

J'ai commencé ce contrat le :

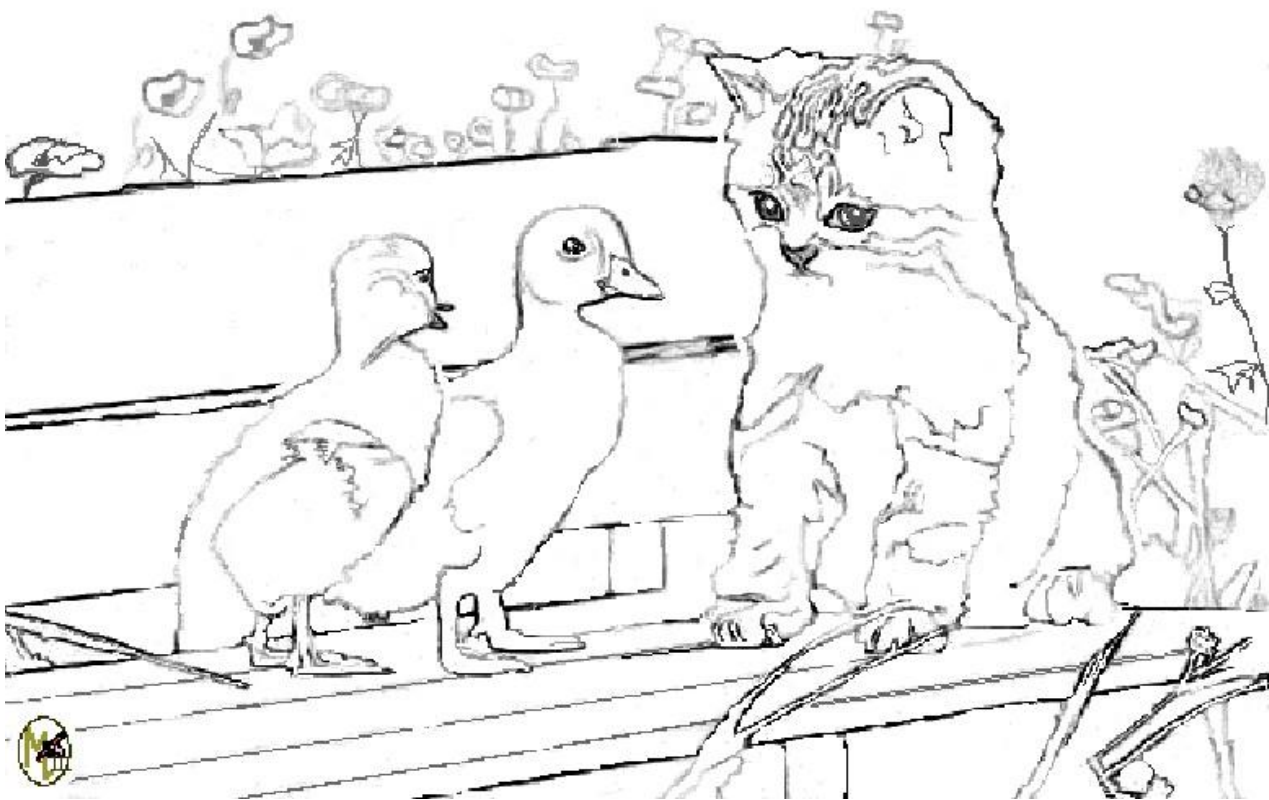
Je l'ai fini le :

Appréciation

<i>à revoir</i>	
<i>à revoir</i>	
<i>T.bien réussi</i>	

CONTRAT N° 5

CYCLE 3



Nom :

Prénom :

