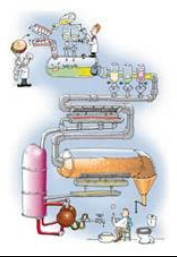


JE CONNAIS MA LEÇON SI

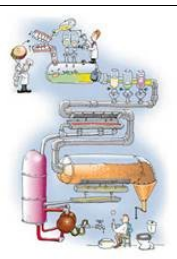
- * Je sais légender le schéma de la digestion.
- * Je connais les 5 étapes de la digestion dans l'ordre.
- * Je sais ce que sont les sucs digestifs..
- * Je sais ce qu'est l'absorption.
- * Je sais ce qu'est un nutriment.
- * Je connais le temps de la digestion.

validées.eklablog



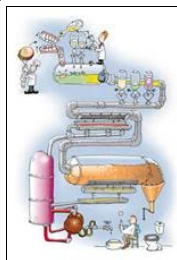
JE CONNAIS MA LEÇON SI

- * Je sais légender le schéma de la digestion.
- * Je connais les 5 étapes de la digestion dans l'ordre.
- * Je sais ce que sont les sucs digestifs..
- * Je sais ce qu'est l'absorption.
- * Je sais ce qu'est un nutriment.
- * Je connais le temps de la digestion.



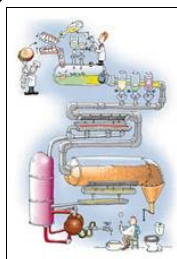
JE CONNAIS MA LEÇON SI

- * Je sais légender le schéma de la digestion.
- * Je connais les 5 étapes de la digestion dans l'ordre.
- * Je sais ce que sont les sucs digestifs..
- * Je sais ce qu'est l'absorption.
- * Je sais ce qu'est un nutriment.
- * Je connais le temps de la digestion.



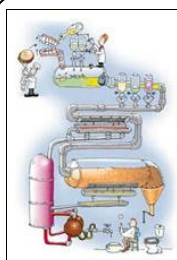
JE CONNAIS MA LEÇON SI

- * Je sais légender le schéma de la digestion.
- * Je connais les 5 étapes de la digestion dans l'ordre.
- * Je sais ce que sont les sucs digestifs..
- * Je sais ce qu'est l'absorption.
- * Je sais ce qu'est un nutriment.
- * Je connais le temps de la digestion.



JE CONNAIS MA LEÇON SI

- * Je sais légender le schéma de la digestion.
- * Je connais les 5 étapes de la digestion dans l'ordre.
- * Je sais ce que sont les sucs digestifs..
- * Je sais ce qu'est l'absorption.
- * Je sais ce qu'est un nutriment.
- * Je connais le temps de la digestion.



JE CONNAIS MA LEÇON SI

- * Je sais légender le schéma de la digestion.
- * Je connais les 5 étapes de la digestion dans l'ordre.
- * Je sais ce que sont les sucs digestifs..
- * Je sais ce qu'est l'absorption.
- * Je sais ce qu'est un nutriment.
- * Je connais le temps de la digestion.

Prénom: _____

Date: _____

EVALUATION LA DIGESTION SCIENCES

Note : /20

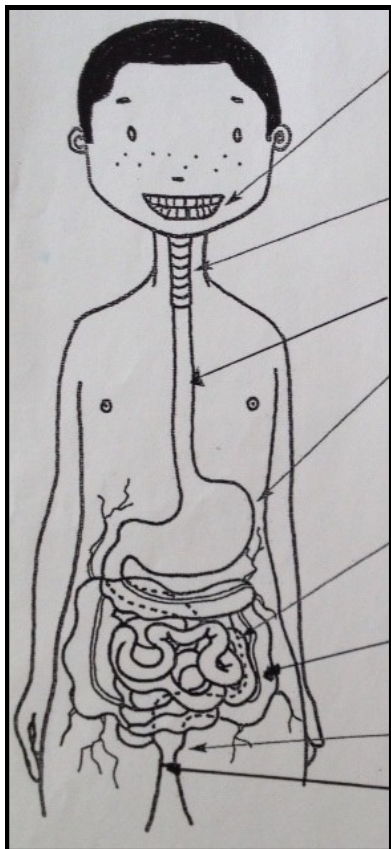
Connaissances et capacités évaluées

	A	AR	ECA	NA
Connaître les organes du tube digestif.				
Légènder un schéma.				
Connaître les étapes mécaniques de la digestion.				
Connaître l'étape chimique de la digestion.				
Comprendre le phénomène d'absorption.				

