

Prénom : .....  
Nom : .....

\*Examen du premier trimestre\*

Classe : 4<sup>ème</sup> année.....

-Lecture compréhension-

Année scolaire : 2014-2015

## Texte

C'est dimanche. Les enfants ne vont pas à l'école. On fait l'école à la maison, ce qui est plus amusant.

C'est maman qui est la maîtresse. Elle explique si bien les leçons difficiles !

Alain a fait une dictée. Il a beaucoup d'erreurs dans cette dictée.

Caroline qui a les cheveux retenus par des couettes est en train d'apprendre un joli poème qu'elle va réciter à son père le soir.

Claude fait une page d'écriture. Il écrit le mot bonbon.

Cosette qui est encore bébé dort tranquillement dans son berceau.

### Je réponds aux questions :

- 1.) J'écris « vrai » ou « faux ».
  - \* Dans cette famille, il y a six personnes : .....
  - \* Caroline est la benjamine dans cette famille : .....
  - \* Claude apprend sa leçon de lecture : .....
- 2) Quand se passe la scène ?  
.....
- 3) Qui est la maîtresse à la maison ?  
.....
- 4) Que fait Caroline ?  
.....

مكتبة و مطبوعات العربية  
نسخ الروايات كتابة وتصميم وتنسيق الجليل  
طريق الأفران كلم 7.5 - صفداس  
الهاتف: 97 740 634

مكتبة و مطبوعات العربية  
نسخ الروايات كتابة وتصميم وتنسيق الجليل  
طريق الأفران كلم 7.5 - صفداس  
الهاتف: 97 740 634

2  
2  
2  
2  
2  
4



5) J'écris « oui » ou « non » et je relève la phrase justificative.

\* Alain est fort en dictée : .....

6) Je complète les phrases par des mots du texte.

\* A midi, la cloche sonne, les élèves rentrent .....

\* « L'âge de raison » est un .....

7) J'entoure Caroline :



8) Que fait Cosette ?

9) Je donne un titre à ce texte : .....

10) Que porte Cosette :



Niveaux de maîtrise	Critères minimaux				Critères de perfectionnement	
	C1	C2	C3	C4	C5	C6
- Aucune maîtrise	0	0	0	0	de 0	de 0
+ Maîtrise minimale insuffisante	$\frac{0}{0,5 \text{ à } 1,5}$	$\frac{0}{0,5 \text{ à } 1,5}$	$\frac{0}{0,5 \text{ à } 1}$	$\frac{0}{1}$	à	à
++ Maîtrise minimale	3	3,5	2	1,5	3	2
+++ Maîtrise maximale	$\frac{0}{3,5 \text{ à } 5}$	$\frac{0}{4 \text{ à } 5}$	$\frac{0}{2,5 \text{ à } 3}$	$\frac{0}{2}$	note attribuée	

C2  
C4  
C3  
C3  
C3  
C4  
C6  
C6