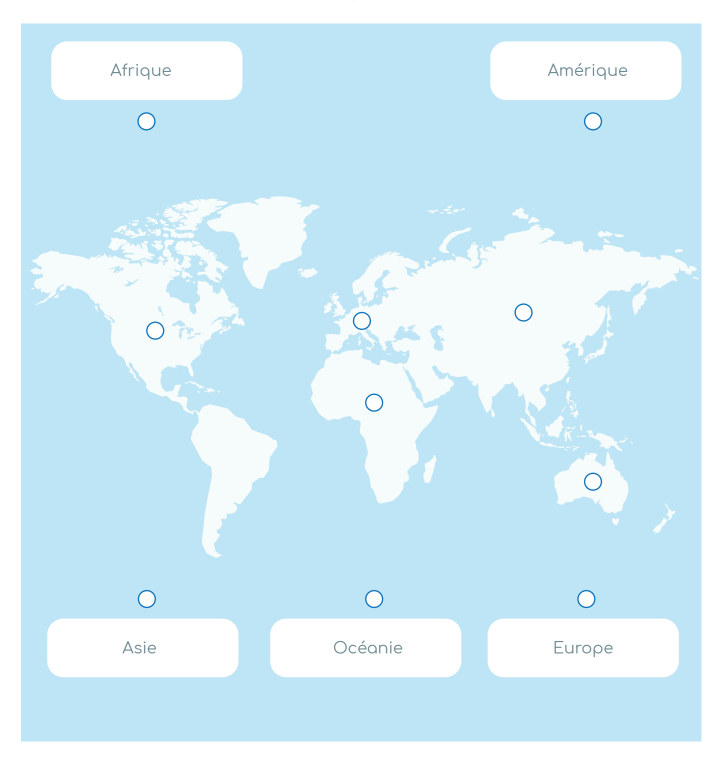


PEDAGOGIQUE



LA CARTE DU MONDE

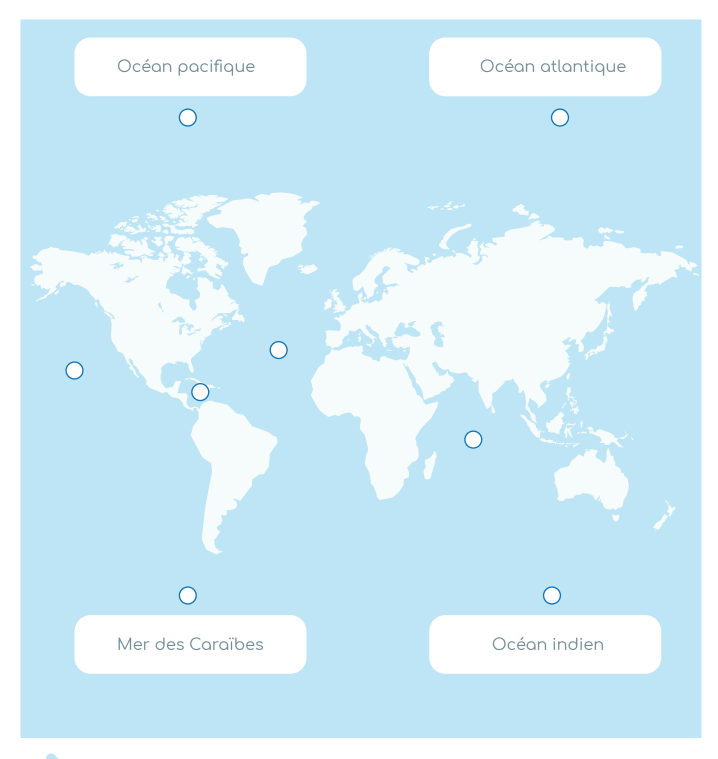
A l'Aquarium tu vas pouvoir découvir des animaux de chaque continent. Relie les continents à leurs noms.



- Sur quel continent pouvons nous les retrouver :
 - le m'bunas :
 - l'axolotl :

LA CARTE DES OCEANS

Relie à la bonne étiquette les océans et mers que tu vas croiser pendant ta visite.



Dans le cas des mers et des océans, s'agit-il d'eau salée ou d'eau douce ?

