

# PEIXOS

8 TATINU

- Tenen simetria bilateral.
- Hàbitat: Són animals vertebrats aquàtics que viuen tant en aigües dolces com salades. Són ectotèrmics.
- La seua forma hidrodinàmica els facilita el desplaçament a gran velocitat per l'aigua.

Les seues extremitats, transformades en aletes, els permeten moure's a l'aigua impulsant-se i fent maniobres.

La pell està recoberta d'escates protectores.

- Respiració: respiren per mitjà de brànquies, que poden estar protegides o no per una coberta dura denominada opercle.

La capacitat de flotar del peixos es deguda a la buïeta natatòria, una bossa que s'omple i es buida d'aire. Quan s'unfla el peix ascendeix i quan es desinfla descendeix.

- Alimentació: la majoria són carnívors però també n'hi ha d'herbívors (mengen algues o plantes) i d'omnívors (mengen animals o plantes)

- Tipus d'aletes: Caudal ← Homocerca (les dues meitats són iguals)  
Heterocerca (les dues meitats són diferents)

• Pelvíca

• Anal

• Pectoral

• Dorsal

