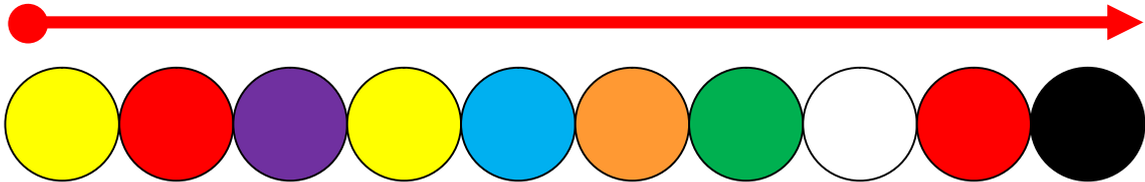
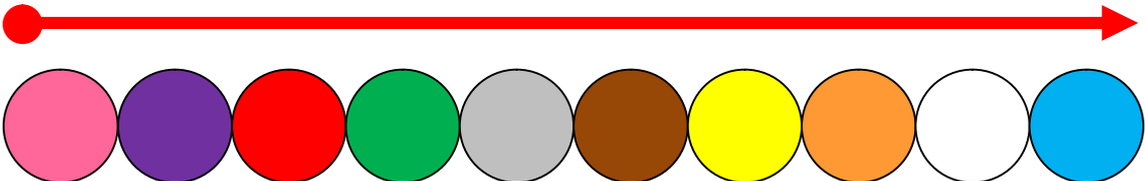
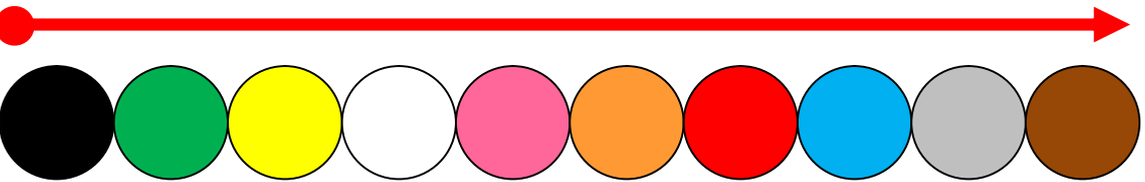


**« Continuité pédagogique »**  
**Classe de Moyenne Section 2 - Année scolaire 2019-2020**  
**(Document n°4)**

Ce document est destiné aux parents des élèves de la classe de Moyenne Section 2 de l'école maternelle Jérôme BEAUPERE.

Parents, je vous propose les activités suivantes à réaliser de manière ludique avec vos enfants. Votre enfant peut réaliser une à deux activités par jour. Les activités proposées peuvent être renouvelées autant de fois que nécessaire.

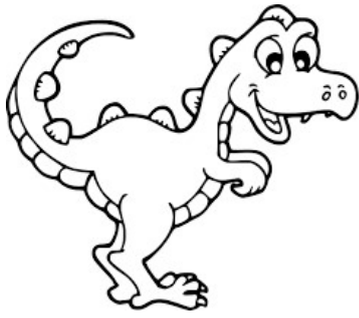
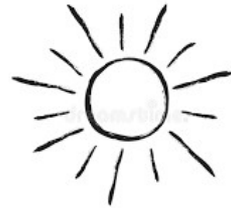
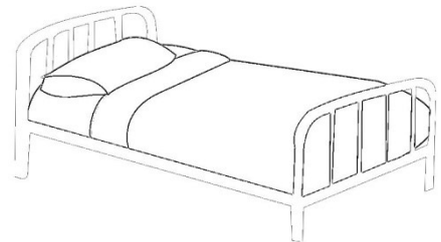
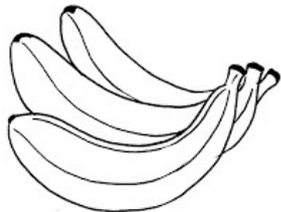
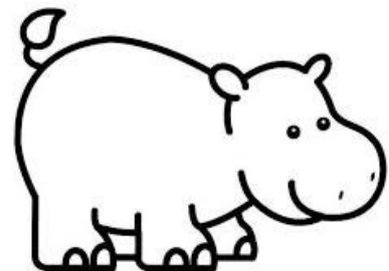
**DOMAINE 1 : Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions**

