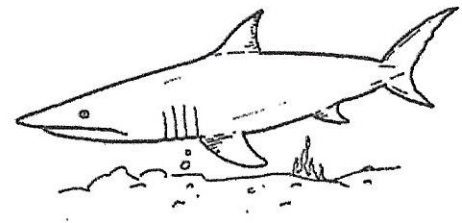


LE REQUIN BLANC

**Il est présent dans tous les océans.
Ce n'est pas un mammifère mais un poisson.**



Son corps a une forme de fuseau et sa puissante queue lui permet de nager très vite.

C'est un poisson particulier car son corps n'est pas recouvert d'écailles, il a la peau lisse. Il respire par des branchies.

Son museau est pointu, et au bout de celui-ci il y a des narines.

Ses dents sont pointues et recourbées. Dès que les dents de devant sont usées, de nouvelles dents qui se trouvent juste derrière viennent les remplacer.

Grâce à sa nageoire dorsale le requin ne bascule jamais sur le dos.

Le squelette du requin est fait de cartilage (comme les arêtes) et non d'os.

Il mesure jusqu'à six mètres de long.

Le requin blanc est très redouté, mais heureusement, il attaque rarement l'homme.

Nourriture

Le requin est un prédateur. Il se nourrit de poissons, de phoques et de dauphins.

C'est grâce à ses narines qu'il détecte le sang d'une proie.

En général le requin blanc attaque ses proies par dessous.

Très souvent autour du requin nagent des petits poissons que l'on appelle des poissons pilotes.

Ils se nourrissent des miettes que le requin laisse quand il mange une proie.

Reproduction

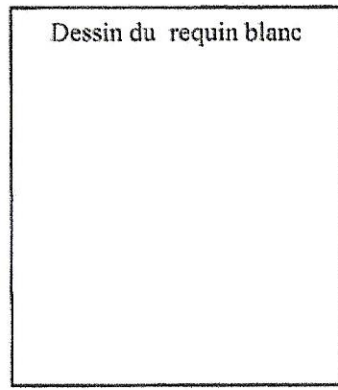
Le requin est vivipare, c'est à dire que les bébés grandissent dans des œufs qui restent dans le ventre de leur mère jusqu'à la naissance. C'est seulement après éclosion qu'ils sortiront du ventre.

Carte d'identité

■ Le requin blanc est un :

MAMMIFÈRE POISSON

OISEAU REPTILE INSECTE



■ Dans quel océan vit-il ?

PACIFIQUE ATLANTIQUE
INDIEN ARCTIQUE

■ Comment respire-t-il ?

Il respire par les branchies.

■ Comment se déplace-t-il ?

Il nage -

■ De quoi son corps est-il recouvert ?

Le corps est recouvert d'une peau lisse.

■ Quelle est sa taille ?

Il mesure jusqu'à 6 m de long.

■ De quoi se nourrit le requin blanc ?

Il se nourrit de poissons, de phoques et de dauphins.

■ Comment repère-t-il ses proies ?

Il repère ses proies grâce à ses narines.

■ Le requin pond-il des œufs ?

Non, les œufs restent dans le ventre de la maman.