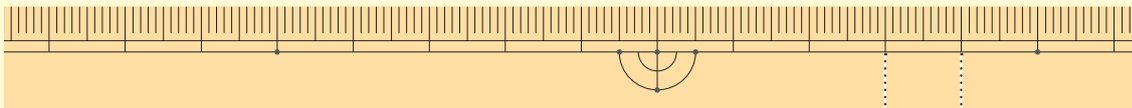




### ◆センチメートル

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  です。



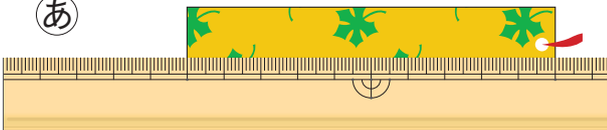
② ものさしの なが 長い あいだ めもりの なが 間の 長さを  といい、 1cm と か 書きます。

③ 1cm の ぶん 3こ分の なが 長さは  cm です。

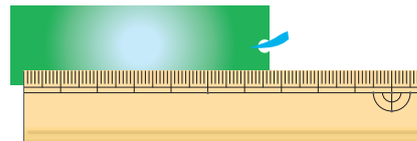
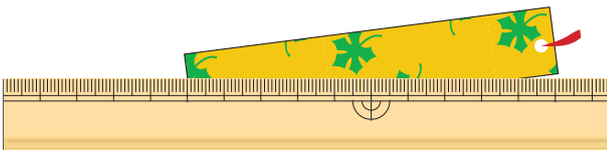
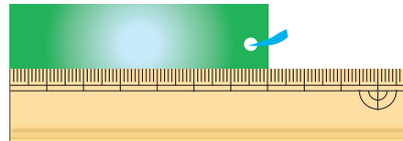
④ 17cm は 1cm の  ぶん こ分の なが 長さです。

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  ぶん こ分で  cm

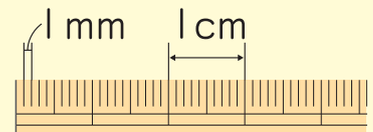
1 cm の  ぶん こ分で  cm

### ◆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 1つ分の なが 長さを  といい、 1mm と か 書きます。

② 1 cm は  mm です。

③ cm や mm は なが 長さの  です。



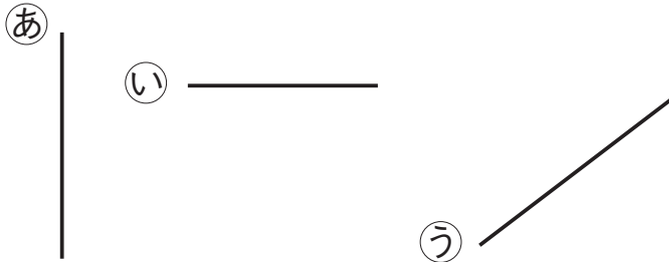
2年	名	
	組前	



◆長さの はかり方

いろいろな <sup>なが</sup>長さを はかってみましょう。

① 下の <sup>した</sup>直線の <sup>ちよくせん</sup>長さを ものさしで はかりましょう。



まっすぐな <sup>せん</sup>線を <sup>ちよくせん</sup>直線と いうよ。

cm, mm の めもりを <sup>み</sup>よく 見て はかろう。



あ  cm    い  cm  mm    う  cm  mm

② 長い <sup>なが</sup>じゅんに あ, い, う を ならべましょう。

⇒  ⇒

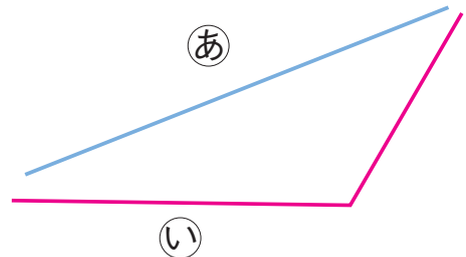
③ つぎの <sup>なが</sup>長さの <sup>ちよくせん</sup>直線を <sup>か</sup>書きましょう。

8cm

5cm8mm



右の <sup>みぎ</sup>あ の <sup>なが</sup>長さと <sup>なが</sup>い の <sup>なが</sup>長さを くらべましょう。



① い の <sup>なが</sup>長さは <sup>なん</sup>何 cm でしょうか。

式  cm  mm +  cm =  cm  mm

② い の <sup>なが</sup>長さは, あ の <sup>なが</sup>長さより <sup>なん</sup>何 cm <sup>なが</sup>長い でしょうか。

式  cm  mm -  cm =

<sup>なが</sup>長さも <sup>ざん</sup>たし算や <sup>ざん</sup>ひき算が できるね。

