

CEPD BLANC

Problème

Ton oncle récolte cette année 50 sacs d'arachide de 100 kg chacun.

1- Calcule la masse d'arachide récoltée *1 pts*

Il décontique son arachide qui perd $\frac{1}{8}$ de sa masse.

2- Calcule la masse perdue *3 pts*

Il le vend à 400F le kg

3- Calcule le prix de vente de l'arachide *3 pts*

Il achète une moto de 625.000F, la douane et les frais d'immatriculation lui coûtent 52.500F

Aide à trouver :

a- Le prix de la moto *1 pts*

b- La somme restante *3 pts*

Il place le reste d'argent dans une microfinance au taux de 3% pour une durée de 2 ans

5- Calcule son intérêt. *3 pts*

DRE: KARA
IEPP: BASSAR-SUD
CENTRE: BASSAR-VILLE

REPUBLIQUE TOGOLAISE
Travail - Liberté - Patrie

CEPD - BLANC DES 07 et 08 mai
2026

Je produis un texte

Sujet: Tu as assisté au défilé de la fête de l'indépendance de ton pays le 7 et 8 mai.

A la maison, dit à papa ce que tu as vu, entendu, fait et ce que tu penses de cette journée.



Education sociale

- 1- Les députés sont les représentants du peuple à l'assemblée nationale. Son enseignant te demande de :
 - a- donner le nombre de députés pour l'actuelle assemblée nationale du Congo. (1 pt)
 - b- Cite deux types d'élections au Congo. (1 pt)
- 2- Tu arrives à vélo à un croisement de routes. Le feu rouge s'allume mais le policier qui assure la circulation t'ordonne de passer. Que fais-tu ? (1 pt)
- 3- Partout dans le monde entier, certains enfants ne vont pas à l'école ou sont maltraités. Rappelle aux parents deux droits fondamentaux de l'enfant (2 pts)
- 4- Définis: CEPS; IEPP; MEN; DRE. (2 pts)
- 5- En circulation on parle souvent du panneau de sens interdit.
Fessine ce panneau pour montrer à ton père que tu te prépares pour l'examen. (3 pts)



Exercices écrits de calcul

1- Pose et effectue :

$$170,15 + 3994 + 797,489 \quad (4 \text{ pts})$$

2- Un champ carré a le même périmètre qu'un jardin rectangulaire de 35 m de long sur 25 m de large.

a - Calcule le périmètre du rectangle. (2 pts)

b - Calcule le côté du carré. (2 pts)

3- Un avion a quitté Lomé à 17h 49 min et est arrivé au Caire à 00h 05 min.

Calcule la durée de son vol. (4 pts)

4- Un épicier reçoit 32 kg de café qu'il met en sachets de 250 g.

Combien de sachets fait-il ? (4 pts)

5- J'achète une valise à 22500F. On me fait une remise de 15%.

Combien dois-je payer ? (4 pts)

CEPD BLANC

Dictée: une soirée en famille

Il est vingt heures. La nuit est tombée depuis longtemps. On n'entend plus rien dehors. La grande forêt toute proche est plongée dans un grand silence. Dans les cases bien closes le bruit de voix familières est comme une douce chanson. Papa et maman parlent de leur journée de travail. Les enfants étudient leurs leçons.

NB: un mot bien écrit vaut 0,25 point à hauteur de 40 mots. Les mots répétitifs ne sont comptés qu'une seule fois.

Questions

1. Dis autrement: Les cases bien closes 1 pt
2. a. Trouve le contraire de dehors 0,5 pt
b. Fais une courte phrase avec le mot trouvé 1 pt
3. Donne la structure de la phrase suivante 2 pts
" Papa et maman parlent de leur journée de travail."
4. "Les enfants étudient leurs leçons" 2 pts
Réécris cette phrase en remplaçant les groupes soulignés par les pronoms personnels qui conviennent.
5. " on n'entend plus rien dehors"
 - a. Quel est le verbe dans cette phrase. 1 pt
 - b. A quel temps est-il conjugué? 1 pt
 - c. Mets le au autres temps simples de l'indicatif 1,5 pt

DRE: KARA

JEPP: BASSAR-SUD

CENTRE: BASSAR-VILLE

RÉPUBLIQUE TOGOLAISE

Travail, Liberté, Patrie

CEPD - BLANC DES 07 ET 08 MAI 2026

MATHÉMATIQUE (calcul mental)