LECTURE

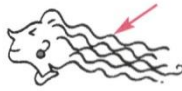
Continuer de t'entraîner

G1 Fais ces 5 exercices

1 Entoure le dessin si tu entends [v].



2 Coche la case quand tu entends [v] dans la syllabe.



3 Entoure toutes les écritures de la lettre v.

m u v u n v u v n m u v

VOITURE avec rêvé Vénus vivant vieux revenir

4 Entoure, dans les mots, les syllabes : va - ve - vi - vo - vu.



nervure



bravo



vitrine



olive



caravane

5 Complète chaque mot avec une des syllabes : vo - vi - va.



que



lant



père



se



lets



tre



lise



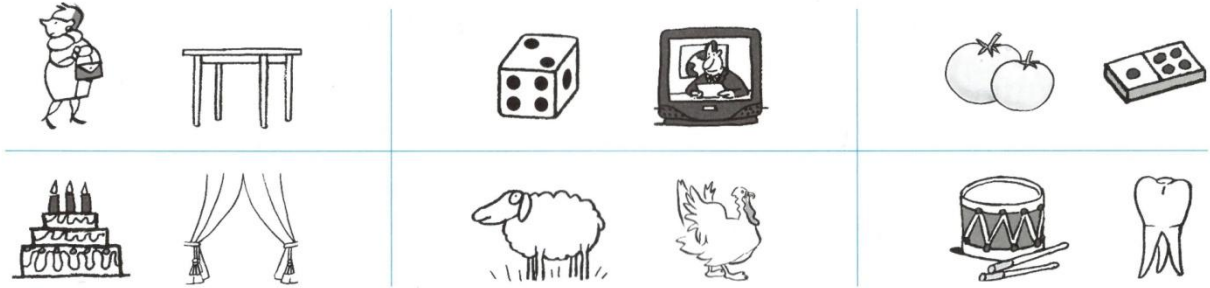
ler



sage

G2 Fais ces 5 exercices

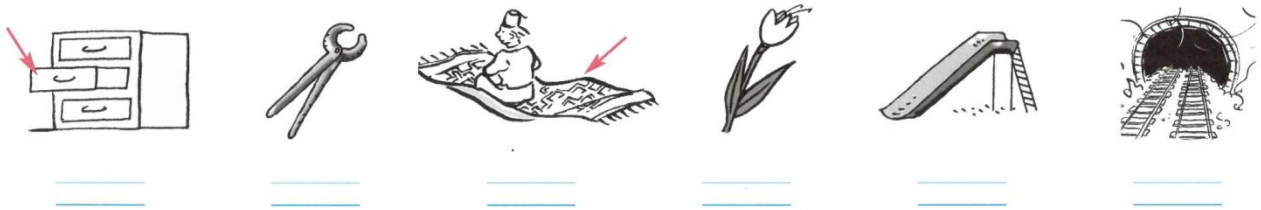
1 Dans chaque série, entoure le dessin dans lequel tu entends [t].



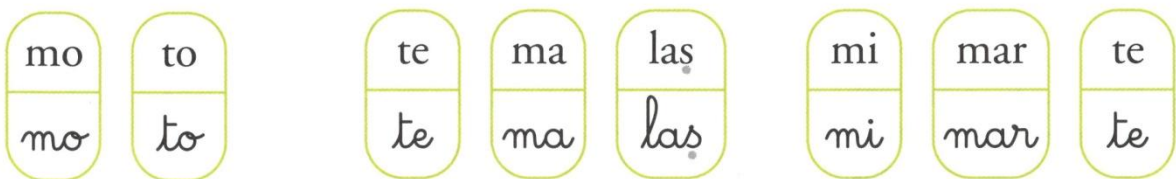
2 Entoure toutes les écritures de la lettre t.

t f t t T l t t T b T f t
 tas TOULOUSE tu porte attendre Tim trente

3 Écris la syllabe que tu entends au début des mots : ta - te - ti - to - tu.



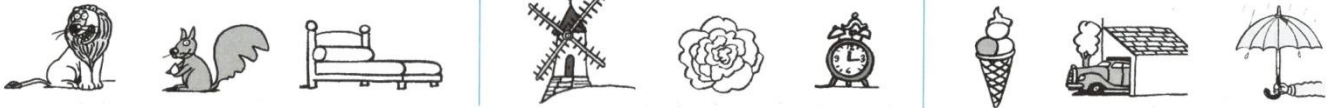
4 Reconstruis les mots avec les syllabes.



