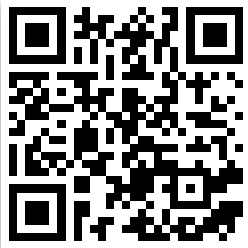




Retrouve les animaux et les végétaux de la mare.
Entoure en vert les végétaux et en orange les animaux.

- | | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|------------------|------------------------|-----------------|
| ① Le héron | ⑦ La grenouille et son têtard | ⑬ L'hydrophile | ⑲ Le roseau massette | ⑳ Le nénufar |
| ② L'hirondelle | ⑧ La limnée | ⑭ L'araignée | ㉑ Le plantain d'eau | ㉒ Le potamot |
| ③ La musaraigne | ⑨ Le planorbe | ⑮ La notonecte | ㉓ L'iris des marais | ㉔ L'utriculaire |
| ④ La couleuvre d'eau | ⑩ Le dytique | ⑯ La nêpe | ㉕ La menthe aquatique | ㉖ L'élodée |
| ⑤ La poule d'eau | ⑪ Le gerris | ⑰ Le triton lobé | ㉗ La salicaire commune | |
| ⑥ La libellule et sa larve | ⑫ Le gyrins | ⑱ Le gammare | ㉘ La lentille d'eau | |

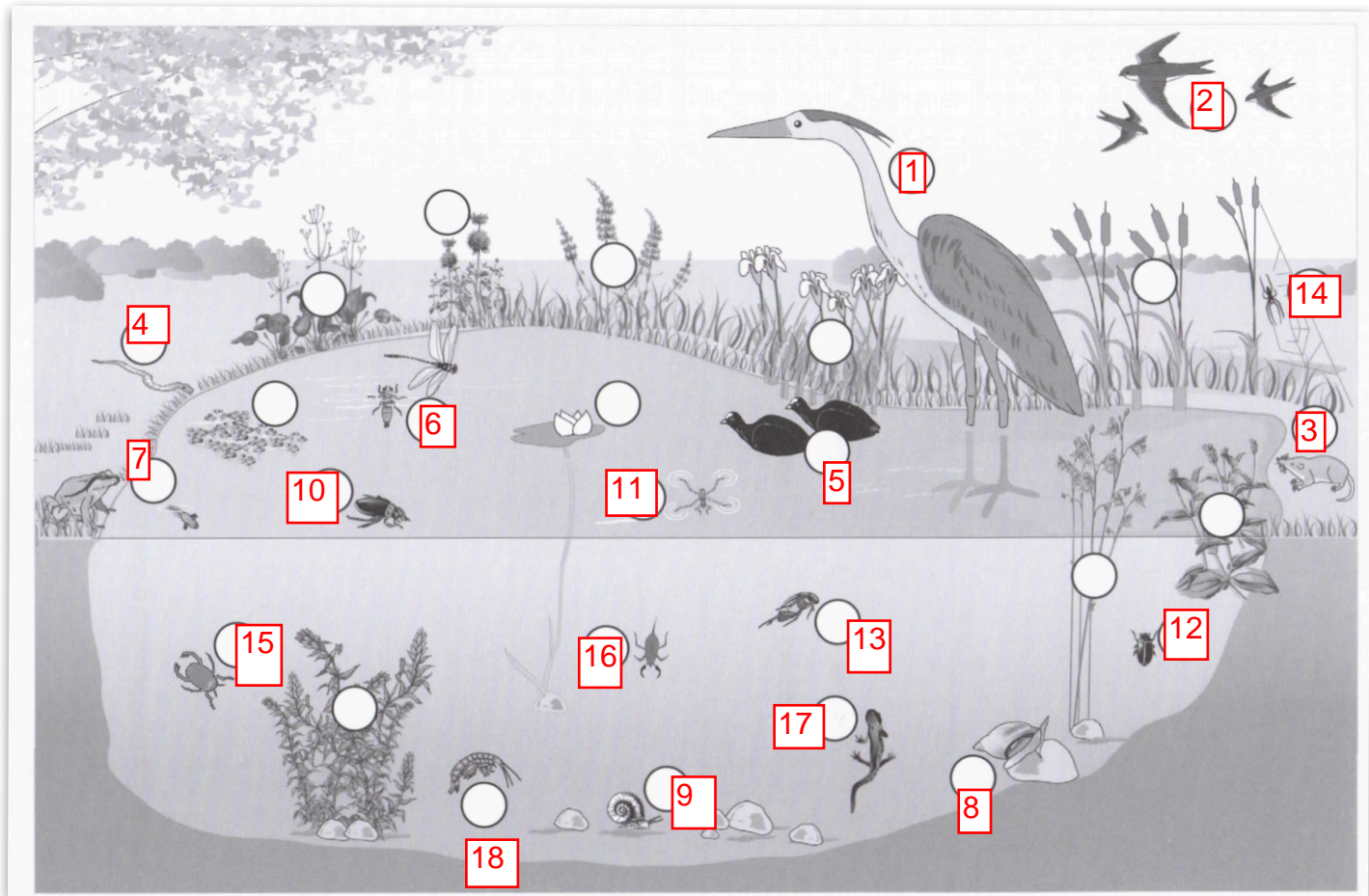


Définitions:

Chaîne alimentaire: suite d'êtres vivants dans laquelle chacun mange celui qui le précède.

Écosystème: ensemble constitué d'un milieu de vie donné et des êtres vivants qui le composent.

