<u>sommaire</u>

thème	PS	MS	GS	Compétences
Jeu n°1: animaux de Guyane (couleur) - auteur : D.Maurel				
familles cardinales de 1 à 10 Chaque famille comprend 8 animaux : agouti, pak, colibri, toucan, scorpion, puma, caïman, libellule.	x	Х	х	 quantifier des collections jusqu'à 10 comprendre que le cardinal ne change pas si on change la disposition spatiale ou la nature des éléments
Jeu n°2: animaux de Guyane (noir & blanc.1) - auteur : D.Maurel				
familles cardinales de 1 à 7 Chaque famille comprend 6 animaux :tatou, fourmi, tapir, jaguar, urubu, coati	х	Х	х	 quantifier des collections jusqu'à 7 comprendre que le cardinal ne change pas si on change la disposition spatiale ou la nature des éléments
Jeu n°3: animaux de Guyane (noir & blanc.2) - auteur : D.Maurel				
familles cardinales de 1 à 6 Chaque famille comprend 6 animaux :araignée, ara, coati, anaconda, canard, grenouille.	х	х		• quantifier des collections jusqu'à 6
Jeu n°4: vannerie teko - auteur: D.Maurel				
familles cardinales de 1 à 5 Chaque famille comprend 5 types de vannerie: ulupehem (tamis), tepitsi (couleuvre), tatu (corbeille), tapekwa (éventail), kadzala (panier à mailles ajourées).		Х	х	 quantifier des collections jusqu'à 5 comprendre que le cardinal ne change pas si on change la disposition spatiale utiliser à bon escient le vocabulaire de la vannerie <i>teko</i>
Jeu n°5: motifs wayana - auteur: D.Maurel				
familles cardinales de 1 à 5 Chaque famille comprend 8 symboles: kuliputpë (tortue), watauïmë (coumarou), makwatili (créature aquatique sp.), pïlëuïmë (créature aquatique sp.), kuto (grenouille) apuweika (puma), mulokot (esprit des eaux), ëlukë (chenille).		х	х	 quantifier des collections jusqu'à 5 comprendre que le cardinal ne change pas si on change la disposition spatiale utiliser à bon escient le vocabulaire de la symbolique du ciel de case wayana → On peut aussi jouer à ce jeu en constituant des familles de motifs : la famille kuliputpë, la famille mulokot
Jeu n°6 : fruits et légumes de Guyane- auteur : D.Maurel				
familles cardinales de 1 à 7 Chaque famille comprend 7 végétaux : igname, patate douce, mangue, maïs, citron orange.	х	х	х	 quantifier des collections jusqu'à 7 comprendre que le cardinal ne change pas si on change la disposition spatiale ou la nature des éléments