

Atelier de compréhension de texte explicatif
Cycle 2 Niveau de classe CE1
La baleine

1. Mise en œuvre de l'atelier

Se référer au protocole ACT explicatif CE1

2. Indications pour l'enseignant

- Ce texte présente un certain nombre d'informations sur la baleine. Il répond principalement à la question de savoir si la baleine est un poisson en expliquant pourquoi ça n'en est pas un.
C'est sur cette partie explicative du texte que portera l'atelier.
- Avant la mise en œuvre de l'atelier, l'enseignant présente le thème, à savoir, la baleine, puis pose la question : « *Est-ce que la baleine est un poisson ?* »
- On peut supposer que le groupe d'élèves va se répartir en deux camps :
 - 1) ceux qui pensent que oui en argumentant, par exemple, que la baleine nage dans l'eau, comme les poissons, ou bien qu'elle a des nageoires, comme les poissons...
 - 2) ceux qui pensent que non en argumentant qu'ils ont vu un film (ou lu un livre) qui explique que la baleine est un mammifère, comme d'autres cétacés (cachalot, dauphin...)
- L'enseignant recueille et note les réponses, sans les commenter, mais en favorisant les échanges entre les élèves.
- Les réponses explicatives données par le texte à la question initiale sont de deux ordres :
 - la baleine est un mammifère, comme les chats, chiens, etc... donc, ce n'est pas un poisson
 - la baleine a des poumons donc, elle respire dans l'air (et non dans l'eau comme les poissons)
- Le rappel du texte en fin d'atelier devra principalement faire apparaître ces éléments explicatifs mais il peut également mentionner d'autres informations données par le texte, à savoir, par exemple :
 - la baleine ne peut pas rester longtemps dans l'eau
 - la baleine remonte à la surface pour respirer dans l'air car elle a des poumons, comme tous les mammifères
- Les éléments retenus seront comparés aux représentations initiales des élèves.
- L'enseignant choisira la version courte ou plus longue du texte en fonction du niveau de lecture des élèves.

La baleine

La baleine vit dans l'eau, comme un poisson. Elle a des nageoires et une
2 queue, comme un poisson. Pourtant la baleine n'est pas un poisson.

La baleine est le plus gros des mammifères. Les bébés baleines grandissent
4 dans le ventre de leur maman, comme les autres mammifères.

Dès qu'ils naissent, les bébés baleines vont téter leur maman pour boire du
6 lait. Car les baleines ont des mamelles, comme les chattes, les vaches, les
souris...et tous les autres mammifères.

8 Et comme tous les mammifères, la baleine a des poumons. Elle respire
donc dans l'air et pas du tout dans l'eau, contrairement aux poissons.

10 La baleine ne peut pas rester très longtemps sous l'eau ; elle est obligée de
remonter à la surface pour respirer.

La baleine

La baleine vit dans l'eau, comme un poisson. Elle a des nageoires et une
2 queue, comme un poisson. Pourtant la baleine n'est pas un poisson.

La baleine est le plus gros des mammifères. Sous la peau, la baleine a une
4 couche de graisse très épaisse, cela la protège du froid.

Les bébés baleines grandissent dans le ventre de leur maman, comme les
6 autres mammifères.

Dès qu'ils naissent, les bébés baleines vont téter leur maman pour boire du
8 lait. Car les baleines ont des mamelles, comme les chattes, les vaches, les
souris...et tous les autres mammifères.

10 Et comme tous les mammifères, la baleine a des poumons. Elle respire
donc dans l'air et pas du tout dans l'eau, contrairement aux poissons.

12 La baleine ne peut pas rester très longtemps sous l'eau ; elle est obligée de
remonter à la surface pour respirer.

14 Et quand la baleine souffle, on croirait qu'elle s'amuse à faire un grand jet
d'eau !