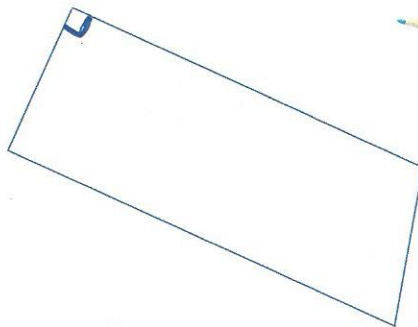
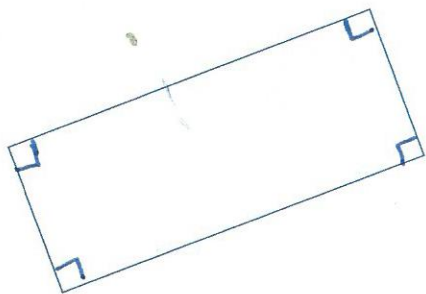


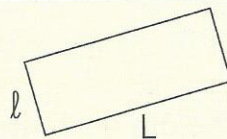
Géom et Couic-Couc ont tracé un rectangle.

Quels instruments peut-on utiliser pour vérifier que Couic-Couc s'est encore trompé ?



J'ai appris

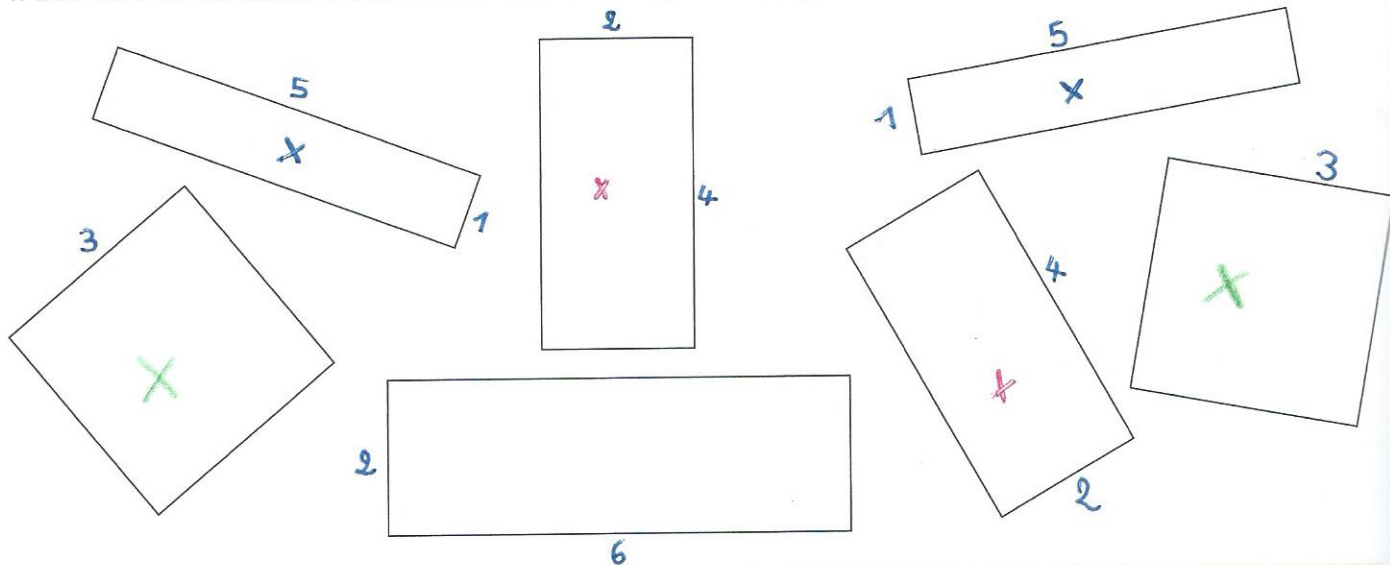
Dans un rectangle, les côtés opposés ont la même grandeur.
Le grand côté est appelé la longueur, elle est notée L ;
le petit côté est appelé la largeur, elle est notée ℓ .



Trace une croix **bleue** à l'intérieur des rectangles tels que $L = 5$ cm et $\ell = 1$ cm.

Trace une croix **rouge** à l'intérieur des rectangles tels que $L = 4$ cm et $\ell = 2$ cm.

Trace une croix **verte** à l'intérieur des rectangles tels que $L = 3$ cm et $\ell = 3$ cm.



J'ai appris

Les rectangles tels que $L = \ell$ ont leurs 4 côtés de même grandeur.
Ces rectangles particuliers s'appellent des **carrés**.