

1ねんせいのさんすう
10をつくろう (1)

な
ま
え

が
つ に
ち

数の構成

対象：1年生 ねらい：10に対しての補数を言えるようになる。

て
ん



かくれているのはいくつかな？



1 が10こあります。

1つ10てん (80)

かくれているかすを のなかにすうじでかきましょう。

	...	<input type="text" value="3"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>

2 のなかにすうじをかきましょう。1つ10てん (20)

10 は, 9と 5と 3と



1ねんせいのさんすう

10をつくろう (2)

な
ま
え

が
つ に
ち

数の構成

対象：1年生 ねらい：10に対しての補数を言えるようになる。

て
ん



あといくつで10になるかな？



1 あといくつあれば  が10こになりますか。

のなかにすうじをかきましょう。1つ10てん (80)

	...	<input type="text" value="1"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>
	...	<input type="text"/>

2 のなかにすうじをかきましょう。1つ10てん (20)

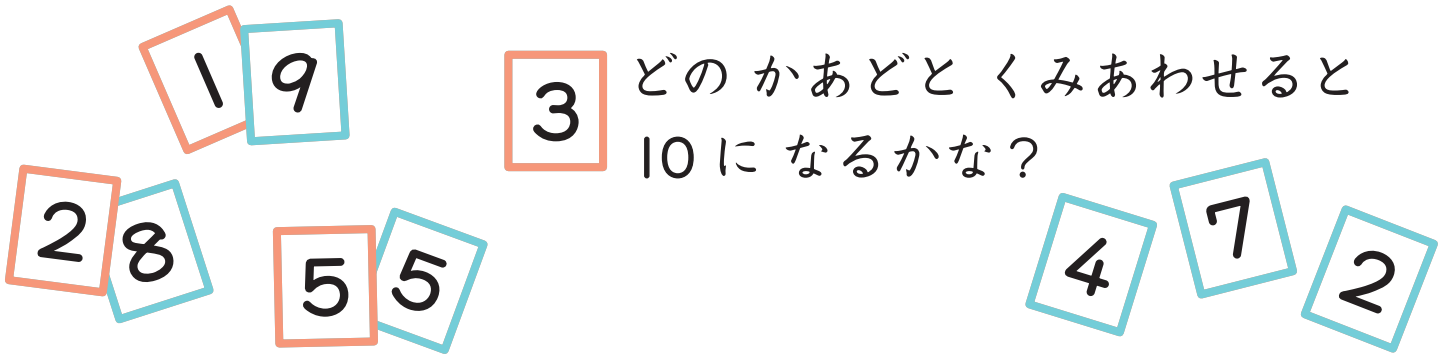
10は、4と 2と 7と

10をつくろう (3)

