

AUTO-CORRECTION A2.

Surligne ce que tu as fait

1) Stratégie pour répondre :

- J'ai surligné les informations utiles dans la consigne pour construire mon tableau.
- J'ai déterminé le nombre de lignes et de colonnes.
- J'ai nommé mes lignes et mes colonnes.
- J'ai réalisé mon tableau en utilisant une règle.
- J'ai complété mon tableau en utilisant les informations écrites dans le document 4 p.339 et mes connaissances.

Proposition de réponse :

Nom animal	Groupe	Lieu de vie	Forme dans le milieu
Grenouille verte	Amphibien	Eau +terre Eau	Adulte + œuf + larve (= têtard)
Libellule déprimée	Insecte	Air Eau	Adulte + œuf + larve
Héron cendré	Oiseau	Eau peu profonde + terre	Adulte + œuf + oisillon
Hirondelle des fenêtres	Oiseau	Air	Adulte + œuf + oisillon

2) Stratégie pour répondre :

- J'ai lu l'ensemble des documents (=titre plus contenu du document).
- J'ai relevé dans le doc. 1 p.338 que le changement de température de l'eau entre l'été et l'hiver.
- J'ai relevé dans le doc.1 p.340, le changement de comportement d'une grenouille.
- J'ai relevé dans les doc.2 et 3 p.340, le changement de comportement des hirondelles entre le printemps et l'hiver.
- J'ai relevé dans le doc.4 p.341, le changement de forme d'une libellule suivant les saisons.
- J'ai réuni l'ensemble de ces informations dans un texte écrit dans un français correct (raisonnement = mots soulignés, retour à la ligne/ expression correcte).

Proposition de réponse :

Je vois que l'hiver l'eau de la mare passe de 16°C à 5°C, elle diminue : les conditions du milieu changent.

Je vois que les grenouilles passent l'hiver dans un abri où elles ne sont plus visibles sans se nourrir ni sortir. Elles vivent au « ralenti » : elles hibernent.

Je vois que les hirondelles quant à elles, ne trouvent plus de nourriture en Europe et partent en Afrique pour trouver les insectes dont elles se nourrissent : elles migrent.

Je vois que les libellules adultes avant de mourir se reproduisent au printemps et en été, pondent des œufs dans l'eau qui vont donner des larves. Les adultes meurent l'hiver et seules les larves peuvent survivre l'hiver au fond de l'eau. Elles changent de forme.

Donc ceci explique que l'on ne voit plus ces animaux l'hiver.

3) Stratégie pour répondre :

- J'ai résumé les informations importantes de la question 2 avec les idées essentielles que j'ai surlignées.

Proposition de réponse :

Au cours des saisons, les conditions de vie dans la mare (= écosystème) sont modifiées. En effet, la température de l'eau qui baisse. Ceci oblige certains animaux à migrer, d'autres à hiberner et pour certains à changer de forme. Donc le peuplement de la mare change au cours des saisons à cause des conditions du milieu.