

COMPOSITION DU 2^{ème} TRIMESTRE 2025-2026 DRE-GL

JE SAIS PARLER CP2

Lors d'une promenade avec tes parents, tu fais la rencontre d'un ami de ton père qui veut connaître l'école que tu fréquentes.

Présente-lui ton école tout en lui disant le chemin à suivre pour y arriver et en situant ta classe (utilise au moins cinq phrases).

Consignes	critères		
	pertinence de la production	cohérence	Correction de la langue
Présenter/situer un lieu	- présentation/situation et description du lieu (4pts)	-présentation et description du lieu conformes à la situation (4pts)	-syntaxe et prononciation correctes dans toute la production (2pts)
Decrire un itinéraire	- présentation/situation ou description du lieu (2pts)	-présentation ou description du lieu conforme à la situation (2pts)	-syntaxe et prononciation correctes dans une partie de la production (1pt)
	-aucune consigne réussie (1pt)		-aucune prononciation (1/2 pt)

COMPOSITION DU 2^{ème} TRIMESTRE 2025-2026 DRE-GL J1-CP2

CP2 JOUR 1- 25/03/2026

JE SAIS ECRIRE LES MOTS CP2

Ecoute attentivement et montre que tu sais bien écrire les mots.

c'est la fête. la mère de laré porte une belle robe et un joli foulard. elle va à moto au bord du lac togo.

NB : Un mot bien écrit vaut 1/2pt

.....

COMPOSITION DU 2^{ème} TRIMESTRE 2025-2026 DRE-GL

EDUCATION ARTISTIQUE CP2

Maman vient d'acheter un téléphone portable. dessine-le.

Critères de notation

- Téléphone bien dessiné : 6pts
 - Couleurs bien choisis : 2pts
 - Propreté : 2pts
-

COMPOSITION DU 2^{ème} TRIMESTRE 2025-2026 DRE-GL

PROBLEME CP2

ina est allée au marché avec 8 dizaines et 4 unités d'œufs.

1. trouve le nombre d'œufs qu'elle a apportés au marché. **5pts**

2. dans la journée, elle en a vendu 54. calcule le nombre d'œufs restants. **5pts**

COMPOSITION DU 2^{ème} TRIMESTRE 2025-2026 DRE-GL

CALCUL MENTAL (2pts par numéro) CP2

1. Combien de bâtonnets faut-il ajouter à 25 autres pour en avoir 30 ?
 2. Ton grand frère veut savoir si tu sais compter : il te demande de lui écrire en chiffres le nombre qui vient juste avant 70. Ecris ce nombre.
 3. Tu as 20 billes, tu en donnes la moitié à ton ami. Combien de billes te reste-t-il ?
 4. Napo a trois dizaines et neuf unités de mangues. Donne le nombre total de mangues dont dispose Napo.
 5. Pana a fait une collecte de 20 capsules le matin et 10 le soir. Combien a-t-il collecté en tout?
-

COMPOSITION DU 2^{ème} TRIMESTRE 2025-2026 DRE-GL

JE SAIS ECRIRE (COPIE) CP2

Nous sommes à la fin du 2^e trimestre de l'année scolaire. Ton papa veut savoir si tu sais bien écrire les mots.

Prouve-lui que tu maîtrises l'écriture des mots en recopiant correctement ces phrases.

c'est la fête. les villageois ont tué un gros taureau. ils se servent des couteaux pour découper l'animal en morceaux.

Consigne : Recopie correctement ce texte en minuscules cursives sur la feuille.

Critère de notation : un son, une syllabe ou un mot correctement écrit vaut demi-point (0,5pt).

