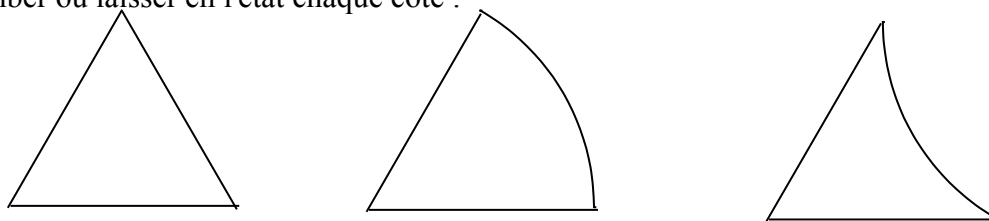
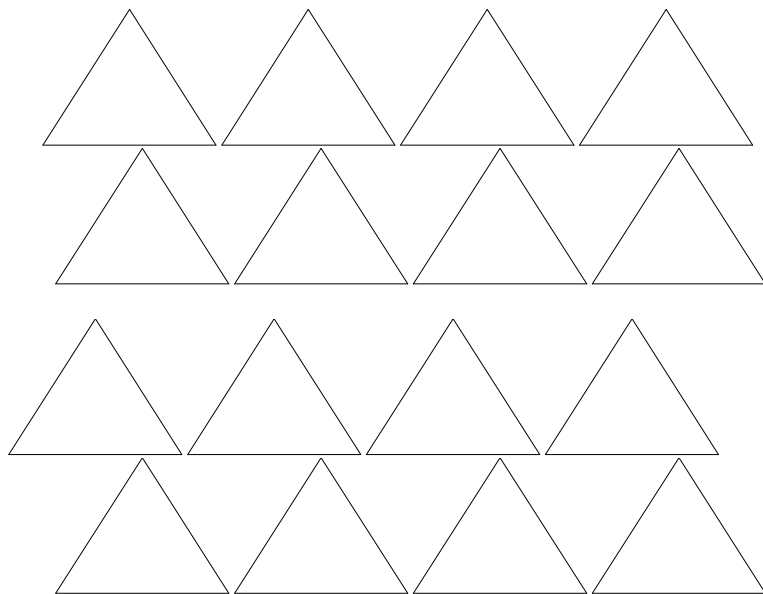


Activité CURVICA TRIANGULAIRE

Les pièces du Curvica Triangulaire s'obtiennent à partir d'un triangle équilatéral dont on peut choisir de creuser, bomber ou laisser en l'état chaque côté :



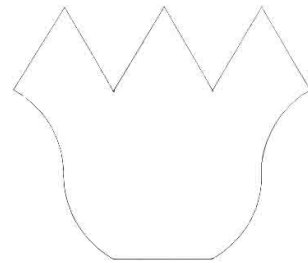
1°) Rechercher toutes les pièces différentes non retournables. Dessinez-les à main levée dans le cadre ci-dessous avant de les construire aux instruments



2°) Les classer par aire et périmètre

Périmètre							
↑							
							Aire
	→						

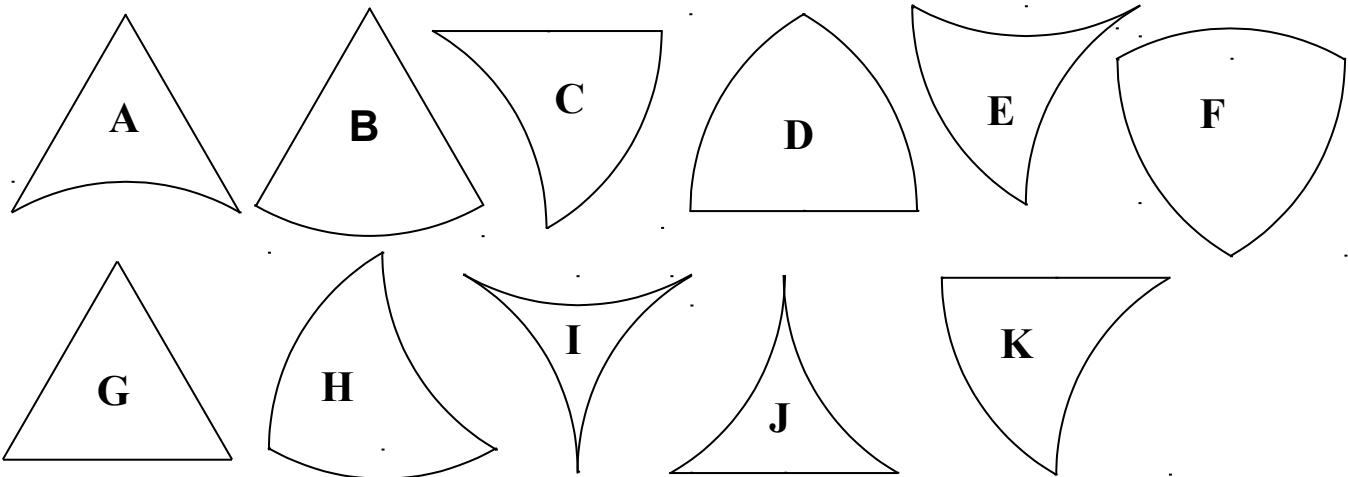
3°) Former à l'aide de toutes les pièces une forme symétrique. Dessinez-la à main levée ci-dessous : 4°) Former à l'aide de toutes les pièces la forme suivante (sa taille est réduite) :



Dessinez sur le modèle les contours des pièces intérieures

CURVICA TRIANGULAIRE : les 11 PIÈCES

Nomenclature des Pièces



Classement des pièces par AIRE et PERIMETRE

Périmètre

I		E		H		F
	J		CK		D	
		A		B		

				G			
--	--	--	--	---	--	--	--

Aire

