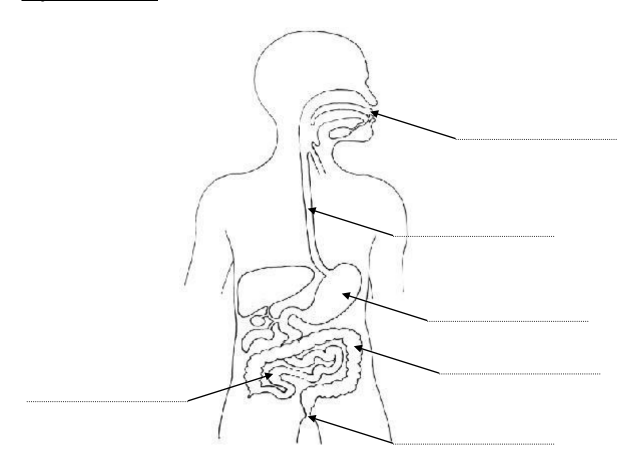
Prénom :	Date :

Évaluation CE2 - Sciences : la digestion

Connaissances et capacités évaluées	Α	AR	ECA	NA
Connaitre les organes du tube digestif.				
Légender un schéma.				
Connaitre les étapes mécaniques de la digestion.				
Connaitre l'étape chimique de la digestion.				
Connaitre les organes producteurs de sucs digestifs.				
Comprendre le phénomène d'absorption.				

www.lutinbazar.fr

Légende ce schéma : écris le nom des six organes du tube digestif. Puis trace en rouge le trajet des aliments.



2. Relie chaque action à l'organe dans laquelle elle se déroule.

Evacuation des déchets **o** Bouche

Brassage et action des sucs digestifs o Anus

Mastication et action de la salive o Intestin grêle

Passage des nutriments dans le sang o Estomac

3. Colorie la bonne réponse. L'homme mâche ses aliments. C'est : la déglutition le mâchage la mastication Comment appelle-t-on l'action qui permet d'avaler des aliments? l'avalage la mastication la déglutition Les aliments sont mélangés dans l'estomac et transformés en bouillie. C'est : le mélange le brassage le broyage Comment appelle-t-on les aliments assez petits pour être utilisés par le corps ? les nutriments les micro-aliments les vitamines 4. Réponds aux questions suivantes en faisant des phrases. Certains organes produisent naturellement des acides. Comment s'appellent ces acides? Quels sont les trois organes qui produisent ces acides ? A quoi servent ces acides? Les aliments sont transformés pour pouvoir être utilisés par le corps. Que deviennent les nutriments? Que deviennent les déchets qui ne peuvent pas être utilisés par le corps?