



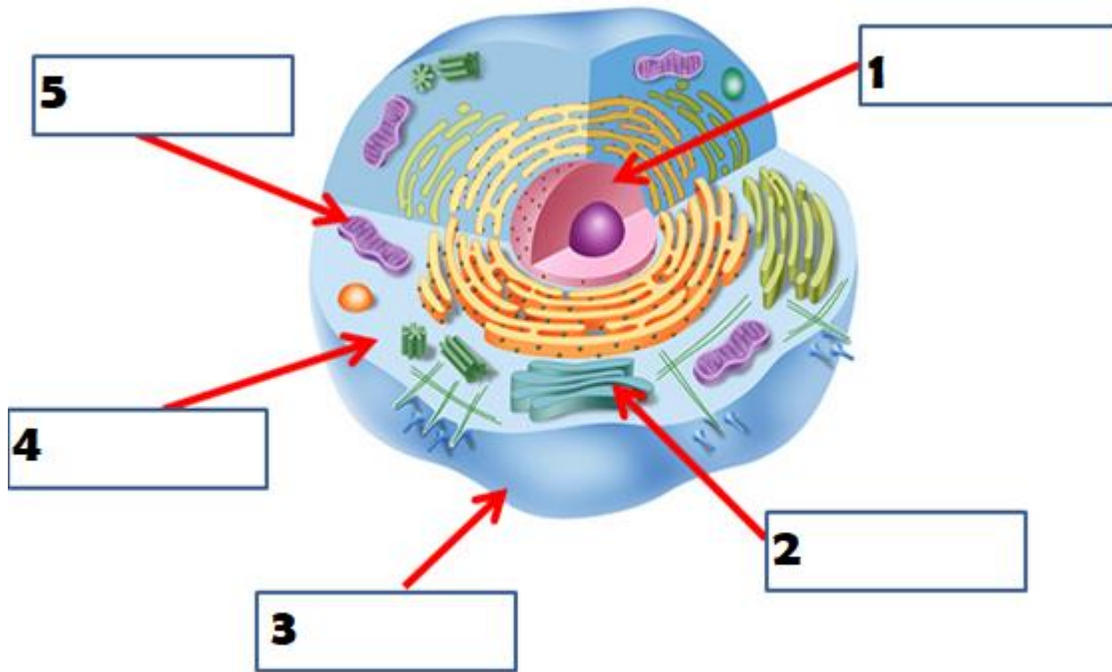
**EVALUACIÓN JULIO**  
**CIENCIAS NATURALES 8VOS BÁSICOS**



NOMBRE:	CURSO 8° _____	FECHA:
Envía tu evaluación a correo <a href="mailto:profemavolaramgv@gmail.com">profemavolaramgv@gmail.com</a> o al WhatsApp +56976675274		

➤ Recuerda todo lo trabajado en textos y guías y luego responde.

1- En relación a la unidad mínima del ser vivo, rotula los nombres de las estructuras internas de una célula animal. (5 pts.)

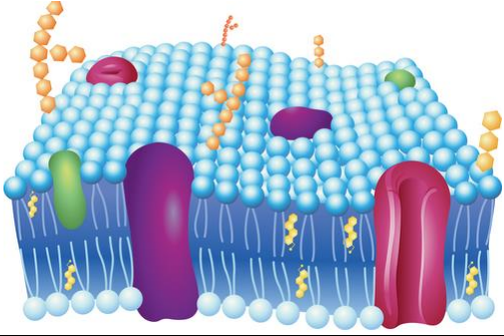
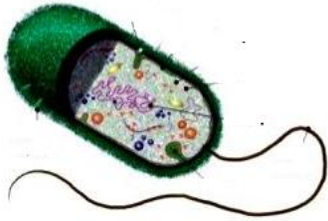


2- Indica si la aseveración es Correcta o incorrecta. (5 pts.)

C	I		
		1	A través de la membrana plasmática se producen los procesos; incorporación de nutrientes y eliminación de desechos en la célula.
		2	La mitocondria está encargada de producir la energía en la célula.
		3	El aparato de Golgi está encargado de fabricar vesículas para el transporte.
		4	Todas las células del cuerpo son de igual tamaño y forma.
		5	Cada célula contiene su información genética en el ribosoma.



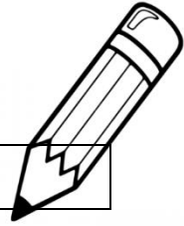
**3- Selecciona la alternativa que consideres correcta. (5 ptos.)**

<p><i>“Unidad mínima de todo ser vivo”</i></p> <p><b>1- La frase anterior corresponde al concepto de:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) Célula</li><li>b) Átomo</li><li>c) Orgánulo</li><li>d) Membrana</li></ul>	<p><b>2- El estudio de la unidad celular, parte desde la invención de:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) El fuego</li><li>b) La escritura</li><li>c) El microscopio</li><li>d) La tecnología</li></ul>
	<p><b>3- La estructura presentada en la imagen corresponde a :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) Membrana plasmática</li><li>b) Célula eucarionte</li><li>c) Órgano del sistema nervioso</li><li>d) Órgano del sistema respiratorio</li></ul>
<p><b>4- Nombre que recibe, el conjunto de estructuras internas de una célula:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) Órganos</li><li>b) Átomos</li><li>c) Orgánulos</li><li>d) Estructuras</li></ul>	 <p><b>5- ¿Qué clasificación corresponde a la imagen?</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) Célula vegetal</li><li>b) Célula procarionte</li><li>c) Célula Eucarionte</li><li>d) Célula animal</li></ul>





### HOJA DE RESPUESTA



<b>NOMBRE</b>	<b>CURSO:</b>
---------------	---------------

PUNTAJE		
<b>ITEM 1</b>	1.- _____ 2.- _____ 3.- _____ 4.- _____ 5.- _____	____ / 5 PTOS.
<b>ITEM 2</b>	1.- _____ 2.- _____ 3.- _____ 4.- _____ 5.- _____	____ / 5 PTOS.
<b>ITEM 3</b>	1.- _____ 2.- _____ 3.- _____ 4.- _____ 5.- _____	____ / 5 PTOS.