

SCIENCES ET TECHNOLOGIE

1. Ta grande sœur est enceinte. Donne quatre conseils qu'elle doit suivre pour sa santé et celle de son enfant. **1pt**
2. Quels sont les sucs digestifs que sécrètent les organes ou glandes suivants : l'estomac ? le foie ? le pancréas ? les glandes salivaires ? **1pt**
3. Un enfant se blesse en jouant. Le sang coule abondamment et pour l'arrêter, il couvre la plaie de sable. Approuves-tu cette conduite ? Justifie ta réponse. Que ferais-tu à sa place ? **1,5pt**
4. a) Cite les différents groupes d'aliments et donne deux exemples d'aliments dans chaque cas. **1,5pt**
b) Indique trois moyens pour conserver un poisson. **1,5pt**
c) Comment reconnaît-on qu'un poisson est frais. **0,5pt**
d) A l'aide de quel organe le poisson se déplace-t-il dans l'eau ? **0,5pt**
5. a) Quelle différence mets-tu entre un sérum et un vaccin ? **0,5pt**
b) Coupe schématique de l'appareil urinaire avec ses différentes parties. **2pts**

DICTÉE : Repas de fête.

Manger les jours de fête, c'était véritablement se battre. De ces plats rares, chaque enfant voulait manger le plus, aussi on avalait tout, sans même se donner la peine de mâcher. L'on aurait perdu du temps. Mais toujours, un plus malin se sauvait avec le plat, et les autres, en pleurant le suivaient. Souvent, un enfant ne pouvant pas se mettre à la cadence des autres, de dépit, assaisonnait le plat de sable, et l'on mangeait quand même.

Les enfants étaient contents, heureux de se jouer de tels tours. Pour rien au monde, ils n'auraient jamais voulu être parmi les grandes personnes qui mangeaient sans se taquiner; avec un air sérieux et insupportable.

NB : Un mot bien écrit vaut 0,25 pt (jusqu'à concurrence de 40 mots).

QUESTIONS

1. Explique : ces plats rares ; se mettre à la cadence des autres. **1,5pt**
2. Trouve le contraire de : rare ; heureux, on aurait perdu du temps. **1,5pt**
3. a) Comment est formé le mot « insupportable » ? **1,5pt**
b) Trouve un homonyme de « cent » et emploie-le dans une phrase. **1pt**
4. « Un plus malin se sauvait avec le plat et les autres le suivaient ». Mets cette phrase au passé simple de l'indicatif et au conditionnel présent. **2pts**
5. a) Trouve le GNS de « assaisonnait » dans la dictée. **1pt**
b) Les enfants étaient contents. Donne la structure de cette phrase. **1,5pt**

SCIENCES HUMAINES :

- 1) Qui est : Gustav Nachtigal ? Christophe Colomb ? 1pt
- 2) Cite deux conséquences de l'esclavage pour l'Afrique. 1pt
- 3) Que vous rappellent dans l'histoire de l'Afrique : Adoua 1896 ? 25 mai 1963 ? 1pt
- 4) a) Cite deux ressources minières exploitées au Togo et deux grands barrages hydroélectriques en Afrique de l'Ouest. 2pts
- b) Quel est le plus long fleuve du monde ? de l'Afrique ? du Togo ? 1,5pt
- c) Quel est le plus haut sommet du monde ? de l'Afrique ? du Togo ? 1,5pt
- 5) Sur une carte du Togo, délimite les régions administratives et indique leurs chefs-lieux respectifs. Indique aussi les deux grands ^{vents} qui soufflent au Togo. 2pts

