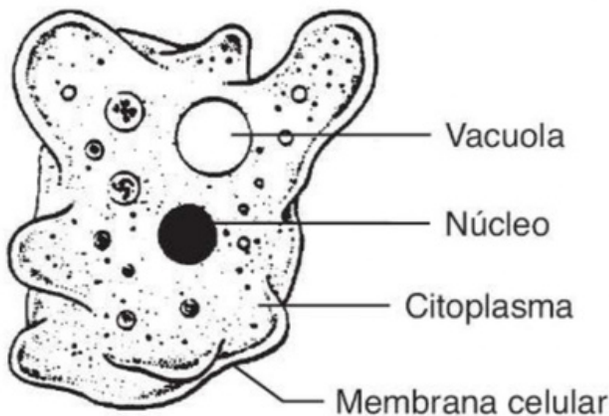


# NIVELES DE ORGANIZACIÓN DE LOS SERES VIVOS



1. El siguiente diagrama muestra una vista microscópica de un organismo unicelular. Cuatro estructuras celulares están señaladas.



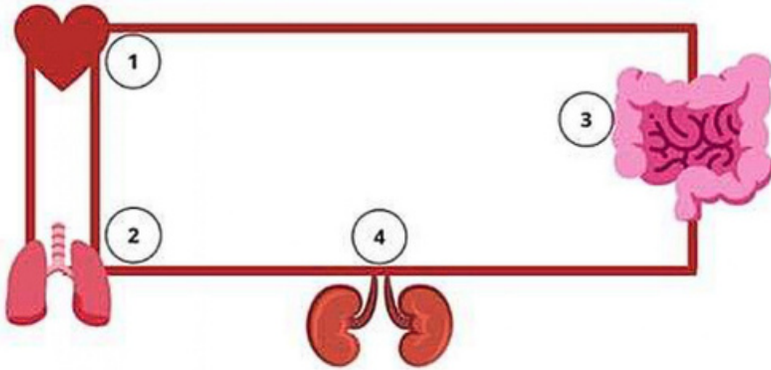
¿Qué enunciado acerca de las estructuras señaladas es correcto?

- a) Normalmente se las puede ver sin aumento.
- b) Pueden sobrevivir fuera de la célula.
- c) Ayudan a realizar actividades vitales dentro de la célula.
- d) Causan enfermedades dentro de la célula.

2. Existen diferentes tejidos en el cuerpo humano, estos se conforman por otros tejidos y cumplen diferentes funciones. Explica y ejemplifica cada uno de los tejidos que se presenta a continuación.



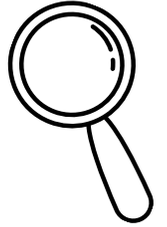
3. Observa la imagen que se presenta a continuación y responde las preguntas.



