

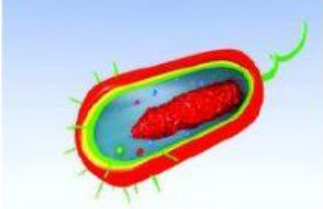




GUÍA DE CIENCIAS NATURALES
UNIDAD: ¿CÓMO FUNCIONA NUESTRO CUERPO?
CÉLULAS Y TEJIDO
5° año básico: semana del 29 de marzo

1.- Observa las siguientes imágenes e indica a qué tipo de células corresponde?

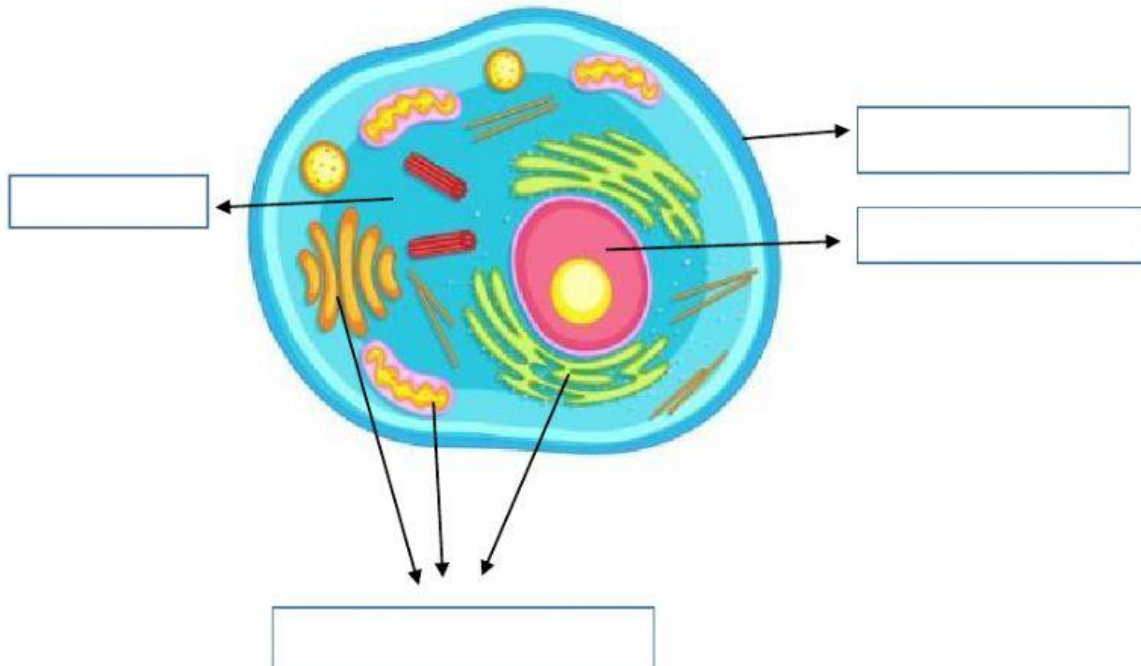
2.- Responde verdadero o falso

	Todas las células poseen un núcleo.
	Cuando las células se unen forman organismos unicelulares.
	En las células procariontes el ADN se encuentra disperso en el citoplasma.
	Todas las células tienen una membrana celular.
	Solo en la célula vegetal podemos encontrar citoplasma.
	Los seres humanos somos organismos pluricelulares.



3.- Observa la siguiente imagen de una célula eucarionte animal, e indica el nombre en cada una de las estructuras que se indica:

ANATOMÍA DE LA CÉLULA ANIMAL



4.- Indica el nombre del tejido según la función que se indica:

Función	Tejido
Responsable del movimiento	
Recubre las superficies externas e internas de nuestro cuerpo	
Une, da soporte y protege al resto de los tejidos	
Transmite los impulsos nerviosos	