

<b>4 ひき算</b>	年 組 番	
	名前	

きょうかしよ 38ページ から 50ページ

【めあて】 2けたの ひき算の 計算のしかたを 考え、 1けたの 計算のときと 同じように 位どうしを 計算すれば よいことがわかる。

1 35-12のような ひき算では 位どうしを 計算する。

- (1) まず 十の位どうしを ひき算する。  $3-1=2$
- (2) つぎに 一の位どうしを ひき算する。  $5-2=3$
- (3) 十の位の 2は 10が2こで 20だから
- (4) 答えは 20と3を あわせて 23になる。

2 35-12の 筆算の しかたについて

(1) 位を たてに そろえて 書く。

$$\begin{array}{r} 35 \\ - 12 \\ \hline 3 \end{array}$$

(2) 一の位の 計算をする。

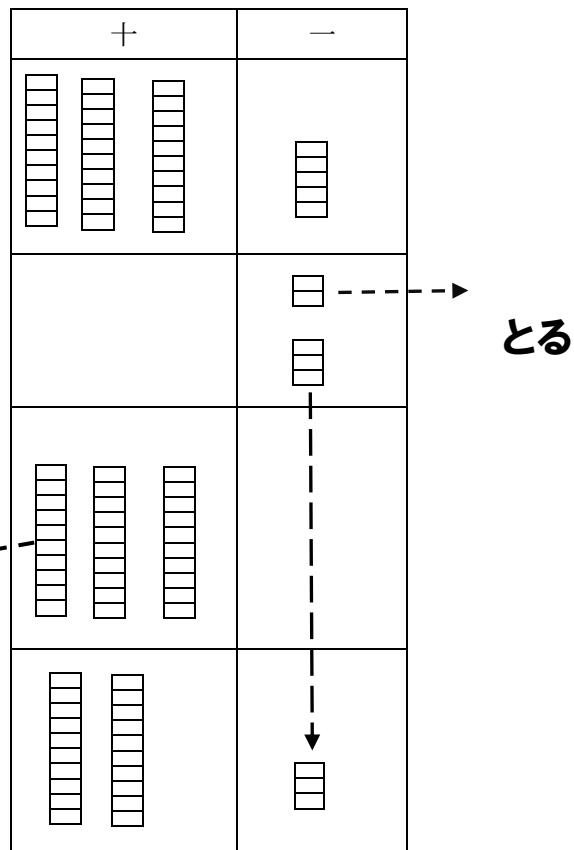
$$\begin{array}{r} 35 \\ - 12 \\ \hline 3 \end{array}$$

(3) 十の位の 計算をする。

$$\begin{array}{r} 35 \\ - 12 \\ \hline 23 \end{array}$$

(4) 一の位の3と 十の位の2を

あわせて 答えは  になる。



3 ひき算の 答えに 「ひく数」を たすと 「ひかれる数」になる。

$$\textcircled{23} - \textcircled{7} = \textcircled{16} \quad \Rightarrow \quad \textcircled{16} + \textcircled{7} = \textcircled{23}$$

<b>4 ひき算</b>	年 組 番	11問
	名前	

① 計算を しましょう。

$35 - 12$

$69 - 28$

$76 - 33$

② 筆算で しましょう。

$83 - 2$

$27 - 7$

$55 - 5$

—		

—		

—		

③ 下の ひき算の 答えの たしかめになる たし算の 式は どれですか。

せん  
線で むすびましょう。

$58 - 36$

• •

$27 + 7$

$93 - 50$

• •

$6 + 72$

$34 - 7$

• •

$6 + 66$

$72 - 66$

• •

$22 + 36$

•

$43 + 50$

# ステップ

学習日 年 月 日

<b>4 ひき算</b>	年 組 番	10問
	名前	

① 計算を しましょう。

$77 - 65$

$86 - 51$

$67 - 13$

$52 - 35$

$86 - 48$

$72 - 26$

② 筆算で しましょう。

$78 - 38$

—		

$91 - 55$

—		

③ まゆみさんは 96ページの 本を 読んでいます。今日まで 58ページ 読みました。  
のこりは 何ページでしょう。

しき

答え ページ

<b>4 ひき算</b>	年 組 番	7問
	名前	

1 計算を しましょう。

$95 - 69$

$82 - 44$

$96 - 57$

2 筆算で しましょう。

$62 - 58$

—		

$80 - 6$

—		

3 きよしさんは どんぐりを ひろいに 行きました。きよしさんは 63こ お兄さんは 57こ ひろいました。どちらが 何こ 多く ひろったでしょう。

しき

答え が こ多い