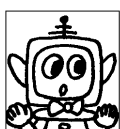




小 / 算数 / 2年 / 量と測定 /
6 . センチメートル・ミリメートルの長さ / 理解シート

7 cm 5 mm と 4 cm の ちがいは、何^{なん}cm何mmに なるの

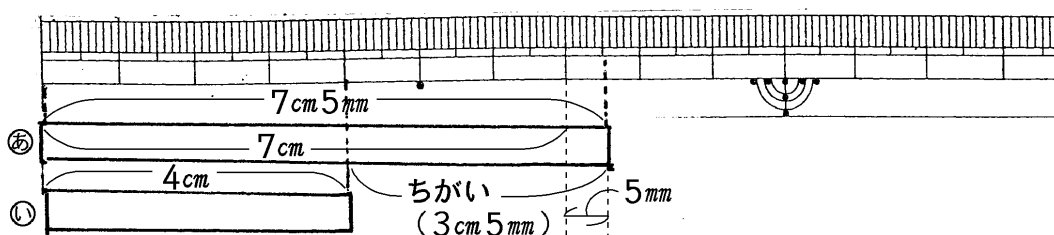


この 場合^{ばあい}の ひき算^{さん}は、cmの たんいどうしを ひき算すれば いいんだよ。7cmと 4cmの ちがいは 3cm。それと、5mmで、答え^{こた}は、3cm5mmに なるんだよ。



7cm5mmと 4cmの 長さ^{なが}の ちがいを もとめてみます。

① 2つの 長さの ちがいを、ものさして はかってみます。



㊦ ものさして はかると 3cm5mmに なります。

① 上の 図^ずから わかるように、7cmと 4cmの ちがいは 3cmと 5mmで、3cm5mmに なります。

ポイント ▶ cm どうしを ひき算すれば よいことが わかります。

㊦ 計算^{けいさん}で、長さ^{なが}を もとめます。(ひき算で もとめられます。)

$$\begin{array}{r} 7\text{cm}5\text{mm} - 4\text{cm} = 3\text{cm}5\text{mm} \\ \hline \end{array}$$

※ 7cmと 4cmどうしを ひき算すれば いいのです。5mmは そのままにします。



〔おうちの方へ〕 複名数(7cm5mm)と単名数(4cm)のひき算です。この場合のひき算は、同じ単位どうしを計算すればいいのです。cm単位の7cmから4cmをひき、残りの5mmを付けます。