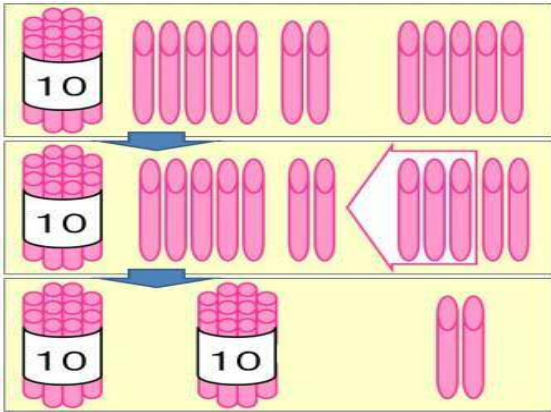


単 元	年 組 番
2年「たし算とひき算」	氏名

たし算の計算

17 + 5 の計算



(考え方)

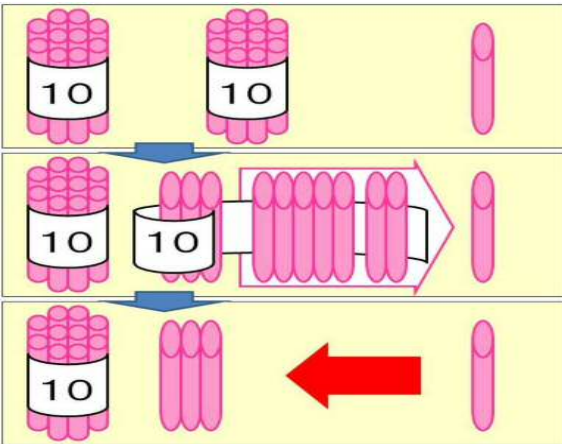
- ① 20にするには、あと3をたせばいいです。
- ② 5を3と2に分けます。
- ③ 17に3をたして20
20と2で22です。

$$17 + 5 = 22$$

★ 35に5をたすと **40** です。 ◆ 16に30をたすと **46** です。

ひき算の計算

21 - 7 の計算



(考え方)

- ① 21を20と1に分けます。
- ② 20から7をひいて13です。
- ③ 13と1で14です。

$$21 - 7 = 14$$

★ 30から4をひくと **26** です。 ◆ 45から20をひくと **25** です。



たし算は、1のばら10こで10のたばにして、何十と計算していけばいいわね。
ひき算は、10のたばをくずして計算すればいいのですね。

たし算もひき算も10のたばがポイントになるようですね！



単 元	年 組 番	23問
2年「たし算とひき算」	氏名	

たし算

1 □にあてはまる数をかきましょう。

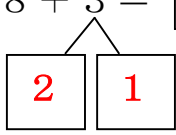
$16 + 4$ 6と 4 で10
 10と10で 20

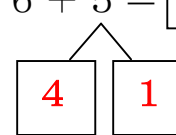
$37 + 3$ 7と 3 で10
 30と10で 40

2 次の計算をしましょう。

- (1) $17 + 3 = 20$ (2) $12 + 8 = 20$ (3) $35 + 5 = 40$
 (4) $76 + 4 = 80$ (5) $48 + 2 = 50$ (6) $51 + 9 = 60$
 (7) $63 + 7 = 70$ (8) $24 + 6 = 30$ (9) $89 + 1 = 90$

3 □にあてはまる数をかきましょう。

$18 + 3 =$ 21

 18に 2 をたして20
 20と 1 で 21

$26 + 5 =$ 31

 26に 4 をたして30
 30と 1 で 31

4 15に30をたすといくつになりますか。

こたえ 45

5 次の計算をしましょう。

- (1) $13 + 9 = 22$ (2) $17 + 6 = 23$ (3) $36 + 7 = 43$
 (4) $48 + 3 = 51$ (5) $59 + 5 = 64$ (6) $75 + 8 = 83$
 (7) $24 + 60 = 84$ (8) $33 + 40 = 73$ (9) $13 + 40 = 53$

単 元	年 組 番	23問
2年「たし算とひき算」	氏名	

ひき算

1 □にあてはまる数をかきましょう。

20 - 7

10から7をひいて 3

のこりの10と 3 で13

30 - 5

10から5をひいて 5

のこりの20と 5 で 25

2 次の計算をしましょう。

- (1) $20 - 8 = 12$ (2) $20 - 1 = 19$ (3) $50 - 4 = 46$
 (4) $60 - 3 = 57$ (5) $30 - 9 = 21$ (6) $70 - 2 = 68$
 (7) $90 - 6 = 84$ (8) $80 - 5 = 75$ (9) $40 - 7 = 33$

3 □にあてはまる数をかきましょう。

$21 - 9 = \text{□}$

20 1

20から9をひいて 11

11と 1 で 12

$43 - 8 = \text{□}$

40 3

40から8をひいて 32

32と 3 で 35

4 35から10をひくといくつになりますか。

こたえ 25

5 次の計算をしましょう。

- (1) $25 - 7 = 18$ (2) $34 - 5 = 29$ (3) $52 - 9 = 43$
 (4) $41 - 6 = 35$ (5) $63 - 4 = 59$ (6) $72 - 8 = 64$
 (7) $66 - 60 = 6$ (8) $78 - 20 = 58$ (9) $94 - 30 = 64$