

SCIENCES HUMAINES (10pts)

1) Pour vérifier que tu apprends tes leçons, ton père relève dans ton cahier les deux noms suivants : Jean GUTENBERG, Soundiata KEITA. Il te demande de lui dire qui sont ces personnalités. Dis-lui. 2pts

2) Au cours d'un jeu organisé à la radio, le journaliste affirme : « cette invention du 15^e siècle a beaucoup servi dans le domaine de l'éducation » et pose les questions suivantes :

- De quelle invention s'agit-il ?
- En quelle année a-t-elle été inventée ?
- Qui en est l'auteur ?

Voulant gagner le jeu ton frère te demande de l'aider. Aide-le à répondre aux questions.

1,5pt

3) Au cours d'une réunion à la place publique de ton village riverain d'un cours d'eau, les habitants se plaignent qu'ils ne trouvent pas de travail à faire.

Propose leurs deux activités qui peuvent leur rapporter de l'argent en tant que bon élève du CM2. 1pt

4) Dans son interview à la télévision, le Ministre en charge des mines du Togo affirme que le sous-sol togolais regorge plusieurs ressources minières. Ton ami te demande de l'aider à citer deux ressources minières exploitées au Togo en précisant les préfectures dans lesquelles elles sont exploitées et la société ou la compagnie qui les exploite. Aide-le. 2pts

5) Un touriste français après avoir atterri à l'aéroport de Lomé te demande de l'aider à identifier sur la carte de ton pays le Togo :

- Le chef-lieu de la région maritime
- Le point culminant de ton pays
- Les produits agricoles d'exportation

Réalise la carte en y indiquant les éléments ci-dessus (3,5pts)

SCIENCES HUMAINES (10pts)

1) Pour vérifier que tu apprends tes leçons, ton père relève dans ton cahier les deux noms suivants : Jean GUTENBERG, Soundiata KEITA. Il te demande de lui dire qui sont ces personnalités. Dis-lui. 2pts

2) Au cours d'un jeu organisé à la radio, le journaliste affirme : « cette invention du 15^e siècle a beaucoup servi dans le domaine de l'éducation » et pose les questions suivantes :

- De quelle invention s'agit-il ?

- En quelle année a-t-elle été inventée ?

- Qui en est l'auteur ?

Voulant gagner le jeu ton frère te demande de l'aider. Aide-le à répondre aux questions.

1,5pt

3) Au cours d'une réunion à la place publique de ton village riverain d'un cours d'eau, les habitants se plaignent qu'ils ne trouvent pas de travail à faire.

Propose leurs deux activités qui peuvent leur rapporter de l'argent en tant que bon élève du

CM2. 1pt

4) Dans son interview à la télévision, le Ministre en charge des mines du Togo affirme que le sous-sol togolais regorge plusieurs ressources minières. Ton ami te demande de l'aider à citer deux ressources minières exploitées au Togo en précisant les préfectures dans lesquelles elles sont exploitées et la société ou la compagnie qui les exploite. Aide-le. 2pts

5) Un touriste français après avoir atterri à l'aéroport de Lomé te demande de l'aider à identifier sur la carte de ton pays le Togo :

- Le chef-lieu de la région maritime
- Le point culminant de ton pays
- Les produits agricoles d'exportation

Réalise la carte en y indiquant les éléments ci-dessus(3,5pts)

ETUDE DE TEXTE : Mes jeunes années (20pts)

J'ai vécu jusqu'à sept ans dans la maison paternelle où j'ai vu le jour. Mon enfance s'est écoulée surtout dans les jeux. Mais de très bonne heure aussi, mes parents m'ont habitué aux rudes travaux des champs : sarcler à la houe, monter sur un palmier et couper ses régimes à la hachette sous le sévère regard de mon père, sous le soleil infernal et sous la pluie. Une poignée de gari a été parfois tout mon repas. Cependant, malgré la vigilance de mon père, j'ai toujours su trouver des occasions de m'évader pour chasser les oiseaux et les rats.

C'est à cette vie difficile mais agréable que l'école devait m'arracher. Malgré l'aide que je lui apportais, mon père comprenait que l'étude est fort importante pour la vie, qu'il faut savoir compter, lire et écrire.

