

**ETUDE DE TEXTE : L'aveugle et l'enfant**

Le petit Oumarou rencontra l'autre jour à l'extrémité du village un aveugle qui revenait à pas lent de la forêt voisine. Cet aveugle portait sur son dos un lourd fagot de bois et tenait à la main une lanterne allumée.

Oumarou s'arrêta devant l'infirmes et se mit à rire. A qui penses-tu, lui dit-il ? Tu ne vois rien et tu veux faire croire que tu t'éclaires avec la lampe ! Si encore il faisait nuit, avec ta lanterne tu avertirais les gens que tu es dans la rue. Mais le soleil est au zénith et il n'y a pas d'ombre : allons, éteins ta lumière, sinon tout le monde va se moquer de toi.

L'aveugle répondit avec douceur : mon enfant, tu parles en étourdi. Même si j'avais tort tu ne devais pas te moquer d'un pauvre vieillard aveugle. J'ai pensé qu'une lanterne allumée attirerait l'attention d'autres gens étourdis qui me bousculent parfois. Elle les avertira et ils s'écarteront de moi.

Oumarou comprit et eut honte de ses paroles moqueuses. Il dit à l'aveugle : pardonne-moi, je vais t'aider à porter ta charge de bois jusqu'à la maison.

**QUESTIONS**

**I/Vocabulaire (6pts)**

- 1) Quel est le sens de : à l'extrémité du village ; le soleil est au zénith. (2pts)
- 2) Complète les phrases suivantes :
  - L'aveugle c'est une personne qui..... (1pt)
  - Celui qui ne voit pas d'un œil est un ..... (1pt)
- 3) Donne un mot de la même famille que « soleil »
- 4) Quel est le contraire de avoir « tort ». (1pt)

**II/ Grammaire-Conjugaison (8pts)**

- 1) « L'aveugle revenait à pas lent » Ecris cette phrase à la forme interrogative. (2pts)
- 2) Ecris la première phrase du texte en deux phrases de base. (2pts)
- 3) « Cet aveugle portait sur son dos un lourd fagot de bois ». Relève le GN (COD) et remplace-le dans la phrase par un pronom personnel. (2pts)
- 4) « Oumarou s'arrêta devant l'infirmes et se mit à rire » Mets cette phrase au présent et au passé composé de l'infinitif en remplaçant « Oumarou » par les enfants. (2pts)

**III/ Compréhension du texte (6pts)**

- 1) A quel moment de la journée se passe la scène ? Cite le passage du texte qui le précise (2pts)
- 2) a- Pour quelle raison l'aveugle avait-il une lanterne allumée ? (1pt)

- b- Oumarou avait-il raison de se moquer de l'aveugle ? Justifie ta réponse. (1pt)
- 3) Quelle leçon de morale dégages-tu de ce texte ? (2pts)

### **DICTÉE : La propreté des aliments**

Les mouches sont des ennemis dangereux pour l'homme. Attirées par l'odeur des aliments que l'homme ne couvre pas, les mouches transportent des microbes sur leurs pattes. Elles déposent ces microbes sur la nourriture. Quand l'homme mange cette nourriture, il avale les microbes et il tombe malade. Pour lutter contre ces maladies, il faut que nous protégeons les nourritures.

### **QUESTIONS**

- 1) a- Trouve le synonyme de « nourriture ». (1pt)
- b- Donne le contraire de « ennemis ». (1pt)
- 2) « Elles déposent ces microbes sur la nourriture ». Donne la structure de cette phrase. (4pts)
- 3) « L'homme mange cette nourriture ».
- a- Ecris cette phrase à la forme négative. (1pt)
- b- Ecris ensuite cette phrase à la forme passive (1pt)
- 4) « Il avale les microbes et il tombe malade ». Mets la phrase au futur simple et au passé composé de l'indicatif. (2pts)

### **REDACTION**

C'est bientôt les grandes vacances. Où désires-tu passer ce temps ? Au village ou à la ville ? Dis les raisons de ton choix.

### **CALCUL MENTAL**

- 1) Je dispose d'une somme de 3750 F. je veux acheter un livre coûtant 5000F. Combien me manque-t-il ? (2pts)
- 2) Un directeur d'école achète onze effaceurs à 650 F l'un. Combien devra-t-il payer au revendeur des effaceurs ? (2pts)
- 3) Amina a eu les notes suivantes : 8-9-4. Aide-la à calculer sa moyenne en ces leçons. (2pts)
- 4) Un détaillant voudrait remplir des bouteilles de 0,5 litre avec 60 litres d'huile d'arachide. Combien de bouteilles de 0,5 litre peut-il remplir ? (2pts)

5) Assibi met 25 minutes pour aller à l'école. Elle fait le trajet quatre fois par jour. Quel temps (en heure et minutes) passe-t-elle en déplacement par jour sur le chemin de l'école ?

