

Ecole primaire Essâada Monastir	<i>Composition du 3<sup>ème</sup> Trimestre</i> <i>Lecture - Compréhension</i>	Classe : 3 <sup>ème</sup> année
Nom & prénom : .....		2012/2013



## je lis le texte



mourad est un très bon élève. il reçoit un grand prix :  
trois jolis contes et un jeu d'échec.

ses parents sont fiers de lui. ils lui offrent un beau  
cadeau : un billet d'avion.

l'enfant saute de joie. il va passer les vacances à  
paris chez son oncle afif.

le soir, la maman aide son fils à préparer sa valise.

le matin très tôt, le père, la mère et leurs fils vont à  
l'aéroport.

mourad a peur, il va tout seul à paris.

mais il va s'amuser avec ses cousins et va admirer ce  
beau pays.



Ecole primaire Essâada Monastir	Composition du 3ème Trimestre Lecture - Compréhension	Classe : 3ème année
2012 / 2013	Nom & prénom : .....	20



1°) j'écris : vrai ou faux :

\* mourad va passer les vacances d'été.

\* mourad va prendre le bateau.

\* les parents de mourad ne sont pas fiers de leur fils.

C2

2°) je relie par une flèche :

mourad reçoit un prix •

• le soir.

la mère prépare la valise •

• le matin.

la famille va à l'aéroport •

• à la fin de l'année scolaire.

C2

3°) mourad est content de voyager.

----> je recopie la phrase qui le dit :

.....  
.....

C4

4°) je mets une croix devant la bonne réponse :

\* mourad reçoit

deux livres et un jeu d'échec

un jeu d'échec et trois livres

C2



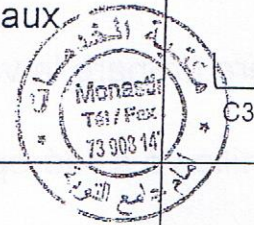
- \* mourad a peur
  - il va voyager tout seul
  - il va monter en bateau
- \* mourad va s'amuser
  - avec ses amis à paris
  - avec ses cousins à paris

C2  
C2

5°) je complète avec des mots du texte :

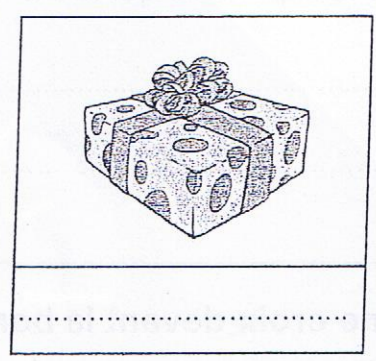
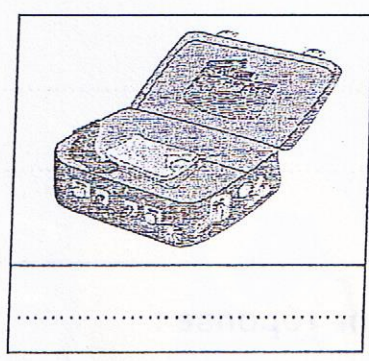
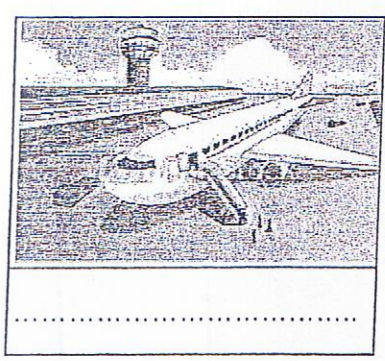
- \* ma mère.....les invités avec un grand sourire.
- \* c'est la fête à la maison.papa .....ma mère à préparer un bon dîner.
- \* c'est le printemps, ma grande sœur va.....les beaux paysages à la campagne.

C3  
C3  
C3



6°) j'écris les mots sous les dessins :

- un cartable
- une valise
- un prix
- un aéroport



C3

	C2					C3			C4
- - -	0					0			Se 0
-	0,75	1,5	2,25	3	3,75	0,5	1	1,5	à
-	4					2			2
+	4,75	5,25	6	2,5	3	...			