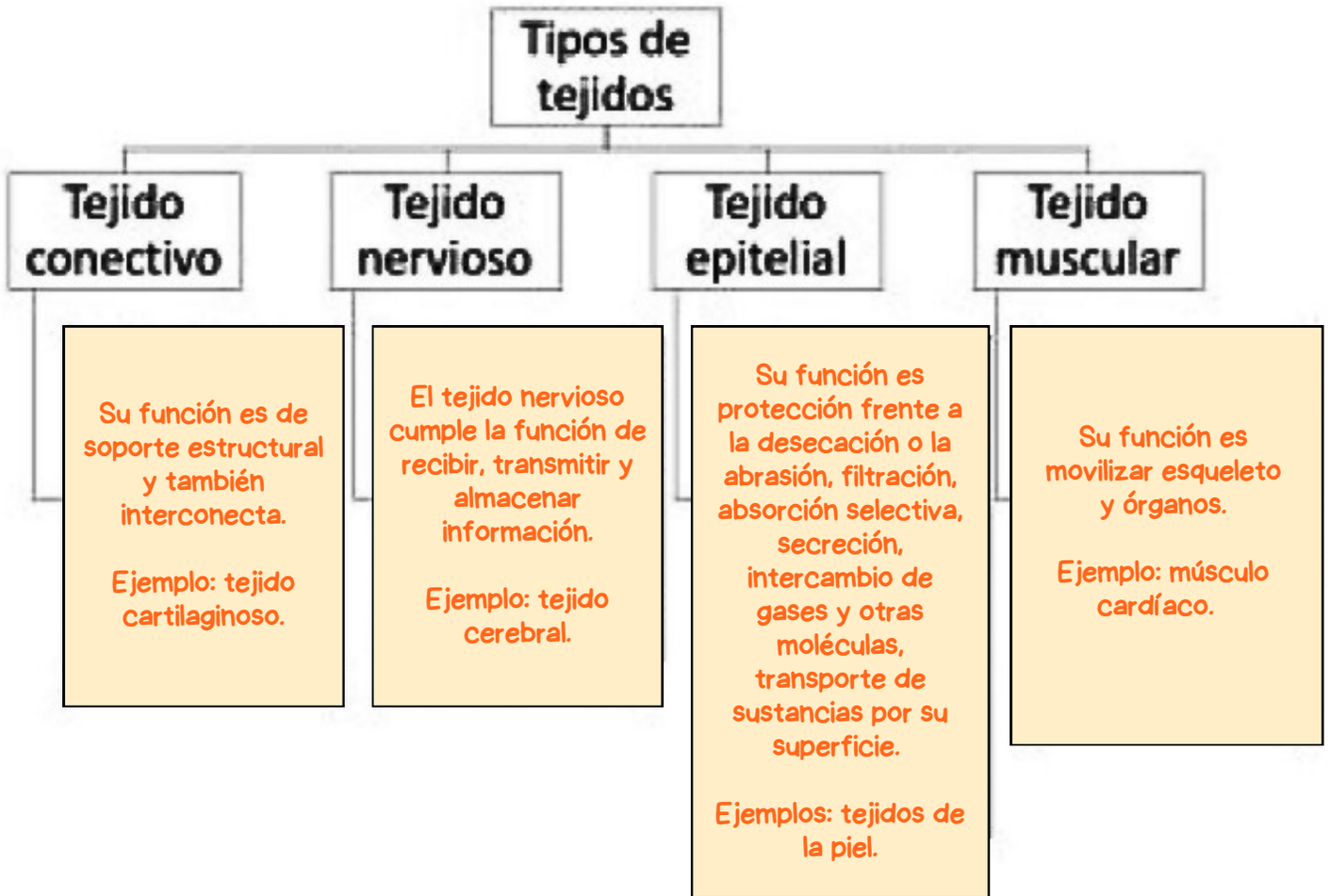
**¿Cómo se relacionan los sistemas del cuerpo humano?**

¿CUÁL ES LA FUNCIÓN?	¿QUÉ ACCIONES CONCRETAS PODEMOS REALIZAR?	¿QUÉ OCURRIRÍA SI ESTE SISTEMA FALLARA?	¿CÓMO SE RELACIONAN?	¿QUÉ TIENEN EN COMÚN?

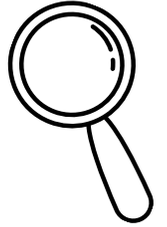
Resultados:



1. Alternativa c.
- 2.



Resultados:



3.

¿CUÁL ES LA FUNCIÓN?	¿QUÉ ACCIONES CONCRETAS PODEMOS REALIZAR?	¿QUÉ OCURRIRÍA SI ESTE SISTEMA FALLARA?	¿CÓMO SE RELACIONAN?	¿QUÉ TIENEN EN COMÚN?
Nº1 Bombear sangre al cuerpo.	Nº1 Alimentación saludable.	Nº1 Muerte.	Nº1 - Nº2 El corazón le lleva sangre a los pulmones, estos eliminan el dióxido de carbono, la oxigenan y la vuelve a enviar al resto del cuerpo.	Nº2 - Nº3 Ambos son fundamentales para aportar a la sangre diferentes elementos (oxígeno y nutriente).
Nº2 Intercambio gaseoso.	Nº2 Evitar el tabaquismo, realizar deporte.	Nº2 Hipoxia.		
Nº3 Absorción de agua y nutrientes.	Nº3 Alimentación saludable.	Nº3 Desnutrición.	Nº4 con el resto de los sistemas.  Todas las células de nuestro cuerpo le entregan desechos a la sangre, por lo tanto es sumamente importante el rol de los riñones para poder limpiarla.	Nº2 - Nº4 Ambos limpian la sangre.
Nº4 Filtración de la sangre.	Nº4 Evitar el consumo excesivo de sodio.	Nº4 Envenenamiento, la sangre no se puede limpiar de manera apropiada.		