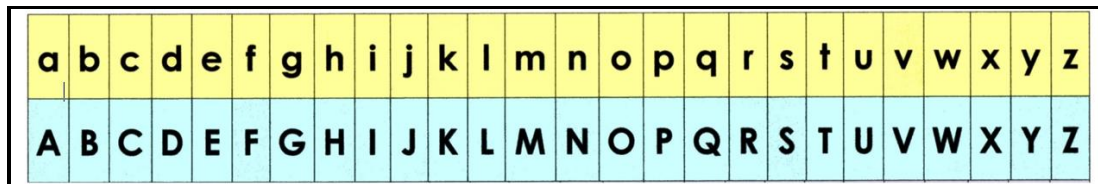
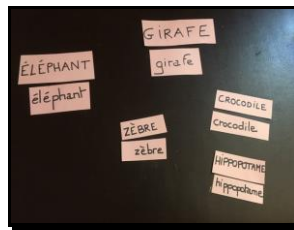


# Propositions d'activités MS

## 1-Correspondance lettres majuscules/scripts:

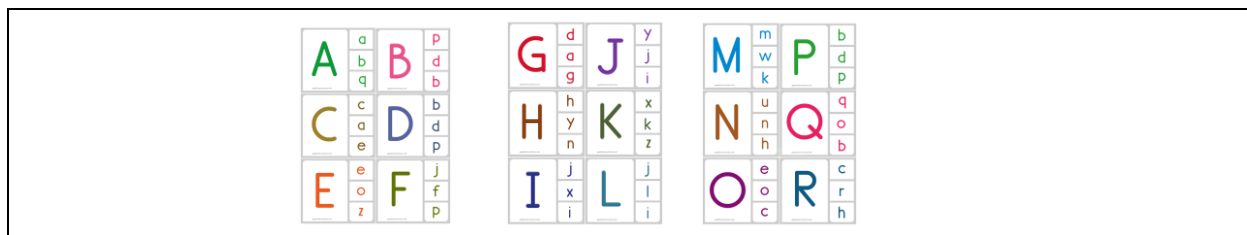
- **Les noms des animaux d'Afrique :**

- Matériel nécessaire : support avec les noms des animaux d'Afrique en script et en majuscule. (
- But de l'exercice : votre enfant va devoir retrouver les noms des animaux en script et en majuscule et nommer les lettres de chacun des mots. Ensuite, votre enfant va devoir associer les pré-noms majuscules à ceux en scripts.
- Variantes : vous nommez un nom d'animal puis votre enfant doit retrouver le nom en majuscules puis en script.



- **Les lettres de l'alphabet en script** : nommer et retrouver les lettres de l'alphabet en script.

- Dictée de lettres en majuscule.
- Retrouver les lettres nommées en script et correspondantes aux lettres en majuscule.
- Jeu en ligne : <https://www.tizofun-education.com/francais/lecture/correspondance-majuscule-minuscule/>



## 2-Défi graphique : LES SPIRALES

- Une vidéo pour apprendre à tracer des spirales : <https://www.youtube.com/watch?v=A40Y2inOnu0>
- Construire une spirale avec du fil, de la laine, du papier d'aluminium puis de la pâte à modeler.
- Tracer des spirales dans de la farine ou du sable puis sur une ardoise.
- Tracer plusieurs petites spirales de différentes tailles sur une ardoise ou une feuille.



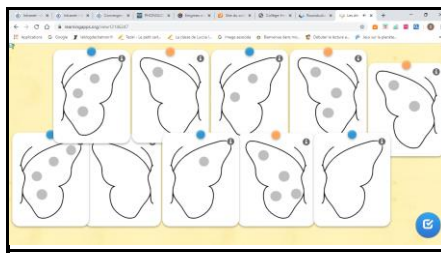
### 3-Le jeu de dé – Hervé Tullet

- **Matériel** : une grande feuille, feutres ou peinture et un dé.  
**1-Dessiner une forme sur la feuille.**  
**2-Lancer le dé et dessiner successivement le nombre d'éléments demandés ; les yeux, le nez, la bouche, les oreilles, les bras, les jambes, les cheveux.**  
**3-Décorer autour du bonhomme.**
- **Vidéo explicative** :  
<https://drive.google.com/file/d/1idZ9KsfQMgbPohQdnuZjpi3avkwYtOJi/view>



