

# 1ねんせいのさんすう のこりはいくつ(1)

な  
ま  
え

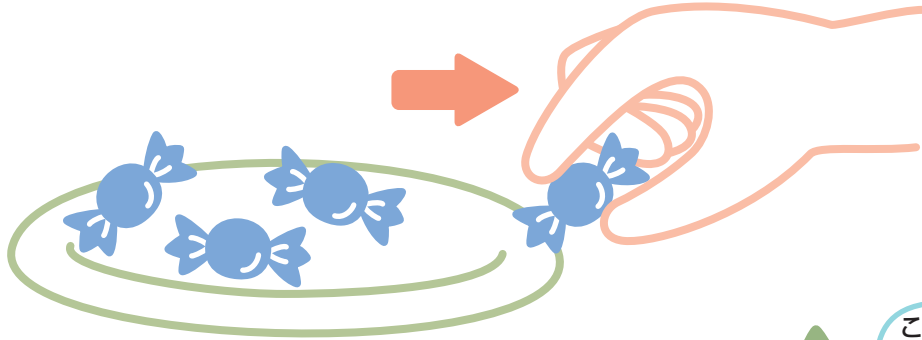
が  
つ に  
ち

10までの引き算 対象：1年生 ねらい：10以内の数から、残りを求めるのに、引き算を使えるようになる。

てん

のこりはいくつになるかな？

学習プリント無料ダウンロード  
ちびむすドリル  
© ちびむすドリル



● なぞりましょう。

しき  $4 - 1 = 3$

ひく は

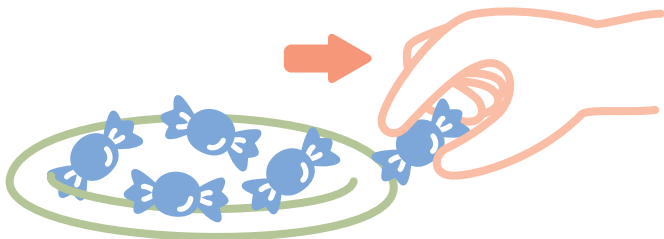


これは、  
ひきざん  
だよ

こたえ 3 こ

1 5こから、1ことると、のこりは4こになります。

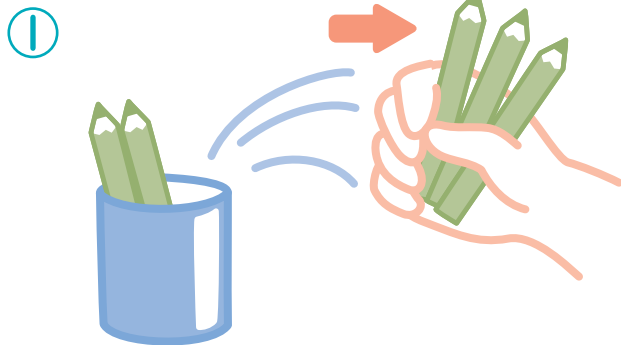
しきをかきましょう。<sup>20てん</sup> しき



こたえ 4 こ

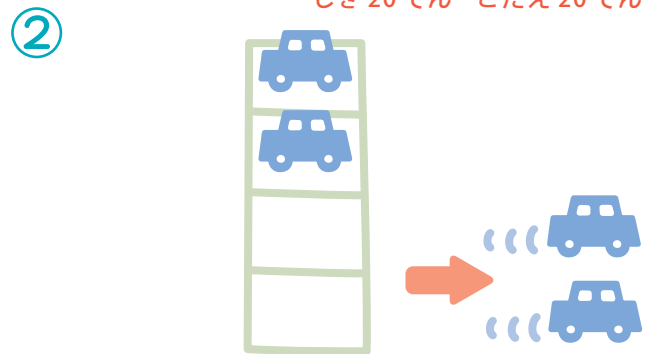
2 のこりはいくつになりますか。しきとこたえをかきましょう。

しき 20てん こたえ 20てん (80)



しき

こたえ ほん



しき

こたえ だい

1ねんせいのさんすう  
 のこりはいくつ(2)

なまえ

がつ にち

10までの引き算 対象：1年生 ねらい：10以内の数どうしの、差を求めるのに、引き算を使えるようになる。

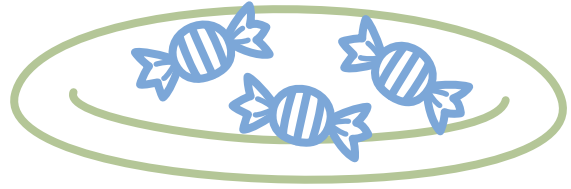
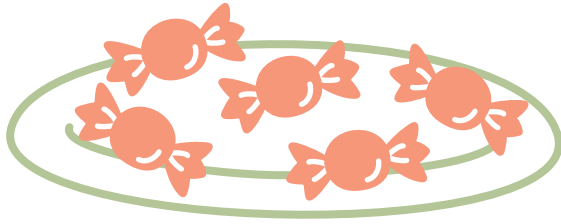
てん

