



Profesora: Yeniffer Molina Castillo
Curso: 5º básico
Asignatura: Ciencias

EVALUACIÓN FORMATIVA III

Nombre: _____ **Curso:** ____ **Puntaje:** ____/

La siguiente actividad tiene como finalidad monitorear tu proceso de aprendizaje, es decir, verificar lo que has aprendido en las semanas anteriores. Recuerda que los contenidos trabajados fueron:

- ✓ Niveles de organización de los seres vivos

Esta evaluación deberá ser respondida el 29 **de julio**, a través de la plataforma Alexia o enviar tus respuestas al correo profyeniciencias@[gmail.com](mailto:profyeniciencias@gmail.com)

I. Selección múltiple: Marca con una X la letra de la alternativa que consideres correcta.

- ¿Cuál es la estructura más pequeña de los seres vivos?
 - organelo.
 - órgano.
 - célula.
 - tejido.
- Un ejemplo de célula en el cuerpo humano es:
 - huesos
 - cerebro
 - corazón
 - neuronas
- Observa la imagen ¿Cuál es la región celular más externa de la célula?
 - El plasma.
 - El citoplasma.
 - El ribosoma.
 - Membrana plasmática.
- Se llama organismo pluricelular al que:
 - es unicelular.
 - no tiene células.
 - está compuesto por una célula.
 - está compuesto de muchas células.
- ¿Qué instrumento nos permite ver las células?
 - Telescopio
 - Microscopio
 - Balanza
 - Termómetro
- ¿Dónde puedes encontrar las células?
 - En una piedra
 - En una nube
 - En el pasto
 - En la arena



7. Según la organización del cuerpo humano ¿Cómo se le llama a los órganos que unidos a otros órganos formados por los mismos tipos de tejidos, pueden realizar actos independientes?

- a. células.
- b. tejidos.
- c. sistemas.
- d. organismos.

8. Dentro de la organización de los seres vivos, tenemos que las células se unen formando:

- a. núcleos.
- b. órganos.
- c. sistemas.
- d. tejidos

9. A Doña María se le han detectado células cancerígenas en el estómago, esófago, intestino delgado. ¿A qué organización del cuerpo humano corresponden estos órganos?

- a. Célula
- b. Tejido
- c. Sistema
- d. Aparato

10. Los pulmones son un ejemplo de:

- a. célula.
- b. tejido.
- c. órgano.
- d. sistema.

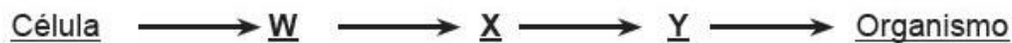
Observa la siguiente secuencia y responde:



11. ¿A qué estructura corresponde el número 2?

- a. unicelular
- b. aparato
- c. sistema
- d. tejido

12. Según el siguiente esquema ¿qué ocurre si la letra X envejece?



- A) No le llega oxígeno.
- B) Pierde su función de forma lenta.
- C) Se desarrolla cáncer en el tejido.
- D) No existiría nutrición celular