

Je m'appelle

.....
.....

Evaluation des acquis des élèves

3ème année - 1er trimestre 2022

Ecole primaire

Lecture-compréhension

Mme: Nesrine

je lis le texte:

Elyssa est une petite fille, elle habite dans une grande maison. son père s'appelle Mourad, sa mère s'appelle Amira. son frère Gustave et sa soeur Lina. Elyssa aime beaucoup sa famille.

l'oncle Emile offre à Elyssa un joli oiseau il s'appelle poupon.
la fille met poupon dans une cage.

je réponds aux questions

1- je colorie la bonne phrase

- Elyssa a un joli lapin
- Elyssa aime beaucoup sa famille
- Elyssa habite dans une petite maison

c2

2-je relie par une flèche:

poupon est -

- le frère d'Elyssa
- l'ami d'Elyssa
- l'oncle d'Elyssa

c2

3- je barre ce qui est faux

une table	un salon	un ordinateur
un lit	une école	une armoire
une porte	un bureau	une chambre

c3

4- je compléte par:

famille - Mourad - Elyssa - Gustave - Lina - Amira



c3

Niveaux de maîtrise	Critères minimaux			Critères de perfectionnement
	C1	C2	C3	
-aucune maîtrise			0	0
+maîtrise minimale insuffisante				
++Maîtrise minimale				
+++maîtrise maximale				

Je m'appelle

Examen trimestriel n°1

Ecole primaire

Epreuve: production -écrite

3ème année

Mme: Nesrine

1- je regarde le dessin, je lis les étiquettes et j'écris une phrase:

a

.

un ami

Elyssa



c1
c3
c7

2- je regarde le dessin, et je complète la phrase par:

maison

l'école

le jardin



c1
c3
c7

Elyssa joue dans _____

3- je complète la phrase par : domino - cadeau - fleur

la petite fille offre un bouquet de _____



c1
c3
c7

à sa mère.

4- je complète la phrase par: salon - cuisine - chambre

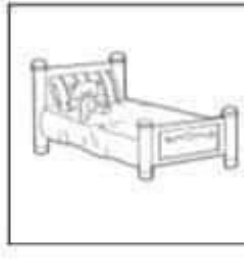
Elyssa et sa mère sont

dans la _____



c1
c3
c7

5-je regarde les dessins et je complète la phrase:



un ballon

un domino

un ordinateur

un bureau

un lit

une armoire

c1

c3

c7

dans la chambre d'Elyssa il y a ,,

..... et

Niveaux de maîtrise	Critère minimale		Critère de perfectionnement
	C1	C3	
- aucune maîtrise	0	0	
+ maîtrise minimale insuffisante			
++ maîtrise minimale			
+++ maîtrise maximale			