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル ©ちびむすドリル



ちがいはいくつかな？



は よりいくつおおいでしょうか。

●なぞりましょう。

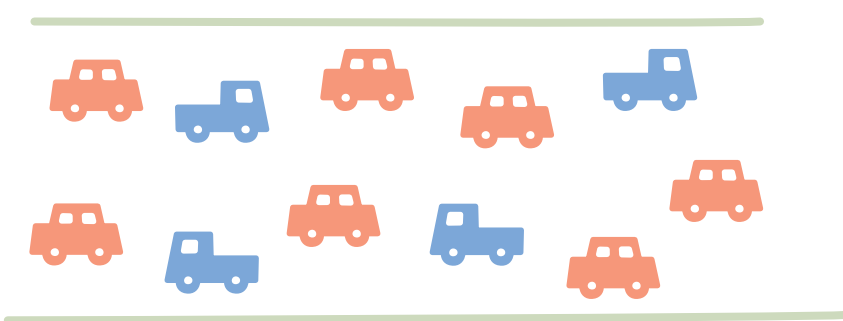
しき  $5 - 3 = 2$  こたえ 2 こ

ひく

は



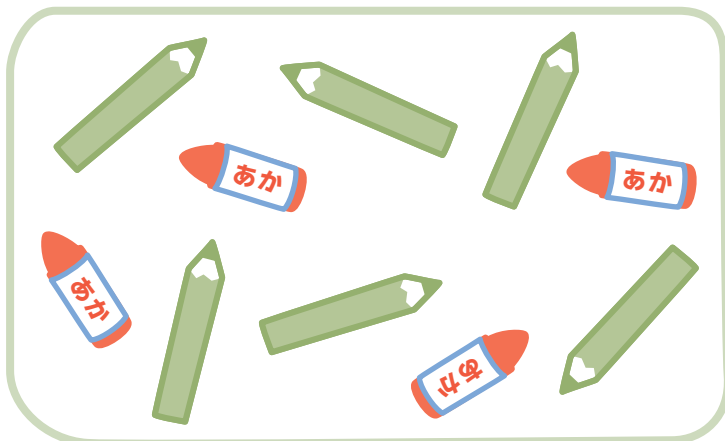
**1** と のかずのちがいはいくつですか。しき 25 てん  
 しきとこたえをかきましょう。こたえ 25 てん (50)



しき

こたえ                      だい

**2** えんぴつが6ほん、 あか くれよんが4ほんあります。  
 どちらがなんほんおおいでしょうか。しき 25 てん  
 こたえ 25 てん (50)



しき

こたえ                      が

                     ほんおおい。

# 1ねんせいのさんすう のこりはいくつ(3)

な  
ま  
え

が  
つ に  
ち

10までの引き算 対象：1年生 ねらい：10以内の数からの引き算が出来るようになる。問題文を読んで式を立て答えられるようになる。

て  
ん

学習プリント無料ダウンロード  
ちびむすドリル  
© ちびむすドリル



1 ひきざんをしましょう。1つ5てん (60)

