

Fiche de mémorisation active : Triangles égaux

<i>Question</i>	<i>Jour J</i>	<i>J+1</i>	<i>J+7</i>	<i>Avant l'éval</i>	<i>J+30</i>	<i>Réponse</i>	<i>Découper le long des pointillés et plier</i>
Comment fait-on pour montrer qu'un triangle est constructible ?							
Quels sont les trois triangles particuliers ?							
Que sait-on des angles d'un triangle ?							
Que signifie la phrase : « Les triangles ABC et DEF sont égaux » ?							
Quelle est la première méthode pour montrer que deux triangles sont égaux ?							
Quelle est la deuxième méthode pour montrer que deux triangles sont égaux ?							
Quelle est la troisième méthode pour montrer que deux triangles sont égaux ?							