

Comment respire un poisson ?

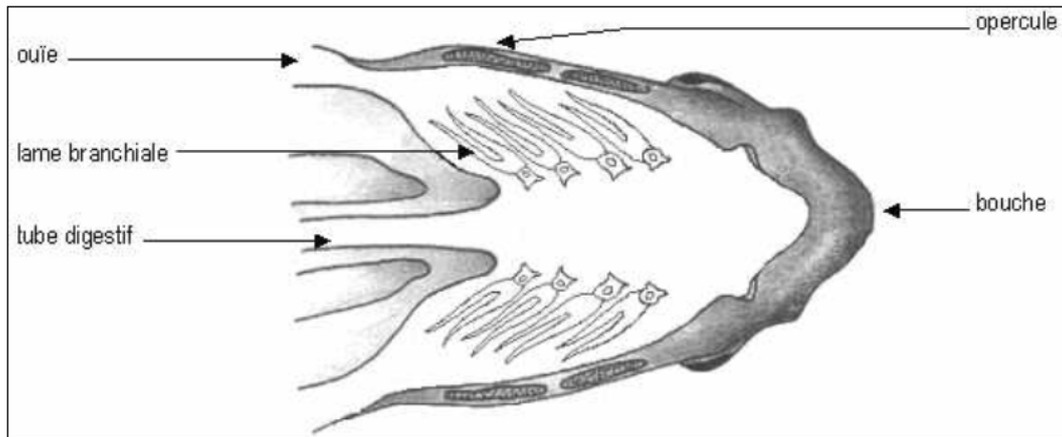
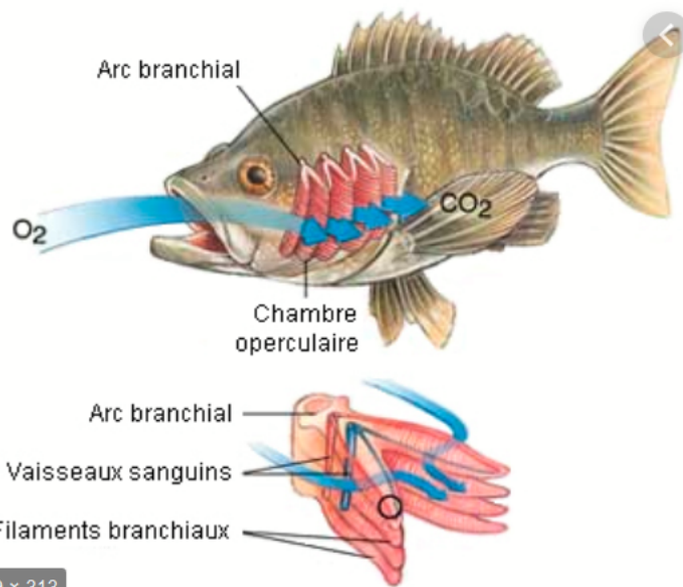


Schéma de l'appareil respiratoire de la sardine

L'eau circule sur les branchies qui absorbent le dioxygène dissous dans l'eau, et rejette du dioxyde de carbone.



Actions :

- 1) J'ai compris les informations ci-dessus sur la respiration d'un poisson.
- 2) J'utilise un microscope pour comprendre la structure des branchies (X4 et x10)
- 3) J'observe à la loupe, les branchies d'un animal à respiration aquatique.

Interrogation : je suis capable d'expliquer oralement comment un poisson absorbe le dioxygène dissous dans l'eau.