

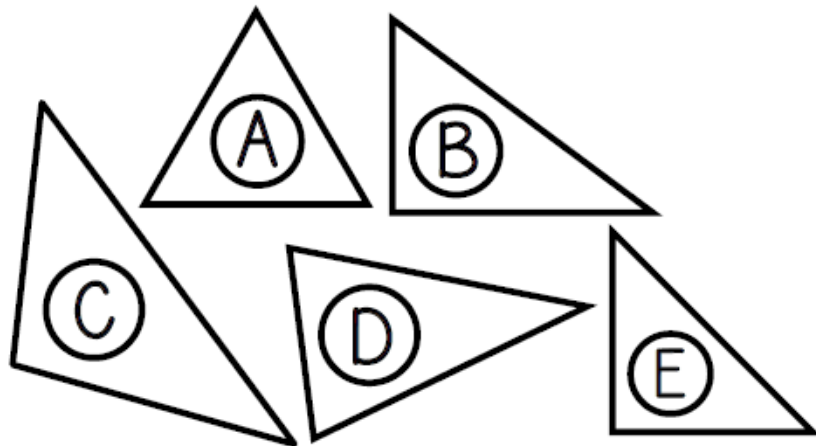
Géométrie CMI

Date

Prénom



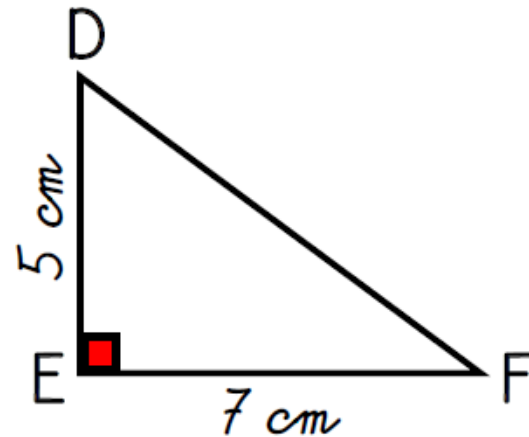
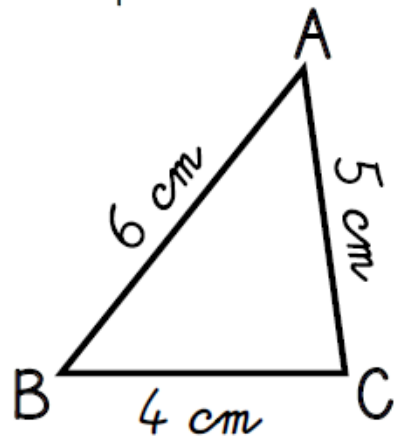
1. Coche la bonne réponse.



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

<http://laclassedevie.fr/>

2. Reproduis ces triangles avec vraies dimensions.



3. Dans ton cahier, trace un triangle équilatéral GHI de 15 cm de périmètre.