<b>Activité n°1</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ecouter l'histoire « Pop mange de toutes les couleurs » de Pierrick BISINSKI et Alex Sanders : <a href="https://youtu.be/AR-H3IDSW2c">https://youtu.be/AR-H3IDSW2c</a></li><li>- Nommer les personnages de l'histoire, dire ce qu'ils font et où se passe l'histoire.</li><li>- Décrire les images de l'album.</li></ul>
<b>Activité n°2</b>	<p>- Nommer les couleurs dans le sens de la lecture (de gauche à droite).</p> <p>1 </p> <p>2 </p> <p>3 </p>

**Activité n°3**

- Dénumbrer les syllabes d'un mot.

Demander à votre enfant de vous dire combien de syllabes il y a dans les mots-images suivants :

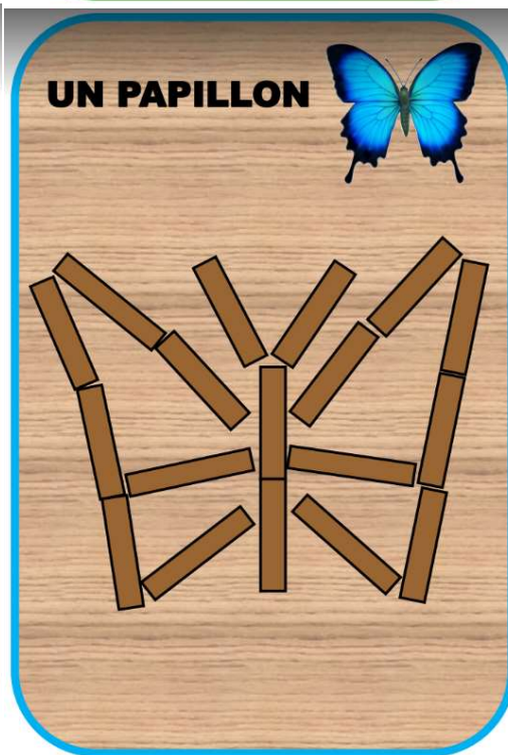
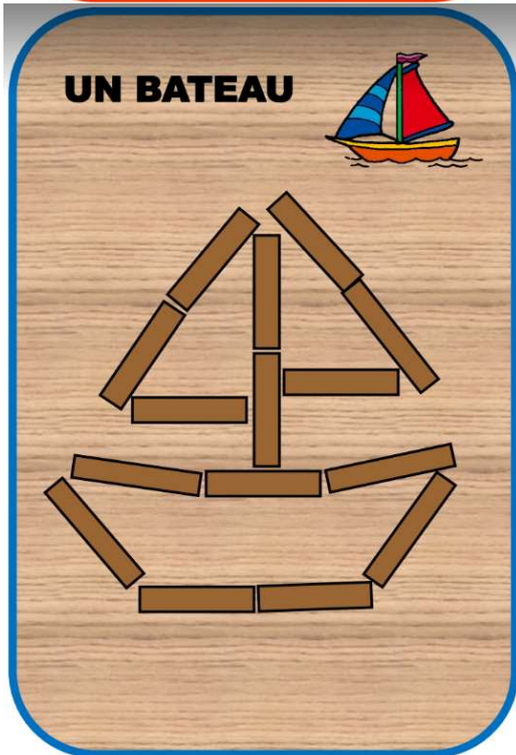
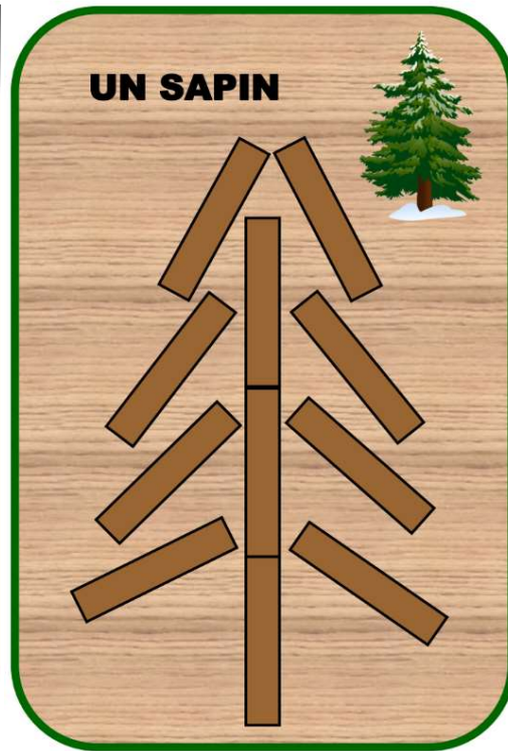
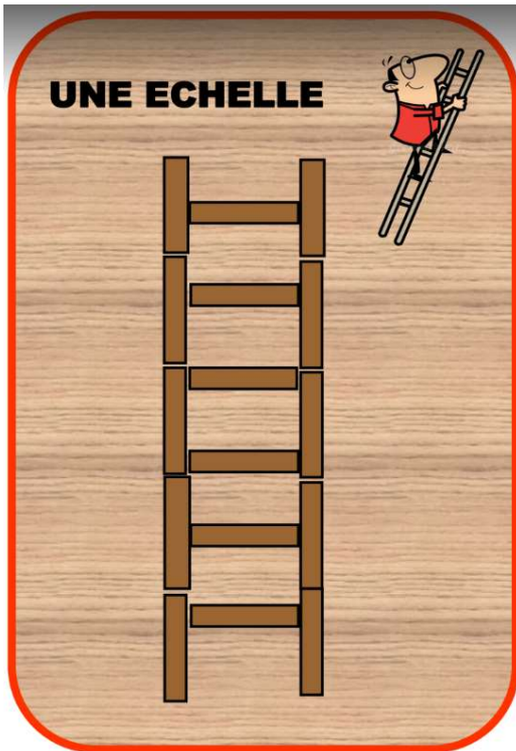
**DINOSAURE**Réponse attendue : **3 syllabes****SOLEIL**Réponse attendue : **2 syllabes****PARAPLUIE**Réponse attendue : **3 syllabes****LIT**Réponse attendue : **1 syllabe****BANANES**Réponse attendue : **2 syllabes****HIPPOPOTAME**Réponse attendue : **4 syllabes****PAPILLON**Réponse attendue : **3 syllabes****CHIEN**Réponse attendue : **1 syllabe**

