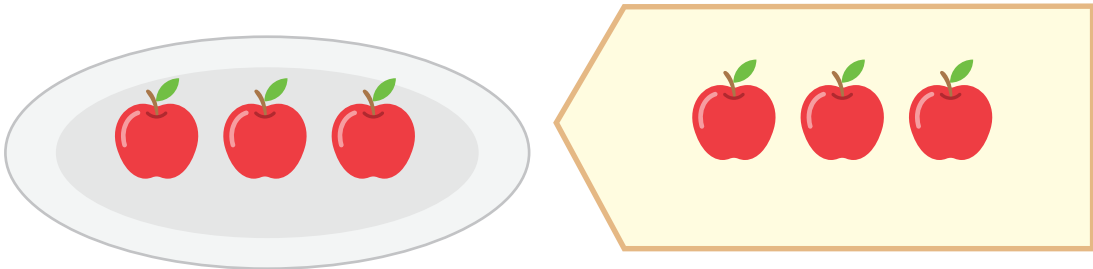
しき

こたえ

し

ふえると いくつに なるでしょう。

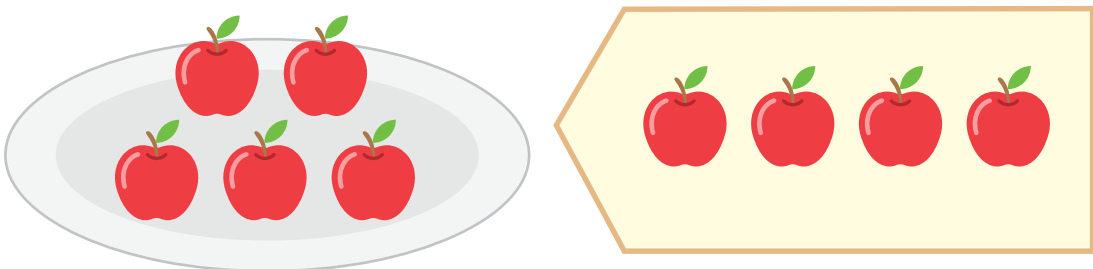
1 りんごが 3こ ありました、3こ ふえました。



ふえると

〇

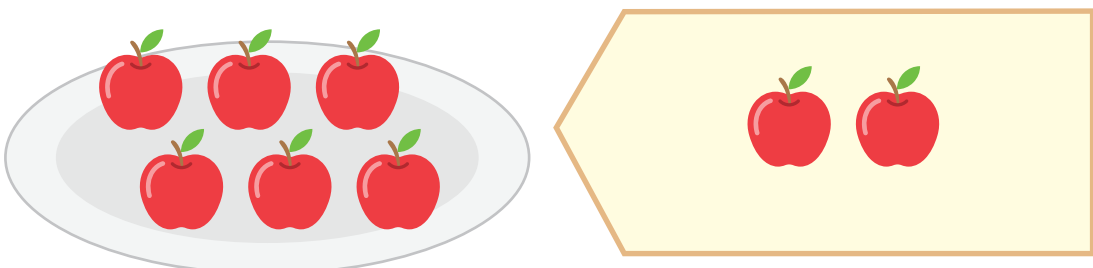
2 りんごが 5こ ありました、4こ ふえました。



ふえると

〇

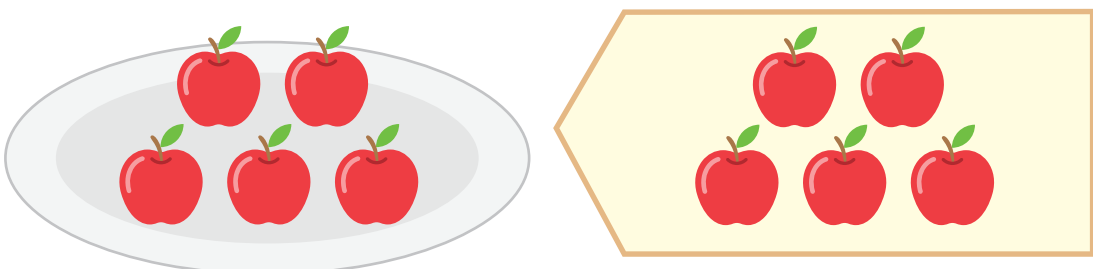
3 りんごが 6こ ありました、2こ ふえました。



ふえると

〇

4 りんごが 5こ ありました、5こ ふえました。



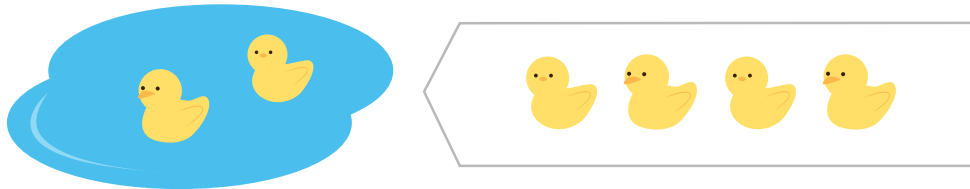
ふえると

〇

あひるは ふえると なんわに なりますか。

しきと こたえを かきましょう。

1



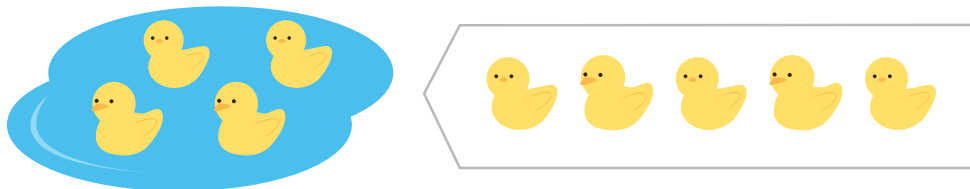
しき

$$\square + \square = \square$$

こたえ

$$\square \text{ わ}$$

2



しき

$$\square + \square = \square$$

こたえ

$$\square \text{ わ}$$

3



しき

$$\square + \square = \square$$

こたえ

$$\square \text{ わ}$$

小
一

さんすうもんだい

あわせていくつ/ふえるといくつ

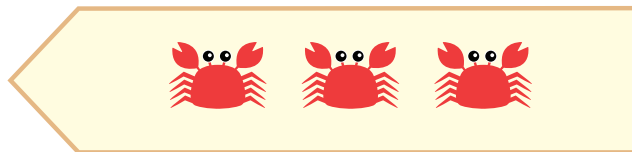
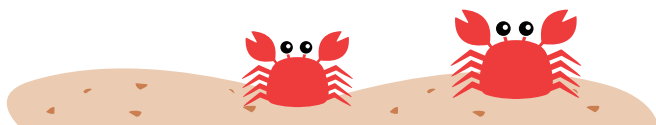
がつ にち

なまえ

かにはふえると なんひきに なりますか。

しきと こたえを かきましょう。

1

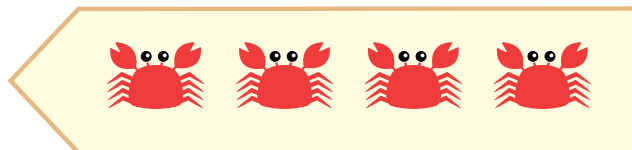
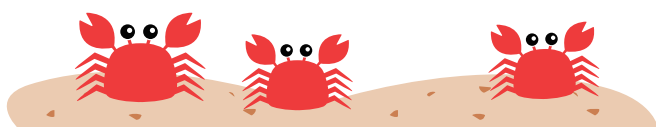


しき

こたえ

ひき

2

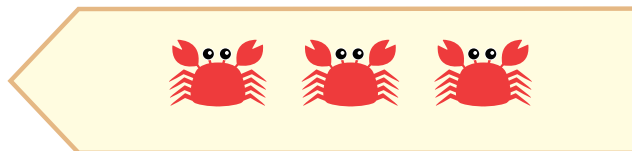
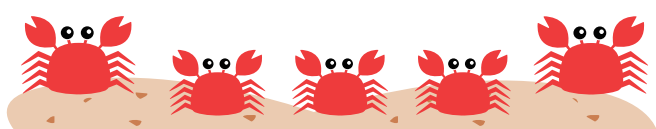


しき

