

**ETUDE DE TEXTE****TEXTE : Soyons solidaires**

Ama et Foly fréquentent l'école du quartier. Ama va à l'école à vélo et Foly l'élève handicapé, utilise un tricycle. Ce matin, non loin de l'école, un chien traverse la route juste au moment où Ama veut dépasser Foly.

En voulant éviter le chien, elle heurte le tricycle de Foly. Ama descend du vélo, va vers Foly et lui dit :

-Mon frère, je te prie de m'excuser, j'ai voulu éviter ce chien

-ça va ma sœur, répond Foly.

Tu n'as pas mal ? Demande Ama

-Non pas du tout.

- Une fois encore, excuse-moi ajoute, Ama.

Des camarades accourent vers eux, les interrogent et aident Ama à ranger les affaires de Foly qui sont tombées. Dès qu'ils ont fini, tous se dirigent vers la cour de l'école. Deux élèves poussent le tricycle de Foly. Arrivés à l'école, les élèves informent le maître de semaine de ce qui s'est passé. Celui-ci les félicite pour leur esprit de solidarité.

Texte tiré de « Mon livre de Français » CE1, Collection le Mono

**Questions****I) J'UTILISE LES MOTS NOUVEAUX (6pts)**

1) Explique à ton petit frère de CE1 ce qui signifie : « Soyons solidaire » (1pt)

Dis-lui comment s'appelle le petit du chien (1pt)

2) Donne à ton petit frère du CMI

a. Le contraire de : « loin de l'école » (1pt)

b. Deux mots de la même famille de « l'école » (0,5) x 2

c. Un homonyme du mot « vers » et emploie le dans une phrase (0,5) x 2

d. Un synonyme de « excuse-moi » (1 pt)

**II) JE MANIPULE LES PHRASES 1 ET 2 (8pts)**

1. « Ama veut dépasser Foly l'élève handicapé ». Mets cette phrase à la forme interrogative. (1pt)

2. « Ama range les affaires de Foly ». Mets cette phrase à la voix passive. (1pt)

3. « Ama range les affaires de Foly qui sont tombées ». Retrouve les phrases P1 et P2 dans cette phrase. (2pts)

4. « Le maître les félicite pour leur esprit de solidarité ». Donne la nature et la fonction des mots soulignés dans cette phrase. (2pts)

5. « Deux élèves poussent le tricycle de Foly ». Mets cette phrase à l'imparfait et au passé composé de l'indicatif. (2pts)

**III) COMPREHENSION DU TEXTE (6pts)**

1. Pourquoi Ama dit à Foly « Mon frère je te prie de m'excuser » ? (2pts)

2. « L'éducation inclusive permet aux élèves en situation de handicap d'aller aussi à l'école et d'être dans la même classe que ceux qui sont en bonne forme ». Vrai ou faux ? (1pt)

3. Ali est assis dans le même banc avec un camarade de classe qui est un malvoyant. Il ne voit pas bien la leçon copiée au tableau. Ali refuse de le laisser regarder dans son cahier. a) C'est bon ou mauvais ? b) Ali est-il solidaire ? c) A sa place que ferais-tu ? (3pts)

# DRE GRAND LOME

## ESSAI CEPD REGIONAL 2026

### EXERCICES ECRITS DE CALCUL

- 1- Ton papa a récolté 6 sacs de café de 65 kg chacun. Il te demande de calculer le prix total de sa récolte si la tonne de café est vendue à 750000 F.  
**(4points)**
- 2- Un jardin mesure 240m de périmètre. Sa largeur est la moitié de sa longueur. Calcule son aire. **(4points)**
- 3- Une somme de 150000F est placée dans une caisse d'épargne au taux de 5% pendant deux ans. On te demande de calculer l'intérêt rapporté pendant ce temps. Calcule-le. **(4points)**
- 4- Douti vend d'abord les  $\frac{3}{5}$  de ses bêtes puis le  $\frac{1}{3}$ .
  - a- Que représente cette vente en fraction ? **(2points)**
  - b- Quelle fraction de bêtes lui reste t- il ? **(2points)**
- 5- A l'aide d'une règle, d'un rapporteur et d'un compas :
  - a) Construis un angle de  $120^\circ$  et trace sa bissectrice. **(2points)**
  - b) Donne la mesure de chacun des angles obtenus **(1point)**
  - c) Quelle est la nature des deux angles obtenus **(1point)**

