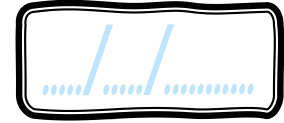


# Geométrie

CMI

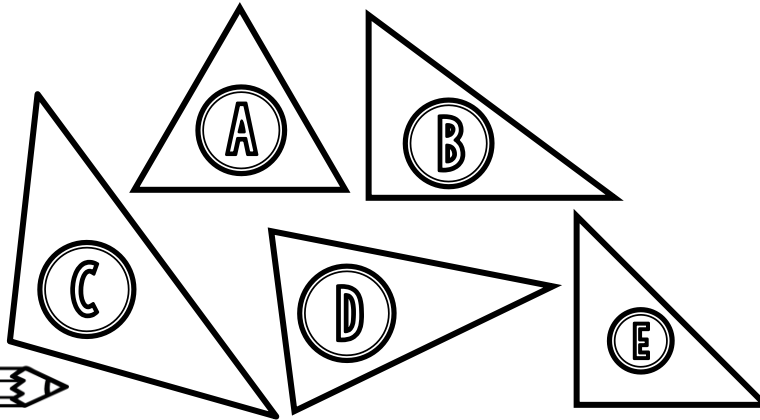
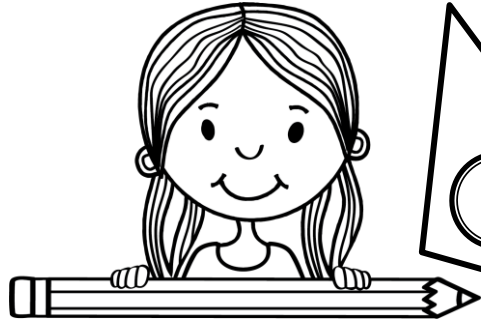


PRÉNOM : .....



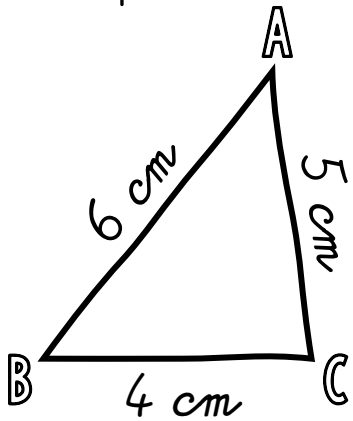
<https://laclassebleue.fr/>

① Coche la bonne réponse.



1) Le triangle A est <u>isocèle</u> .	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
2) Le triangle B est <u>un triangle rectangle</u> .	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
3) Le triangle C est <u>un triangle rectangle</u> .	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
4) Le triangle D est <u>isocèle</u> .	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
5) Le triangle C est <u>un triangle particulier</u> .	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux
6) Le triangle E est <u>isocèle rectangle</u> .	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux

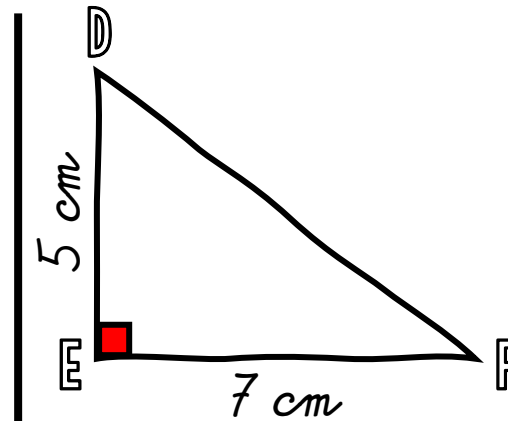
② Reproduis ces triangles tracés à main levée à leurs vraies dimensions :



J'ai vérifié les mesures.

J'ai nommé les sommets.

J'ai codé les propriétés.



J'ai vérifié les mesures.

J'ai nommé les sommets.

J'ai codé les propriétés.