

ぜんぶで いくつ ①

1ねん	なまえ	
	くみえ	

◆ふえると いくつ

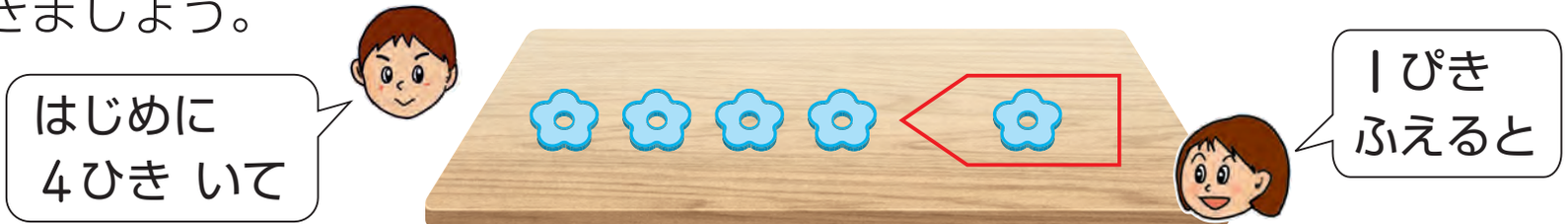


りすが ひき います。 りすが ひき きました。 ぜんぶで ひき になりました。



りすは ぜんぶで なんびきになるでしょうか。

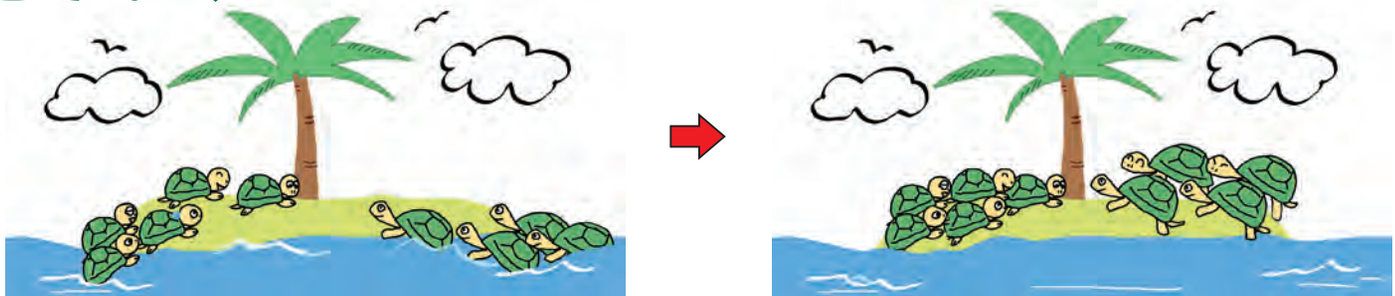
① おはなしをしながら おはじきを うごかして、たしざんの しきにかきましょう。



