

Cycle 1 :

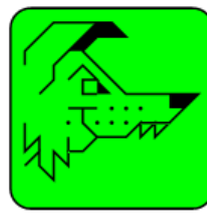
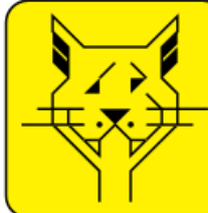
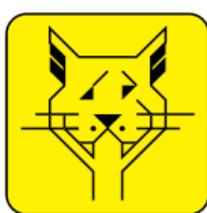
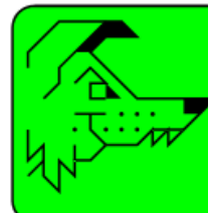
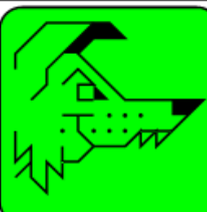
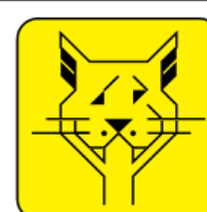
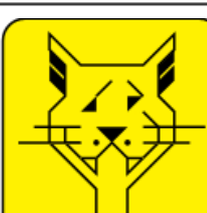
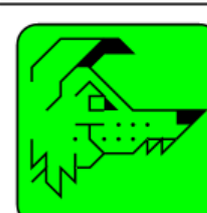
PS : 5 Triangles.

MS/GS : 13 triangles.

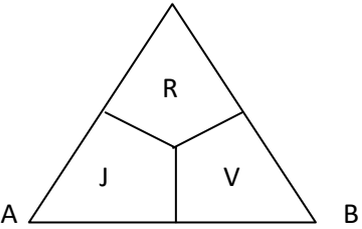
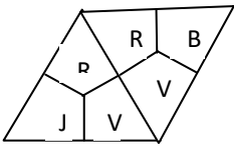
Cycle 2

Sudanimmo

Certains animaux sont déjà placés; il te reste à placer les autres en sachant qu'il y a quatre animaux différents dans chacune des lignes, chacune des colonnes et chacune des régions.

	A	B	C	D
1				
2				
3				
4				

Cycle 3 : Le trioker.

	Niveau 1	Niveau 2
<p>Triangle équilatéral</p> 	<p>Le trioker est composé de 4 triangles équilatéraux. Un triangle équilatéral est partagé en 3 parties égales. Chaque partie a une couleur différente</p>	<p>Choisir une mesure en cm pour le côté AB du triangle équilatéral. Placer un point A qui sera un des sommets du triangle. Tracer le segment [AB] de la longueur choisie en cm. A l'aide du compas placer le point C qui sera le troisième sommet du premier triangle équilatéral. Tracer la perpendiculaire qui part du milieu du segment [AB] et qui passe par le sommet opposé C; Tracer la perpendiculaire au segment [BC] qui passe par son milieu et le sommet opposé A ; et tracer la perpendiculaire au segment [AC] qui passe par son milieu et le sommet opposé B; Les trois perpendiculaires se croisent en un point, le nommer. Effacer les parties des perpendiculaires situées entre leur point d'intersection et les trois sommets.</p>
	<p>Deux triangles équilatéraux sont accolés avec deux côtés juxtaposés de même couleurs.</p>	<p>Tracer 3 autres triangles identiques au triangle ABC</p> <p>Colorier les trois parties de chaque triangle de la manière suivante :</p> <ul style="list-style-type: none"> Rouge jaune vert Rouge vert bleu Bleu rouge jaune bleu jaune jaune.