### 4-Décomposer le nombre 4 :

- Demander à votre enfant de vous montrer 4 avec ses doigts.**
- Demander lui toujours 4 mais cette fois, en utilisant obligatoirement les deux mains.
- Avec du matériel type lego ou jetons**, demander lui de prendre 4 objets puis de les séparer en deux paquets. Recompte ensuite les objets en disant : « **4 c'est 3 et encore 1** » ou « **4 c'est 2 et encore 2** ».
- Afficher le fichier avec les papillons** puis demander à votre enfant combien je dois rajouter de points pour avoir 4 points en tout. Vous pouvez dessiner les 2 parties du papillon pour faire dessiner les points.
- Exercice en ligne reprenant cette manipulation** : <https://learningapps.org/view12146247>

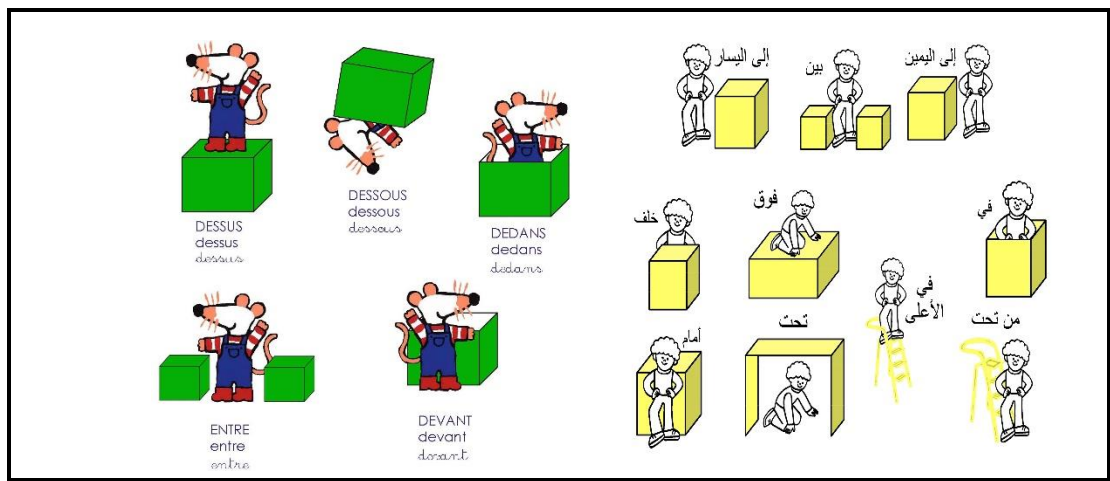


### 5-Enigmes mathématiques sonores.

- **En cliquant sur le lien suivant** : <https://view.genial.ly/5e904c69fba9d40d9e3fc4db>
- **Déroulement** : Cliquez sur un numéro d'énigme, écoutez le problème et essayez de le résoudre.
- **Vérification** : cliquez sur l'image au centre pour faire apparaître le problème en image.

## **6-Se repérer dans l'espace par rapport à un objet.**

- Vous allez avoir besoin d'une chaise ou d'une table.
- Vous allez donner des consignes à votre enfant pour qu'il se positionne par rapport à la chaise (devant, derrière, à gauche, à droite, sur, sous...).
- Pour chaque position, demander à votre enfant de vous expliquer sa position en faisant une phrase « Je suis sur la chaise ».
- Réaliser l'exercice plusieurs fois. Votre enfant peut ensuite jouer à cet exercice avec une peluche ou son doudou.
- Pour terminer, voici un jeu en ligne :  
<https://learningapps.org/view10489865>



## **8-Ecouter des histoires et faire des puzzles en ligne :**

- **Des histoires à écouter sur le thème de la famille:**  
<https://learningapps.org/7109907>
- **Jeu de questions-réponses :**  
<https://lululataupe.com/jeux-tablettes/4-5-ans/quiz-1/>
- **Les tangrams en ligne :**  
<https://lululataupe.com/jeux/4-6-ans/tangram-objets/index.html>
- **Des liens pour faire des puzzles :**  
<https://tipirate.net/jeux/puzzles/puzzles-paysages/>