

SVT

VERKEST

PARTIE 3 :
LA PRÉVENTION PAR
LES SCIENTIFIQUES
ENCADRANT LES
ASTRONAUTES

CHAPITRE 1

Activité 5 : La digestion des aliments chez l'Homme

Comment concilier des repas à heure fixe et dépense en énergie en continu de notre organisme ?

SVT

VERKEST

PARTIE 3 :
LA PRÉVENTION PAR
LES SCIENTIFIQUES
ENCADRANT LES
ASTRONAUTES

CHAPITRE 1

Activité 5 : La digestion des aliments chez l'Homme

Comment concilier des repas à heure fixe et dépense en énergie en continu de notre organisme ?

SVT

VERKEST

PARTIE 3 :
LA PRÉVENTION PAR
LES SCIENTIFIQUES
ENCADRANT LES
ASTRONAUTES

CHAPITRE 1

Activité 5 : La digestion des aliments chez l'Homme

Comment concilier des repas à heure fixe et dépense en énergie en continu de notre organisme ?

SVT

VERKEST

PARTIE 3 :
LA PRÉVENTION PAR
LES SCIENTIFIQUES
ENCADRANT LES
ASTRONAUTES

CHAPITRE 1

Activité 5 : La digestion des aliments chez l'Homme

Comment concilier des repas à heure fixe et dépense en énergie en continu de notre organisme ?

SVT

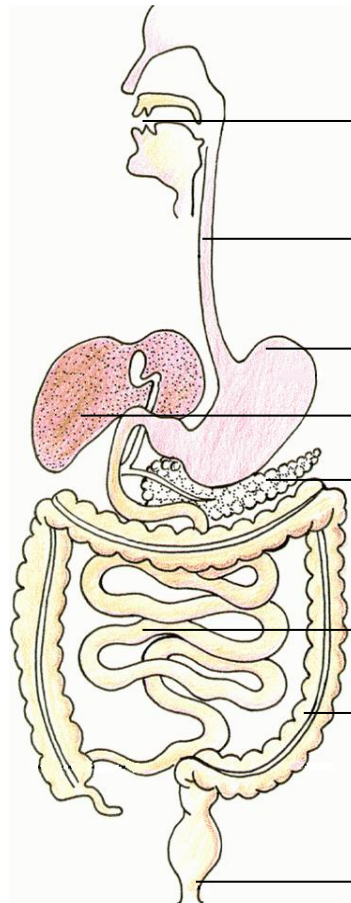
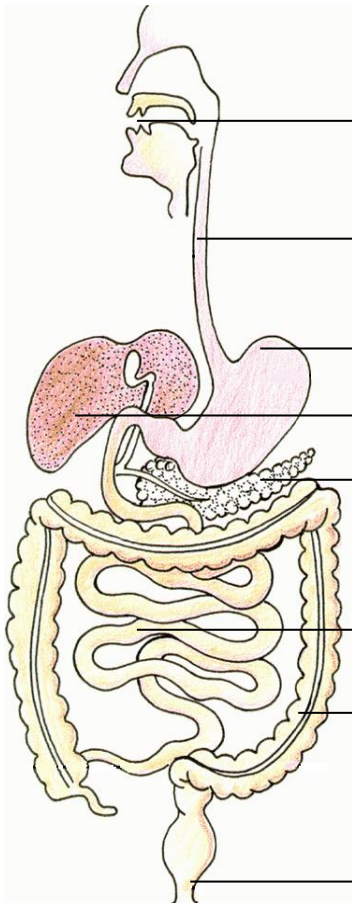
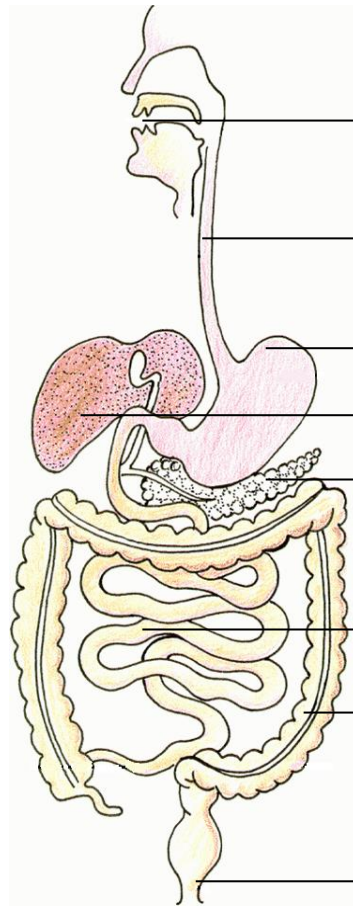
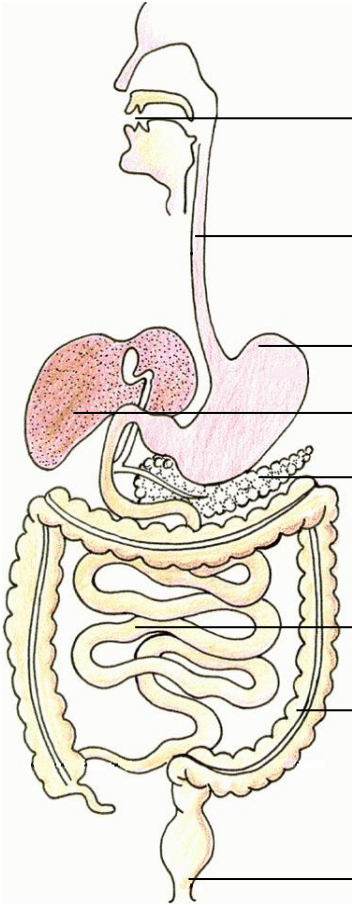
VERKEST

