






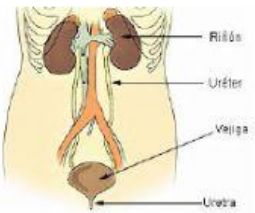
**GUÍA DE CIENCIAS NATURALES**  
**UNIDAD: ¿CÓMO FUNCIONA NUESTRO CUERPO?**  
**5° año básico: semana del 19 de abril**

<b>Nombre</b>	
<b>Curso</b>	

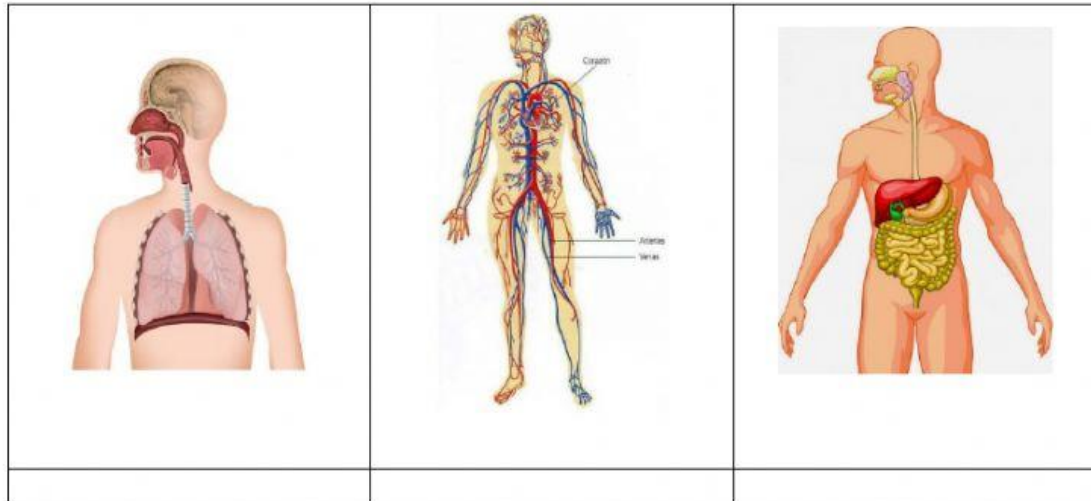
**1. Responde verdadero o falso, según corresponda:**

	Todas las células poseen un núcleo.
	Los más pequeño que tiene vida es un órgano.
	Todas las células tienen membrana celular.
	Las células realizan funciones de nutrición, reproducción y relación.
	Los niveles de organización de los seres vivos se organizan desde el nivel más complejo al más sencillo.
	Cuando se unen las células forman un sistema.
	El tejido muscular es el encargado de dar el movimiento al cuerpo.
	El tejido epitelial lo podemos encontrar en la piel.

**2.- Observa las siguientes imágenes e indica a que nivel de organización de los seres vivos corresponde.**

3.- Observa las siguientes imágenes e indica el nombre de los sistemas que representan.



4.- Indica los niveles de organización según indican las imágenes.

