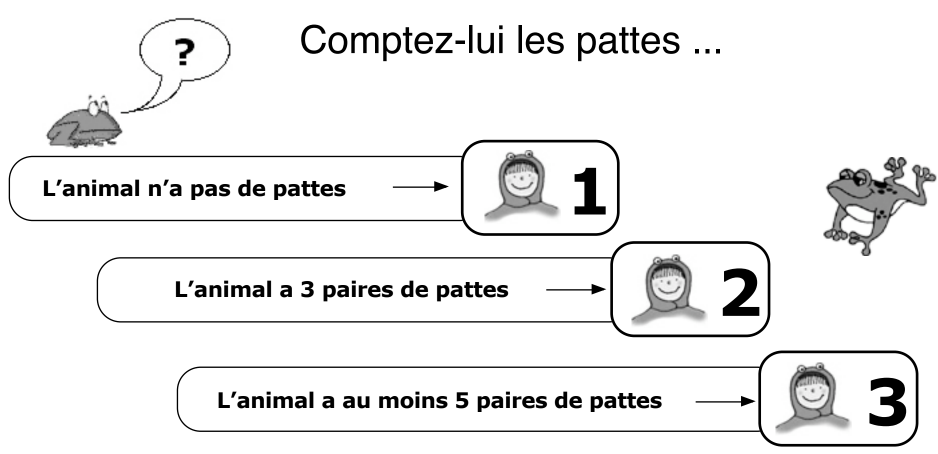


# CLÉ DE DÉTERMINATION DE QUELQUES PETITS ANIMAUX DES MARES ET DES RUISSEAUX

Pour déterminer le nom d'un animal que vous avez pêché ...

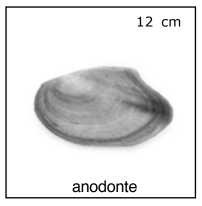


Les tailles des animaux sont données pour des animaux adultes. On peut trouver très souvent des formes juvéniles ayant des tailles plus petites et au sein d'un même genre des tailles très variables.

Cette clé précise le régime alimentaire des groupes d'animaux les plus fréquemment rencontrés dans les mares et ruisseaux afin d'identifier quelques chaînes alimentaires. Ils sont quelques uns parmi la grande biodiversité existant dans ces milieux. Il conviendra dans le cas d'observation d'animaux non représentés ici de s'attacher aux caractères existants pour déterminer leur appartenance à un groupe plus élargi.

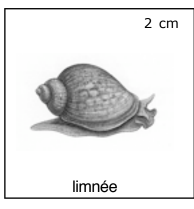


## L'animal n'a pas de pattes : c'est un mollusque ...



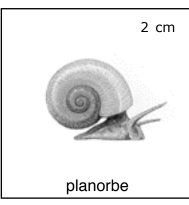
Nourriture:

- plancton végétal
- micro débris organiques



Nourriture:

- plantes aquatiques



Nourriture:

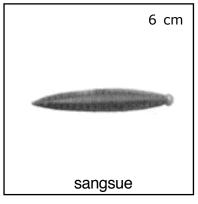
- plantes aquatiques



# 1 ... ou c'est un ver ...

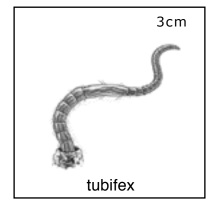


# 1 ... ou c'est une larve de diptère (insecte avec 2 ailes)



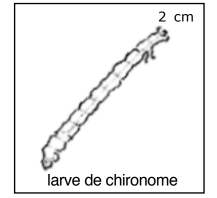
#### Nourriture:

- sang de poissons (parasite)
- invertébrés



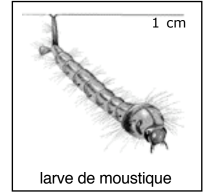
#### Nourriture:

- débris organiques



Nourriture:

- plancton végétal



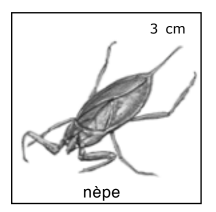
Nourriture:

- plancton végétal



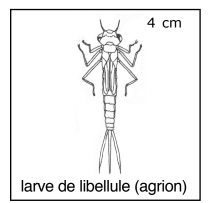
## L'animal a trois paires de pattes : c'est un insecte.

