

**ACTIVITES LANGAGIERES****ATELIER 1: PRODUCTION D'ECRIT** (fiche n° 1 et 1')

Utilise la fiche référents que tu as préparée la semaine dernière

**Image 1 :** niveau 1: Le loup rencontre le chaperon rouge.  
niveau 2 : Sur le chemin, le loup rencontre le petit chaperon rouge et lui demande qui est le plus beau.

**Image 2:** niveau 1: Les trois cochons ont peur du loup.  
niveau 2 : Comme les trois cochons ont peur du loup, ils lui disent que c'est lui le plus beau.

Niveau 2: Beaucoup plus de mots à écrire phonétiquement. Choisissez le niveau qui convient le mieux à votre enfant.

**ATELIER 2: ECRITURE** (fiche n°1 et 1'):

Réécris les phrases en lié en t'aidant du référent « alphabets » ci-dessous .  
(compétence: passer de l'écriture capitale à l'écriture en lié)

**Merci de me renvoyer la photo du travail réalisé sur la fiche 1 et 1'****ATELIER 3: LALILO**

Exercices sélectionnés: - texte: les bruits de la maison  
- le « a », le « i », le « o », le « u »  
- repérer un son dans un mot

Les enfants ont l'air de beaucoup apprécier. Ce que je sélectionne toutes les semaines, se fait en 20-25 min mais l'application donne des exercices sans fin donc veillez à limiter vous-même le temps passé sur cette application.  
(3x20 min/semaine me paraît bien suffisant)

**ATELIER 4: POESIE** fête des pères  
Finir d'apprendre la poésie + faire une carte ( idées p 6)

**ATELIER 5 : ECRITURE DE LA DATE**

Continue d'écrire la date en lié tous les jours.

**ACTIVITES MATHEMATQUES****ATELIER 1: LES NOMBRES JUSQUE 30**

1) Bandes numériques à compléter (cf fiche n°2)

2) Les « étiquettes nombres » de 0 à 30

**Jeu 1:** Piocher une carte : lire le nombre et donner le nombre qui est juste avant ;ou juste après ; ou les 2.

**Jeu 2:**

Les remettre dans l'ordre croissant puis retirer 1 à 3 cartes et demander à votre enfant de nommer celles que vous avez retirées.

**Jeu 3:**

Piocher 3 cartes nombres au hasard et les ranger dans l'ordre croissant

**ATELIER 2 :CALCUL : « les renards futés »  
« les cochons malins »****ATELIER 3: RESOLUTION PROBLEMES**

« Une énigme par jour » (cf fiche n°3)

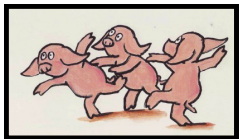


EN CAPITALES →

Two sets of handwriting practice lines. Each set consists of a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line. The first set is positioned below the 'EN CAPITALES' instruction, and the second set is positioned below the first set.

en lié

A large handwriting practice grid. It features a vertical red line on the far left. The grid is composed of 15 vertical purple lines and 10 horizontal blue lines. Two thick purple horizontal lines are drawn across the grid, one in the upper half and one in the lower half, creating a central band for writing practice.



EN CAPITALES →

Three horizontal dashed lines for handwriting practice, intended for writing the words 'EN CAPITALES' in all caps.

en lié

A handwriting practice grid consisting of 15 vertical purple lines and 10 horizontal blue lines. A thick red vertical line is on the far left. Three thick purple horizontal lines are drawn across the grid, serving as guides for letter height and placement.

13

18

22

15

19

22

18

21

25

20

23

26

23

27

30

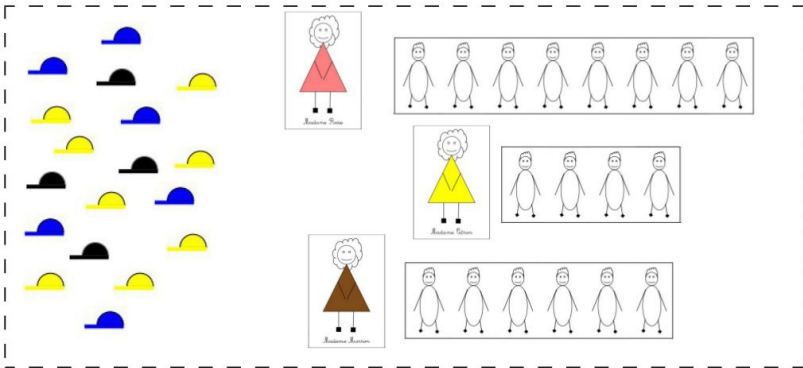
31

25

31

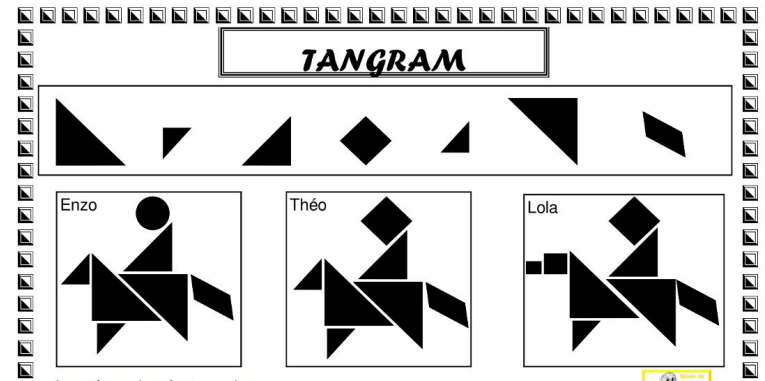
32

À chaque équipe sa casquette



Lors d'une rencontre sportive la maîtresse de chaque équipe vient chercher les casquettes pour ses élèves. Mais toutes les casquettes ont été mélangées.

Aide les trois maîtresses à prendre les bonnes casquettes sachant que :  
madame Rose a 8 élèves, madame Citron a 4 élèves et madame Marron a 6 élèves.



Le maître a donné un exercice:

« Il faut faire un assemblage, tu dois utiliser toutes les formes, pas plus, pas moins »  
Enzo, Théo et Lola disent qu'ils ont réussi tous les trois. Pourtant, un seul a raison !  
Sauras-tu deviner lequel?

### L'escalier

Avec 3 carrés, on peut construire un escalier à 2 marches...

Avec 6 carrés, on peut construire un escalier à 3 marches...

Hugo construit une maison, de combien de carrés a-t-il besoin pour construire un escalier à 6 marches ?

Des cubes ou des carrés de papier pour manipuler.

### Math au marché.

	+		=	
	+		=	
	+		=	
	+		=	

Trouve la valeur de chaque fruit pour que les opérations soient justes. Pour t'aider, un des nombres est déjà décodé.

1				



Voici 2 modèles de carte pour la fête des pères .  
Tu peux aussi en trouver d'autres sur internet ou laissez parler ton imagination.