

Desarrollar las pág. 139 y 140.

1th March 2024

LA NATURALEZA Y EL MEDIO QUE ME RODEA



Homework

Buscar en el diccionario las siguientes palabras

* Acuático.

* Terrestre.

* Arrastrar

* Acuático: Dicese de la planta o animal que vive en el agua

* Terrestre: Perteneciente o relativo a la tierra

* Arrastrar: Llevar una persona o cosa por el suelo tirando de ella.

2th March 2027

Los seres vivos habitan en diferentes ambientes

CARACTERÍSTICAS DE LOS SERES VIVOS Y LOS SERES NO VIVOS

Naturales

Los seres vivos son aquellos que nacen, crecen, se reproducen y mueren, como por ejemplo, las personas, los animales y las plantas. Los seres vivos necesitan agua, alimento, aire, luz y un entorno adecuado para sobrevivir.



Los seres no vivos (inertes) son aquellos que no tienen vida, como por ejemplo, las rocas y el agua. Los seres inertes pueden ser naturales, como el aire, o artificiales, como los juguetes.



- 1 Colorea con verde los seres vivos y con amarillo los seres inertes que aparecen en la imagen.



2 Observa atentamente las imágenes y responde a las preguntas (Sí o No) en los recuadros.

	¿Se reproduce?	¿Muere?	¿Se alimenta?
	Sí	Sí	Sí
	no	no	no
	Sí	Sí	Sí

3 Encuentra tres seres vivos y tres seres inertes. Escribe las palabras en la lista correspondiente.

SERES VIVOS

Niño

Floto

OSO

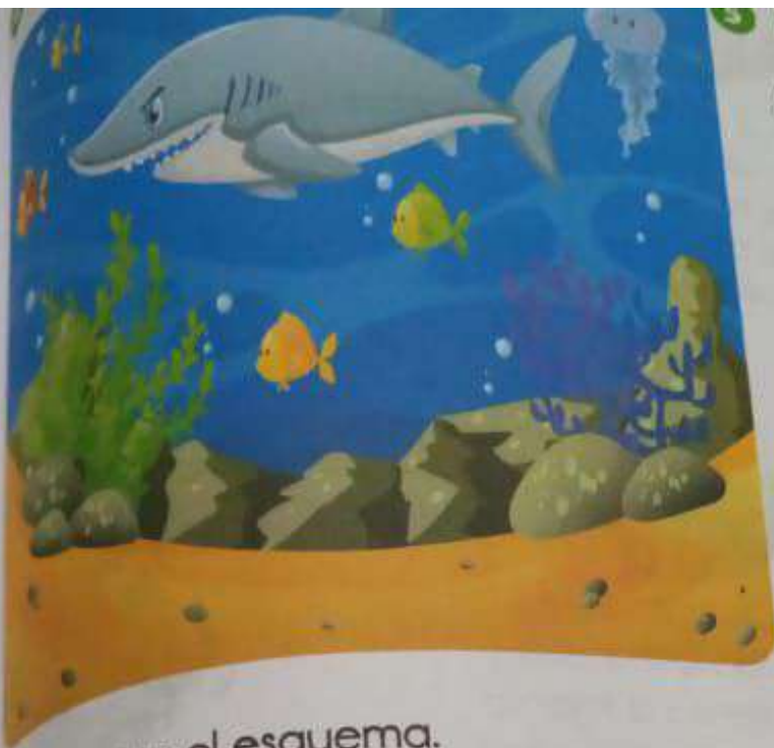
P	E	L	O	T	A
L	A	P	I	Z	R
I	T	U	Z	R	E
N	I	Ñ	O	B	N
G	W	T	V	O	A
M	W	R	C	S	V
F	L	O	R	O	B

SERES INERTES

Pebeta

Lopiz

Areca



Menciona el nombre de tres seres vivos que identificaste en la imagen.

Tiburón

Pesce

Agua

Completa el esquema.

LOS SERES VIVOS E INERTES

En la naturaleza distinguimos

SERES VIVOS

se caracterizan por

Nacemos

Alimentamos

Morimos

SERES INERTES

se dividen en

Naturales

Artificiales

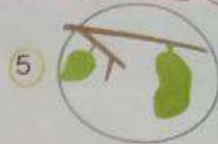
7 Observa cómo ocurre la metamorfosis de una mariposa y completa el esquema.



Macho y hembra se aparean.



Posterior a 6 días, la oruga rompe el huevo y se alimenta de la hoja donde fue depositada.



Permanece alrededor de 8 días formándose como mariposa, luego rompe la crisálida cuidadosamente para no romper sus alas.



Después de 4 días, la mariposa deja los huevos en las hojas de una planta.



Dura en este estado ocho días y comienza a tejer la pupa, esta actividad la realiza en 4 días.



La mariposa sale al mundo y vive durante 15 días.

