

## Activité 3 : Dissection de branchies

**!?** Problème : Comment les « animaux aquatiques » respirent-ils sous l'eau ?

De quel animal proviennent les branchies utilisées dans la dissection ? .....

### Partie 1 : Dissection des branchies

- Vidéo à regarder (lien sur bzhsvt)
- Répondre aux questions ci-dessous
  - ❖ Combien de branchies un maquereau possède-t-il de chaque côté de la tête? .....
  - .....
  - ❖ Par quel élément sont maintenues les branchies ? .....
  - .....

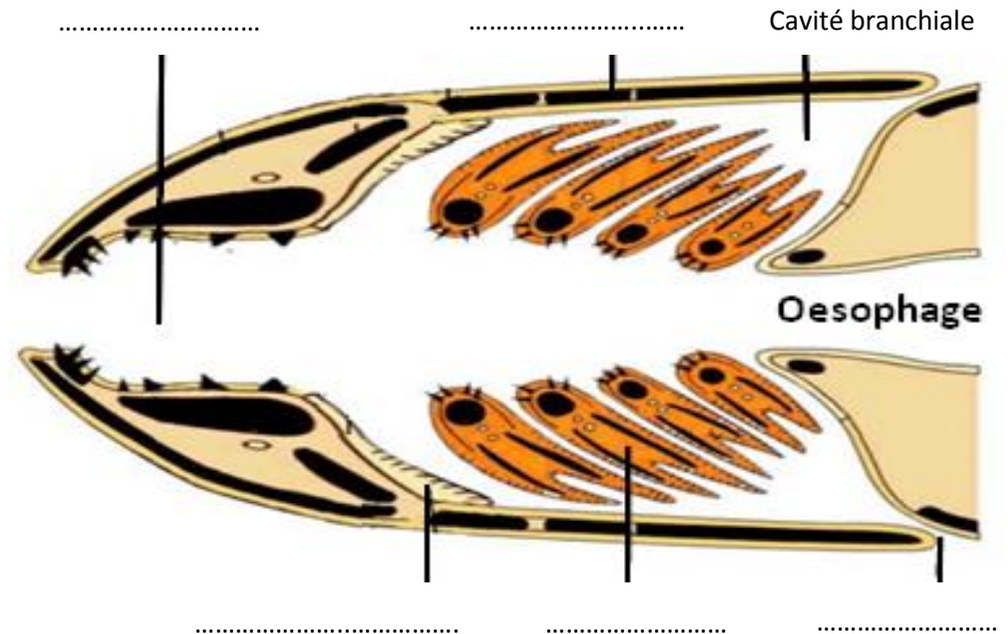
### Partie 2 : Dessin d'observation et schéma à compléter

- Faites un dessin d'observation d'UNE branchie (légendez et titrez)


### Partie 3 : Schéma à compléter

- Complétez le schéma ci-dessous
- Titrez le document
- Dessinez des flèches bleues représentant le trajet de l'eau dans le poisson depuis son entrée jusqu'à sa sortie.

Titre : .....



➡ Trajet de l'eau  
(= flux d'eau)