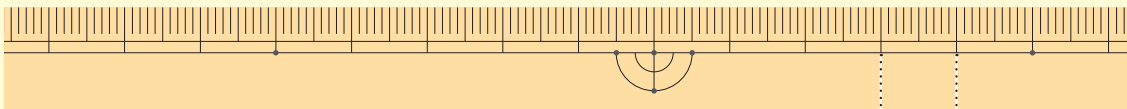




◆センチメートル

なが なが の かた あらわし方を しらべましょう。

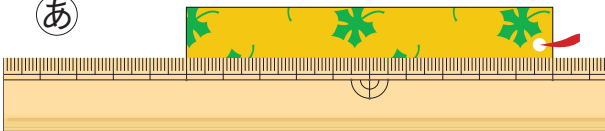
- ① みんなが おな 同じように なが 長さをはかる ことが できる どうぐが **ものさし** です。



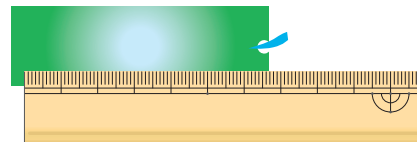
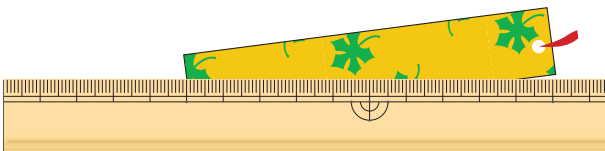
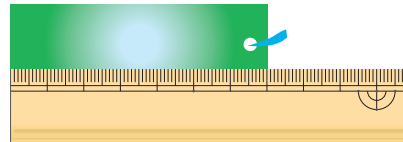
- ② ものさしの なが 長い あいだ めもりの なが 間の 長さを **1 センチメートル** といい、 1cm と か 書きます。

- ③ 1cm の ぶん 3 ことの なが 長さは **3** cm です。
 ④ 17cm は 1cm の ぶん 17 ことの なが 長さです。
 ⑤ した 下の ④, ⑤ で ただ 正しい なが 図を見て、しおりの 長さを よみましょう。

④



⑤



1 cm の **10** ぶん ことで **10** cm

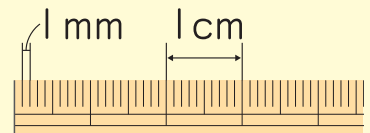
1 cm の **7** ぶん ことで **7** cm

◆ミリメートル

- ① 1 cm を おな 同じ なが 長さ に 10 こに わ 分けた ぶん 1 つ分の なが 長さを **1 ミリメートル** といい、 1mm と か 書きます。

- ② 1 cm は **10** mm です。

- ③ cm や mm は なが 長さの **たんい** です。

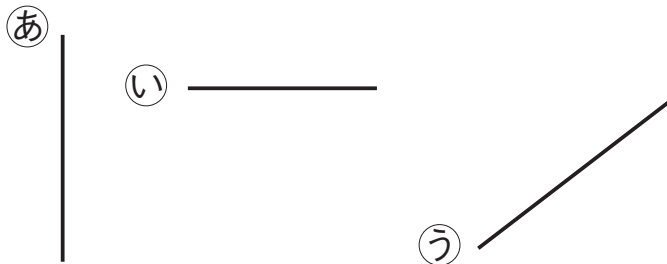




◆長さの はかり方

いろいろな ^{なが}長さを はかってみましょう。

- ① 下の ^{した}直線の ^{なが}長さを ものさしで はかりましょう。



まっすぐな ^{せん}線を ^{ちよくせん}直線と いうよ。

cm, mm の めもりを よく 見て はかろう。



あ 3 cm い 2 cm 5 mm う 3 cm 2 mm

- ② 長い ^{なが}じゅんに あ, い, う を ならべましょう。

う ⇒ あ ⇒ い

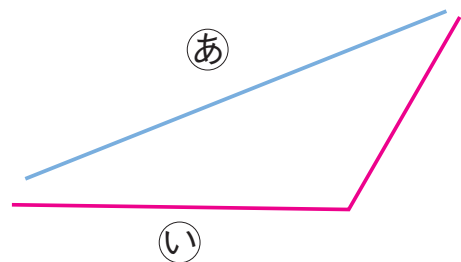
- ③ つぎの ^{なが}長さの ^{ちよくせん}直線を ^か書きましょう。

8cm

5cm8mm



右の ^{みぎ}あ の ^{なが}長さと ^{なが}い の ^{なが}長さを くらべましょう。



- ① い の ^{なが}長さは ^{なん}何 cm でしょうか。

式 $4 \text{ cm } 5 \text{ mm} + 3 \text{ cm} = 7 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

- ② い の ^{なが}長さは, あ の ^{なが}長さより ^{なん}何 cm ^{なが}長い でしょうか。

式 $7 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 6 \text{ cm} = 1 \text{ cm } 5 \text{ mm}$

^{なが}長さも ^{ざん}たし算や ^{ざん}ひき算が できるね。

