

CEPD 1991

ETUDE DE TEXTE : Servir

L'homme ambitionne les situations indépendantes. Il aime bien organiser à sa guise son travail et ses loisirs, prendre les initiatives qu'il juge utiles. Bref, il tient à rester son maître.

Cette tendance n'est pas mauvaise, mais elle risque de devenir dangereuse. En fait, nous vivons en société et la société est impossible sans subordination. Un individu qui prétendrait garder son indépendance risquerait de rester inutile et de devenir une charge. La vie de la nation exige que nous acceptions de servir ; bien plus que nous mettions notre ambition et notre fierté à servir.

'Servir' ! Il n'est pas de plus belle devise. Servir ne consiste pas nécessairement à être au service d'un autre, mais à se rendre utile à la collectivité.

QUESTIONS

I/ Vocabulaire

- 1/ Explique : à sa guise - exige (la vie de la nation exige) – ambition (notre ambition)...
- 2/ Donne le contraire de : organiser, dangereux
- 3/ Donne deux mots de la famille de servir

II/ Grammaire

- 1/ Transforme en phrase interrogative : « L'homme ambitionne les situations indépendantes. »
- 2/ « En fait, nous vivons en société ». Ecris cette portion de phrase aux autres temps simples de l'indicatif.
- 3/ Dans la phrase : « Un individu qui prétendrait garder son indépendance risquerait de rester inutile et de devenir une charge » Quel est le GNS de risquerait ?
- 4/ « L'homme ambitionne les situations indépendantes ». Réécris cette phrase en remplaçant le GN(COD) par le pronom convenable.

III/ Intelligence du texte

- 1/ Pourquoi l'homme aime-t-il les situations indépendantes ?

2/ Doit-il vivre seulement pour lui-même ? Pourquoi ?

3/ Dis en quelques lignes comment un bon citoyen doit servir la nation.

DICTEE : le labour à la charrue

Là-bas, dans la plaine, un cultivateur laboure la terre, appuyé sur les mancherons d'une charrue que deux bœufs bien dressés, tirent avec vigueur.

Robustes et bien gras, les deux animaux ne semblent pas avoir de peine à traîner la lourde machine. Le cou tendu, les muscles bandés, ils avancent paisiblement.

Le cultivateur est aidé par son fils. Celui-ci, armé d'un long bâton pointu, pique les bœufs, les excite et les dirige. Du haut de la colline, le soleil répand sa clarté dans toute la plaine.

Le laboureur, dans sa pensée, voit déjà les jolis épis de riz qu'il récoltera dans quelques jours.

QUESTIONS

1/ Relève dans le texte le passage qui montre que le cultivateur attend une bonne récolte. (1pt)

2/ Explique : avec vigueur, ils n'ont pas de peine.

3/ Comment est formé le mot « paisiblement » ? (1pt)

4/ « Le laboureur s'appuie sur les mancherons d'une charrue que deux bœufs tirent avec vigueur ».

Retrouve P1 et P2 qui sont les phrases de base. (2pts)

5/ Donne la structure de la phrase : « Dans sa pensée, le laboureur voit les jolis épis ». (2pts)

6/ « Le laboureur s'appuie sur les mancherons ». Mets cette phrase aux autres temps simples et au passé composé de l'indicatif. (2pts)

CALCUL MENTAL

1/ Quel est le prix de 11 morceaux de savon à 75 F l'un ?

2/ Pendant la récréation, Afi dépense les $\frac{3}{4}$ de son avoir et il lui reste encore 25 F. Combien avait-elle ? (2pts)

3/ Pour traverser une cour de 25 m, Kouakou fait des pas de 0,5 m. Combien de pas doit-il faire en tout ? (2pts)

4/ Une voiture quitte Lomé à 7h et arrive à Sokodé à 13h10 min. Quelle est la durée du trajet ? (2pts)

5/ Séna a 139 billes. Il en gagne 27, puis en perd 9. Combien en a-t-il maintenant ? (2pts)

EXERCICES ECRITS DE CALCUL

1/ On considère un triangle ABC. L'angle A est droit et l'angle B mesure 53° . Quelle est la mesure de l'angle C ? De quel triangle s'agit-t-il ?

