

**Mardi 5 mai**

**Écrire la date en « attaché »**

Mardi 5 mai

Écrire les syllabes suivantes sous la dictée :

ze, zoi, zou, man, gne, ga, go, gu, goi, pin, rin, té, lé,  
dé, noi, choi, roi, cou, du, cur, cru

**Lecture**

p. 63 « Je lis des syllabes » et « je lis des mots »

Si la lecture est aisée, « Petite histoire de Nina »

Écrire 5 fois le mot outil de la semaine : *avant*

Exercices Ludo P. 39

6 Écris les mots sous les images

2 objectifs à cet exercice : lire les mots et les transcrire en écriture cursive

les yeux

un kayak

un billet

le coquillage

7 trouve la réponse aux devinettes

un œuf

la chenille

une béquille

les quilles

8 Entoure la phrase qui correspond au dessin, puis recopie-la.

*Nina a vu une chenille sur le grillage.*

9 Ecris un texte pour décrire l'image :

*Par exemple : Ludo joue aux billes avec ses amis.*

## **Maths**

Fichier p.91

écrire les résultats dans les nuages :

10-3

10-4

Combien de gâteaux dans 2 groupes de 2 gâteaux ?

Combien de gâteaux dans 2 groupes de 5 gâteaux ?

Combien de gâteaux dans 2 groupes de 10 gâteaux ?

Détacher les pièces et les billets à la fin du fichier et les mettre dans une enveloppe ou un sachet à la fin de l'activité.

Exercice A

La robe vaut 18 €

Répondre par oui ou par non aux questions

Exercice B

Utilisation des pièces et des billets

N'utiliser que les billets de 5€ et 10€

Comment forme-t-on la somme de 3€, 4€, 6€....

Former 39€ avec le moins de billets et pièces possible : 3 billets de 10, 1 billet de 5 et 2 pièces de 2

Dessiner

Exercice C

Forme et dessine avec le moins de billets et le moins de pièces possible la somme qu'il faut pour acheter chacun des vêtements.

**Pour s'entraîner :**

jeu en ligne : les compléments à 10

<https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/comp10.php>

Combien faut-il ajouter au nombre affiché pour arriver à 10 ?

**Voici d'autres exercices en ligne dérivés de la méthode Picbille**

<http://www.lakanal.net/exercices.htm> cliquer sur l'onglet maths en haut puis sur numération

Vous pouvez en faire quelques uns aujourd'hui en fonction du niveau de votre enfant.

Pour entraîner votre enfant en mathématiques vous pouvez aussi jouer à la bataille, dés, petits chevaux...