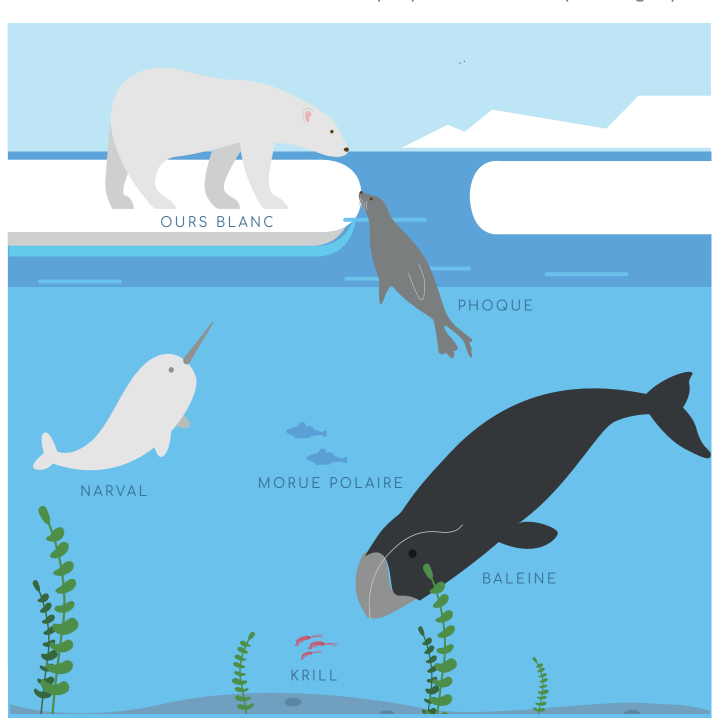
LA CHAINE ALIMENTAIRE



La chaîne alimentaire décrit l'ordre dans lequel les êtres vivants se nourrissent en se mangeant les uns les autres. Elle permet de comprendre le cycle de vie sur terre et elle est indispensable à toute forme de vie.

La flèche signifie **« est mangé par »**. Il faut donc bien faire attention au sens des flèches pour lire une chaîne alimentaire!

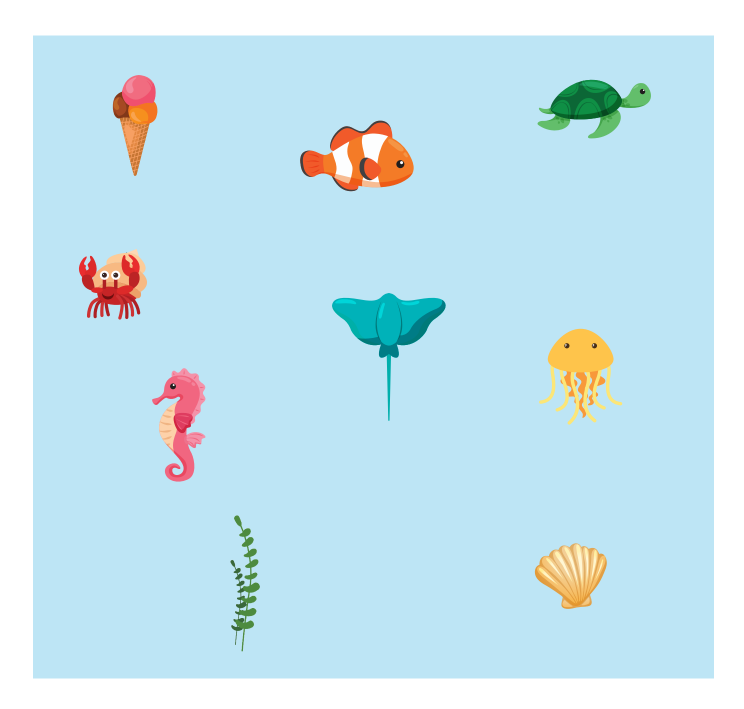
Retrace la chaîne alimentaire de l'Arctique pour découvrir qui mange qui.



REGIME ALIMENTAIRE

Chaque être vivant possède un régime alimentaire bien spécifique. Cela définit la façon dont cet individu va se nourrir.

Entoure ci-dessous ce que mange un poisson herbivore.



Les régimes alimentaires se construisent toujours de la même manière :

ce qui est mangé 🕂 -IVORE

QUI SY FROTTE SY PIQUE

Pour survivre dans les eaux douces et dans les océans, il est important de se protéger. C'est pourquoi, tous les poissons ont une technique de défense qui leur est propre.



