



CM2 - EVALUATION : domaine G

G3 : décrire, reconnaître et construire un triangle

Page 1 : évaluation corrigée pour l'enseignant (la réponse juste est indiquée en rouge)

Page 2 : évaluation pour les élèves

Page 3 : document à imprimer et distribuer aux élèves passant l'évaluation sur tablette / ordinateur

Consigne : observe ces triangles et entoure la réponse qui convient.	Réponses	
A B D		
Question 1	A ► deux côtés de même longueur	
Observe les côtés du triangle A. Il a ?	 B ► trois côtés de même longueur C ► aucun côté de même longueur D ► Je ne sais pas. 	
Question 2	A ▶ un angle droit	
Observe les angles du triangle A. Il a ?	 B ► deux angles égaux C ► trois angles égaux D ► Je ne sais pas. 	
Question 3	A ▶ le triangle D	
Parmi les triangles ci-dessus, le triangle rectangle isocèle est ?	 B ► le triangle C C ► le triangle B D ► Je ne sais pas. 	
Question 4	A ► le triangle A	
Parmi les triangles ci-dessus, le triangle qui a 3 axes de symétrie est ?	B ► le triangle D C ► le triangle B D ► Je ne sais pas.	

Récapitulatif

Question 1 : A ▶ 1 ; B ▶ 0 ; C ▶ 0 ; D ▶ 0	Question 3 : A ▶0 ; B ▶0 ; C ▶1 ; D ▶0	
Question 2 : $A \triangleright 0$; $B \triangleright 1$; $C \triangleright 0$; $D \triangleright 0$	Question 4 : A ▶0; B ▶1; C ▶0; D ▶0	
Réponses aux questions	Parcours d'entrainement individualisé	
4 réponses correctes	activités ***	
2 ou 3 réponses correctes	activités **	
0 ou 1 réponse correcte	activités *	





CM2 - EVALUATION : domaine G

G3 : décrire, reconnaître et construire un triangle

PRENOM:	:	

Consigne : pour chaque question entoure la réponse qui convient.

Questions	Réponses	
A B D		
Question 1	A ► deux côtés de même longueur	
Observe les côtés du triangle A. Il a ?	B ► trois côtés de même longueur	
	C ▶ aucun côté de même longueur	
	D ▶ Je ne sais pas.	
Question 2	A ▶ un angle droit	
Observe les angles du triangle A. Il a ?	B ► deux angles égaux	
	C ► trois angles égaux	
	D ► Je ne sais pas.	
Question 3	A ▶ le triangle D	
Parmi les triangles ci-dessus, le triangle rectangle isocèle est ?	B ▶ le triangle C	
Tanim tee thangles to account to thangle restaining to section earth.	C ▶ le triangle B	
	D ▶ Je ne sais pas.	
Question 4	A ▶ le triangle A	
Parmi les triangles ci-dessus, le triangle qui a 3 axes de symétrie est ?	B ▶ le triangle D	
	C ► le triangle B	
	D ► Je ne sais pas.	





CM2 - EVALUATION : domaine G

G3 : décrire, reconnaître et construire un triangle

Document à imprimer et distribuer aux élèves passant l'évaluation sur tablette / ordinateur





