

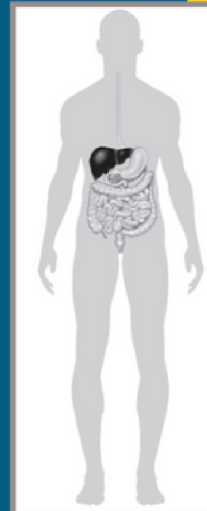
Comment s'appelle le changement d'état de l'**eau liquide** à l'**eau solide** ?

- a. la solidification ✓
- b. la fusion
- c. la condensation



Quel système du corps humain est représenté sur ce schéma ?

- a. le système circulatoire
- b. le système respiratoire
- c. le système digestif ✓



Dans la *chaîne alimentaire* suivante, qui est le **premier consommateur** ?



a. la salade

b. l'escargot ✓

c. la poule

c. le renard



1



2



3

Quelles structures des végétaux permettent
l'absorption de l'eau et des **sels minéraux** ?



- a. les racines ✓
- b. la feuille
- c. la tige
- d. la fleur

Quelle étape du cycle de l'eau est
représentée en jaune sur le schéma ?

- a. précipitation
- b. évaporation
- c. infiltration ✓



Pendant la respiration, l'air passe par certains organes.

Trouve l'intrus.



- a. l'air entre par le nez
- b. l'air passe par l'oesophage ✓
- c. l'air circule dans les bronches

4



5



6



Quel sens permet de différencier les **saveurs** des aliments ?

- a. l'odorat
- b. l'ouïe
- c. le goût ✓



Dans un circuit électrique, la **source d'énergie** peut être...

- a. la lampe
- b. la pile ✓
- c. l'interrupteur
- d. le fil de connexion



Comment se nomment les liens qui relient les **muscles** aux **os** ?

- a. les ligaments
- b. les articulations
- c. les tendons ✓



7



8



9



Si l'*engrenage* A tourne dans le sens horlogique, dans quel sens tourne l'*engrenage* C ?

- a. dans le même sens (horlogique) ✓
- b. dans le sens opposé (anti-horlogique)