数の構成

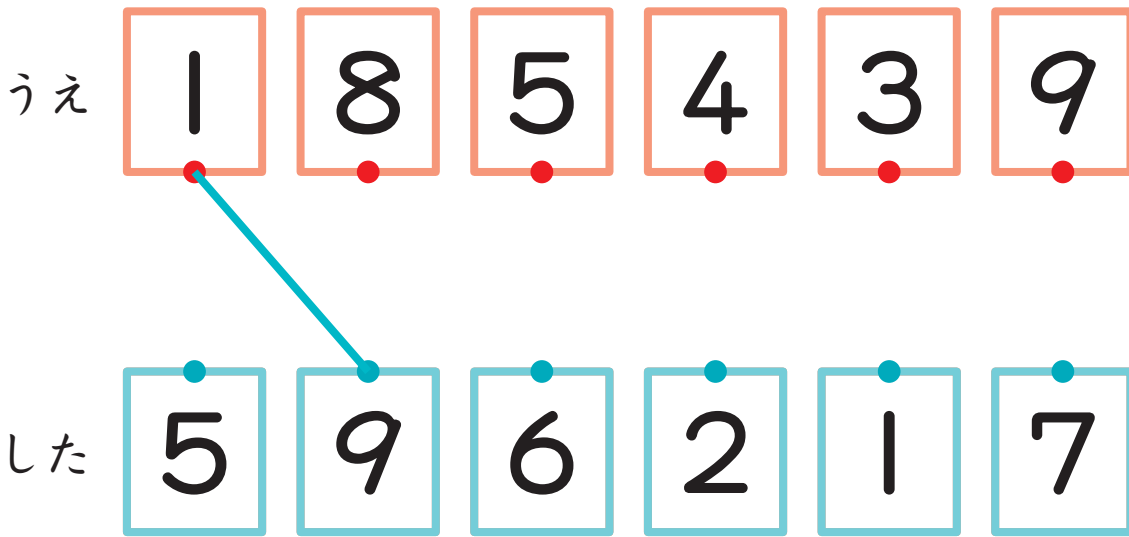
対象：1年生 ねらい：2つの数で10を合成できるようになる。

てん

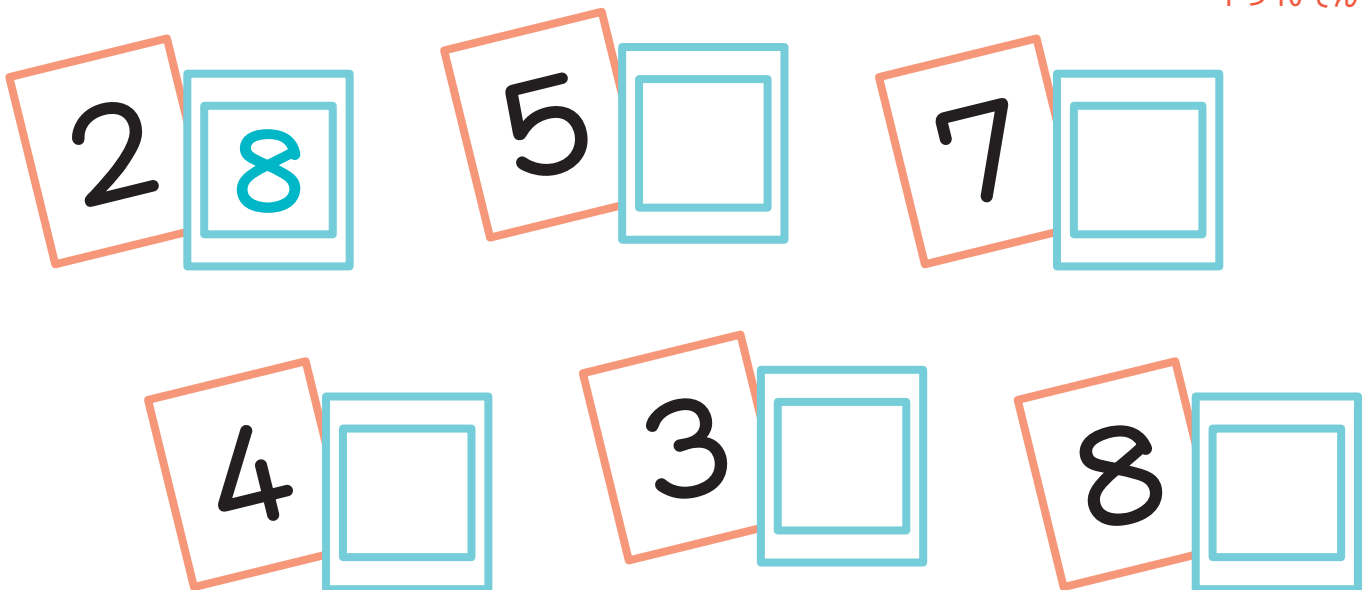


3 どの かあどと くみあわせると
10 になるかな？

1 2まいで10になるように、うえの かあどと したの かあどを
せんで おすびましよう。1つ10てん (50)



2 2まいで10になるように、□の なかに すうじをかきましよう。
1つ10てん (50)



10をつくろう (4)

数の構成 対象：1年生 ねらい：2つの数で10を合成できるようになる。

てん

1 2まいで10になるように、うえのかあととしたのかあどを
せんでおすびましょう。1つ10てん (50)

うえ

2	6	8	1	3	7
---	---	---	---	---	---

した

4	8	7	2	3	9
---	---	---	---	---	---

2 2まいで10になるように、□のなかにすうじをかきましょう。
1つ10てん (50)

9	□	2	□	4	□
3	□	5	□	1	□

やってみよう!

□にはいるかずはなにかな?



10は、
5と5