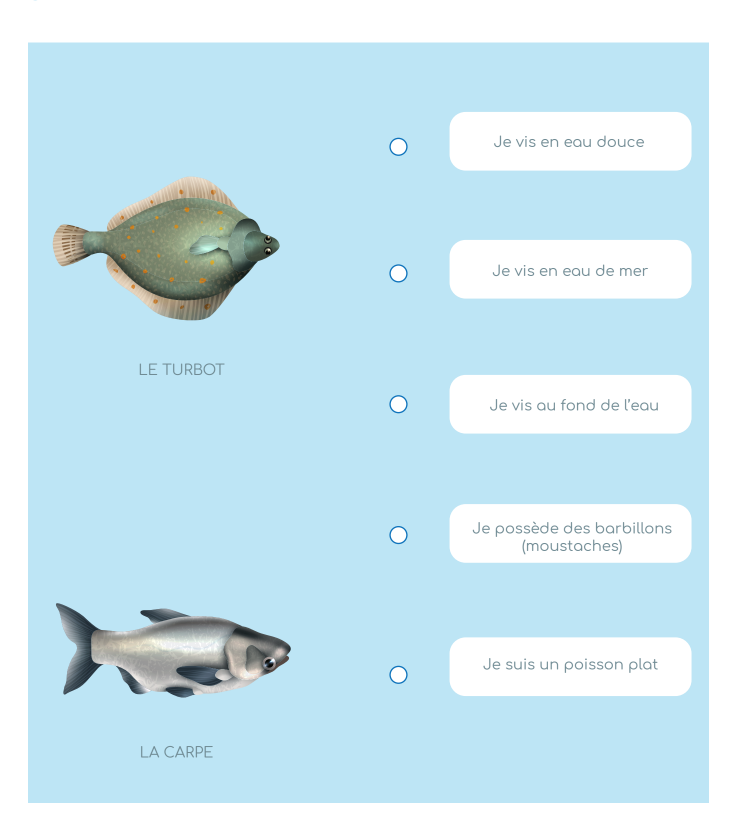
Relie chaque animal à son moyen de défense.



QUI SOMMES-NOUS?

Les poissons sont tous différents et ne présentent pas les mêmes caractéristiques, ils sont donc tous uniques. Parfois même au sein d'une même famille.

Relie chaque caractéristique au poisson qui lui correspond.

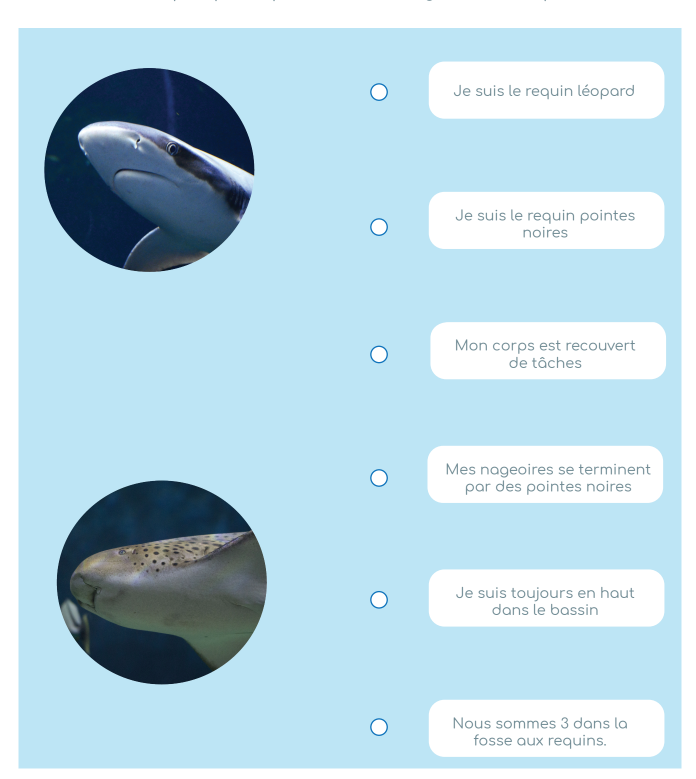


GANG DE REQUINS

Les requins sont des animaux cartilagineux (ils ne possèdent pas d'os) . Ce grand ordre est composé de plus de 400 espèces différentes. Tu en retrouveras plusieurs lors de ta visite à l'Aquarium.



