

Copia na túa libreta a lista de animais mariños e o texto en inglés do vídeo titulado Sea animals

Animals

Starfish- estrela de mar
Turtle- tartaruga
Jellyfish-medusa
Squid-calamar
Octopus-polbo
Shrimp- camarón
Seahorse- cabaliño de mar.
Clam- ameixa
Manta ray-manta raia
Crab-cangrexo
Seal-foca
Flying Fish-pezo voador
Dolphins-delfín
Whale-balea
Shark-tiburón

Sea Animals

Hello My name is starfish. Let me introduce you to my friends. Come with me.

A turtle moves fast in the sea. A jellyfish has a see-through body. A squid has ten legs. This is an octopus. An octopus has eight legs. A shrimp has a bent body. A seahorse swims in an upright position. A clam has hard shells. The wings of a manta ray are really huge! A crab is walking sideways. A seal is enjoying the sunshine. A flying fish jumps in the air. Dolphins are very smart. When a whale breathes out, it sprouts out water like a fountain! A shark has sharp teeth.

Ola, o meu nome é estrela de mar. Deixádeme presentarvos aos meus amigos. Ven connigo.

A tartaruga móvese rápido polo mar. A medusa ten un corpo transparente. O calamar ten dez patas. Este é o polbo. O polbo ten oito patas. O camarón ten o seu corpo dobrado. O cabaliño de mar nada en posición vertical. A ameixa ten conchas duras. As alas dunha manta raia son verdadeiramente xigantes! O cangrexo camiña de lado. A foca está disfrutando dos raios de sol. O pezo voador salta no aire. Os delfíns son moi intelixentes. Cando unha balea respira, bota auga como unha fonte. O tiburón ten dentes afiados.

Finding Nemo

Eu atopei por orden de aparición:

manta ray

shark

octopus

sea horse

crab

turtle

jellyfish

dolphin

Anota tamén os seguintes

clown fish- pez paiaso

seagull- gaivota

pelican-pelicano

lobster- langosta

blowfish- pe globo

lantern fish- pez linterna

surgeon fish- pez ciruxano (Dory)

hammerhead shark- pez martelo

Vídeo sobre os peixes

Comproba as túas respostas:

Today I am going to talk to you about another group of **vertebrate** animals: fish.

Fish are aquatic animals that can live in freshwater or saltwater.

They are **oviparous** meaning they are born from eggs.

They have fins to move around the water and they have a **tail** at the end of their bodies helping them to swim easily.

As you can see their bodies are covered in **scales** because they are aquatic animals they breathe through their gills.

They are **cold** blooded animals which means their body temperature varies depending on the water.

They have a simpler **skeleton** than other vertebrates.

Did you know that there are fish like salmon or eel that travel all the way from areas of salt water to areas of freshwater. What a trip!!!

Hoxe vou a falarvos sobre outro grupo de animais vertebrados: os peixes.

Os peixes son animais acuáticos que poden vivir en auga doce ou salgada.

Son ovíparos o que significa que nacen de ovos.

Teñen aletas para moverse pola auga e unha cola ao final do seu corpo que lles axuda a nadar facilmente.

Como podes ver o seu corpo está coberto de escamas, como son animais acuáticos respiran a través das branquias.

Son animais de sangue fría o que significa que a temperatura do seu corpo varía dependendo da auga.

Teñen un esqueleto máis simple que outros vertebrados.

Sabiades que hay peixes como o salmón a anguila que viaxan desde zonas de auga salgada ata zonas de auga doce? Vaia viaxe!!