QUESTIONS**I/ L'UTILISE DES MOTS NOUVEAUX** (6pts)

- 1- Explique : la maison où j'ai vu le jour ; rudes travaux ; s'évader. (3pts)
- 2- Donne le contraire de « agréable » (1pt)
- 3- Trouve un mot de la même famille que « paternel ». (1pt)
- 4- Donne un homonyme de « champ » et fais une phrase avec le mot trouvé. (1pt)

II/ JE MANIPULE LES PHRASES (8pts)

- 1- « Malgré l'aide que je lui apportais, mon père comprenait que l'étude est fort importante pour la vie. » Écris cette phrase d'une autre manière en gardant les mêmes mots. (1pt)
- 2- « Mes parents m'ont habitué aux rudes travaux des champs. » Donne la structure de cette phrase. (2pts)
- 3- « J'ai vécu jusqu'à sept ans dans la maison paternelle où j'ai vu le jour. » Décompose cette phrase en deux phrases simples P1 et P2. (2pts)
- 4- « Mon père comprenait que l'étude était fort importante pour la vie. »
 - a) Donne l'infinitif, le temps et le mode des verbes de cette phrase. (1,5pt)
 - b) Mets la phrase aux autres temps simples de l'indicatif. (1,5pt)

III/ JE COMPRENDS LE TEXTE (6pts)

- 1- De temps en temps, malgré la sévérité de son père, l'enfant arrivait à s'évader. Que faisait-il pendant son temps d'évasion ? (2pts)
- 2- Pourquoi le père a arraché son enfant de la vie des champs pour le placer à l'école ? (2pts)
- 3- Relève dans le texte :
 - a) Ce qui faisait la joie de cet enfant. (1pt)
 - b) Ce qui faisait son malheur. (1pt)

Education artistique (Dessin) (10pts)

Lors de la finale du championnat scolaire dans votre inspection, le président du comité d'organisation et les autres directeurs sont assis devant une table ornée d'un joli bouquet de fleurs.

Arrivé à l'école, ton maître te demande de lui dessiner sur une feuille ce bouquet de fleur sur table. Fais le dessin.

Critère de notation :

- 1- L'enfant a tracé le cadre rectangle de (bandes) avec une croix dans un carré situé dans le coin gauche occupant 3 premières bandes en haut. 4pts
- 2- L'enfant définit les différentes couleurs (rouge, vert, jaune). 3pts
- 3- Le drapeau flottant au mât. 2pts
- 4- L'enfant trace l'étoile de 5 sommets dans le carré rouge. 1pt

EXERCICES ECRITS DE CALCUL (20pts)

- 1- Ton oncle quitte Tsévié pour Kara. Le compteur de sa voiture marquait au départ 17598km. Après avoir roulé 60km/h, le compteur a marqué 17848km. Ton oncle désire connaître la distance qu'il a parcourue et la durée de son trajet. Aide- le à calculer : (4pts)
 - a) La distance parcourue
 - b) La durée du trajet
- 2- Sur une carte à l'échelle de $1/250000$ deux villes sont séparées l'une de l'autre de 18cm. Calcule la distance réelle entre ces deux villes. (4pts)
- 3- Ton camarade n'arrive pas à effectuer l'opération suivante. Pose et effectue-la pour lui : $2180,17 + 5822 + 547 + 785,145$ (4pts).
- 4- Le champ carré de Papa a un périmètre de 400m. Aide Papa à calculer l'aire de son champ en m^2 puis en ares. (4pts)
- 5- Une personne emprunte dans une banque une somme de 160000Fau taux de 4%. Quelle somme versera- t-elle à la banque au bout d'un an (capital et intérêt réunis).4pts

JE SAIS ECRIRE LES MOTS : Une soirée en famille (20pts)

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. Maman et Papa parlent de leur journée de travail.

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)

« Maman et papa parlent de leur journée de travail »

- 4) « Les enfants étudient leurs leçons »

Réécris cette phrase en remplaçant les groupes soulignés par les pronoms personnels qui conviennent. 2pts

- 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 aux autres temps simples de l'indicatif. (1.5 pts)

JE PRODUIS UN TEXTE (10 points)Sujet

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

Critères de notation

- Compétence linguistique (C.L.) : 2 points
- Idées et contenus (IC) : 2 points
- Structure organisationnelle (SO) : 2 points
- Présentation (P) : 3 points
- Originalité (O) : 1 point

Calcul mental (10pts)