### **EXERCICES ECRITS DE CALCUL**

1) Un champ rectangulaire mesure 210m de périmètre. Si sa largeur est la moitié de sa longueur, quelle sera son aire ? (4pts)

2) Un fonctionnaire gagne 65000 F par mois. Quel est son gain annuel ? (4pts)

3) Sur une route longue de 648 dam, on a planté des poteaux électriques tous les 36m. Combien de poteaux a-t-on plantés ? (Il y a des poteaux à chaque extrémité) (4pts)

4) Au taux de 3% un capital rapporte 3600 F par an. Trouve ce capital. (4pts)

5) Un camion arrive à destination à 18 heures 40 secondes. Trouve la durée de son trajet s'il a pris le départ à 6h 48 min 49 s. (4pts)

### **PROBLEME**

Parti de Cotonou à 8h 55 minutes, un automobiliste est arrivé à destination à 12 h 15 min. Le compteur kilométrique de sa voiture marquait au départ 5936 km et à l'arrivée il marque 6185 km. Le compteur d'essence marquait 25 litres au départ et 5 litres à l'arrivée.

1) Quelle a été :

a- la durée du trajet ? (2pts)

b- la distance parcourue par l'automobiliste ? (2pts)

c- la quantité d'essence consommée (2pts)

2) Le litre d'essence a été payé à 655 F et l'automobiliste transportant quatre passagers. Combien doit payer chaque passager pour supporter le prix de l'essence ? (2pts)

3) Quelle a été la consommation d'essence pour 100 km ? (2pts)

### **EDUCATION CIVIQUE ET MORALE**

1) Le Togo, notre pays est divisé administrativement en : régions ; villages ; préfectures ; quartiers ; cantons.

Classe-les du plus petit au plus grand. (2pts)

- 2) Donne quatre renseignements que porte une carte nationale d'identité togolaise. (2pts)
- 3) A quel âge obtient-on le droit de vote au Togo. (2pts)
- 4) Quelle manifestation organise-t-on le 27 avril de chaque année au Togo ? (2pts)
- 5) a- Quel est le rôle de l'Assemblée Nationale ? (1pt)
- b- Qui est le président de l'actuelle Assemblée Nationale du Togo ? (1pt)

### **HISTOIRE-GEOGRAPHIE**

- 1) A quels événements sont liées les dates suivantes : (2pts)
- a- 05 juillet 19884
- b- 27 avril 20196
- c- 27 août 1914
- d- 30 août 1956.
- 2) Deux Etats africains ont gardé le nom des empires après leur indépendance. Donne leur nom et leurs capitales respectives. (2pts)
- 3) Une invention du 15<sup>ème</sup> siècle a permis d'avoir beaucoup de livres pour l'instruction et la culture.
- a- De quelle invention s'agit-t-il ? (1pt)
- b- Qui en est l'auteur (1pt)
- 4) a- Comment appelle-t-on le phénomène par lequel les jeunes quittent le village pour aller en ville ? (1pts)
- b- Cite deux phénomènes que cette pratique peut causer dans une ville ? (1pt)
- 5) Sur une carte du Togo, indique la capitale du Togo et les chefs-lieux des régions. (2pts)

### **EDUSIVIP**

- 1) A la station météorologique de ta ville, on lit les indications suivantes :
- a) Hauteur de pluie tombée : 9 min
- b) Température : 40° C

c) Pression atmosphérique : 760 mm de mercure

d) Vent : Nord – Est

Donne le nom de l'appareil qui a permis d'avoir chacune de ces indications.  
(2pts)

2) Cite : deux utilités de la tige pour la plante elle-même.

Deux utilités de la tige d'une plante pour l'homme (1pt)

3) Une personne est mordue par un serpent. Elle commence aussitôt à courir pour arriver vite au dispensaire.

- Quel risque court cette personne ? (1pt)

- Que devrait faire cette personne au lieu de courir ? (1pt)

4) Koffi observe un poisson qui nage dans l'eau de la rivière. Il constate que le poisson a la bouche toujours ouverte. Il ne comprend pas pourquoi le poisson ouvre toujours la bouche toujours quand il nage dans l'eau.

Explique-lui pourquoi cela. (1pt)

5) Dessine l'appareil digestif d'un ruminant. (3pts)

- Nomme ses différentes parties.

- Indique par une flèche le trajet suivi par les aliments.

### **DESSIN**

Dessine un bâtiment scolaire

*epreuves-tg.com*