

FECHA:

PERIODO: TRES

GRADO: NOVENO

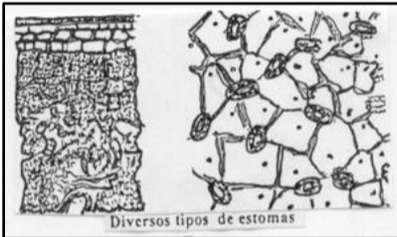
ÁREA: CIENCIAS NATURALES Y EDUCACIÓN AMBIENTAL

NOMBRE DEL ESTUDIANTE:

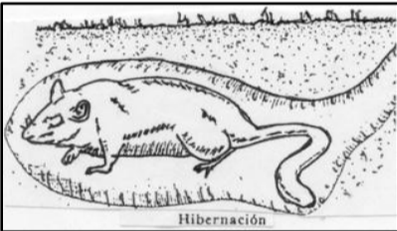
Escribe el tipo de adaptación. Justifica tu respuesta.



Pulmones llenos de aire de la foca



Diversos tipos de estomas



Hibernación



Migración del atún



Cuidado de las crías

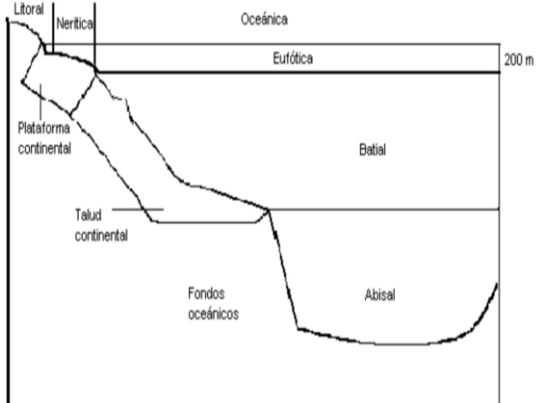


Forma de garras y pico

Completa la siguiente tabla acerca de los biomas terrestres.

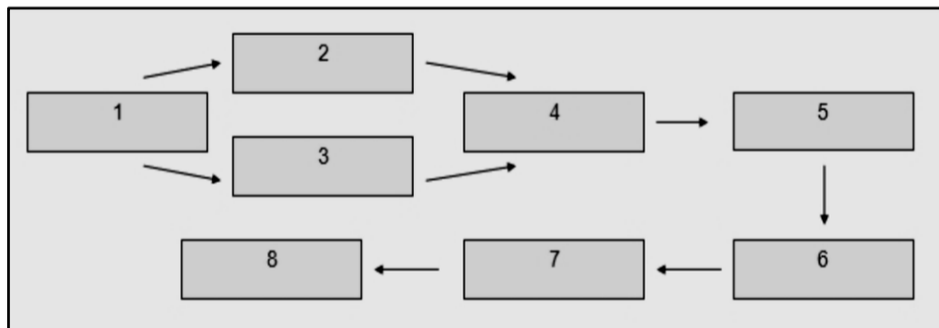
Descripción de adaptaciones	Bioma	Tipo de adaptaciones
Los organismos se agrupan en rebaños para defenderse de los depredadores.		
Los animales herbívoros han desarrollado la huida rápida como única forma de sobrevivir.		
El abeto es un árbol, que se transformó en una planta rastrera, debido a los vientos muy fuertes y helados.		
Los patos marinos, el ganso de Canadá y la alondra, son aves migratorias y dejan el ecosistema a principios de otoño.		
La fauna de las montañas están pobladas por mamíferos con cuernos y pesuñas flexibles, sus dedos tienen forma de pinzas con las patas arqueadas para correr veloz sobre el terreno rocoso y escabroso.		
Para soportar las altas temperaturas del invierno, el murciélago y la hormiga roja hibernan para evitar los riesgos del clima.		
En este ecosistema algunas aves como el águila pescadora realizan migración a países más cálidos.		
Algunos organismos animales durante el otoño consumen frutos o semillas, y almacenan estas en sus madrigueras para tener alimento en el invierno.		

En base a la figura menciona los tipos de organismos que se desarrollan en la zona batial y en la zona eufótica.