EDUCATION SOCIALE

- 1) Définis les sigles suivants : MEN ; ATBEF. **1pt**
- 2) a) Dans la circulation routière, certains véhicules sont appelés « véhicules prioritaires ». Nomme deux de ces véhicules et dit pourquoi on les appelle ainsi. **1,5pt**
b) Cite deux rôles que les sapeurs-pompiers sont appelés à jouer dans le domaine de la sécurité des citoyens d'un pays. **1pt**
- 3) Cite un droit et un devoir d'un citoyen. **1pt**
- 4) a) Quel est le mot de la devise du Togo qu'on retrouve dans le premier couplet de notre hymne national ? **0,5pt**
b) A quelle date fut promulguée la constitution de la 5^{ème} république du Togo ? **0,5pt**
c) Qui est l'actuel chef du gouvernement au Togo ? **0,5pt**
d) Combien de députés compte l'actuelle assemblée nationale du Togo ? **0,5pt**
e) Combien de communes compte-t-on au Togo ? **0,5pt**
f) La république du Togo dispose des emblèmes. Cite 2 de ces emblèmes. **1pt**
5. a) Qu'appelle-t-on état civil d'une personne ? **0,5pt**
b) Cite 2 renseignements qu'on peut lire sur une carte d'identité. **1pt**
c) Entre la carte scolaire d'identité et la carte nationale d'identité, laquelle a le plus de valeur ? **0,5pt**

EXERCICES ECRITS DE CALCUL

1. Pose et effectue : a) 15 h 28 s – 10 h 44 min 40 s **2pts**
b) $2 \text{ ha} + 4,5 \text{ a} + 5 \text{ dam}^2 + 540 \text{ ca} = \dots \text{ m}^2$ **2pts**
2. Une armoire et une table ont coûté ensemble 185.000F. Le prix de l'armoire dépasse celui de la table de 55.000 F. Trouve le prix de chaque meuble. **4pts**
3. Une voiture consomme 12 litres d'essence aux 100 km. Quelle distance peut-elle parcourir avec 42 litres d'essence ? **4pts**
4. Quel est le montant de la somme qu'il faut placer dans une banque au taux de 5% pour avoir un intérêt de 300 000 F au bout de 2 ans ? **4pts**
5. La distance entre deux villes du Togo est de 460 km. Sur un plan cadastral, cette distance mesure 92 mm. Calcule l'échelle de ce plan. **4pts**

BONUS

A la page 91 du Nouveau Calcul Quotidien CM2, il est écrit : Si « n » est le nombre de côté du polygone régulier, la formule $180^0 \times (n - 2)$ te donne la somme des angles de ce polygone. Trouve donc la somme des angles d'un hexagone régulier. **2pts**

CEPD BLANC DES 23 ET 24 AVRIL 2026

Etude de texte

Un jour, la souris et le petit poisson se rencontrèrent par hasard. Ils discutèrent aussitôt :

- C'est toi qui es le plus gourmand.

- Non ! Pour sûr, c'est bien toi.

Ils se disputèrent ainsi un bon moment, et comme ils n'arrivaient pas à s'entendre, ils se séparèrent.

Le petit poisson alla de son côté amorcer ses pièges, tandis que la souris d'un autre côté cherchait de petits vers pour appâter l'hameçon de sa ligne.

Dès que la souris jeta son hameçon dans l'eau, le flotteur s'enfonça. Un poisson est pris. Et c'est notre petit poisson qui a mordu à l'hameçon parce qu'il est trop friand de petits vers.

La souris le sort de l'eau, le décroche de l'hameçon et lui dit : « J'avais bien raison tout à l'heure. C'est toi le plus gourmand ». Puis, elle se demande : avec quoi vais-je déjeuner ?

Elle regarde autour d'elle. Juste au milieu du chemin, voici un superbe morceau de manioc épluché et tout blanc. La souris s'y précipite. Vlan ! le piège se referme, elle est prise. C'était le piège que le petit poisson avait tendu et dont le manioc était l'appât. La souris se meurt.

Le petit poisson qui respire encore un peu lui dit : « D'après toi, c'est moi le plus gourmand. Il me semble que nous le sommes autant l'un que l'autre. Voilà où conduit la gourmandise !