PARTIE 3 :
LA PRÉVENTION PAR
LES SCIENTIFIQUES
ENCADRANT LES
ASTRONAUTES

CHAPITRE 1

Activité 5 : La digestion des aliments chez l'Homme

Comment concilier des repas à heure fixe et dépense en énergie en continu de notre organisme ?

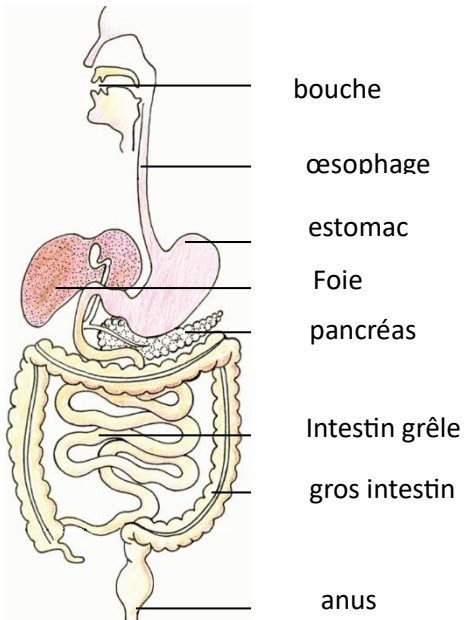




Activité 5 : La digestion des aliments chez l'Homme

Comment concilier des repas à heure fixe et dépense en énergie en continu de notre organisme ?

1. A partir du jeu ci-dessous, compléter le schéma de l'appareil digestif.



2. A partir de la vidéo, indiquer le nom du liquide permettant le découpage chimique des aliments en nutriments.
Il s'agit du suc digestif.
3. Expliquer comment il est possible que les spationautes digèrent les aliments alors que dans l'Espace il n'y a pas de gravité.
Les muscles du tube digestif poussent les aliments : c'est le péristaltisme.
4. A partir du jeu, réaliser une frise chronologique des étapes permettant la transformation des aliments en nutriments.

