

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	lave	vole	suis
Tu	laves	voles	es
Il, elle	lave	vole	est
Nous	lavons	volons	sommes
Vous	lavez	volez	êtes
Ils, elles	lavent	volent	sont

CONJUGAISON Conjugue le verbe entre parenthèses au présent.

Je me (réveiller) vers 7h le matin.

Je me réveille vers 7h le matin.

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

C'est le printemps, les fleurs poussent dans le jardin.

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

Vous attrapez les poules qui sont échappées dans la cour.

VOCABULAIRE Remets les mots dans l'ordre alphabétique

pivoine	rose	tulipe	marguerite	coquelicot
---------	------	--------	------------	------------

coquelicot - marguerite - pivoine - rose - tulipe

carotte	poireau	céleri	poivron	courgette
---------	---------	--------	---------	-----------

carotte - céleri - courgette - poireau - poivron

ORTHOGRAPHE Ecris les mots. Aide-toi des syllabes en-dessous



...sucette.....

...cerise.....

...canard.....



...citron.....



...chocolat.....



...cactus.....

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



Liste 1 : dent— dentiste - dent~~elle~~- dentier -dentifrice

Liste 2 : habitat—habitation—habit~~ude~~- habiter—

Liste 3 : p~~ât~~é—pâtisserie- pâtissière—pâtisser

Liste 4 : bois- boiserie- bo~~ît~~e-déboiser

Liste 5 : long-allonger- longer—lan~~g~~er

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



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

Le ballon bleu les ballons bleus.....

Cet enfant bavard ces enfants bavards.....

Une table rectangulaire des tables rectangulaires.....

Un écureuil volant des écureuils volants.....



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?

Le frère de Lola s'appelle Mathieu.



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

Elle se reposait sur la plage.

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

Oui, car elle a fait du surf et a mangé des glaces au goûter.

PRODUCTION D'ECRITS : 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 consisting of multiple horizontal lines for writing.

ORTHOGRAPHE rajoute la lettre C ou Ç



[k]

un .C.aleçon

une .C.arafe

un .C.anapé

un .C.ornichon

un éC.ureuil

[s]

une balan.Ç.oire

un .C.inéma

un .C.ygne

un gar.Ç.on

du sau.C.isson

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



Bientôt, nous irons à la plage avec les amis.

Hier, Léo et Lily se baladaient en forêt.

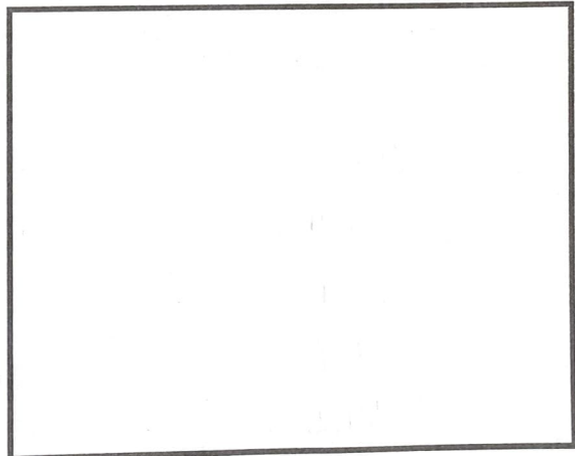
Lundi, j' apporte une tarte aux fraises.

Les écureuils adorent les noisettes.

LECTURE lis, dessine et colorie aux crayons de couleur.



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 !



13

NUMERATION Complète la frise numérique en suivant les flèches.

379 →	380	381	383	384	385	386
393 ↓	392	391	390	389	388 ←	387
394 →	395	396	397	398	399	400

4

NUMERATION Ecris les nombres en lettres

356 : trois-cents cinquante-six

674 : six-cents soixante-quatorze

709 : sept-cent-neuf

234 : deux-cent-trente-quatre

195 : cent-quatre-vingt-quinze

5

NUMERATION Ecris les nombres en chiffres

Deux-cent-cinquante-deux : 252

Cent-vingt-huit : 128

Neuf-cent-neuf : 909

Six-cent-soixante-quinze : 675

Huit-cent-cinquante : 850

6

CALCUL

$233 + 10 = 243$

$569 + 100 = 669$

$544 + 30 = 574$

$198 + 300 = 498$

$627 + 30 = 657$

$212 + 400 = 612$

$827 + 40 = 867$

$378 + 400 = 778$

$922 + 20 = 942$

$489 + 300 = 789$

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

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \textcircled{1} \\ 3 \quad 9 \quad 3 \\ + 4 \quad 3 \quad 9 \\ \hline \dots 8 \dots 3 \dots 2 \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \textcircled{2} \\ 6 \quad 3 \quad 4 \\ + \quad 2 \quad 9 \\ + \quad 3 \quad 9 \\ \hline \dots 7 \dots 0 \dots 2 \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \textcircled{1} \\ 5 \quad 7 \quad 9 \\ + 1 \quad 6 \quad 5 \\ \hline \dots 7 \quad 4 \quad 4 \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 3 \quad 8 \\ - 3 \quad 3 \quad 2 \\ \hline \dots 2 \dots 0 \dots 6 \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 3 \quad 14 \\ - 1 \quad 3 \quad 18 \quad 5 \\ \hline \dots 4 \dots 5 \dots 9 \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 3 \quad 2 \\ - 1 \quad 8 \quad 13 \quad 8 \\ \hline \dots 9 \quad 4 \dots \end{array}$$

CALCUL

$120 - 10 = \dots 110$

$500 - 100 = \dots 400$

$150 - 30 = \dots 120$

$600 - 300 = \dots 300$

$100 - 90 = \dots 10$

$700 - 400 = \dots 300$

$230 - 40 = \dots 190$

$900 - 400 = \dots 500$

$540 - 20 = \dots 520$

$500 - 300 = \dots 400$

PROBLÈME

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



$$400 \times 2 = 800 .$$

$$\begin{array}{r} 400 \\ \times 2 \\ \hline 800 \end{array}$$

Il a parcouru 800 mètres de piste.....

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?



$$\begin{array}{r} 134 \\ + 127 \\ \hline 261 \end{array}$$

Il y a 261 marches en tout.....

DESSIN LIBRE