- 1) Le directeur de ton école achète un livre de mathématiques à 3750F. Il remet au vendeur 2 billets de 2000F.
Combien doit-on lui remettre comme reliquat?
- 2) Les cours commencent à 4h 30min, Tu arrives à l'école après 30min. Bonne l'heure à laquelle tu es arrivé à l'école.
- 3) Tu fais deux (02) achats: l'un à 1675F et l'autre 1325F. Combien dois-tu payer?
- 4) Ton père a un terrain rectangulaire de 175m de long sur 100m de large. Calcule l'aire de ce terrain.
- 5) La sœur de Mapa remplit un tonneau de 120l au $\frac{2}{3}$ d'eau. Quel volume d'eau a-t-elle puisé?
- 6) Le pas de ton petit frère mesure 34,5cm. Quelle distance fait-il en faisant 100 pas?
- 7) Un terrain carré a une aire de 81m². Calcule son côté.
- 8) Nissao achète 22l d'huile qu'elle met dans les flacons de 0,25l. Combien de flacons pourra-t-il remplir?
- 9) Quel est le prix de 11 crayons à 28F l'un?
- 10) Un kilogramme de viande coûte 3000F. Samba achète 1kg et demi. Combien doit-elle payer?

Sciences Humaines 1-2

1.) Au 15^e siècle, un commerce a commencé et a duré environ trois siècles. Dis à ton camarade:

a. De quel commerce s'agit-il? 0,5

b. Les continents impliqués dans ce commerce. 0,5 x 3

c. Donne deux conséquences de ce commerce de ton continent. 1

2. Certaines préfectures du Togo portent les noms des cours d'eau qui les traversent. Cite deux et donne les régions dans lesquelles on peut les trouver. 0,5 x 4

3. Parmi les inventions du 15^e siècle:

a. Laquelle a permis de développer l'école? 0,5

b. Laquelle a permis de voyager sur la mer? 0,5

4. Quel est le plus haut sommet de l'Afrique?
Donne son altitude. 1 pt

5. Sur une carte du Togo aux contours bien délimités, trace la nationale N°1 en indiquant les chefs-lieux et les deux principaux vents qui balayent le pays. 3 pts

ETUDE DE TEXTE

Durée : 1h15min

Texte :

Dans de nombreux pays encore, les enfants ne peuvent pas aller à l'école. Comme ils ne savent ni lire, ni écrire, ils ne peuvent pas faire respecter leurs droits. La première mission de l'école est d'apprendre à lire, à écrire et à compter. Ainsi tu peux lire ton journal, écrire à tes copains, compter ton argent, téléphoner ou encore te repérer dans la ville. Mais à l'école, tu apprends aussi à vivre avec les autres et à respecter certaines règles. Enfin, elle te prépare à ta vie d'adulte. En t'expliquant comment fonctionne un gouvernement, elle t'aide à devenir un bon citoyen. En t'enseignant les sciences ou les langues étrangères, elle te donne les connaissances pour apprendre un travail.

Questions :

I. J'utilise les mots nouveaux : 6pts

1. Que veut dire :
 - a. Mission (la mission de l'école). 1pt
 - b. Les copains. 1pt
2. Trouve un mot de la même famille que : apprendre, écrire. 2pts
- 3.a. Comment est formé le mot « nombreux ». 1pt
- b. Donne un autre adjectif formé de la même façon. 1pt

II. Je manipule les phrases : 8pts

1. « Dans de nombreux pays encore, les enfants ne peuvent pas aller à l'école » : Réécris cette phrase de deux manières différentes en utilisant les mêmes mots. 2pts
2. « L'école donne des connaissances aux élèves ». Donne la structure de cette phrase. 2pts
3. Tu apprends à vivre avec les autres
 - a. A quel temps est le verbe conjugué dans cette phrase ? 1pt
 - b. Réécris cette phrase en mettant le verbe aux autres temps simples de l'indicatif. 3pts

III. Compréhension du texte : 6pts

1. Donne un titre au texte. 1pt
2. Quel est le rôle de l'école ? 2pts
- 3.a. Une fille comme un garçon doit aller à l'école. Vrai ou faux ? 1pt
- b. Dis pourquoi. 2pts

BON TRAVAIL

Sciences et technologie

1.) Lors d'une visite à la station météorologique de votre ville, vous avez relevé les indications suivantes:

- température 38°
- Direction du vent: Nord/Sud
- pression atmosphérique 760 mm de mercure
- Vitesse du vent: 30 km/h

Donne les noms des instruments qui ont permis de faire chaque relevé. (2pts)

2. Dis ce que sait qu'une combustion complète et ce que sait qu'une combustion incomplète. (1pt)

3. a) Quelle est la couleur du sang à la sortie des poumons? Pourquoi? (1pt)

b) Quelle est la couleur du sang à son arrivée dans les poumons? Pourquoi? (1pt)

4. Complète

Organes	élément éliminés ou sécrétés
le rein	0,5
0,5	le gaz carbonique
0,5	la sueur
le foie	0,5

5. Fais le schéma de la coupe d'une dent saine avec ses différentes parties. (3pts)