Réseau trophique: ensemble de chaînes alimentaires ayant un maillon commun.



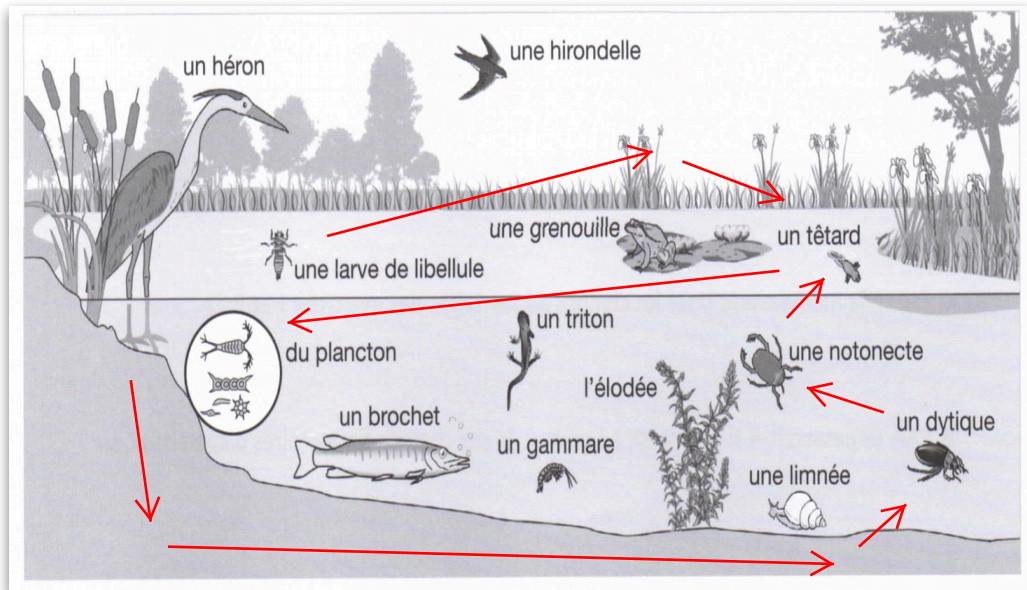
Animaux de la mare	Le héron	La larve de libellule	Le dytique	La notonecte	Le têtard	Le triton
Ce qu'ils mangent	Grenouille Dytique Notonecte	Têtard Larve	Notonecte Têtard Triton	Têtard Larve	Plantes aquatiques Planctons	Têtard

À l'aide du tableau, construit deux chaînes alimentaires :

Héron - dytique - notonecte - têtard - plantes aquatiques

larve de libellule - têtard - plancton

Trace deux chaînes alimentaires qui formeront un réseau trophique.



Choisis un animal ou un végétal de la mare et complète sa carte d'identité.

Dessin de l'animal ou du végétal :



- Nom : notonecte

- Taille : 15 mn

- Cet être vivant est un :

mollusque

araignée

oiseaux

végétal

crustacé

amphibien

insecte

- Il mange :

têtard - larve

- Il est mangé par :

le dytique

- Au long de sa vie, il vit (où ?) :

Il vit dans l'eau.

- Quelques particularités (développement, déplacement...) :

Il se déplace en ramant à l'aide de ses deux grandes pattes et il nage sur le dos.