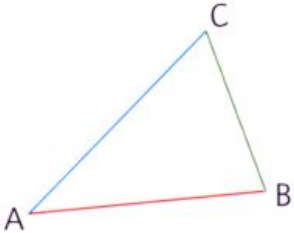
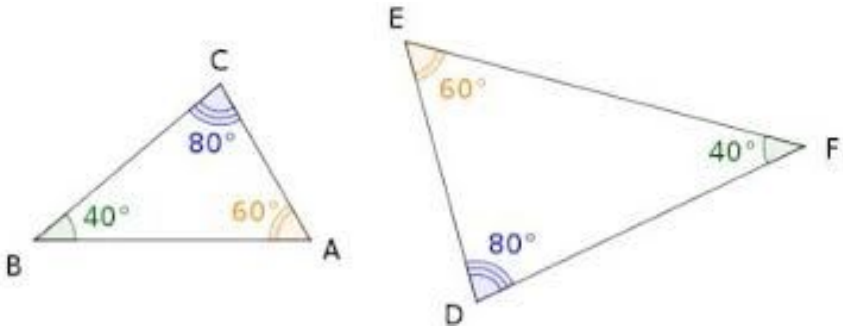
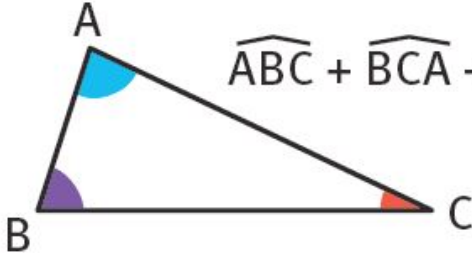


ANGLES DE MÊME MESURE : TRIANGLES

Pour cacher les réponses,
plier jusqu'ici ->

QUESTIONS	RÉPONSES
<p>A quelle condition un triangle est-il constructible ?</p>	<p>Si la somme des longueurs des deux plus petits côtés est supérieure à la longueur du troisième côté.</p>  <p>$AB + BC > AC$ Inégalité triangulaire</p>
<p>Qu'est-ce que deux triangles semblables ?</p>	<p>Ce sont des triangles qui ont les mêmes angles. L'un est un agrandissement de l'autre.</p> 
<p>Combien vaut la somme des 3 angles d'un triangle ?</p>	<p>... 180°</p>  <p>$\widehat{ABC} + \widehat{BCA} + \widehat{CAB} = 180^\circ$</p>