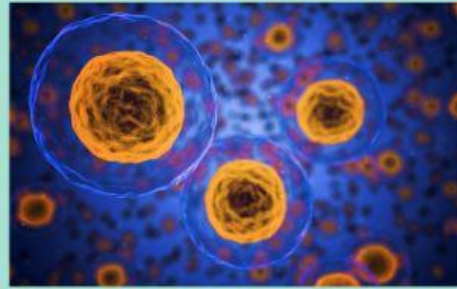


Tema 4 : LA ORGANIZACIÓN DE LOS SERES VIVOS

1 En función del número de células que tengan los seres vivos se clasifican en....

- a. Unicelulares y pluricelulares
- b. Unicelulares y multicelulares
- c. Sencillos y complejos



2 ¿Dónde se encuentran los orgánulos de la célula?

- a. Dentro del núcleo
- b. En el citoplasma
- c. Pegados a la membrana



3 ¿Qué elementos están presentes en las células vegetales y no en las células animales?

- a. La pared celular.
- b. Los cloroplastos.
- c. Las respuestas a y b son correctas.



4 Por lo general las células vegetales van a tener forma

- a. de prisma.
- b. circular.
- c. romboide.



5 ¿Cómo se llama la unión de células del mismo tipo?

- a. Tejidos.
- b. Órganos.
- c. Aparatos



6 La agrupación de órganos diferentes o de varios sistemas funcionando de forma coordinada para realizar un trabajo se denomina ...

- a. organismo.
- b. sistema.
- c. aparato.



7 La unión de varios tejidos que funcionan de forma conjunta se denomina...

- a. aparato
- b. sistema.
- c. órgano

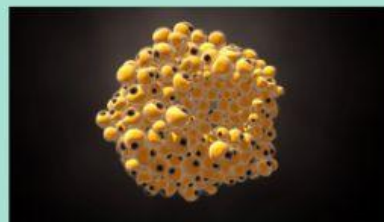


8 Marca la respuesta correcta

- a. Todos los organismos presentan los mismos niveles de organización.
- b. No todos los organismos presentan los mismos niveles de organización
- c. Los seres vivos unicelulares no se pueden considerar organismo.

9 ¿Cuál de los siguientes tejidos animales cumple una función protectora?

- a. Tejido óseo.
- b. Tejido epitelial
- c. Tejido adiposo



10. ¿Cuál de los siguientes tejidos sirve de almacén de sustancias?

- a. El parénquima.
- b. El tejido epidérmico
- c. El súber

