

小 / 算数 / 2年 / 量と測定 /
6 . センチメートル・ミリメートルの長さ / 理解シート

なが 長さの ちがいを けいさん 計算で もとめる しかたを おし 教えて

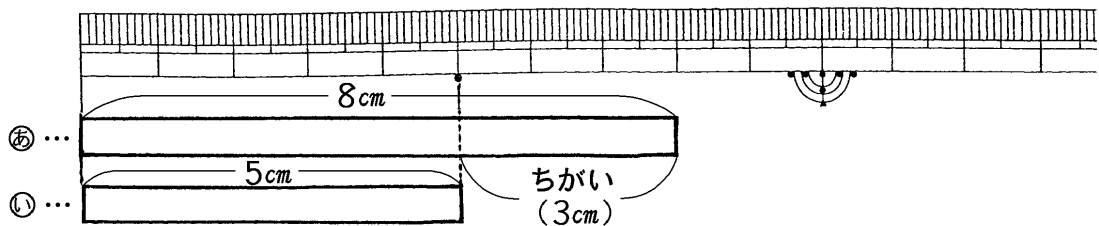


「ちがい」は、ひき算で ^{さん}もとめられたね。「のこり」も ^{おな}同じだよ。ここでは、長さの ひき算の 計算だよ。



8cmと 5cmの ちがいを もとめてみます。

- ① ㊸の テープは 8cmで、㊹の テープは 5cmです。2つの テープの 長さの ちがいを もとめます。



- ア ㊸ (8cm) と ㊹ (5cm) のテープの 長さの ちがいは、上の ^す図の ものさしから、3cmと わかります。

- イ ちがいの 長さを ひき算で もとめます。

$$(㊸の テープ) - (㊹の テープ) = (ちがい)$$

$$8 \quad - \quad 5 \quad = \quad 3 \quad (8cm - 5cm = 3cm)$$

- ウ ちがいは 3cmです。 こた 答えは…3cm

ひき算では 長い 方から、みじかい 方を ひくんだよ。



〔おうちの方へ〕 長さのひき算です。計算は、数だけではなく長さも計算で求めることができます。計算する場合は、同じ長さの単位で計算します。