

EJEMPLOS DE PREGUNTAS DE LA ASIGNATURA DE BIOLOGÍA (ONC)

Una diferencia entre protistas y hongos es que los primeros poseen células procariotas y pueden ser unicelulares y multicelulares, mientras que los hongos son eucariotas y multicelulares

- A. Verdadero
- B. Falso

Respuesta correcta: B

La homeostasis es la capacidad de los seres vivos de mantener un ambiente interno en equilibrio.

- A. Verdadero
- B. Falso

Respuesta correcta: A

La fructosa es un _____, que se puede agrupar dentro de las _____.

- A. monosacárido // triosas
- B. monosacárido // hexosas
- C. disacárido // hexosas
- D. disacárido // cetonas

Respuesta correcta: B

Polisacárido compuesto por largas cadenas no ramificadas de monómeros de azúcares que contienen nitrógeno, las cuales están unidas mediante puentes de hidrógeno, y que está presente en artrópodos y hongos.

- A. Quitina
- B. Lignina
- C. Celulosa
- D. Almidón

Respuesta correcta: A

¿Cuáles de los siguientes organelos contienen pequeñas cantidades de ADN y tienen la capacidad de transformar la energía?

- A. ribosomas y núcleo
- B. lisosomas y peroxisomas
- C. microfilamentos y microtúbulos
- D. mitocondrias y cloroplastos

Respuesta correcta: D

El ATP consiste de una molécula de adenina, una desoxirribosa y dos grupos fosfato.

- A. Verdadero
- B. Falso

Respuesta correcta: B