EXERCICES ECRITS DE MATHÉMATIQUES CP2

Montre que tu sais faire les mathématiques en répondant bien aux questions suivantes :

1. Mets à la place des points le signe qui convient : < ; > ; =
 a) 79 ... 59 ; b) 6 d 5a ... soixante-cinq ; c) 61 80 3pts
2. Complète bien le tableau à opérateur « ajoute » : (4pts)

a5	35		49	
		53		79

3. Amélie veut ranger ces nombres du plus grand au plus petit. Aide-la à bien ranger ces nombres : 65 - 45 - 75 - 37 - 73 - 56 - 42 - 24 (2pts)
4. a) Ecris les nombres suivants en lettres :
 75 = (1pt)
 80 = (1pt)
- a) Ecris les nombres suivants en chiffres :
 Soixante - dix-sept = (1pt)
 quatre-vingt et un = (1pt)

5. Voici un quadrillage :

6								
5								
4								
3								
2								
1								
	a	b	c	d	e	f	g	h

- a) Colorie en rouge les cases : (a, 1) ; (c, 2) ; (e, 3) ; (g, 4) ; (h, 6) (5pts)
- b) Ecris « m » dans la case (b, 4) et « p » dans la case (d, 4). (2pts)

COMPOSITION DU 2^{ème} TRIMESTRE 2025-2026 DRE-GL

Epreuves orales CP2 23-03-2026

JE SAIS LIRE CP2

Vous êtes en fin du deuxième trimestre, le maître te propose le texte suivant à lire. Lis-le à haute voix et après tu réponds aux questions.

texte : un tournoi de football

le directeur donne l'ordre de siffler, il appelle les joueurs au terrain de jeu. le maître de semaine surveille les équipes. les joueurs des deux équipes sont en place. après quelques conseils de l'arbitre, le jeu commence.

Questions

- a) que fait le maître de semaine ?
- b) qui demande de siffler ?
- c) qui dirige le jeu ?
- d) l'arbitre donne des conseils à la fin du jeu. Vrai ou faux ?

CRITERE DE NOTATION

- Lecture de tous les mots (2pts)
- Lecture courante (2pts)
- Prononciation correcte (2pts)
- Compréhension du texte (4pts)

COMPOSITION DU PREMIER TRIMESTRE 2025-2026

JE SAIS ÉCRIRE UN TEXTE (COPIE) (CP2)

Ton père veut te faire un cadeau le jour de Noël. Pour le recevoir, il te demande de bien écrire sur ta feuille de composition le texte en lettres minuscules cursives qui est au tableau.

Consigne : Écris correctement le texte pour recevoir le cadeau.

« Fati porte une jolie robe blanche. Elle va au marché du quartier avec son papa »

Critères de notation

L'élève copie le texte sans faute (05pts)

L'élève forme bien les lettres (03pts)

La propreté du texte (02pts)

JE SAIS ÉCRIRE LES MOTS (DICTÉE) (CP2)

Ton maître veut savoir si tu sais bien écrire les mots.

Consigne : Écris correctement les mots du texte pour prouver à ton maître que tu sais bien en classe.

napo est un bon élève. il va vite à l'école. en classe, il écoute son maître. son maître est content.

Critère de notation : Une faute enlève 0.5pt

ÉDUCATION ARTISTIQUE (DESSIN) (CP2)

Tu es allé au marché avec papa et tu as vu un joli ballon.

Consigne : Dessine ce ballon.

Critères de correction

Créativité	Compréhension	Finition	Propreté
4	2	2	2

COMPOSITION DU 2^{ème} TRIMESTRE 2025-2026 DRE-GL

EXERCICES ECRITS DE MATHÉMATIQUES CP2

Montre que tu sais faire les mathématiques en répondant bien aux questions suivantes :

1. Mets à la place des points le signe qui convient : < ; > ; =
a) 79 ... 59 ; b) 6 d 5u soixante-cinq ; c) 61 80 3pts

2. Complète bien le tableau à opérateur « ajoute » : (4pts)

a5	35		49	
		53		79

3. Amélé veut ranger ces nombres du plus grand au plus petit. Aide-la à bien ranger ces nombres : 65 - 45 - 75 - 37 - 73 - 56 - 42 - 24 (2pts)

4. a) Écris les nombres suivants en lettres :

75 = (1pt)

80 = (1pt)

- a) Écris les nombres suivants en chiffres.