Relie chaque caractéristique au requin qui lui correspond. Entoure le requin qui a la particularité de nager tout le temps sans s'arrêter.



LE CHEVAL DES MERS

Les hippocampes sont une grande famille de poissons à nageoires rayonnées, étranges par leur apparence verticale si inhabituelle.

Découvre en plus sur les hippocampes, coche la bonne case pour chaque question.



L'hippocampe possède...

- UNE NAGEOIRE
- O DEUX NAGEOIRES
- TROIS NAGEOIRES

Chez eux les oeufs sont portés par

- LES FEMELLES
- LES MÂLES
- LES DEUX

Ils se nourrissent de.....

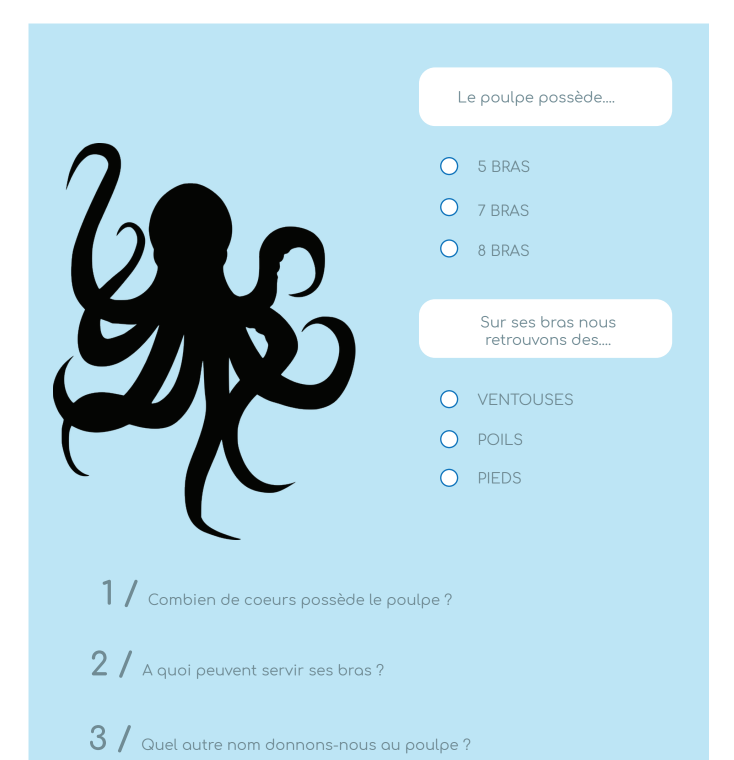
- O DE GROS POISSONS
- O DE PETITS CRUSTACES
- O DE PETITS POISSONS

DRÔLE DE FAMILLE ...

Les céphalopodes, quelle étrange famille ... Son membre le plus connu est le poulpe que l'on reconnaît bien grâce à ses bras (aussi parfois appelés les tentacules) très caractéristiques.



Coche la bonne case correspondant au poulpe et réponds aux questions.



ABSENCE DE MOTS...

Maintenant que tu as découvert les poissons de l'Aquarium, il est temps de voir si tu as bien retenu ce que tu as appris .

Remplis le texte à trous avec les bonnes informations.

→	Lors de ta visite tu as pu découvrir la première salle où nous retrouvons des poissons d'eau
→	C'est d'ailleurs dans cette salle que nous retrouvons le
→	Dans la fosse aux requins tu peux apercevoir espèces de requins. Le plus grand est le requin
→	Au Mexique, nous retrouvons , étrange animal dans la famille des amphibiens et donc cousin de la grenouille.
→	Un peu plus loin il y a aussi des piranhas à gorge rouge. Dans la nature ils vivent en Amérique du Sud dans le fleuve et se déplacent toujours en
→	Les fascinantes murènes de la troisième salle possèdent
→	Les requins de la baie de Sidney sont des requins

TU ES MAINTENANT UN EXPERT DES POISSONS.

A BIENTÖT POUR D'AUTRES AVENTURES

A l'Aquarium de Lyon