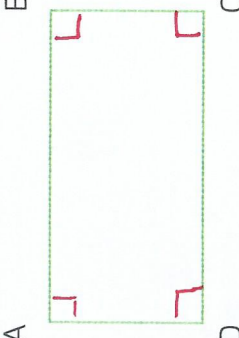


Le rectangle

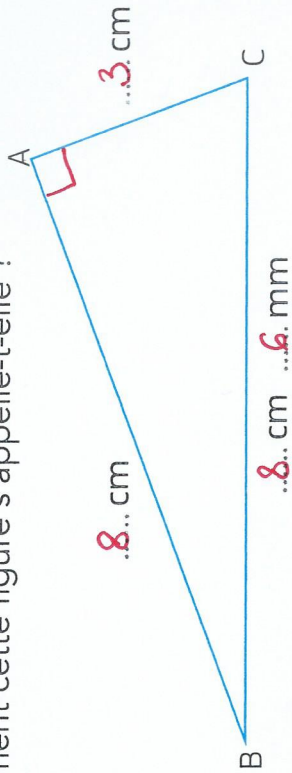
S'entraîner

Parcours A

A1 Observe le rectangle et **complète** le tableau.

	Nombre d'angles droits	Mesure des côtés	
		Longueur	Largeur
	4	AB = 4 cm. CD = 4 cm..	BC = 2 cm. AD = 2 cm..

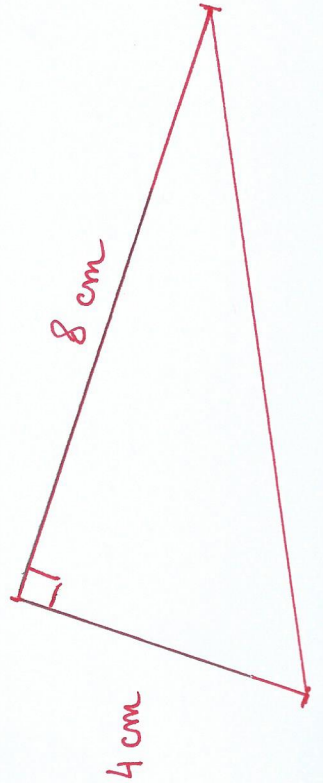
A2 Marque l'angle droit du triangle et **mesure** les côtés de l'angle droit.
Comment cette figure s'appelle-t-elle ?



• Réponds par une phrase complète.


C'est un triangle rectangle.

A3 Trace un triangle rectangle dont les côtés de l'angle droit mesurent 8 cm et 4 cm.

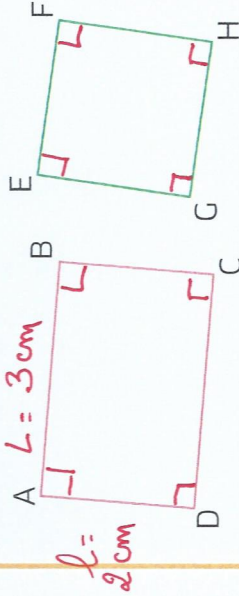


Parcours B

B1 Observe le rectangle et **complète** le tableau.

	Nombre d'angles droits	Mesure des côtés	
		Longueur	Largeur
	4	AB = 4 cm. CD = 4 cm.	BC = 2 cm. AD = 2 cm..

B2 Marque les angles droits d'un carré rouge, puis colorie le quadrilatère qui est un rectangle.



• Indique ses mesures.

L = 3 cm
l = 2 cm

EFGH est un rectangle, particulier = c'est un carré

B3 Trace un triangle rectangle dont les côtés de l'angle droit mesurent 7 cm et 6 cm.

