

DIRECTION DES EXAMENS ET CONCOURS

Plier par ici

Mettre la colle ici	Numéro de table	Centre :	Date :	Mettre la colle ici
	Signature du candidat	NOM :	PRENOMS :	
		Né(e) le :	à	
			Signature du surveillant	

Mettre la colle ici

Mettre la colle ici

Mettre la colle ici

EXAMEN DU CEPE - SESSION 2026

Signature du Correcteur	Initiales du Correcteur suivies d'un nombre	Note : /50	Signature de l'Harmonisateur

Durée : 1 heure	EVEIL AU MILIEU	ZONE : II
-----------------	------------------------	-----------

HISTOIRE-GEOGRAPHIE

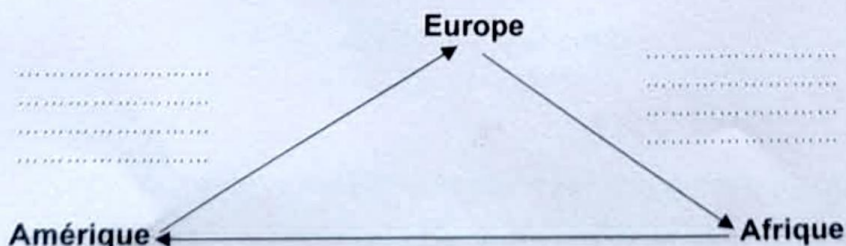
Exercice 1

Relie les différentes capitales de la Côte d'Ivoire aux dates correspondantes.

- | | | | |
|--------------|---|---|------|
| Grand Bassam | • | • | 1934 |
| Abidjan | • | • | 1893 |
| Bingerville | • | • | 1900 |
| Yamoussoukro | • | • | 1983 |

Exercice 2

Complète le schéma du commerce triangulaire avec les produits échangés suivants : coton, canne à sucre, tabac, esclaves, armes à feu, étoffes.



Exercice 3

Complète le tableau avec les cultures suivantes : **le cacao, le fonio, le mil, le tabac, le coton, le café, l'anacarde, hévéa, le manioc, le palmier à huile.**

Localisation	Cultures vivrières	Cultures industrielles
Nord		
Sud		

EDHC

Mets Vrai ou Faux devant chaque proposition.

- a) Payer l'impôt est un devoir civique.
- b) Une grossesse précoce survient avant l'âge de 20 ans.
- c) Le président de la république est élu par les députés.
- d) Les députés sont nommés.
- e) La constitution d'un pays n'est pas votée.

SCIENCES ET TECHNOLOGIE

Exercice 1

1- Réalise une chaîne alimentaire avec les êtres vivants suivants : **le criquet, l'aigle, la salade, le lézard, la mangouste, le serpent.**

2- Que signifie la flèche —————> dans la chaîne alimentaire ?

.....

Exercice 2

Entoure les constituants du sang parmi les mots et groupe de mots suivants :

les hématies - le glucose - le plasma - les sels minéraux - les plaquettes sanguines.

Exercice 3

Complète avec **isolant ou conducteur.**

- a) Le fil de fer est un
- b) Le bois sec est un

DIRECTION DES EXAMENS ET CONCOURS

Plier par ici



Numéro de table

Centre : Date :

Signature du candidat

NOM : PRENOMS :

Né(e) le : à

Signature du surveillant

Mettre la colle ici

Mettre la colle ici

Mettre la colle ici

EXAMEN DU CEPE - SESSION 2026

Signature du Correcteur	Initiales du Correcteur suivies d'un nombre	Note : /50	Signature de l'Harmonisateur

Durée : 1 h 15 mn

EXPLOITATION DE TEXTE

ZONE : II

La classe de Danon était la mieux organisée de l'établissement. Des groupes de nettoyage avaient été constitués. Les élèves avaient instauré un programme qu'ils respectaient. Chaque groupe mettait un soin particulier à accomplir sa mission. Les professeurs entraient avec plaisir dans cette classe où il faisait bon respirer l'air pur et admirer la fine décoration d'apprenants consciencieux. Des élèves de plusieurs autres niveaux avaient suivi l'exemple de la classe de Danon. Toute l'école entière avait été gagnée par une atmosphère de propreté.

L'entretien de la cour de l'établissement étant devenu l'affaire de tous, plus personne ne voulait laisser traîner des bouts de papiers ou autres objets salissants .

Josué GUEBO, *Destins de clandestins*, Editions Vallesse, p. 24

I. COMPRÉHENSION

1- Coche la bonne proposition. L'entretien de la cour est devenu :

- L'affaire de tous.
- L'affaire des enseignants.
- L'affaire du directeur.

