

4	ひき算	年 組 番	
		名前	

きょうかしょ 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。

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

- (2) 一の位の 計算をする。

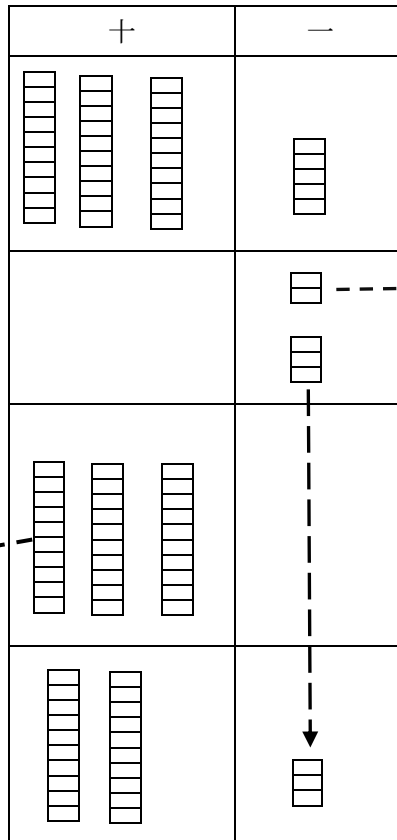
$$\begin{array}{r} 35 \\ - 12 \\ \hline 3 \end{array}$$

- (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。



とる

とる

3 ひき算の 答えに 「ひく数」を たすと 「ひかれる数」になる。

$$23 - \triangle = 16 \Rightarrow 16 + \triangle = 23$$

4	ひき算	年 組 番 名前	11問
---	-----	-------------	-----

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

4	ひき算	年 組 番 名前	10問
---	-----	-------------	-----

- 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。

$$78 - 38$$

$$91 - 55$$

<hr/>		
-		
<hr/>		

<hr/>			
-			
<hr/>			

- ③ まゆみさんは 96ページの 本を 読んでいます。今まで 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

4	ひき算	年 組 番 名前	7問
---	-----	-------------	----

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