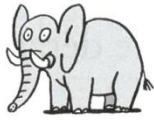
la _____ le _____ la _____

G3 Fais ces 5 exercices

1 Dans chaque série, barre le dessin dans lequel tu n'entends pas [i].



2 Coche la case quand tu entends [i] dans la syllabe.



--	--	--



--	--



--	--	--



--	--



--	--	--

3 Entoure toutes les écritures de la lettre l.

l h l l L b k l f t d L h h f
 il LYON semelle téléphone loupe velu Lola

4 Écris la syllabe que tu entends au début des mots : la - li - lo - lu.



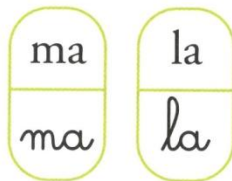




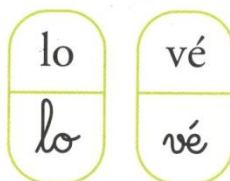




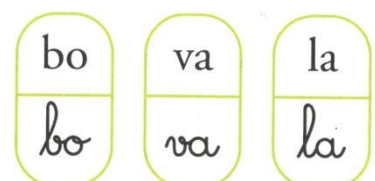
5 Reconstruis chaque mot avec les syllabes.



un _____



un _____



un _____

CONJUGAISON

Conjuguer un verbe - pronom, radical, infinitif

La terminaison du verbe varie selon la personne : *Je choisis, nous choisissons, elle choisit*
Il y a **9** pronoms de conjugaison, on les appelle les **pronoms personnels** :

	Tout seul	Avec d'autres	
moi	<i>je</i>	<i>nous</i>	1 ^{ère} personne
toi	<i>tu</i>	<i>vous</i>	2 ^{ème} personne
lui - elle	<i>il - elle - on</i>	<i>ils - elles</i>	3 ^{ème} pers.

C1 Ecris le pronom qui convient. 😊



Paul et moi ...*Nous*... avons attendu le bus.

Lisa et toi vous levez tard.

Quelqu'un vient de partir.

Des abeilles butinent les fleurs.

Victor et moi sommes pressés.

C2 Remplace le nom par un pronom.

Nicolas ..*Il*.. a pris son sac. La

vendeuse est aimable. Les

vitres sont sales.

Le magasin est ouvert.

Les fraises sont mûres.

C3 Complète ce texte :

Les pronoms personnels sont des mots comme ..., ..., ...,,, ou qui remplacent des

Le pronom « tu » remplace : le pronom « nous » remplace : 😊

ORTHOGRAPHE

Les prépositions : de, du, des, d' ...

Je récite cette règle le :

OR.01 Cherche en groupe ce qu'est une **préposition**. 😊

Puis complète la règle ci-dessous avec toutes les prépositions que tu connais.

Règle : Les prépositions servent à réunir deux mots. :

.....

O1 Recopie en mettant les mots en gras au singulier. (Écris bien sur la ligne pointillée). 😊

Elle écrit **aux enfants** du voisin. →

Alex se souvient **des oiseaux**. →

Il songe **aux promenades**. →

Salomé pense **aux trésors**. →

O2 Complète avec du, d', de la, des : 😊

Ali Baba a découvert le trésor voleurs. – Il veut ouvrir la porte la caverne, mais il ne se souvient plus mots magiques. C'est un oiseau forêt qui vient nord. – Il revient Canada où il a vu des animaux forêt. – C'est un vrai courant air.

O3 Fais ces exercices sur ordinateur :    

NUMERATION

La soustraction à retenues, soustractions à trous.

N1 Pose et effectue ces opérations (2 opérations par jour). Si l'opération est impossible, écris-le. 😊

$34 - 26 =$

$36 - 29 =$

$47 - 25 =$

$27 - 23 =$

$26 - 15 =$

$26 + 9 =$

$17 - 5 =$

$20 - 12 =$

$21 \times 2 =$

$17 \times 2 =$

$26 \times 2 =$

$37 + 19 =$

N2 Complète ces soustractions : 😊

$36 - \dots = 12$

$48 - \dots = 27$

$57 - \dots = 27$

$14 - \dots = 4$

$46 - \dots = 25$

$28 - \dots = 21$

$47 - \dots = 27$

$60 - \dots = 40$

N3 Pose et effectue ces opérations sur le tableau ; travaille en groupe. 😊

$59 - 28 = \dots$

$49 - 27 = \dots$

$52 - 41 = \dots$

$44 - 28 = \dots$

9 moutons, 38 pattes
Combien y-a t-il de moutons à quatre
pattes ?
Combien y en a t-il à cinq pattes ?

