

<b>COLLEGE PRIVE MONGO BETIB.P 972 TÉL. : 242 68 62 97 / 242 08 34 69 YAOUNDE</b>					
<b>ANNÉE SCOLAIRE</b>	<b>EVALUATION SUMATIVE</b>	<b>EPREUVE</b>	<b>CLASSE</b>	<b>DUREE</b>	<b>COEFFICIENT</b>
2024/2025	N°04	SVTEEBH	4es	2h	02
Professeur: Mme BATCHOM		Jour:		Quantité:	

Noms de l'élève \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

N° Table \_\_\_\_\_

**Compétence visée :**

**Appréciation du niveau de la compétence par le professeur: Note et appréciation**

Notes	0-10/20	11-14/20	15-17/20	18-20/20	Note totale
Appréciation	Non Acquis (NA)	En cours d'Acquisition (AE)	Acquis (A)	Excellent (E)	
<b>Noms &amp; prénoms du parent :</b>		<b>Contact du parent :</b>	<b>Observation du parent :</b>		<b>Date &amp; signature</b>

Abes28/01/2025

**I- EVALUATION DES RESSOURCES 10pts**

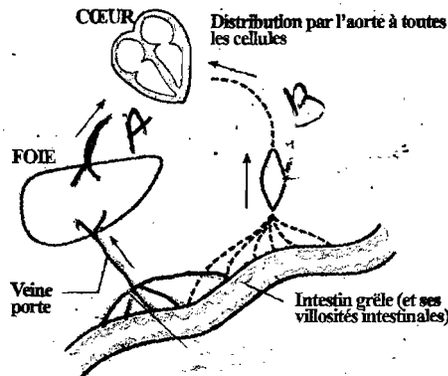
**PARTIE A : EVALUATION DES SAVOIRS 4pts**

**EXERCICE 1 : Questions à réponses ouvertes (QRO)**

- 1- Citer les différentes sortes de dents et donner leur rôle dans la digestion. 1pt
- 2- Quels sont les nutriments obtenus après la digestion chimique. 0.5pt
- 3- Donner l'importance de la digestion. 0.5pt

**EXERCICE 2 : Exploitation des documents 2pts**

Le document ci-dessous présente l'absorption intestinale des aliments.



- 1- A partir de quelle structure les nutriments passent dans le sang. 0.5pt
- 2- Nommer les voies empruntées par les nutriments. 0.5pt
- 3- Citer les nutriments qui emprunteront la voie A et ceux qui emprunteront la voie B 1pt

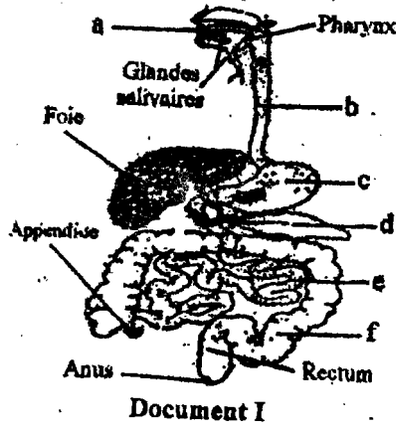
**PARTIE B : EVALUATION DES SAVOIR-FAIRE ET OU SAVOIR ETRE 6pts**

**EXERCICE 1 :**

La figure 2 ci-dessous représente une structure importante trouvée dans le tube digestif des mammifères, où l'absorption des nutriments a lieu.

- 1- Nommer cette structure et indiquer sa localisation dans le tube digestif. 1pt
- 2- Annoter cette structure en vous servant des chiffres indiqués.  $0.25 \times 5 = 1.25$ pt
- 3- Donner 2 caractéristiques de cette structure favorisant sa fonction. 0.75pt

**EXERCICE 2** : Reconnaître les différentes parties de l'appareil digestif. 3pts  
 Le document ci-dessous représente l'appareil digestif de l'Homme.



- 1- Annoter ce document à l'aide des lettres portées dessus.  $0.25 \times 6 = 1.5\text{pt}$   
 2- Dans quel organe de l'appareil digestif obtient-on  
 a) Le chyle alimentaire 0.5pt  
 b) Le chyme alimentaire 0.5pt  
 c) Nomme l'enzyme qu'on trouve dans ( a) et le produit obtenu.  $0.25 \times 2 = 0.5\text{pt}$

**II- EVALUATION DES COMPETENCES 10pts**

**Compétence visée** : Lutter contre les maladies liées à l'alimentation.

**Situation problème**

Dans un village A, des enfants présentent des symptômes suivants : les os sont déformés en X et un retard de croissance, le squelette fragile, alors que dans le village B, les enfants ne voient pas bien à l'obscurité. Les habitants se rapprochent d'un personnel de santé qui leur déclare qu'ils sont eux même responsables des maladies dont souffrent leurs enfants. Ils sont confus car leurs enfants ont habituellement 03 repas journalier. Ils te sollicitent pour les aider à lutter contre ces maladies.

**Consigne 1 :**

Dans un texte de 08 lignes adressé à ces parents nomme la maladie dont souffrent les enfants du village A donne les causes de cette maladie et les moyens de lutte.

**Consigne 2 :**

Conçois un slogan dont le but est de donner un moyen de lutte contre les maladies nutritionnelles. 3pts.

**Consigne 3 :**

Dans un texte de 08 lignes nomme la maladie dont souffre les enfants du village B. Donne les causes et les moyens de lutte. 3pts

Critères consignes	Pertinence de la production	Maitrise des connaissances scientifiques	Cohérence de la production
Consigne 1	1pt	1.5pt	1pt
Consigne 2	1pt	1.5pt	1pt
Consigne 3	0.5pt	2pts	0.5pt