**EDUCATION SOCIALE**

- 1) Le directeur veut s'assurer que vous avez appris en classe les lieux où on établit certaines pièces importantes. Il te demande de relier par un trait les pièces suivantes à leurs lieux d'établissement : 2pts

Pièces	Lieux d'établissements
L'acte de naissance <input type="radio"/>	<input type="radio"/> La justice
La carte nationale d'identité <input type="radio"/>	<input type="radio"/> La mairie/État Civil
Le certificat de mariage <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Le commissariat de police
Le jugement supplétif <input type="radio"/>	<input type="radio"/> L'école

- 2) Le Ministre de l'Education Nationale a fait une tournée dans toutes les régions éducatives du Togo. Ton maître (ta maîtresse) veut savoir si tu as une idée de ces régions éducatives. Réponds aux questions suivantes :
- a - Le Togo est divisé en combien de régions éducatives ? 1pt
- b - Précise celle dans laquelle se trouve ton inspection. 1pt
- 3) Vous avez étudié en classe les types de fête. Classe les fêtes suivantes dans le tableau ci-dessous : Pâques, Evala, Tabaski, fête de l'indépendance. 2pts

Les fêtes traditionnelles	La fête nationale	Les fêtes religieuses

- 4) Le directeur veut s'assurer que tu es prêt pour le CEPD. Il te demande de définir les sigles suivants : 2pts  
 UNICEF ; OMS ; MEN ; DRE  
 Donne la définition de chacun dans l'ordre qui te convient.
- 5) Ton papa t'amène en voiture pour visiter le parc d'attraction. A une intersection il freine et attend. Tu lui demandes pourquoi il s'arrête. Il t'indique un panneau qui demande de s'arrêter. Dessine ce panneau en te basant sur tes leçons d'éducation sociale. 2pts

## ESSAI CEPD REGIONAL 2026

### EDUCATION ARTISTIQUE (DESSIN)

Deux sujets au choix

***NB*** : *Le candidat traitera l'un des deux sujets suivants :*

**Premier sujet** : Au cours d'une promenade avec ton papa, vous avez emprunté une avenue bordée d'arbres et de fleurs de ses deux côtés. Dessine-la.

**Deuxième sujet** : Illustre un texte de récitation ou de lecture que tu as lu ou étudié en classe.

N'oublie pas de donner le titre du texte.

### CRITERES DE NOTATION

#### Sujet 1

- **Pertinence de la production** : respect de la consigne (l'élève a dessiné une avenue bordée d'arbres et de fleurs de ses deux côtés) **(5pts)**
- **Présentation** : propreté, couleur, alignement des arbres **(3pts)**
- **Originalité et créativité** **(2pts)**

#### Sujet 2

- **Pertinence de la production** : respect de la consigne (l'élève a illustré un texte de récitation ou de lecture) **(4pts)**
- **Titre** : **1pt**
- **Présentation** : propreté, couleurs, arrangement **(3pts)**
- **Originalité et créativité** **(2pts)**

DRE GRAND LOME

ESSAI CEPD REGIONAL 2026

**IE PRODUIS UN TEXTE**

**SUJET :**

Bientôt les grandes vacances. Ecris une lettre à ta tante pour lui demander la permission de passer les vacances chez elle. Pour la convaincre, dis-lui comment tu vas l'aider dans ses travaux.

