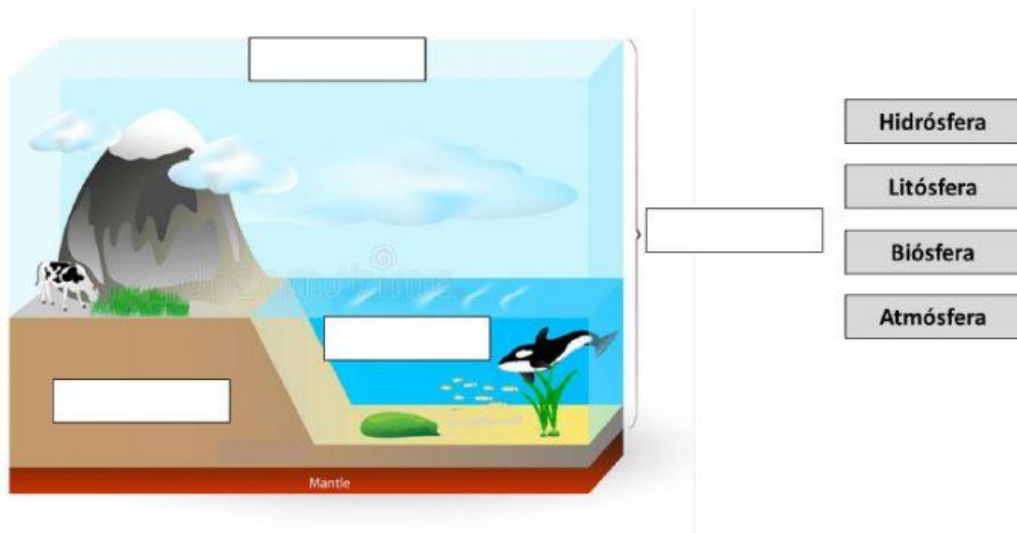
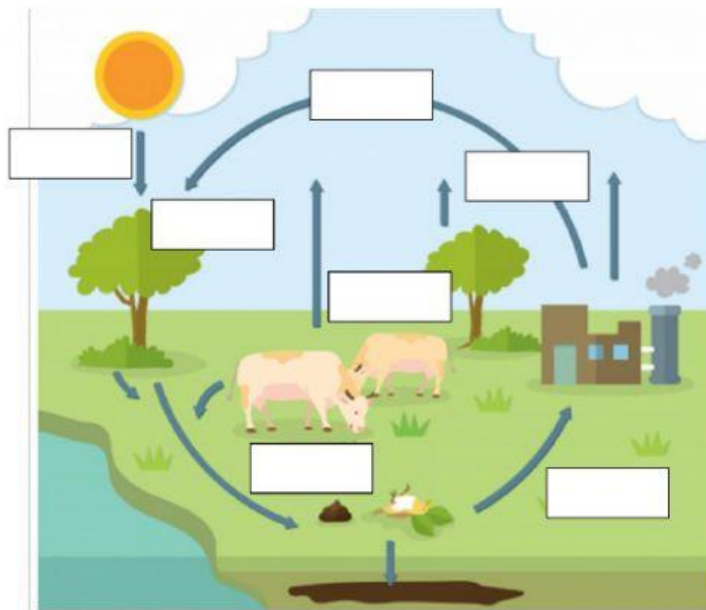


Biología
1° de secundaria

1. Coloca las palabras en el lugar que corresponde.



EL CICLO DEL CARBONO



Combustión de petróleo

Extracción de combustible fósil

Descomposición

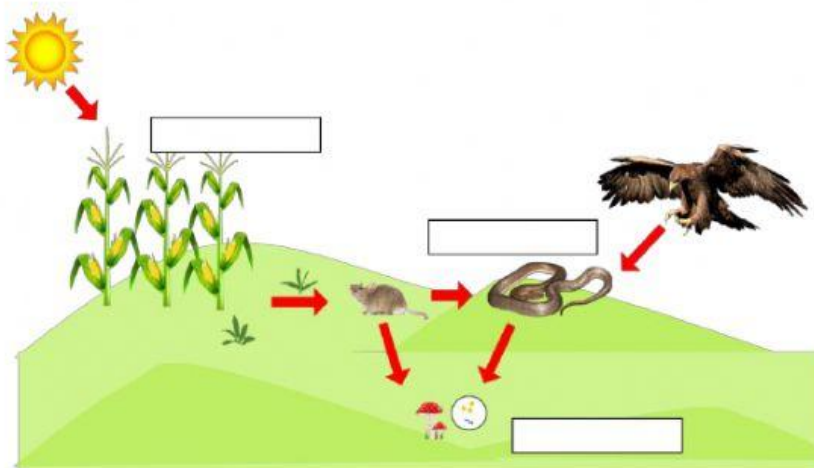
CO_2

Fotosíntesis

Energía solar

Respiración

TIPO DE NUTRICIÓN



Organismos autótrofos

Organismos heterótrofos

Organismos heterótrofos

2. Relaciona las columnas

A partir de estos componentes las plantas pueden fabricar su propio alimento.		Glucosa
Los organismos heterótrofos reciben este nutrimento a partir de las plantas.		CO ₂ (dióxido de carbono)
Este es un gas de efecto invernadero.}		Combustible fósil
Este es el organelo encargado de hacer la fotosíntesis.		Mitocondria
Estado de agregación el agua en la precipitación.		Energía térmica
Este organelo es el encargado de la respiración celular.		Oxígeno (O ₂)
La quema de éstos es una de las fuentes de contaminación en la Tierra.		Cloroplasto
Parte de la energía solar se pierde de esta forma.		Agua, dióxido de carbono y energía solar
Este gas nos permite llevar a cabo la respiración.		Sólido o líquido