2/ Un vendeur consent une remise de 3% sur ses articles. Maman a bénéficié chez ce vendeur d'une remise totale de 1.440 F. Quel est le montant des achats avant la remise ? Combien Maman a-t-elle payé ?

3/ Effectue $15\text{h } 35\text{ mn } 28\text{s} + 13\text{h } 24\text{ mn } 44\text{s}$

4/ Un récipient à moitié plein d'eau pèse 1,215 kg. Vide il pèse 465 g. Quelle masse d'eau contient-il ? Quelle est en litres la contenance du récipient ?

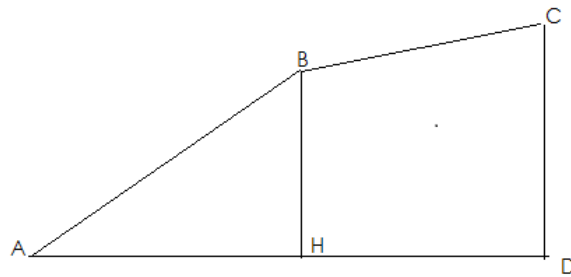
PROBLEME

Un terrain est représenté sur le plan cadastral par le croquis ci-dessous. $BH = 28\text{ mm}$, $CD = 44\text{ mm}$, $AH = 32\text{ mm}$, $HD = 40\text{ mm}$.

1/ Observe le croquis, nomme les figures obtenues et indique leur nature.

2/ Le propriétaire, ignorant l'échelle de ce plan, mesure HD et trouve 100 m. Quelle est l'échelle du plan ?

3/ Calcule les dimensions réelles et la surface totale du terrain.



4/ Ce terrain est planté en cannes à sucre dont on espère un rendement de 35 tonnes à l'hectare. Calcule le poids de la récolte.

5/ Les cannes à sucre donnent 12% de leur poids en sucre. Quelle sera la valeur de ce sucre à 27.500 F le quintal ?

EDUCATION CIVIQUE ET MORALE

1/ Comment s'appellent les commissions spécialisées de l'ONU qui s'occupent : de la santé ? de l'enfance ?

2/ Les enfants aussi ont leurs droits. Cites-en en au moins deux.

3/ Dessine un panneau de stationnement interdit.

4/ Où établit-on les pièces suivantes :

- Le certificat de Nationalité Togolaise ?
- La carte nationale d'identité ?
- L'attestation du CEPD ?
- L'acte de naissance ?

5/ a- Sur quel côté de la route marchent les piétons ?

b- A quel endroit traversent-ils la route ?

HISTOIRE-GEOGRAPHIE

1/ Quel est le premier Etat indépendant d'Afrique noire ? Quelle est sa capitale ? En quelle année a-t-il obtenu son indépendance et à quel événement mondial est liée la création de cet Etat ?

2/ Quelles sont les grandes inventions du Moyen-âge ?

- Laquelle a beaucoup servi dans le domaine de l'Education ?
- Qui en fut l'inventeur et en quelle année ?

3/ Que vous rappellent les dates suivantes dans l'histoire du monde : 1914 ? 1945 ?

4/ Donne les noms de deux produits agricoles qui ont permis l'installation d'usines au Togo.

5/ Sur une carte du Togo, indique : les ressources minières exploitées – le fleuve Mono – les villes suivantes : Lomé, Atakpamé, Sokodé et Kara.

EDUSIVIP

1/ Pourquoi les selles doivent-elles être uniquement faites dans les latrines ?

2/ Action de l'alcool sur les organes suivants :

- Le cœur
- Le sang

3/ Comment appelle-t-on une personne qui est porteuse du virus du SIDA mais apparemment bien portante ?

4/ Classe ces aliments dans le tableau suivant : La goyave – le beurre – l'huile – les crustacés – la viande – l'œuf – les feuilles de baobab.

Aliments constructeurs	Aliments énergétiques	Aliments d'entretien

5/ Par quel procédé simple, le paysan peut-il séparer les mauvaises graines de celles qui sont bonnes ?

6/ Croquis annoté de l'appareil urinaire de l'homme.