

Examen Lecture et compréhension

3^{ème} année Trimestre 2

Je lis le texte :

c'est dimanche amélie et bruno ne vont pas à l'école.

Le matin bruno joue au ballon. nadine joue avec sa poupée et ses cubes.

à midi, les enfants et leurs parents s'habillent pour aller au restaurant. amélie met une jolie robe rose . bruno porte un pull noir et un pantalon bleu. au restaurant, les parents et leurs enfants mangent des légumes, de la salade, des poissons et des pâtes. Après le déjeuner la famille dupré va au cinéma. les enfants sont très contents .

le soir , en rentrant à la maison , chantal a mal à la tête alors patrice va à la pharmacie. il achète des médicaments pour sa femme.

C2

1

Je réponds aux questions :

1-j'entoure la bonne réponse.

les enfants vont à l'école dimanche.

amélie et son frère ne vont pas à l'école dimanche.

2-je lis et je barre ce qui est faux :

✘ à midi la famille dupré mange à la maison.

✘ à midi la famille dupré mange au restaurant .

✘ bruno joue avec l'ordinateur.

✘ le soir chantal a mal à la tête .



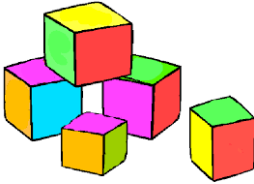

C2

--	--	--	--

0.5x4

3- j'écris les noms sous les dessins :

Un pantalon - des cubes - une robe - un ballon.

			
.....

C3

0.5x4

4- je complète la phrase avec des mots du cadre :

des œufs - des légumes - de la salade - des poissons-
de la viande- du fromage -des pâtes.

au restaurant la famille dupré mange,,
..... et

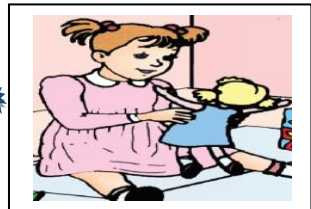
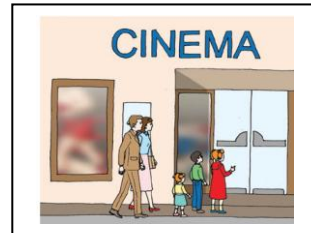
5- je relie par une flèche :

bruno joue au ballon. *

La famille dupré va
au cinéma . *

patrice achète
des médicaments. *

nadine joue
avec sa poupée *



C2

0.5x4

C3

0.5x4

6-je recopie la phrase du texte qui va avec le dessin.

.....

.....

.....



!

2

Tableau d'attribution de notes

Niveaux de maîtrise	Critères minimaux			Critère de perfectionnement	
	C1	C2	C3	C4	C5
- Aucune maîtrise	0	0	0	de 0 à 2	de 0 à 3
+ Maîtrise minimale insuffisante	0,5 à 2	0,5 à 1,5	0,5 à 1,5		
++ Maîtrise minimale	4	3	3		
+++ Maîtrise maximale	4,5 à 6	3,5 à 5	3,5 à 4		