QUESTIONS

I. J'UTILISE LES MOTS NOUVEAUX

1. Explique : tu es autant gourmand que moi ; il a mordu à l'hameçon ; il est trop friand de petits vers. **1,5pt**
2. Trouve un synonyme pour chacun des mots suivants : aussitôt ; superbe. **1pt**
3. Trouve le contraire de : ils se séparèrent ; il le décroche ; il a raison. **1,5pt**
4. Trouve un nom dérivé de chacun des verbes suivants : discutèrent ; disputèrent. **1pt**

II. JE MANIPULE LES PHRASES

1. « C'est notre petit poisson qui a mordu à l'hameçon. » Décompose cette phrase en deux phrases simples. **2pts**
2. « C'est le piège que le petit poisson avait tendu. » Reprends cette phrase en remplaçant « le piège » par « les cordes ». **2pts**
3. Ecris au style indirect : « la souris dit : c'est moi qui avais raison. » **1pt**
4. « Dès que la souris jeta son hameçon dans l'eau, le flotteur s'enfonça et un poisson fut pris. » Mets cette phrase à l'imparfait et au futur simple de l'indicatif. **3pts**
5. « La souris cherchait de petits vers pour appâter l'hameçon de sa ligne. » Mets cette phrase à la voix passive. **2pts**

III. INTELLIGENCE DU TEXTE

- 1) Trouve un titre au texte. (Ne pas dire : la souris et le poisson.) **1pt**
- 2) Selon toi, entre le petit poisson et la souris, qui est le plus gourmand ? Justifie ta réponse. **2pts**
- 3) La souris est prise au piège tendu par le poisson. Elle se meurt, mais elle respire encore un peu. Imagine en quatre ou cinq phrases ce qu'elle peut se dire. **2pts**

SCIENCES ET TECHNOLOGIE

1. Ta grande sœur est enceinte. Donne quatre conseils qu'elle doit suivre pour sa santé et celle de son enfant. **1pt**
2. Quels sont les sucs digestifs que sécrètent les organes ou glandes suivants : l'estomac ? le foie ? le pancréas ? les glandes salivaires ? **1pt**
3. Un enfant se blesse en jouant. Le sang coule abondamment et pour l'arrêter, il couvre la plaie de sable. Approuves-tu cette conduite ? Justifie ta réponse. Que ferais-tu à sa place ? **1,5pt**
4. a) Cite les différents groupes d'aliments et donne deux exemples d'aliments dans chaque cas. **1,5pt**
b) Indique trois moyens pour conserver un poisson. **1,5pt**
c) Comment reconnaît-on qu'un poisson est frais. **0,5pt**
d) A l'aide de quel organe le poisson se déplace-t-il dans l'eau ? **0,5pt**
5. a) Quelle différence mets-tu entre un sérum et un vaccin ? **0,5pt**
b) Coupe schématique de l'appareil urinaire avec ses différentes parties. **2pts**

PROBLEME

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

PREMIERE PARTIE

Pour faire le tour de son champ de forme rectangulaire, un paysan marche 7 min sur une longueur et 3 min sur une largeur. En une minute il fait 100 pas. Chaque pas mesure en moyenne 0,80 m.

- 1) Trouve le temps qu'il met pour faire un tour complet de la plantation ? **2pts**
- 2) Trouve le périmètre, les dimensions et l'aire du champ. **6pts**
- 3) Ce champ est ensemencé en coton et produit 2 tonnes de coton par ha. Trouve la masse de la récolte. **2pts**

DEUXIEME PARTIE

La distance de la maison au service de papa est de 50 km. Il met régulièrement 40 min pour y arriver. Il quitte chaque jour la maison à 6 h 40 min et ne revient que le soir.

1. A quelle heure papa arrive-t-il à son service ? **2pts**
2. Trouve en km / h la vitesse moyenne à laquelle il roule. **2pts**
3. Papa se rend au service 24 jours chaque mois. Sa voiture consomme 12 litres de carburant aux 100 km. Le litre de carburant coûte 700 F. Calcule :
a) La distance que papa parcourt chaque mois pour se rendre au service et revenir à la maison. **4pts**
b) La dépense qu'il effectue chaque mois pour le carburant. **2pts**

JE PRODUIS UN TEXTE

Votre maître est absent et un maître de l'école vient vous demander de travailler seuls. Décris l'ambiance dans la classe en ce temps d'absence du maître.

NB : Devoir = 7pts ; Présentation = 3pts