**Critère de correction**

**Présentation : 3pts.**

**Idée et contenu : 2pts.**

**Compétence linguistique : 2pts.**

**Structure organisationnelle : 2pts.**

**Originalité : 1pt.**

## ESSAI CEPD REGIONAL 2026

### PROBLEME

*NB: Le problème comporte deux parties. Le candidat doit traiter obligatoirement les deux parties.*

### PREMIERE PARTIE

L'association des parents d'élèves d'une localité a construit trois salles de classe (appâtâmes améliorées) pour leur école. Le montant de la main d'œuvre s'est élevé à 500.000 F, les tôles ont coûté le double de ce montant, le bois les  $\frac{4}{5}$  de ce montant et le ciment une fois et demie du même montant. Le sable, le gravier, le fer et l'eau sont estimés à 2 500 000 F.

- a) Quel est le coût de réalisation des trois salles de classe ? **6pts**
- b) La préfecture a aidé l'association des parents d'élèves avec 60% de ce coût. Quel montant est revenu à la charge des parents ? **2pts**

### DEUXIEME PARTIE

Un champ est représenté sur un plan cadastral à l'échelle de 1/2500 par un rectangle de 8 cm sur 5 cm.

- 1) Représente ce terrain sur ta copie. **2pts**
- 2) Calcule les dimensions réelles et l'aire du champ ? **3pts**
- 3) Ce champ est vendu à raison de 50 000 F l'are. Quelle somme a-t-il rapportée ? **2pts**
- 4) L'acheteur a semé dans ce champ du riz et le rendement est de 4 tonnes à l'hectare.
  - a) Quelle est la masse de la récolte ? **3pts**
  - b) Combien de sacs de 100 kg le propriétaire doit-il prévoir pour ramener son riz à la maison ? **2pts**

**SCIENCES HUMAINES**

1. Ton petit frère a lu dans un livre que la traite des noirs a entraîné des conséquences négatives sur le continent africain. En tant que bon élève de CM2,
  - a) Cite-lui deux de ces conséquences en exemple. 1pt
  - b) Donne-lui également le nom de celui qui a aboli cette traite. 0,5pt
2. Ton maître veut voir si tu as bien appris ta leçon sur la colonisation du Togo. Réponds aux questions suivantes :
  - a) Le Togo a connu deux colonisations : lesquelles ? 1pt
  - b) Quelle est la durée de chacune d'elles ? 1pt
3. Il est écrit sur la première page d'un livre ce qui suit :  
« L'agriculture togolaise est en pleine modernisation et participe fortement à l'économie du pays ». En te basant sur tes leçons portant sur « l'économie » et « l'agriculture » du Togo :
  - a) Écris le nom de deux produits agricoles qui ont favorisé l'installation des usines au Togo. 1pt
  - b) Donne le nom de ces deux usines. 1pt
4. Papa ne se souvient plus bien de l'histoire sur les empires africains. Il trace le tableau suivant. Complète-le pour prouver à papa que tu maîtrises tes leçons. 1,5pt

Empire	Empereur	Capitale
		Koumbi Saley
	Kankan Moussa	
Songhaï		

5. Ton correspondant qui vit en dehors du Togo t'écrit une lettre dans laquelle il te demande certaines informations sur la géographie du Togo. Pour lui répondre, ton maître te demande d'indiquer sur une carte du Togo :
  - La capitale 0,5pt
  - La route nationale N°1 0,5pt
  - Le fleuve Mono 0,5pt
  - La zone des cultures de café et cacao 0,5pt

Contour et limites 0,5pt

Légende 0,5pt

DICTEE : La vie à l'école.

L'école est le plus souvent, et devrait être toujours une seconde famille. Les enfants qui la fréquentent, passent ensemble de longs mois et même des années. Ils reçoivent les mêmes maîtres, les mêmes enseignements, se livrent aux mêmes travaux et aux mêmes jeux. S'ils ne peuvent pas se considérer comme des frères, puisqu'ils n'ont pas le même sang, ils doivent se traiter en bons camarades.