Apareamiento

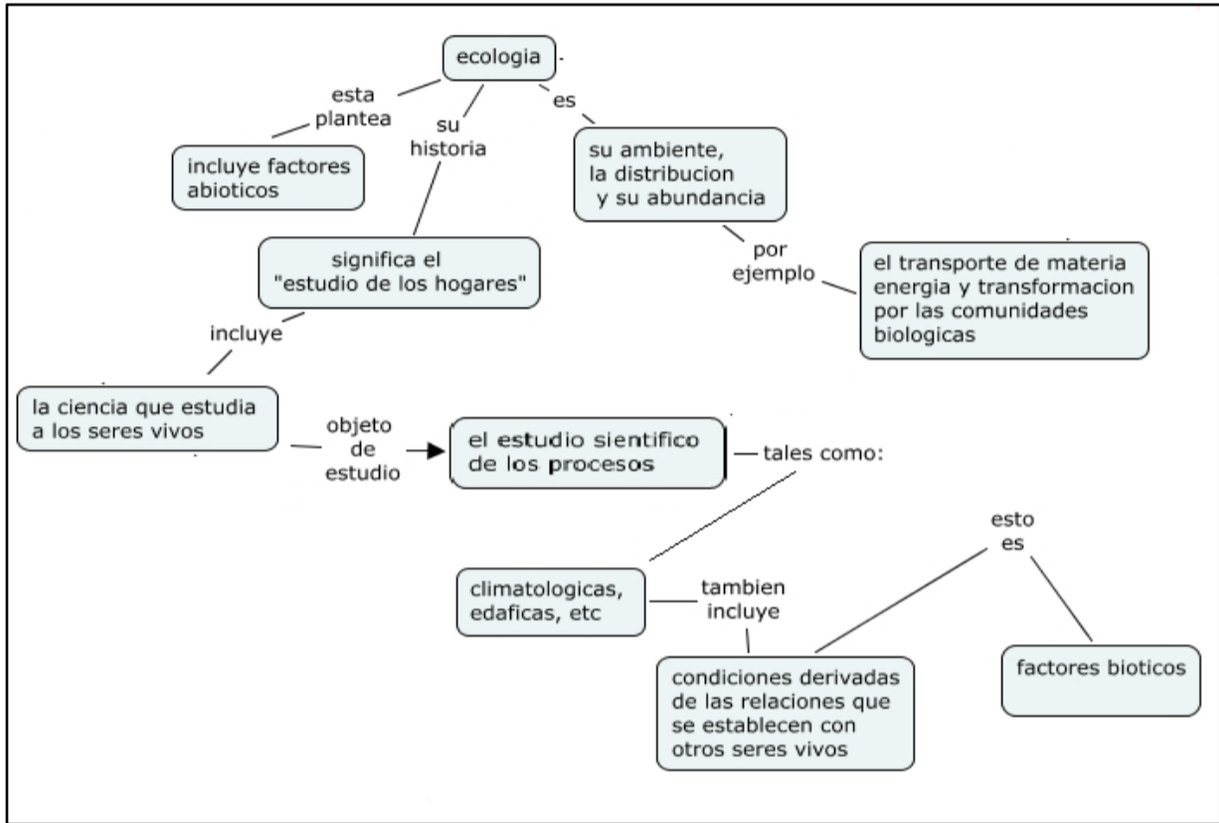
Mira el esquema y determina la secuencia para llegar al proceso de desertificación de un suelo. Haz corresponder las acciones con sus números correspondientes.



Ítem	Explicación
a. Pastoreo intensivo	() 6
b. Eliminación de la vegetación	() 5
c. Aumento de la erosión del suelo.	() 4
d. Agricultura y cultivos	() 2

Ítem		Explicación
e. Pérdida del suelo	() 3	
f. Tala de bosques	() 7	
g. Disminución de la protección vegetal	() 1	
h. Desertificación	() 8	

El siguiente mapa conceptual contiene varios errores (incluso ortográficos). Corrígelo.



Dibuja aquí o pega tu mapa conceptual corregido

