

Relación entre los sistemas del cuerpo

Analice la siguiente información:

La nutrición es una función vital. Consiste en tomar sustancias del medio, como los alimentos y el oxígeno; aprovecharlas para obtener la energía necesaria para vivir y, finalmente, eliminar las sustancias de desecho, como la orina, las heces y el dióxido de carbono.

1.	Marque con ✔ el de los sistemas del cuerpo humano que participan en la
	función de nutrición.
	Sistema Óseo Sistema Reproductor
	Sistema Excretor Sistema Circulatorio Sistema Respiratorio
	Sistema Digestivo Sistema Muscular
2.	Encierre los tipos de tejidos que se encuentran en todos los sistemas participantes en la nutrición.
	Muscular Óseo Conjuntivo Sanguíneo
3.	Justifique, con tres argumentos, si el organismo podría realizar la función de nutrición a pesar de que todos los músculos del cuerpo fallen.
4.	Explique por qué las personas pueden vivir con un solo riñón o un solo pulmón.



5. Anote cuáles sistemas del cuerpo participan en la realización de cada actividad.



6. Explique, en las líneas de arriba, de qué manera se relacionan los sistemas que mencionó en cada caso, para que la persona realice la acción.