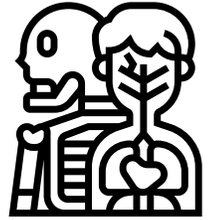


Los niveles de organización biológica



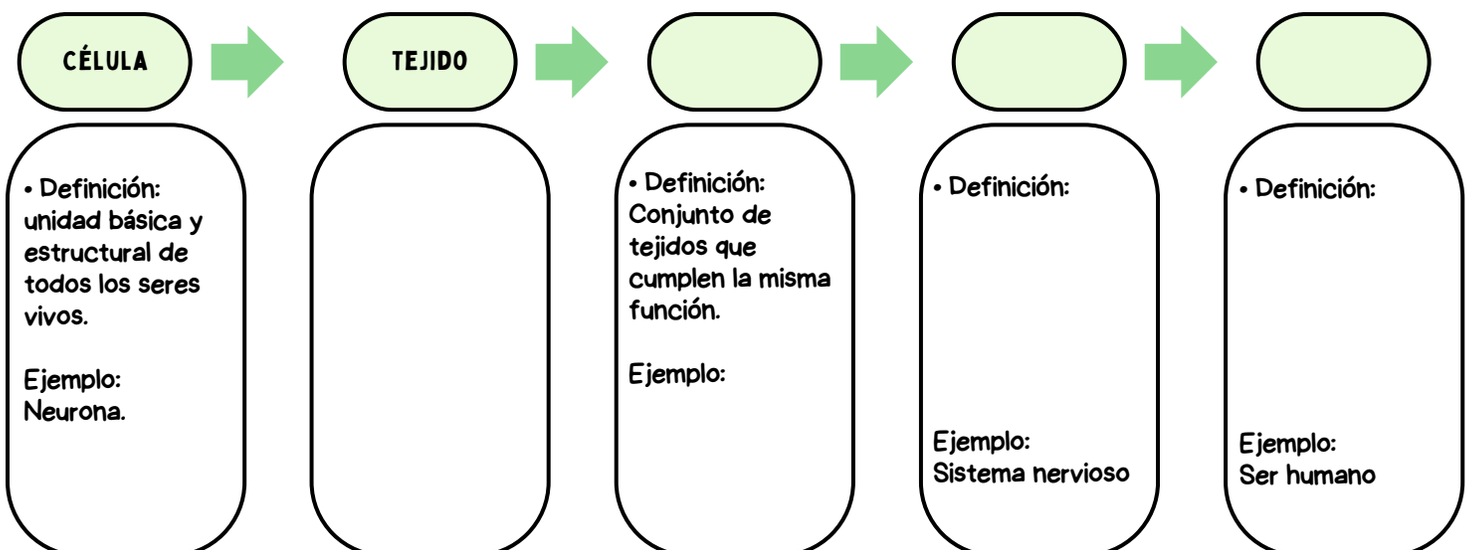
1. Los niveles de organización de los seres vivos se ordenan desde el más sencillo al más complejo. ¿En cuál de las opciones se encuentran correctamente ordenados los niveles de organización de los seres vivos?

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

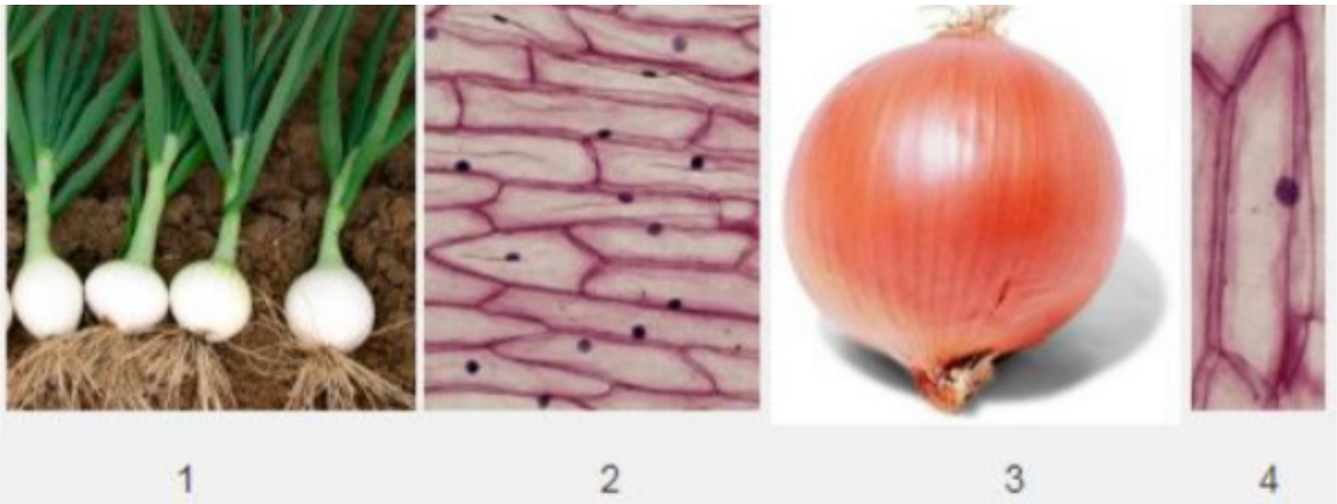
2. ¿Cuál de las siguientes estructuras corporales corresponde a la organización de células más simple?

