

ぜんぶで いくつ ①

1ねん	なまえ	
	くみえ	

◆ふえると いくつ

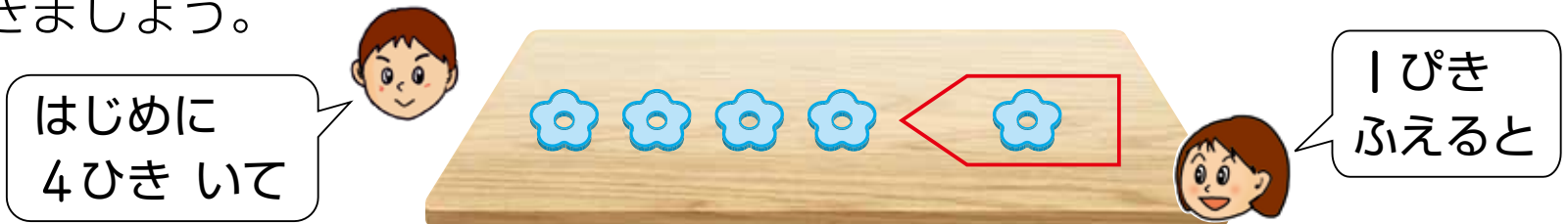


りすが **4** ひき います。 りすが **1** ひき きました。 **ぜんぶで 5** ひき になりました。



りすは ぜんぶで なんびきになるでしょうか。

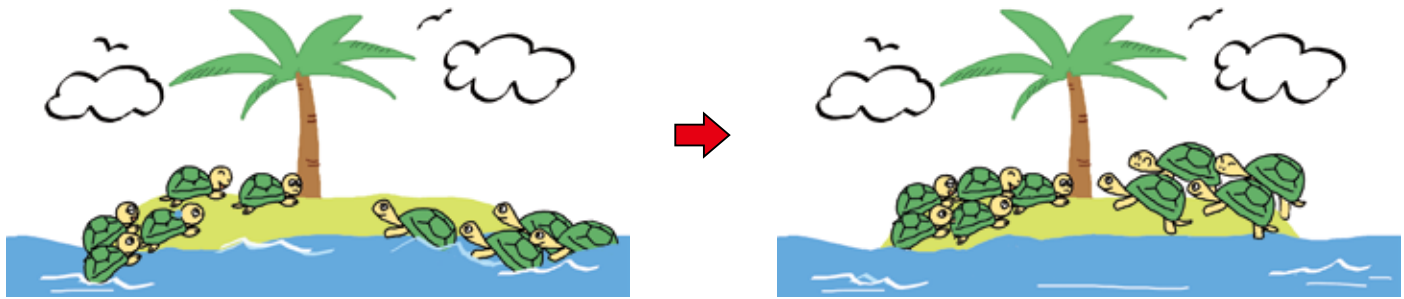
① おはなしをしながら おはじきを うごかして、たしざんの しきにかきましょう。



しき **4** + **1** = **5**

こたえ **5** ひき

◆あわせて いくつ



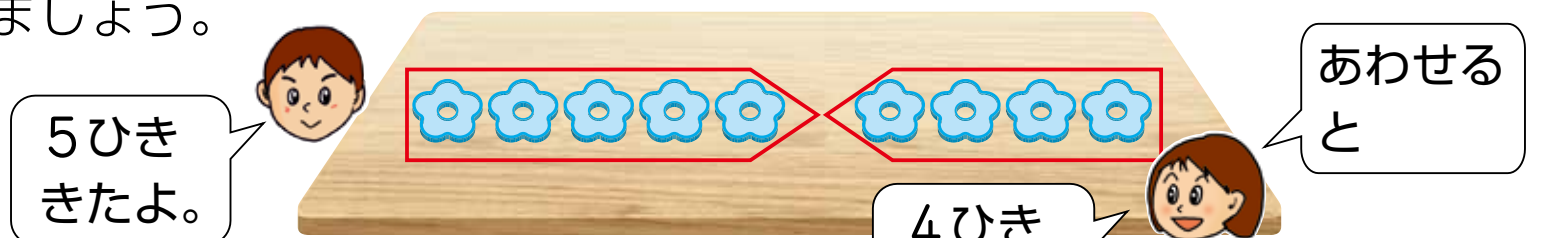
かめが ひだりから **5** ひき、
みぎから **4** ひき、
およいで きました。

ぜんぶで 9 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 **5** + **4** = **9**