しき + =

こたえ ひき

◆あわせて いくつ



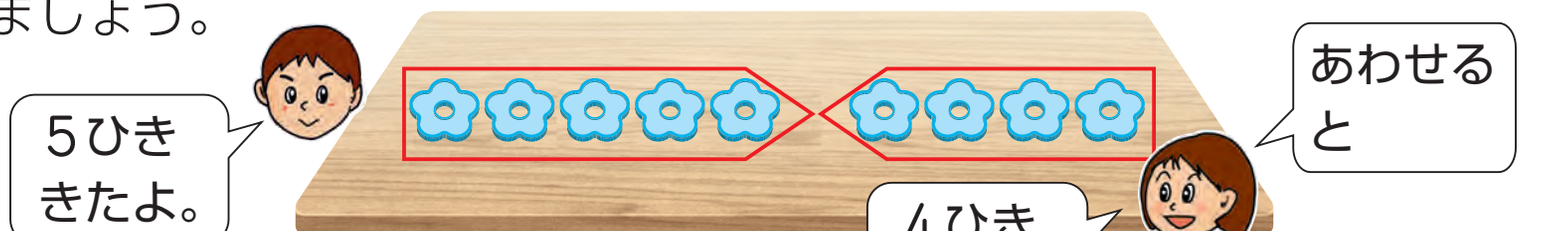
かめが ひだりから ひき,
みぎから ひき,
およいで きました。

ぜんぶで ひきに
なりました。



かめは ぜんぶで なんびきになるでしょうか。

① おはなしをしながら おはじきを うごかして、たしざんの しきにかきましょう。



しき + =

こたえ ひき

ぜんぶで いくつ ②

1ねん

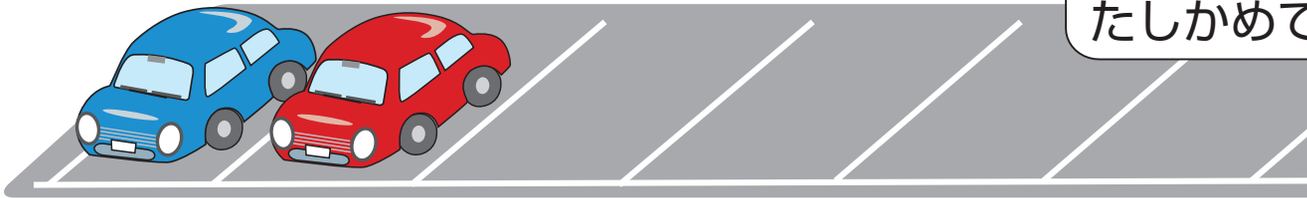
な
ま
え
く
み

◆たしざんの れんしゅう



ぜんぶで いくつに なるでしょうか。
たしざんの しきにかいて, こたえを もとめましょう。

① 3だい ふえると なんだいに なるでしょうか。



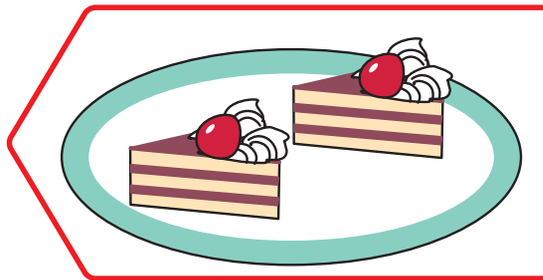
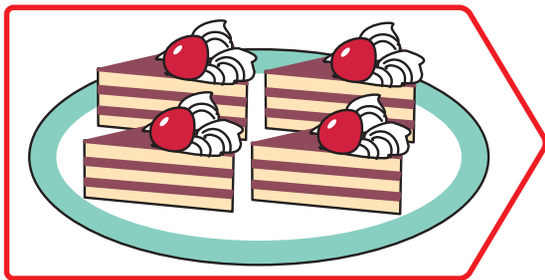
おはじきを おいて
たしかめて みよう。



しき + =

こたえ だい

② ケーキは あわせると なんこに なるでしょうか。



しき + =

こたえ こ



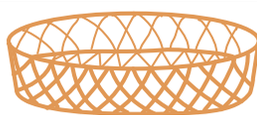
ぜんぶで いくつに なるでしょうか。
たしざんの しきにかいて, こたえを もとめましょう。

1かいめ

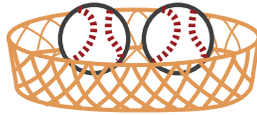
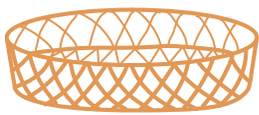
2かいめ



2 + 1 =



3 + 0 =



+ =



1こも はいらなかった ことを
0と あらわすよ。

🏈の かずを かぞえれば
こたえが もとめられるね。





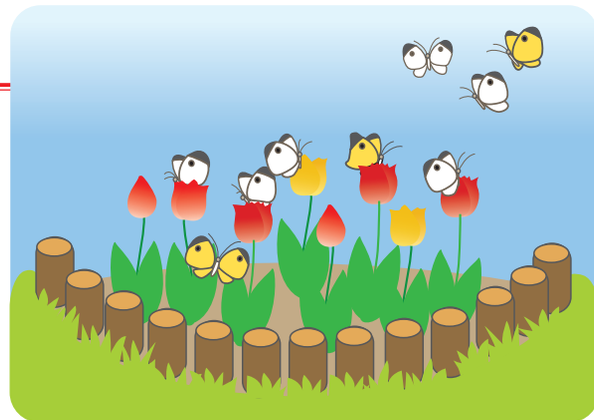
6+3 のしきになるたしざんのもんだいをつくりましょう。

① にかずやことばをかいて、たしざんのもんだいをつくりましょう。

ちょうが ぴきいます。

ぴきとんできました。

でなんぴきになるでしょうか。



② しきを かいて、こたえを もとめましょう。

しき

こたえ ひき



けいさんを しましょう。

① $2 + 1 = \square$



② $2 + 3 = \square$



③ $4 + 4 = \square$

④ $7 + 3 = \square$

⑤ $9 + 0 = \square$

⑥ $1 + 8 = \square$

⑦ $3 + 6 = \square$

⑧ $6 + 2 = \square$

⑨ $1 + 9 = \square$

⑩ $0 + 0 = \square$