

Niveles de organización**Parte 1***Llene los espacios en la Figura 1 con los siguientes términos. Utilizará cada término solo una vez.*

Organismo	Célula	Órgano	Tejido	Sistema de órganos
-----------	--------	--------	--------	--------------------

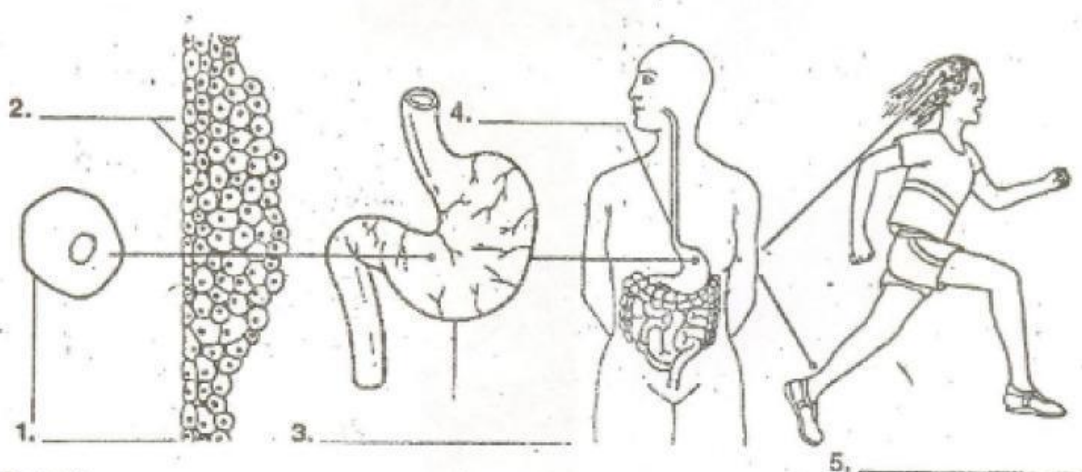


Figure 1.

Parte 2*Complete lo siguiente completando los términos que faltan. Los términos se usarán más de una vez.*

6. La unidad más pequeña de estructura y función en un ser vivo se llama a (n) _____.
7. Un tejido es un grupo de _____ similares que trabajan juntas.
8. Un órgano es un grupo de _____ diferentes que trabajan juntos para hacer un trabajo.
9. Un grupo de diferentes tejidos que trabajan juntos para hacer un trabajo especial se llama (n) _____.
10. Su corazón y pulmones son ejemplos de _____.
11. Los diferentes órganos que trabajan juntos para hacer un trabajo especial se denominan a (n) _____.
12. Su esqueleto es un ejemplo de un (n) _____.
13. El trabajo del sistema _____ es llevar comida y oxígeno a todas las células del cuerpo.
14. Un ser vivo que lleva a cabo sus propias actividades de vida se llama (n) _____.
15. Todos los sistemas de órganos trabajan juntos para permitir que el _____ viva.
16. El tercer nivel de organización en el cuerpo es _____.
17. El trabajo del sistema _____ es procesar los alimentos para obtener energía.
18. Existen _____ tipos de tejidos en el cuerpo humano.
19. Existen _____ sistemas de órganos en el cuerpo humano.
20. Hay aproximadamente 100 billones de _____ en el cuerpo humano.