

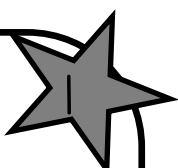
# Plan de travail du .....

Appréciations:

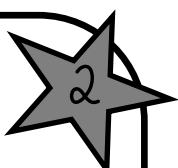
	fait	notation
Vocabulaire	3    5	
Orthographe/ phonologie	4    7    10	
Grammaire/ conjugaison	1    2    6    11	
Production d'écrits	9	
Lecture	8    12	
Numération	13    14    15	
Calcul et problèmes	16    17    18    19    20	

## CONJUGAISON Conjugue ces 3 verbes au présent de l'indicatif

	laver	voler	être
Je			
Tu			
Il, elle			
Nous			
Vous			
Ils, elles			



## CONJUGAISON Conjugue le verbe entre parenthèses au présent.



Je me (réveiller) vers 7h le matin.  
.....

C'est le printemps, les fleurs (pousser) dans le jardin.  
.....

Vous (attraper) les poules qui se sont échappées dans la cour.  
.....

## VOCABULAIRE Remets les mots dans l'ordre alphabétique



pivoine      rose      tulipe      marguerite      coquelicot  
.....

carotte      poireau      céleri      poivron      courgette  
.....

## ORTHOGRAPHE Ecris les mots.

4



.....



.....



.....



.....



.....



.....

## VOCABULAIRE Barre l'intrus de chaque liste qui n'appartient pas à la même famille de mots.

5

Liste 1 : dent – dentiste - dentelle- dentier -dentifrice

Liste 2 : habitat – habitation – habitude- habiter –

Liste 3 : pâté – pâtisserie- pâtissière – pâtisser

Liste 4 : bois- boiserie- boîte-déboiser

Liste 5 : long-allonger- longer – langer

## GRAMMAIRE Colorie dans le texte les noms en bleu. Il en y a 9.

6

Dans ma chambre, il y a deux lits, un lit bleu pour moi et un lit rose pour ma sœur. Elle a dessiné un château de princesse sur un poster qu'elle a affiché au dessus de son lit.

## ORTHOGRAPHE Mets ces groupes nominaux au pluriel

7

Le ballon bleu      les .....

Cet enfant bavard    ces .....

Une table rectangulaire    des .....

Un écureuil volant     des .....

## **LECTURE** - lis le texte et réponds aux questions.

Lola a passé ses vacances à la mer. Il a fait beau toute la semaine. Avec son frère Mathieu, Lola a progressé au surf. Elle a adoré cette sensation de glisse sur l'eau. Mais c'était pas facile, parfois les vagues étaient grosses ! Tous les jours, pour le goûter, leur papa Arthur achetait une glace. Et maman se reposait sur la plage au soleil. Quelles superbes vacances!

1. Comment s'appelle le frère de Lola?

.....

8

2. Que faisait la maman pendant que les enfants faisaient du surf?

.....

3. Lola a-t-elle passée de belles vacances? Pourquoi?

.....

.....

9

## **PRODUCTION D'ÉCRITS** : Ecris une ou deux phrases pour décrire ces 3 images (au moins une phrase par image)



arrosoir - fillette - fleur - semer  
- graine - pousser - jolie -  
salopette

Handwriting practice lines for the words listed above.

## ORTHOGRAPHE rajoute la lettre C ou Ç

10

[k]

un ....aleçon

une ....arafe

un ....anapé

un ....ornichon

un é...ureuil

[s]

une balan....oire

un ....inéma

un ....ygne

un gar....on

du sau....isson

## GRAMMAIRE Souligne en rouge le verbe et le sujet en bleu.

11

Bientôt, nous irons à la plage avec les amis.

Hier, Léo et Lily se baladaient en forêt.

Lundi, j'apporte une tarte aux fraises.

Les écureuils adorent les noisettes.

## LECTURE lis, dessine et colorie aux crayons de couleur.

12

Dans ma chambre, il y a deux lits, un bleu pour moi et un rose pour ma sœur. Elle a dessiné un château de princesse sur un poster qu'elle a affiché au dessus de son lit. Moi j'ai préféré directement dessiner un chevalier qui combat un dragon sur le mur !



**NUMERATION** Complète la frise numérique en suivant les flèches.



379 →						
						↓
↓					←	
→						

**NUMERATION** Ecris les nombres en lettres



356 : .....

674 : .....

709 : .....

234 : .....

195 : .....



**NUMERATION** Ecris les nombres en chiffres

Deux-cent-cinquante-deux : .....

Cent-vingt-huit : .....

Neuf-cent-neuf : .....

Six- cent-soixante-quinze: .....

Huit-cent-cinquante: .....



**CALCUL**

$233 + 10 = \dots$

$569 + 100 = \dots$

$544 + 30 = \dots$

$198 + 300 = \dots$

$627 + 30 = \dots$

$212 + 400 = \dots$

$827 + 40 = \dots$

$378 + 400 = \dots$

$922 + 20 = \dots$

$489 + 300 = \dots$

**CALCUL** Calcule les additions. Aline bien les unités. Attention n'oublie pas les retenues. Puis calcule les soustractions posées.



$$\begin{array}{r} 3 \ 9 \ 3 \\ + 4 \ 3 \ 9 \\ \hline \dots \dots \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 3 \ 4 \\ + 2 \ 9 \\ + 3 \ 9 \\ \hline \dots \dots \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 7 \ 9 \\ + 1 \ 6 \ 5 \\ \hline \dots \dots \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 3 \ 8 \\ - 3 \ 3 \ 2 \\ \hline \dots \dots \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \ 3 \ 4 \\ - 3 \ 8 \ 5 \\ \hline \dots \dots \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \ 3 \ 2 \\ - 8 \ 3 \ 8 \\ \hline \dots \dots \dots \end{array}$$

**CALCUL**



$120 - 10 = \dots \dots$

$500 - 100 = \dots \dots$

$150 - 30 = \dots \dots$

$600 - 300 = \dots \dots$

$100 - 90 = \dots \dots$

$700 - 400 = \dots \dots$

$230 - 40 = \dots \dots$

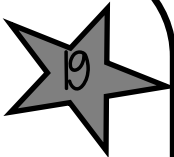
$900 - 400 = \dots \dots$

$540 - 20 = \dots \dots$

$500 - 300 = \dots \dots$

## PROBLÈME

Milo fait 2 tours de piste d'athlétisme. La piste mesure 400 mètres. Combien de mètres a-t-il parcouru?



## PROBLÈME

Lilia monte au sommet d'un temple chinois. Elle a déjà monté 134 marches. Il reste encore 127 marches. Combien de marches y-a-t-il en tout?



## DESSIN LIBRE