Soixante - dix-sept = (1pt)

quatre-vingt et un = (1pt)

5. Voici un quadrillage :

6								
5								
4								
3								
2								
1								
	a	b	c	d	e	f	g	h

- a) Colorie en rouge les cases : (a, 1) ; (c, 2) ; (e, 3) ; (g, 4) ; (h, 6) (5pts)

- b) Écris « m » dans la case (b, 4) et « p » dans la case (d, 4). (2pts)

J'apprends à lire

Lis le texte page 169 du livre de français

CABINET

SECRETARIAT GENERAL

DIRECTION REGIONALE DE L'EDUCATION
PREFECTURE DU GOLFE ET COMMUNE DE LOME
01BP 2309 TEL : 22 21 39 84 / FAX : 22 22 61 20

COMPOSITION DU DEUXIEME TRIMESTRE ANNEE SCOLAIRE 2020-2021

Epreuve de mathématiques (CP2)

1- Ta sœur veut comparer les nombres suivants aide la.

a- 39 . 12

b- 16 . 16

c- 63 . 76

d- 48 . 30

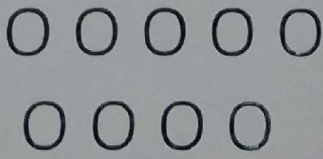
2- Remplis les cases vides avec les nombres qui conviennent.

12	24		15	40	31
		42		45	

3- René veut ranger ces nombres du plus grand au plus petit. Aide-le.

69 - 12 - 0 - 23 - 6 - 35

4- La poule de maman pond un œuf chaque jour. Complète le tableau en dessinant le nombre d'œufs qu'il y a chaque jour.

Hier	Aujourd'hui	Demain
		

5- Ton père est content que tu es au CP2. Montre-lui que tu sais écrire ces nombres.

a- 21 en lettres

b- Soixante-dix-neuf en chiffres.

c- 43 en lettres

d- 62 en lettres

DRE : GRAND LOME

EXAMEN DE PASSAGE DU CP2 AU CE1 : 2023-2024

Je sais recopier un texte (copie)

Solim a écrit un texte à sa mère à l'occasion de la journée de l'arbre.

Texte

Mettons en terre de jeunes plants. Ces plants bien entretenus deviendront des arbres. Ces arbres nous donneront de l'ombre et beaucoup de fruits.

Consigne :

Recopie le texte de Solim en lettres minuscules cursives.

Critère de notation :

- Texte bien recopié (sans faute) (5points)
 - Lettres bien formées (3points)
 - Propreté du texte (2points)
-

DRE : GRAND LOME

EXAMEN DE PASSAGE DU CP2 AU CE1 : 2023-2024

PROBLEME

En allant au champ le matin, Ali ramasse 45 mangues. Le soir, il ramasse encore 15 mangues.

a) Combien de mangues a-t-il en tout ? 5 pts

Il remarque que 18 mangues sont gâtées.

b) Combien de mangues sont bonnes ? 5 pts

COMPOSITION DU 2^{ème} TRIMESTRE 2025-2026 DRE-GL

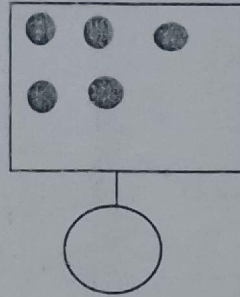
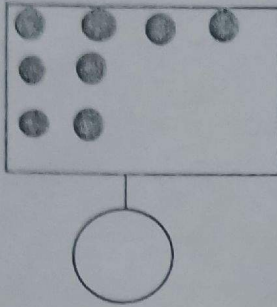
MATHEMATIQUES CPI

1) Pour montrer à ton frère que tu sais bien compter, complète :

0 1 2 3 . 5 , 7 . 9 (3pts)

2) Je sais compter

Au cours d'un jeu Ina a gagné des billes. Elle regroupe les billes en deux tas. Tu veux connaître le plus grand tas et le nombre total de billes.