- a) Tejido
- b) Sistema
- c) Aparato

3. Todos los seres vivos están formados por células, estas se organizan y forman diferentes estructuras. Completa el esquema con los niveles de organización biológica, sus características y un ejemplo.



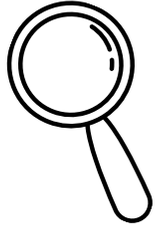
4. En la siguiente imagen se presentan fotos de los diferentes niveles biológicos en los que se organizan las plantas.



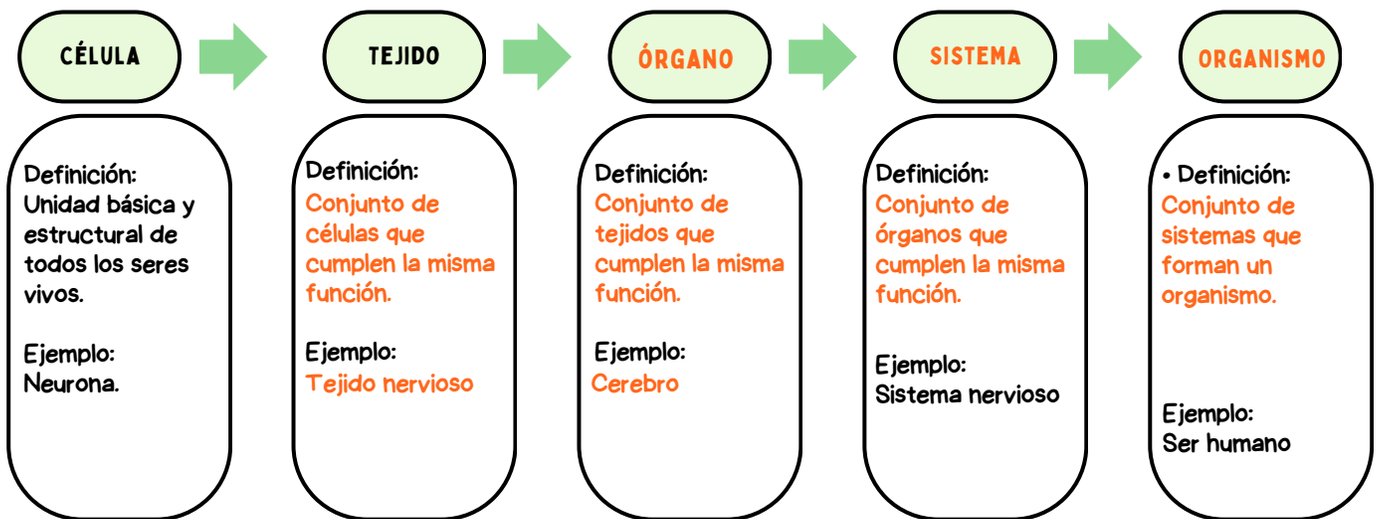
¿Cuál es el orden considerando desde el nivel más simple al más complejo?

- a) 4-2-3-1
- b) 3-4-1-2
- c) 1-2-3-4
- d) 2-4-1-3

Resultados:



1. Alternativa c.
2. Alternativa a.
- 3.



4. Alternativa a.