こたえ

ひき

3

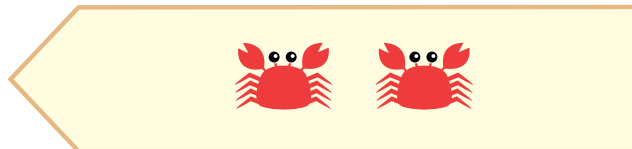


しき

こたえ

ひき

4



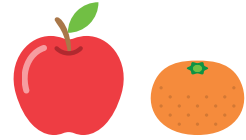
しき

こたえ

ひき

しきと こたえを かきましょう。

- 1 りんごが 3こ、みかんが 4こ あります。
くだものは あわせて いくつ ありますか。



しき

こたえ

こ

- 2 いちごの あめが 2こ、めろんの あめが 6こ
あります。あめは あわせて いくつ ありますか。



しき

こたえ

こ

- 3 くろい いぬが 4ひき います。しろい いぬが 5ひき います。
いぬは ぜんぶで なんびき いますか。

しき

こたえ

ひき

- 4 おさらの うえに けえきが 3こ、はこの なかに けえきが
7こ はいっています。けえきは ぜんぶで なんこ ありますか。

しき

こたえ

こ

しきと こたえを かきましょう。

- 1 くるまが 2 だい あります。あとから 3 だい くと
くるまは ぜんぶで なんだいに なりますか。



しき

こたえ

だい

- 2 えんぴつを 5 ほん もっています。ついで 4 ほん
かうと えんぴつは ぜんぶで なんほんに なりますか。



しき

こたえ

ほん

- 3 おかしを 6 こ もっています。ともだちに 4 こ もらうと
おかしは なんこに なりますか。

しき

こたえ

こ

- 4 こうえんで こどもが 4 にん あそんでいます。さらに こどもが
4 にん きました。こうえんには なんにん こどもが いますか。

しき

こたえ

にん

しきと こたえを かきましょう。

- 1 あかい はなが 3つ さいています。きいろい はなが 5つ さいています。ぜんぶで いくつ さいていますか。



しき

こたえ

つ

- 2 めろんぱんが 4こあります。あんぱんが 2こ あります。ぱんは ぜんぶで なんこ ありますか。

しき

こたえ

こ

- 3 わなげをして 1かいめに 3つはいり、2かいめに 4つ はいりました。ぜんぶで いくつ はいりましたか。



しき

こたえ

つ

- 4 まらそんを しています。6 にん かえってきました。さらに 4 にん かえってきました。いま なんにん いますか。

しき

こたえ

にん