



Repaso de Ciencias Naturales

Actividad 1: Relaciona cada concepto con su definición

Nivel unicelular

Corresponde a un ser independiente que puede realizar funciones vitales, como nutrirse, reproducirse, relacionarse, etc.

Nivel pluricelular

Seres vivos que están conformados por una única célula.

Nivel multicelular

Seres vivos que están conformados por varias células que cumplen una función determinada, y están formados por tejidos, órganos y sistemas.

Nivel organismo

Está formado por un grupo de células similares, es decir, más de una célula y trabajan en conjunto.



1. Indica si la información corresponde al ciclo del agua, ciclo del nitrógeno o ciclo del carbono.

	Ciclo del agua	Ciclo del nitrógeno	Ciclo de carbono
El CO ₂ se encuentra almacenado en los combustibles fósiles, como el petróleo y el carbón.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
El agua que se encuentra en las nubes cae de la atmósfera a la tierra en forma de precipitación.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
En la superficie terrestre, el agua puede ser absorbida por el suelo hasta llegar a los depósitos subterráneos.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Este amoníaco puede ser usado por las plantas, disolverse en el agua o permanecer en el suelo, donde se convierte en nitratos.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
La quema del material vegetal libera CO ₂ a la atmósfera y genera carbono.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

- Encuentra en la sopa de letras las palabras que se relacionan con el ciclo del nitrógeno.



- a BACTERIA
- b AMONÍAC
- c NITRATO
- d PLANTAS
- e DESCOMI

2254-9898 / 2254-4050

Secretaria@colegiotorricelli.edu.gt

28 Calle 28-00 Colonia El Molino Chinautla, Guatemala.

f Colegio Torricelli

o Colegio.torricelli

www.colegiotorricelli.edu.gt