こたえ **9** ひき

ぜんぶで いくつ ②

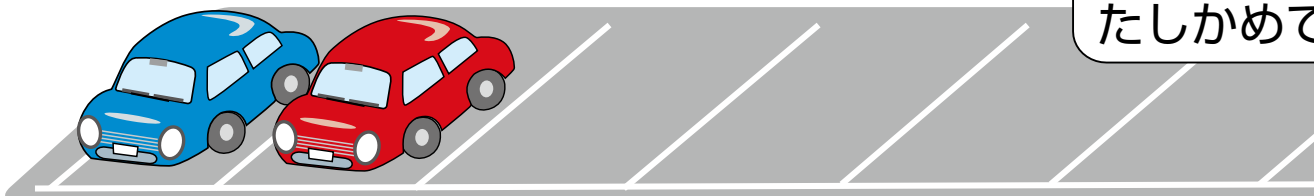
1ねん	な ま え
	く み え

◆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。



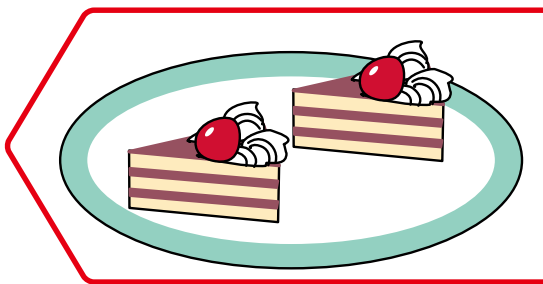
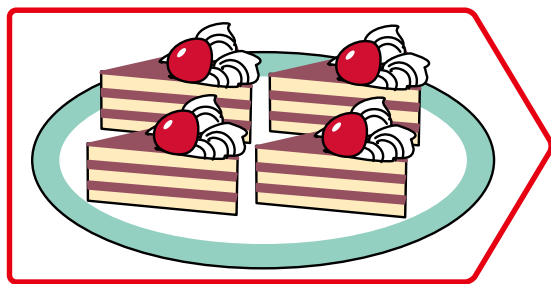
おはじきを おいて
たしかめて みよう。



しき $2 + 3 = 5$

こたえ 5 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 $4 + 2 = 6$

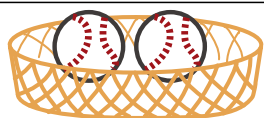
こたえ 6 こ



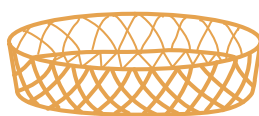
ぜんぶで いくつに なるでしょうか。
たしざんの しきにかいて, こたえを もとめましょう。

1かいめ

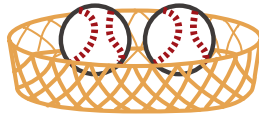
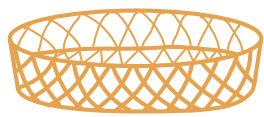
2かいめ



$2 + 1 = 3$



$3 + 0 = 3$



$0 + 2 = 2$



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。





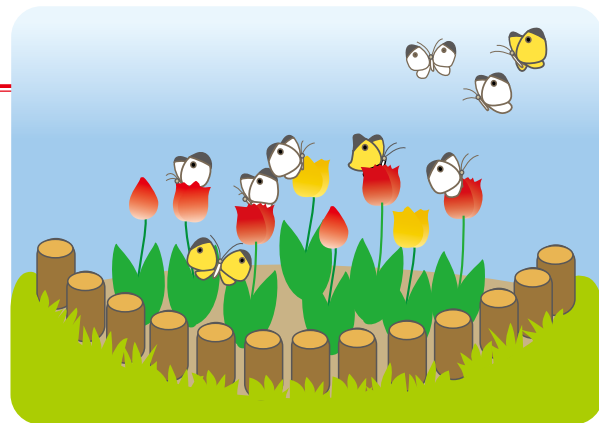
6+3 のしきになるたしざんのもんだいをつくりましょう。

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 ひきいます。

ひきとんできました。

ぜんぶでなんひ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 $2 + 1 = \text{3}$



② $2 + 3 = \text{5}$



③ $4 + 4 = \text{8}$

④ $7 + 3 = \text{10}$

⑤ $9 + 0 = \text{9}$

⑥ $1 + 8 = \text{9}$

⑦ $3 + 6 = \text{9}$

⑧ $6 + 2 = \text{8}$

⑨ $1 + 9 = \text{10}$

⑩ $0 + 0 = \text{0}$