La bonne camaraderie doit se faire dans la vérité et la franchise. Le bon camarade sait se faire estimer et aimer de ses camarades. Il ne trompe pas et il sait écouter les autres.

### Questions

- 1) Explique l'expression suivante : « une seconde famille ». 1 pt
- 2) Donne deux synonymes du mot « travail ». 1 pt x2
- 3) « La bonne camaraderie doit se faire dans la vérité et la franchise. »  
Mets cette phrase à la forme interronégative. 1 pt
- 4) « A l'école, les élèves deviennent des frères. »
  - a) Relève le verbe de cette phrase et dis à quel temps il est conjugué. 1 pt
  - b) Mets cette phrase à l'imparfait de l'indicatif puis au présent du conditionnel. 1 pt x2
- 5) Dis quatre (04) choses que doit faire un bon camarade. 2 pts

CALCUL MENTAL

- 1- J'ai une dette de 850F. Pour payer je donne un billet de 2000F. Combien me rend t on comme monnaie ? 1pt
- 2- Quelle fraction des jours de la semaine représente 4 jours ? 1 pt
- 3- Votre cour a la forme d'un carré de 90m de côté. Quelle est son aire ? 1pt
- 4- Combien de bouteilles de 0,5 litres il faut pour vider un tonneau de 150 litres ?  
1pt
- 5- Ta maman veut connaître le montant qu'elle a dans son porte-monnaie. Elle te présente 2 billets de 10 000 f et 7 pièces de 100 f. Dis à maman la somme qu'elle a. 1pt
- 6- Pour la rentrée des classes papa achète 3,5m de kaki à 1000F le mètre. Trouve le montant de la somme qu'il va payer. 1pt
- 7- Samuel est né en 2001, quel âge a-t-il cette année ? 1pt
- 8- Un automobiliste parcourt 50 km à l'heure. Quelle distance va-t-il parcourir au bout de 2 h 30 min ? 1pt
- 9- Quel est le plus grand nombre à six chiffres ? 1pt
- 10- Une école compte 189 garçons et 211 filles. Quel est l'effectif des élèves de cette école ? 1pt

NB : les unités sont facultatives

SCIENCES ET TECHNOLOGIES

- 1) Depuis trois jours, ta sœur se plaint de douleurs à la dent.
- Dis à ta sœur de quelle maladie peut-il s'agir ? (0,5 pt)
  - Comment nomme-t-on le médecin qui soigne cette maladie ? (0,5 pt)
  - Quel nom donne-t-on aux dents d'un enfant ? Et quel est leur nombre ? (1 pt)
- 2) Le champ de ton oncle est inondé par des pluies successives.
- Par quelle opération ou technique peut-il évacuer cet excès d'eau ? (0,5 pt)
  - Donne le nom de l'opération contraire (0,5 pt)

- 3) En te basant sur tes connaissances en classe, complète le tableau ci-dessous avec les instruments suivants : le thermomètre, le compte-goutte, les ciseaux, le dispositif des châteaux d'eau dans les villes. (2pts)

Principe de la dilatation des liquides	Principe des leviers	Principe des vases communicants	Principe de pression atmosphérique

- 4) La station météorologique d'une localité a envoyé les renseignements suivants :
- Direction du vent : du Sud vers le Nord (0,5 pt)
  - Quantité de pluie tombée : 50ml (0,5 pt)
  - Température : 35° (0,5 pt)
  - Vitesse du vent : 60km/h (0,5 pt)

Précise pour chaque renseignement, l'instrument ou l'appareil de mesure.

- 5) Un de tes camarades souffre de problème respiratoire. Ces parents l'amènent à l'hôpital. Le médecin leur dit que le petit a l'asthme.
- quel appareil est touché ? (0,5 pt)
  - dessine-le et indique ses différentes parties (2,5 pts)