Signature des parents : _____

1. Légende le schéma et donne-lui un titre : /7,5

TITRE: _____



2. Cite les différentes étapes de la digestion (dans l'ordre) : /5

3. Coche VRAI ou FAUX :

	VRAI	FAUX
La digestion dure 2 heures.		
Certains organes produisent du sucre qui transforme les aliments en nutriments.		
Certains organes produisent des sucs digestifs qui transforment les aliments en nutriments.		
Les nutriments passent dans le sang à travers la paroi de l'estomac.		
Les nutriments passent dans le sang à travers la paroi de l'intestin grêle.		
Le sang distribue les nutriments aux organes du corps.		
Les déchets sont stockés dans l'anus.		
Les déchets sont stockés dans le gros intestin puis évacués par l'anus.		

/4

/3

4. Complète le texte :

Les aliments sont triés en deux catégories dans _____ : ceux qui sont utiles pour notre corps s'appellent les _____, ils sont apportés à nos muscles par le _____; les autres, appelés les _____, sont rejetés par le _____ lorsque nous allons aux toilettes, ce sont les _____.

QUESTION BONUS : Qu'appelle-t-on absorption ? _____ /0,5

EVALUATION SCIENCES : LA DIGESTION CORRECTION

/20

Connaissances et capacités évaluées

Connaître les organes du tube digestif.	A	AR	ECA	NA
Légènder un schéma.				
Connaître les étapes mécaniques de la digestion.				
Connaître l'étape chimique de la digestion.				
Comprendre le phénomène d'absorption.				

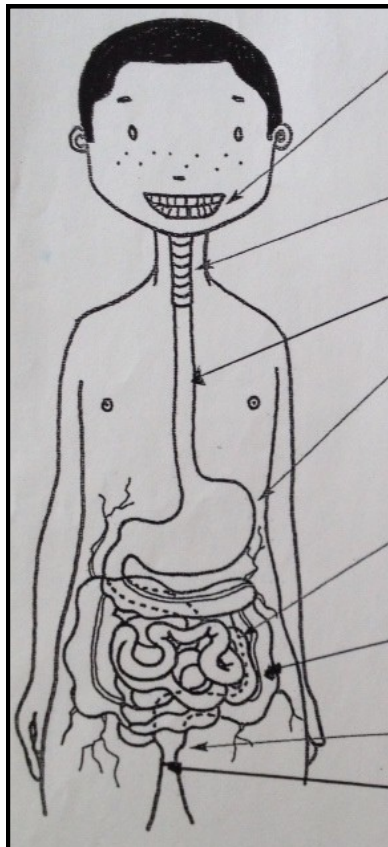
Signature des parents: _____

1. Légende le schéma et donne-lui un titre :

/7,5

TITRE :

LA DIGESTION /
L'appareil digestif



BOUCHE (dents + salive)

PHARYNX

OESOPHAGE

ESTOMAC

INTESTIN GRÊLE

GROS INTESTIN (ou CÔLON)

RECTUM

ANUS

2. Cite les différentes étapes de la digestion (dans l'ordre) :

/5

MASTICATION

DEGLUTITION

TRANSFORMATION

ABSORPTION

EVACUATION

3. Coche V ou F

/4

	VRAI	FAUX
La digestion dure 2 heures.		X
Certains organes produisent du sucre qui transforme les aliments en nutriments.		X
Certains organes produisent des sucs digestifs qui transforment les aliments en nutriments.	X	
Les nutriments passent dans le sang à travers la paroi de l'estomac.		X
Les nutriments passent dans le sang à travers la paroi de l'intestin grêle.	X	
Le sang distribue les nutriments aux organes du corps.	X	
Les déchets sont stockés dans l'anus.		X
Les déchets sont stockés dans le gros intestin puis évacués par l'anus.	X	

4. Complète le tex-

Les aliments sont triés en deux catégories dans **L'INTESTIN GRÊLE**: ceux qui sont utiles pour notre corps s'appellent les **NUTRIMENTS** ils sont apportés à nos muscles par le **SANG**; les autres, appelés les **DECHETS**, sont rejetés par le **GROS INTESTIN (rectum et anus corrects aussi)** lorsque nous allons aux toilettes, ce sont les **EXCREMENTS (cacas, fesses, selles)**.

QUESTION BONUS : Qu'appelle-t-on absorption ? Les aliments ont été transformés en nutriments par les sucs digestifs, ils passent dans le sang (intestin grêle) pour aller nourrir nos organes /0,5