<p><b>Activité n°1</b></p>	<p>- Reconnaître les constellations des doigts des nombres de 1 à 5.</p> <p><a href="http://classedeflorent.fr/accueil/jeux/mathematiques/noums02.php">http://classedeflorent.fr/accueil/jeux/mathematiques/noums02.php</a></p>
<p><b>Activité n°2</b></p>	<p>- Ranger des objets du plus petit au plus grand.</p> <p>Parents, mettez à disposition de votre enfant des objets qu'il pourra ranger du plus petit au plus grand.</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>Par exemple :</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>D'autres exemples :</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%;"> </div> <div style="width: 50%;"> </div> <div style="width: 50%;"> </div> <div style="width: 50%;"> <p><b>Astuces :</b> Utiliser des objets de la maison. Votre enfant peut également utiliser des bandes de papier de différentes tailles pour réaliser cette activité.</p> </div> </div>

### Activité n°3

- Reproduire un assemblage à partir d'un modèle.

Parents, découpez des petites bandes de papier puis demandez à votre enfant de reproduire les modèles suivants :



**Astuces :** Parents, vous pouvez dans un premier temps reproduire le modèle avec des bandes de papier. Puis, vous demanderez à votre enfant de reproduire le modèle à son tour. Vous pouvez également utiliser des bâtonnets de glaces, des « kapla », ....

L'enseignante de la classe de Moyenne Section 2.

Le 04 MAI 2020