On écrit en lettres les nombres de 1 à
10 000.
Quel est le premier dans l'ordre
alphabétique ?

MESURES

Segments : tracer, mesurer...

Les principales mesures de longueur sont : 😊

le mètre : **m**

le centimètre : **cm**

le kilomètre : **km**

le millimètre : **mm**

Me1 Donne plusieurs exemples : 😊

Que mesures-tu en km ?

Et en cm ?

Me2 Trace des segments de droite le plus précisément possible.

3 cm + 2 mm

6 cm + 5 mm

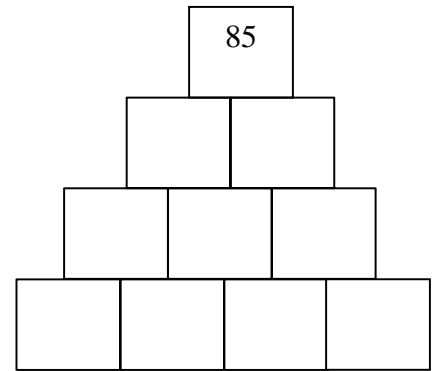
10 cm + 8 mm

Enigmes à résoudre à plusieurs, en famille ou entre amis.

Sudoku

		1	3
			4
3			
4	1		

Pyramide des nombres



Carré magique

13		
	14	19

48

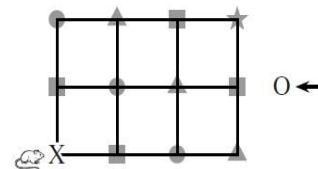
Entraîne-toi à dire cette phrase de plus en plus vite...

Natacha n'attacha pas son chat et cela fâcha Sacha qui chassa Natacha.

KANGOUROU DES MATHEMATIQUES

- 1- Thomas a un billet de 10 euros et dix pièces de 1 euro. Combien a-t-il d'euros ?
 A) 2 B) 11 C) 20 D) 101 E) 110

- 2- Une souris est partie de X en suivant les traits. Elle prend dans l'ordre les directions : ENNO. Puis elle s'arrête. Où est-elle alors ?
 A) sur X
 B) sur un ■ C) sur un ●
 D) sur un ★ E) sur un ▲



- 3- Sophie dessine des kangourous avec 4 crayons de couleur utilisés toujours dans l'ordre : un bleu, un vert, un rouge, un noir, un bleu, un vert, un rouge, un noir, etc... De quelle couleur est le 17^{ème} Kangourou ?
 A) bleu B) vert C) rouge D) noir E) on ne peut pas s

BILAN :

Ce que je pense de ce contrat :

.....

Matière	Exercice N°	fait	Ce que j'ai appris		
Grammaire	<u>GR.03</u>		Je sais Je sais écrire les phrases interrogatives correctement. 	oui +85%	non -85%
	G1				
	G2				
	G3				
Conjugaison	G4		Je sais ce qu'est un pronom de conjugaison. 		
	C1				
	C2				
Orthographe	<u>OR.01</u>		Je connais les prépositions. 		
	O1				
	O2				
	O3				
Numération	N1		Je sais effectuer des soustractions avec retenues. 2445 - 1289 =		
	N2				
	N3				
Mesure	Me1		Je sais mesurer et tracer des segments. Montre à Philippe.		
	Me2				

D	I	S	I	O	I
A	E	N	T	E	R
N	U	R	O	I	E
P	G	E	R	S	A
N	H	U	F	T	U
I	E	X	Y	E	R

- | | |
|-----------|-------------|
| D⇒↘↘↘⇒↓↓↔ | = DINOSAURE |
| D↘⇒⇒↘↓↓↓ | = D..... |
| D↘↗↗↘↗ | = D..... |
| D↘⇒⇒↑↘⇒ | = D..... |
| D↘↘↘↗↑⇒↔ | = D..... |
| D↓↓↘⇒↑↓↓↓ | = D..... |
| D↓↘↗↘↗↑ | = D..... |