

Activités – Jeudi 18 juin 2020
Période 5 - Grande Section

DOMAINES	CONSIGNES	MATERIEL
<p>Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions – Conscience phonologique</p>	<ul style="list-style-type: none"> Chercher et reconnaître le son « V » (« vvvvvvv ») en créant un jeu de l’oie <p>Vous allez créer un jeu de l’oie avec votre enfant. Pour cela :</p> <p>1/ Expliquez-lui que vous allez fabriquer un jeu de l’oie du son « vvvvvvv » avec lui. Vous pouvez reprendre la fiche des sons consonnes et lui montrer comme faire le son « N » avec sa bouche.</p> <p>2/ Vous cherchez ensemble 6 à 8 images contenant le son « vvvvvvv » (le son peut être au début, dans le mot ou à la fin du mot). Vous pouvez soit chercher dans des magazines, soit prendre des objets de la maison, puis les dessiner.</p> <p>3/ Pour que votre enfant trouve tout seul : Vous montrez un objet/une image, il dit le mot à voix haute, s’il entend le son « vvvvv » (« V ») il dit qu’on entend le son « vvvvv » et il peut le découper. Il peut répéter le mot plusieurs fois lentement, pour s’assurer qu’il y a le son « vvvvv » dans le mot.</p> <p>4/ Lorsqu’il a trouvé 6 mots avec le son « vvvvvvv », il doit maintenant trouver 3 ou 4 mots dans lesquels on n’entend pas le son « vvvvv ». Il emploie la même technique, sauf que cette fois-ci, s’il entend le son « vvvvvvv », il ne découpe pas le mot.</p> <p>5/Sur une feuille, votre enfant doit écrire « DEPART » et « ARRIVEE » (en lettres capitales ou en cursives). Votre enfant et vous, mélangez les images, puis vous les placez et les collez sur la feuille afin de faire un jeu de l’oie. Vous prenez des jetons (haricots, pâtes, perles...) un dé, deux pions et vous pouvez jouer !!!</p>	

Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions – L'écrit

- Bonne fête Papa !!

Graphisme décoratif sur la carte de papa : Tracer et inventer des graphismes pour décorer.

Tout comme réalisé pour la fête des mamans, votre enfant peut, en plus du poème préparer une carte pour la fête des papas. Vous pouvez dessiner puis découper des cœurs pour votre enfant afin qu'il les décore avec différents graphismes. Il est également possible que votre enfant dessine et trace directement les motifs de son choix sur la carte prévue à cet effet.

Voici un modèle de carte :

- 1) Les petits cœurs au sein desquels votre enfant va pouvoir mettre les motifs de son choix
- 2) Les bonhommes que votre enfant pourra dessiner.
Vous pourrez évidemment l'accompagner.
- 3) Ecrire comme sur le modèle « JE T'AIME PAPA » en capital d'imprimerie OU/ET
« Bonne fête Papa » en cursive.

Feutres fins de couleurs
+ papier rigide de couleur

*Une carte graphique vous est proposée dans les documents ressources.
Votre enfant pourra ainsi y choisir les motifs.*



Découvrir les nombres et leurs utilisations

- Résoudre des problèmes de partage : Partage inéquitable !

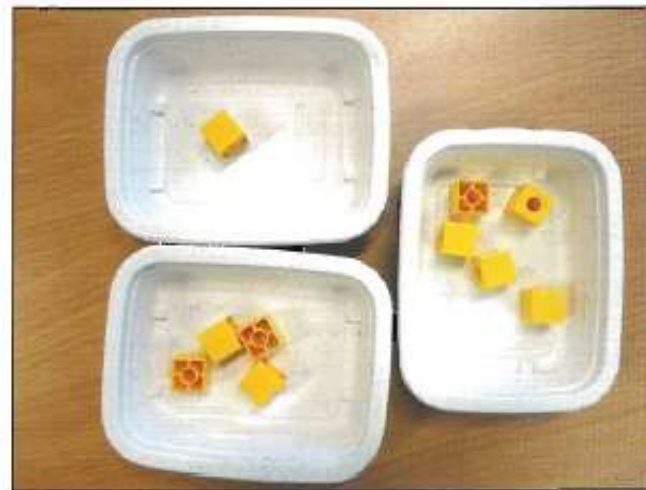
Etape 1 : Partager toutes les caisses

Présenter la situation à votre enfant : 3 camions et 10 caisses symbolisées par les pions... Compter les camions et les caisses, puis émettre avec votre enfant, des hypothèses sur les tâches à réaliser → Partager toutes les caisses entre les camions. Il ne doit plus en rester.

3 camions ou 3 bols ayant chacun un petit personnage
+ 10 pions ou cailloux ou perles... par joueur
+ 3 petites assiettes



Présenter le problème.



Chercher individuellement avec du matériel.

Etape 2 : Mettre 2, 3 ou 4 caisses dans chaque camion.

Expliquer à votre enfant que : chaque camion ne peut transporter que 2, 3, ou 4 caisses. Plus de caisses, c'est trop lourd !! et moins, le camion ne pourra pas partir car ce n'est pas assez !!

→ Partager les 10 caisses entre les 3 camions. Chaque camion doit avoir 2, 3 ou 4 caisses. Laisser votre enfant répartir les caisses entre les 3 camions, veiller à ce que les contraintes de 2, 3 ou 4 caisses soient respectées (illustration ci-dessous).



Chercher individuellement.



2 solutions sont possibles : 3 – 3 – 4 et 4 – 4 – 2.

Seules 2 solutions sont possibles dans ce cas : 3 – 3 et 4 OU 4 – 4 et 2.

Etape 3 : Réaliser d'autres partages inéquitables.

Reprendre ce type de problèmes avec un nombre de caisses différent : 13 caisses par exemple ou encore chercher comment partager 14 cubes dans 4 camions.



2 solutions sont possibles : 4 – 4 – 3 – 3 et 4 – 4 – 4 – 2.

Vocabulaire

- Poème pour Papa : Lire et faire répéter plusieurs fois le poème à votre enfant.

Papa,

Dans mes yeux tu peux lire
ce qui me fait plaisir,

Sur mes lèvres tu peux lire
ce qui me fait sourire,

Et dans mon cœur tu peux lire
ces trois mots qui veulent dire :

PAPA JE T'AIME !!!