1. Pour envoyer des notes d'invitation pour la célébration de l'anniversaire de votre école, le directeur achète 11 paquets d'enveloppes à 350 f l'un. Combien doit-il payer ?
2. La distance de la maison de Koffi à l'école est de 210 m. Un pas de Koffi mesure 0,5m. Combien de pas fera-t-il pour se rendre à l'école ?
3. Combien de degrés faut-il ajouter à un angle de 47° pour avoir un angle droit ?
4. Deux fûts de jus d'ananas d'une cantine scolaire contiennent respectivement 73 litres et 77 litres. Quelle est la quantité totale des deux fûts ?
5. L'aire d'une couverture de forme carrée est de 81 mètres-carrés. Combien mesure son côté ?
6. Pour les activités sportives, votre maître a acheté une bande de tissu longue de 1550 cm. Il la découpe en 100 banderoles. Quelle est la mesure d'une banderole ?
7. Pour la fête du 1^{er} mai passé, un boucher a vendu les $\frac{2}{3}$ de sa viande de bœuf et il lui reste 80 kg. Quelle est la masse totale de la viande à vendre ?
8. Je donne un billet de 10000 F pour acheter un sac d'écolier de 8950 F. Combien me rend - on ?
9. Quelle fraction de jours de la semaine représente 4 jours ?
10. Moussa quitte la maison à 6h10min. Il met 55 minutes pour arriver dans son champ. À quelle heure est-il arrivé au champ ?

DRE-MARITIME

SCIENCES ET TECHNOLOGIE (10pts)

- 1- Quand le soleil est au zénith (tout haut dans le ciel), on entend des bruits provenant des toitures en tôles. Quel est le phénomène qui se passe ? (1pt)
- 2-Ta mère affirme : « J'allaite toujours mon bébé au sein, c'est pourquoi il est en bonne santé. »
 - a- Comment appelle-t-on cet allaitement ? (0,5pt)
 - b- Est- ce le meilleur mode d'allaitement ? Pourquoi ? (1pt)
 - c- Donne le nom d'un autre allaitement que tu connais (0,5pt)
- 3-En marchant pieds nus sur un dépotoir, ton camarade se blesse à l'orteil et le sang sort par saccade.
 - a) Quel est le vaisseau sanguin qui est coupé ? (1pt)
 - b) Quelle précaution prends-tu pour l'aider à arrêter le sang qui sort ? (1pt)
- 4-Cite les organes épurateurs de notre organisme et dis quel déchet chacun d'eux élimine. (2pts)
- 5- Nous urinons grâce au fonctionnement d'un appareil que ta grand-mère ne connaît peut-être pas. Réalise le croquis annoté de cet appareil pour lui montrer ce que tu as appris à l'école. (3pts)

Problème (20pts)

Ton père possède un terrain rectangulaire qui mesure 240m de périmètre.

1. Aide-le à calculer ses dimensions, sachant que sa longueur dépasse sa largeur de 20 m. (5 pts)
2. Aide-le à calculer l'aire de ce terrain. (2pts)

IL décide de vendre la moitié de son terrain à un jeune fonctionnaire au prix de 200 000F l'are.

3. Calcule la valeur de la parcelle vendue. (3pts)

Il décide d'utiliser le $\frac{1}{4}$ de cette somme pour s'acheter un tricycle d'occasion pour sa ferme d'élevage, 1 200 000 F pour faire le forage et le reste d'argent est déposé à la banque au taux de 3%.

4. Calcule le prix d'achat du tricycle. (3pts)
5. Quelle est sa dépense totale ? (3pts)
6. a) Calcule son capital (2pts)
- b) calcule son intérêt annuel. (2pts)

DRE MARITIME

EDUCATION SOCIALE (10pts)

1- Pour vérifier tes acquis en éducation sociale, ton maître te pose les questions suivantes :

- De quel ministère dépendent les écoles ? 1pt
 - Donne le nom de l'actuel ministre ? 1 pt
- 2- Ta tante a accouché d'un joli garçon ce matin.
 - a) Quelle pièce vas-tu lui conseiller d'établir à l'enfant ? 1pt
 - b) A quel service doit-elle s'adresser ? 1pt
 - 3- Ton papa te demande d'aller à vélo au marché pour lui faire des achats. Il te demande de faire attention sur la route. Enumère deux erreurs que tu dois éviter. 2pts (1 X 2)
 - 4- A un passage à niveau, à qui revient la priorité : 1pt
 - L'ambulance,
 - Le véhicule des sapeurs-pompier,
 - Le train ?
 Choisis la bonne réponse.
 - 5- Apprécie les comportements suivants par « bon » ou « mauvais » en mettant une croix dans les cases correspondantes. 3pts (0,5 X 6)

Comportements	Bon	Mauvais
Allumer les feux de brousse		
Aider ses parents		
Bien chanter l'hymne national		
Planter des arbres		
Participer aux travaux communautaires		
Refuser d'apprendre ses leçons		