#### 2.1 On le trouve dans l'eau



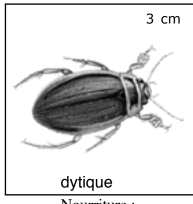
#### Nourriture:

- larves d'insectes
- petits poissons
- tétards



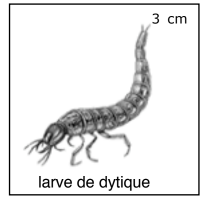
#### Nourriture:

- larves d'insectes
- petits crustacés



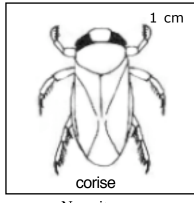
#### Nourriture:

- larves d'insectes
- petits poissons, tétards
- vers, mollusques



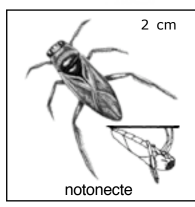
#### Nourriture:

- larves d'insectes
- petits poissons, tétards
- vers, mollusques



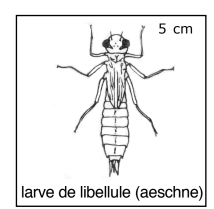
#### Nourriture:

- débris organiques
- algues



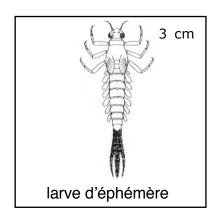
#### Nourriture:

- plancton animal
- Larves d'insectes



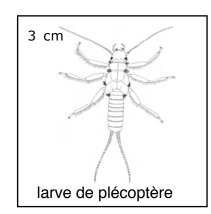
#### Nourriture:

- larves d'insectes
- petits crustacés



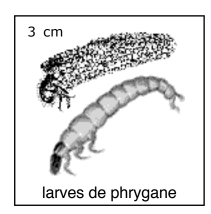
#### Nourriture:

- larves d'insectes
- plancton animal



#### Nourriture:

- débris végétaux
- algues

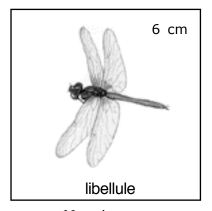


#### Nourriture:

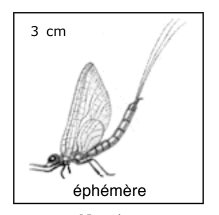
- algues
- débris végétaux



#### 2.2 On le trouve au-dessus de l'eau

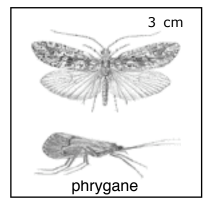


Nourriture:



Nourriture :

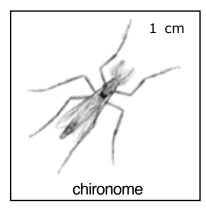
- ne se nourrit pas au stade adulte



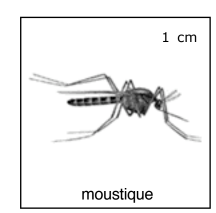
Nourriture:

- ne se nourrit pas au stade adulte

3 cm



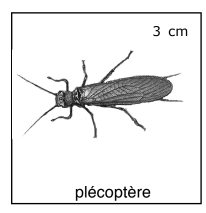
Nourriture:
- nectar des fleurs



Nourriture:

- sang de vertébrés (femelles)
- nectar des fleurs (mâles)

#### 2.3 On le trouve sur l'eau



Nourriture:

- ne se nourrit pas au stade adulte

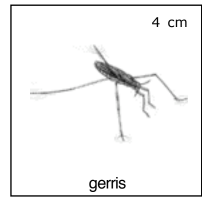


#### Nourriture:

hydromètre

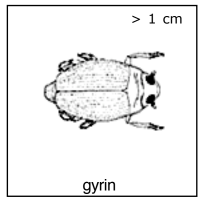
- insectes (morts ou mourants)

Plutôt au bord de l'eau que sur l'eau



#### Nourriture:

- insectes
- petits invertébrés



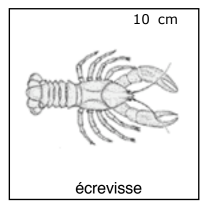
#### Nourriture:

- insectes

Deux fois deux yeux : 1 paire sur la surface, 1 paire sous l'eau

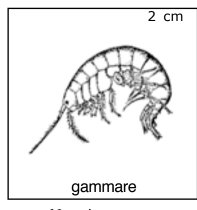


### L'animal a au moins cinq paires de pattes : c'est un crustacé



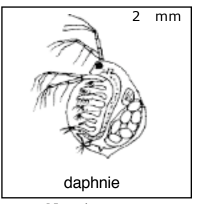
#### Nourriture:

- petits animaux
- végétaux

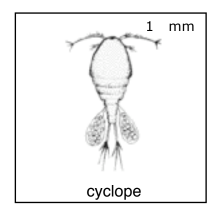


Nourriture:

 déchets organiques variés (végétal et animal)



Nourriture: - plancton végétal



Nourriture : - plancton végétal





Attention Pour déterminer le nom des animaux <u>vertébrés</u> que vous avez pêchés, consultez des clés de détermination particulière :

- serpents, lézards, tortues, ... voir à **REPTILES**
- grenouilles, têtards, crapauds, tritons, ... voir à **AMPHIBIENS**
- carpe, loche, gardon, perche, ... voir à **POISSONS**