2- Qu'est-ce que les élèves ont fait pour bien entretenir leur classe ?

.....

3- Relève la phrase du texte qui montre que toute l'école était gagnée par une atmosphère de propreté.

.....

II. VOCABULAIRE

- 1- Indique l'antonyme de « propreté »
- 2- Indique le synonyme de « apprenant »
- 3- Comment est formé le mot « décoration » ?

Tourne ta page.

DIRECTION DES EXAMENS ET CONCOURS

Plier par ici

Mettre la colle ici	Noméro de table	Centre :	Date :	Mettre la colle ici
	Signature du candidat	NOM :	PRENOMS :	
		Né(e) le :	à	
				Signature du surveillant

Mettre la colle ici

Mettre la colle ici

Mettre la colle ici

EXAMEN DU CEPE - SESSION 2026

Signature du Correcteur	Initiales du Correcteur suivies d'un nombre	Note : ____ /50	Signature de l'Harmonisateur

Durée : 1 heure	MATHÉMATIQUES	ZONE : II
-----------------	----------------------	-----------

EXERCICE 1 : (12 points)

Pose l'opération : $643,56 + 1351 + 15,78$	Effectue l'opération : $\begin{array}{r} 5499,125 \\ - 3807,13 \\ \hline \end{array}$
Effectue l'opération : $\begin{array}{r} 30,50 \\ \times 80,16 \\ \hline \end{array}$	Effectue l'opération : $95,6 \overline{) 0,5}$ <p style="text-align: right;">au 1/10 près</p>

EXERCICE 2 : (09 points)

1/ On donne les figures suivantes :

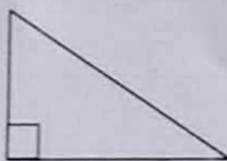


Figure 1



Figure 2

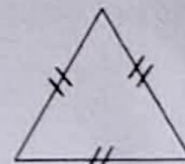
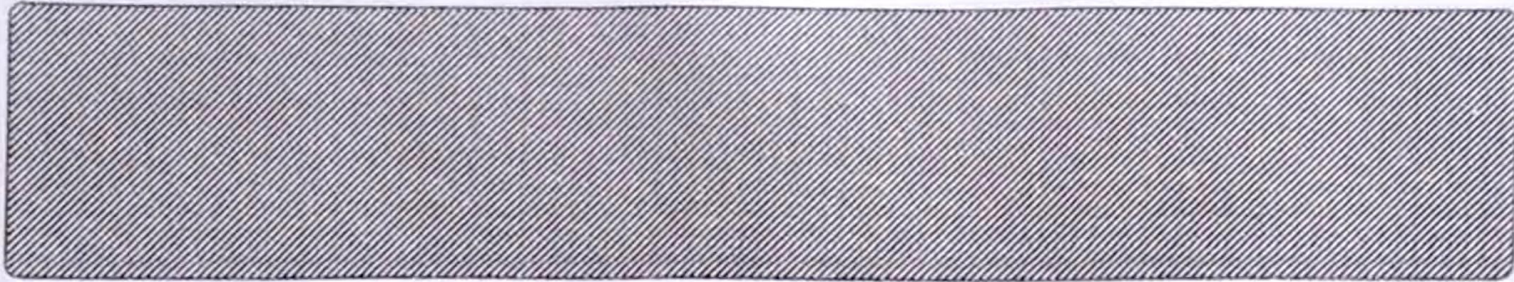


Figure 3

Complète les phrases ci-dessous avec le nom qui convient : triangle équilatéral ; triangle rectangle ; triangle isocèle.

- a) La figure 1 est un
- b) La figure 2 est un
- c) La figure 3 est un

Tourne ta page.



2/ Écris Vrai si l'affirmation est juste et Faux si elle est fausse.

a) Un triangle a 3 hauteurs.....

b) La formule de calcul de l'aire d'un triangle est $\frac{b \times h}{3}$

EXERCICE 3 : (09 points)

1/ Complète :

a) 301,34 ha = 30 134.....

b) 10 t =kg

c) 7 650 s =h min.....s

d) 70% de 1 500 =

2/ Range les nombres décimaux ci-dessous dans l'ordre décroissant.

41,068 – 41,2 – 41,19 – 41,50

.....

EXERCICE 4 : (20 points)

Dans le champ de papa, ton frère Yodé et ta sœur Alima ont ramassé 485 mangues. Yodé a ramassé 65 mangues de plus qu'Alima.

1/ Représente sous forme de graphique la part de chacun :

Alima :
 Yodé : }

2/ Calcule la part d'Alima.

.....

3/ Calcule la part de Yodé.

.....

4/ Vérifie tes réponses.

.....