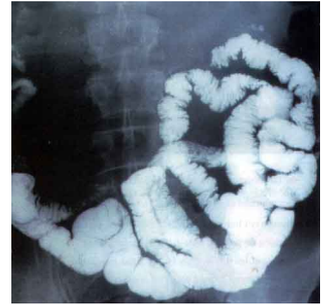


Nom :

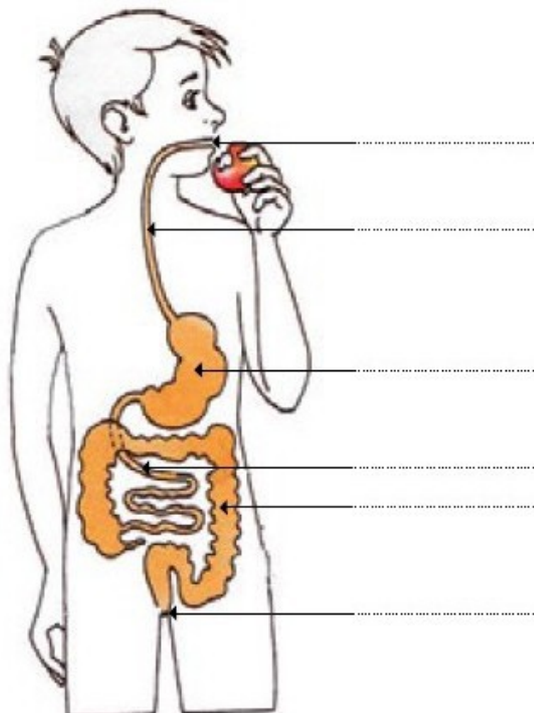
Date :

# La digestion

1 Indique de quelle partie du tube digestif il s'agit.



2 Place les mots suivants : estomac – anus – œsophage – gros intestin- bouche  
intestin grêle.



## Découpe les parties différentes parties du texte et remets-les dans l'ordre.

Les aliments entrent dans le tube digestif par la bouche. C'est ici que commence le processus de digestion. Les aliments sont découpés, mâchés et imbibés de salive. Cela permet une première transformation des aliments en nutriments.

Une partie des nutriments est stockés dans le foie, les autres passent dans le sang au cours de leur passage dans l'intestin grêle. Les éléments qui ne peuvent pas être digérés sont évacués par le gros intestin aussi appelé colon, avant de sortir par l'anus.

La digestion est la transformation des aliments que l'on mange en nutriments, des éléments nutritifs dont nous avons besoin pour vivre. Afin de digérer les aliments, le corps humain dispose de l'appareil digestif qui se compose du tube digestif où passent les aliments et de glandes digestives ( foie, vésicule biliaire et pancréas) qui produisent des substances chimiques appelées les sucs digestifs.

Ensuite, les aliments avalés descendent dans un tube menant à l'estomac appelé l'œsophage. À l'intérieur de l'estomac, ils sont broyés grâce aux muscles de l'estomac et se liquéfient sous l'action des sucs gastriques. Le liquide obtenu passe ensuite dans l'intestin grêle où la transformation chimique se poursuit grâce aux sucs digestifs produits par le pancréas et la vésicule biliaire qui se trouve dans le foie.

Nom :

Date :

# La digestion

Après avoir relu le texte, complète le tableau.

Partie du tube digestif	Ce qui se passe dans cette partie du corps
Bouche	..... ..... ..... .....
Œsophage	..... ..... ..... .....
Estomac	..... ..... ..... .....
Intestin grêle	..... ..... ..... .....
Gros intestin	..... ..... ..... .....