Consigne : écris le nombre de billes de chaque tas (2pts)

3) Complète l'égalité pour avoir 8 : (2pts)

$8 = 6 + 2$

$8 = . + .$

4) Tu dois fêter ton anniversaire, tes camarades de classe déposent des cadeaux dans les rayons de l'étagère de la classe pour toi comme l'indique le schéma ci-dessous (3pts)

4			poupée	
3	Avion			
2		Ballon		
1				Tablette
	a	b	c	d

Le code du cadeaux (poupée) est (c,4). Tu dois prendre l'Avion, le ballon et la tablette.

poupée	Avion	Ballon	Tablette
(c,4)			

Consigne : écrit dans le tableau le Code de chacun de tes cadeaux.

DRE : GRAND LOME

EXAMEN DE PASSAGE DU CP2 AU CE1 : 2023-2024

Je sais parler

Ta classe veut organiser une excursion en fin d'année scolaire. Le père d'un de vos camarades n'accepte pas l'idée. Tu es désigné (e) par la classe pour aller demander l'autorisation pour votre camarade.

Consigne

Salue le père de ton camarade. Dis pourquoi c'est bon d'aller en excursion. Demande l'autorisation puis écoute le parent.

Pertinence	Cohérence	Correction de la langue
-l'élève a la totalité des points s'il respecte toutes les consignes (4pts) -l'élève a réussi partiellement (3pts) -l'élève n'a pas réussi si moins de deux consignes sont respectées (1pt).	- l'élève a la totalité des points si les réponses sont conformes (3pts). -l'élève a 2pts sur 3pts si trois réponses sont conformes -l'élève a 1pt si moins de deux réponses sont conformes.	-si la prononciation et syntaxe sont correctes dans au moins 3phrases, l'élève a la totalité des points 3pts -l'élève a 2pts sur 3pts si la prononciation et syntaxe sont correctes dans 2phrases -l'élève a 1pt sur 3pts si la prononciation et syntaxe sont correctes dans moins.

DRE : GRAND LOME

EXAMEN DE PASSAGE DU CP2 AU CE1 : 2023-2024

MATHEMATIQUES

1- Le maître veut savoir si tu sais écrire les nombres en chiffres et en lettres :

Il te demande d'écrire :

a) En chiffres : quatre-vingt-six. (1pt) =

b) En lettres : 69 (1pt) =

2- Le maître te demande de ranger les nombres dans l'ordre du plus grand au plus petit :

66-58-100-29-81. (2pts) =

3- Pose et effectue pour prouver à maman que tu sais calculer :

$35+23=$ (1pt) $67+24=$ (1pt)

4- Prouve à ton père que tu as bien compris la leçon sur les dizaines et les unités en complétant :

98 = *9* dizaines et *8* unités (1pt)

8 dizaines et 6 unités = *8* dizaines et *6* unités (1pt)

5- voici un quadrillage, aide Moussa à placer :

O dans la case (1, B) et le signe + dans la case (4, C) (2ps)

	1	2	3	4
A				
B				
C				

6- ③ je pose et effectue :

.
.

Devoir de congés

j'apprends à écrire

Kotou est un bon élève. en classe il écoute attentivement le maître. Chaque samedi il aide ses parents à la maison.

problème

Le samedi matin, Ali ramasse 45 mangues et le soir, il ramasse encore 14 mangues. Combien de mangues a-t-il en tout?
il remarque que 13 mangues sont gâtées. Combien de mangues sont bonnes?

Mathématiques

1- j'écris:

a) en lettres: 30; 53.

b) en chiffres: quatre-vingt-six; soixante-quatorze

2- je range du plus grand au plus petit:

66 - 58 - 100 - 99 - 29 - 81

3- je pose et j'effectue: $35 + 23$; $67 + 24$

4) je complète: $98 = \dots d \dots u$; $8 \text{ dix et } 6 \text{ u} = \dots \dots u$

5- voici un quadrillage

aide Moussa à placer: 0 dans la case (1; B) et le signe (+) dans la case (4, C)

	1	2	3	4
A				
B				
C				

I

j'apprends à lire

dans notre maison, il y a un chien noir. on l'appelle "Tout passe". C'est un animal malin et méchant.

II- Mon livre de français pages 182 - 183 et je comprends le texte n°3 et je reconstitue n°5 (a et b) dans les cahiers de maison.