



じゅんび③ 123ページ

何まいに なるかな？

たの
かい
お楽しみ会の かざりを
つくります。
いろがみ
先生が、色紙を みんなに
17まいづつ よういして
くれました。

いえ
家から もって きた
2まいを あわせると……

わたしは、3まい
もって きたから、
ぜんぶで……



そうたさんの 色紙は、ぜんぶで
なん 何まいですか。

あわせるから
たし算です。



しき

=

まい

あおいさんの 色紙は、ぜんぶで
何まいですか。

17まいから
3まい ふえると……



しき



17+3のような 計算の
しかたを 考えて いこう。

3

たし算とひき算

1

たし算

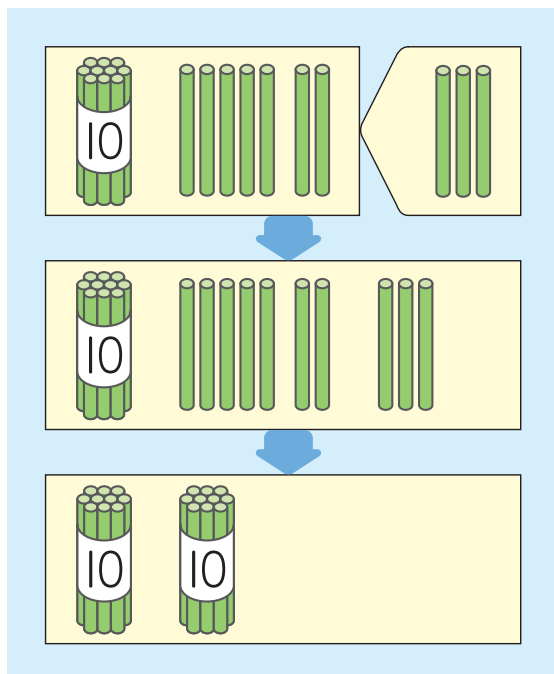
1

$17+3$ の計算をして
みましょう。

めあて



や | をつけて、 $17+3$ の計算の
しかたを考えよう。



かいと

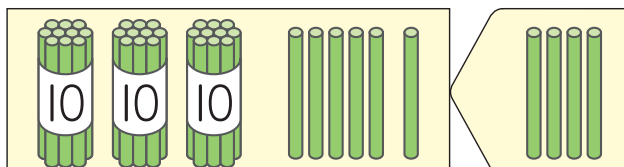
17 から
 3 ふえるから……

$$17+3=$$

2

36に 4を たすと いくつに
なりますか。

36から
4 ふえるから……



さくら

3

1のれんしゅう

- ① $18+2$ ② $11+9$
 ③ $14+6$ ④ $13+7$

4

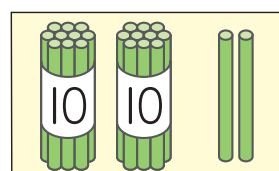
2のれんしゅう

- ① $26+4$ ② $52+8$
 ③ $63+7$ ④ $75+5$

5

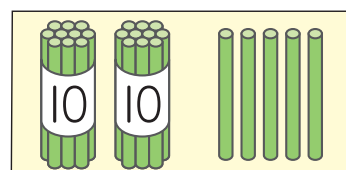
つぎの ^{かず} 数に
いくつ たすと
30に なりますか。

①



22

②



25

もっと れんしゅう 128ページ

25-2