<れい>  $3 - 2 = 1$

①  $5 - 3$

⑦  $5 - 2$

②  $4 - 2$

⑧  $4 - 1$

③  $5 - 1$

⑨  $3 - 1$

④  $6 - 3$

⑩  $6 - 2$

⑤  $4 - 3$

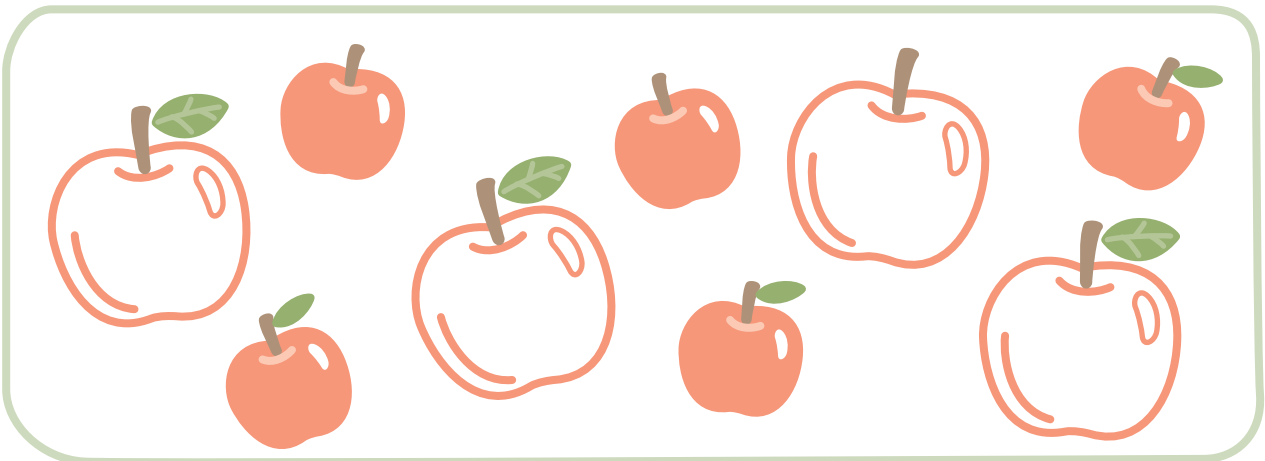
⑪  $5 - 4$

⑥  $6 - 5$

⑫  $6 - 4$

2 りんごが9こあります。🍏 ちいさなりんごは5こです。

🍏 おおきなりんごはなんこありますか。しき 20てん  
こたえ 20てん (40)



し  
き

こ  
た  
え

こ

1ねんせいのさんすう  
のこりはいくつ(4)

な  
ま  
え

が  
つ に  
ち

10までの引き算 対象：1年生 ねらい：10以内の数からの引き算が出来るようになる。問題文を読んで式を立て答えられるようになる。

て  
ん

学習プリント無料ダウンロード  
ちびむすドリル  
© ちびむすドリル



1 ひきざんをしましょう。1つ5てん (60)

<れい>  $7 - 1 = 6$

①  $8 - 3$

⑦  $8 - 2$

②  $7 - 5$

⑧  $10 - 7$

③  $10 - 2$

⑨  $9 - 5$

④  $9 - 3$

⑩  $8 - 4$

⑤  $7 - 3$

⑪  $7 - 6$

⑥  $10 - 5$

⑫  $9 - 2$

2 こびとが7にんいます。3にんかえりました。<sup>しき 20てん</sup>  
<sup>こたえ 20てん (40)</sup>  
のこりはなんにんになりましたか。



し  
き



こ  
た  
え に  
ん

# 1ねんせいのさんすう のこりはいくつ(5)

なまえ

がつ にち

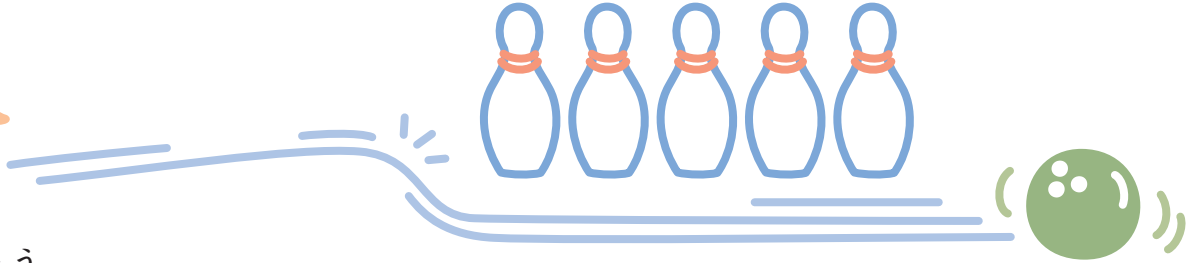
10までの足し算 対象：1年生 ねらい：10以内の数から0を含む数を引く、引き算が出来るようになる。

てん

学習プリント無料ダウンロード  
ちびむすドリル  
©ちびむすドリル



## のこりはいくつかな？



●なぞりましょう。

しき  $5 - 0 = 5$  こたえ 5 ほん

ひく れい は

1 で を たおします。のこりの は、なんぼんですか。  
しき 15てん こたえ 15てん (60)

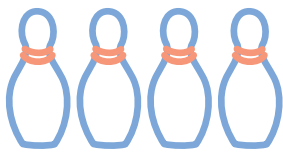
① 2ほん たおれました。



しき

こたえ          ほん

② 1ぽんも たおれませんでした。



しき

こたえ          ほん

2 ひきざんを しましょう。1つ10てん (40)

①  $7 - 0$

③  $0 - 0$

②  $1 - 0$

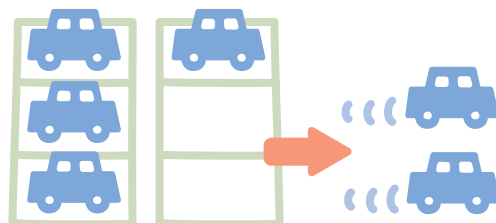
④  $9 - 0$

やってみよう!

しきが,

$6 - 2 = 4$

になる もんだいをつくろう。



■したのしきになる もんだいも つくってみよう。

$3 - 2 = 1$   $10 - 6 = 4$

$9 - 4 = 5$   $8 - 0 = 8$