



**EVALUACIÓN JUNIO**  
**CIENCIAS NATURALES 8VOS BÁSICOS**

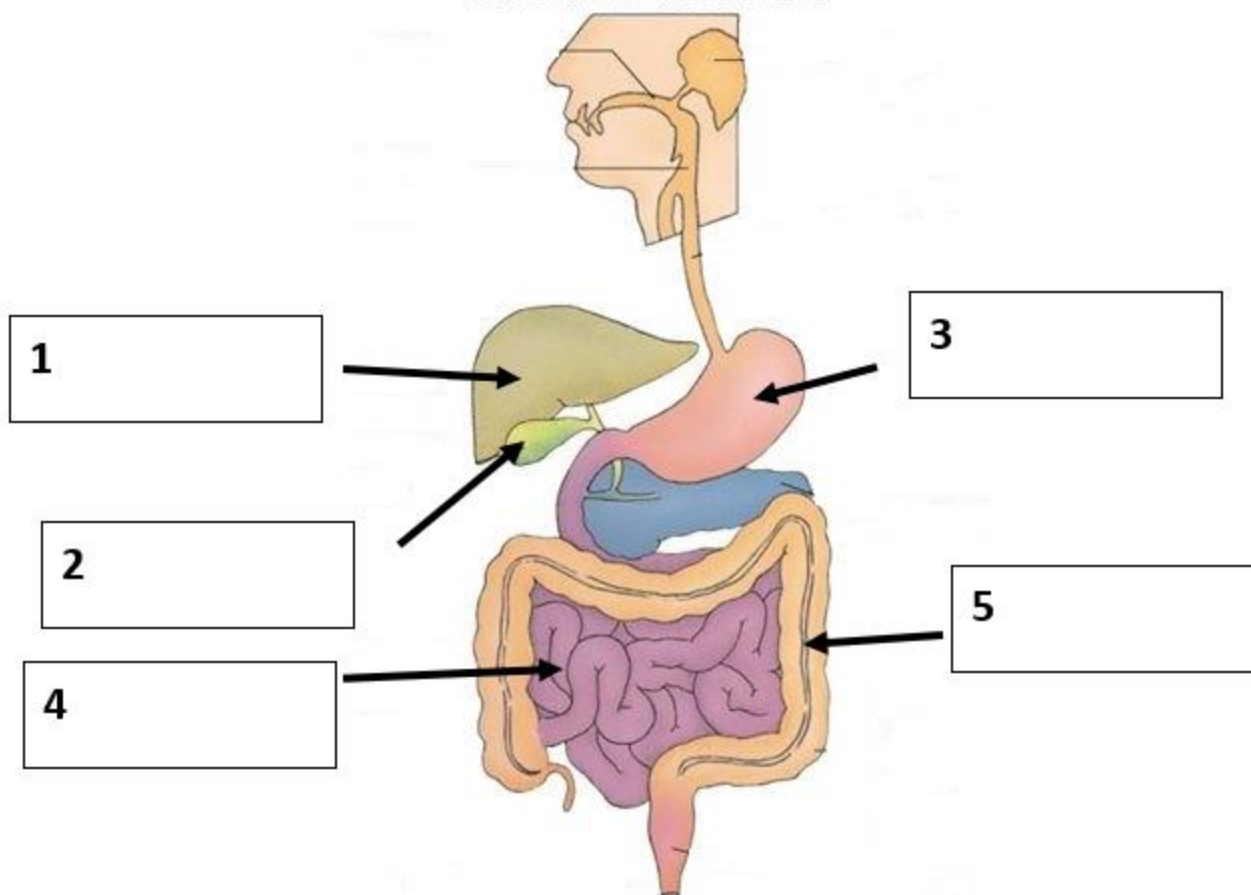


NOMBRE:	CURSO 8° _____	FECHA:
Envía tu evaluación a correo <a href="mailto:profemayolaramgv@gmail.com">profemayolaramgv@gmail.com</a> o al WhatsApp +56976675274		

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

1- Rotula con los nombres de las estructuras que indican las flechas.

**SISTEMA DIGESTIVO**



(5 Ptos.)

2- Indica si la aseveración en Correcta o incorrecta.

C	I		
		1	El bolo alimenticio baja por el esófago al estómago.
		2	El estómago digiere con saliva los alimentos.
		3	El hígado y páncreas producen sustancias que ayudan a la <b>digestión de los alimentos.</b>
		4	El intestino delgado, absorbe los nutrientes a través de las <b>vellosidades intestinales.</b>
		5	El intestino grueso se encarga de extraer el agua y formar las <b>heces fecales.</b>

(5 Ptos.)



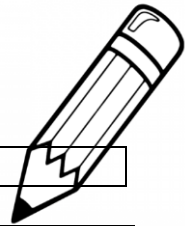
3- Selecciona la alternativa que consideres correcta.

<p><b>1. El cuerpo humano necesita energía para poder funcionar eficientemente. Esta energía se obtiene a través de:</b></p> <p>a) Digestión b) Ingestión c) Nutrientes d) a y b</p>	<p><b><i>Producen saliva, la cual convierte los alimentos en bolo alimenticio.</i></b></p> <p><b>2. La descripción anterior corresponde a:</b></p> <p>a) Enzimas salivales b) Glándulas salivales c) Jugo salivales d) Todas las anteriores</p>
<p><b>Observa la imagen</b></p> <p style="text-align: center;"><b>El Intestino Delgado</b></p> <div></div> <p><b>3. La imagen corresponde al intestino delgado. ¿Qué estructura indica la flecha?</b></p> <p>a) Colon irritable b) Intestino delgado c) Intestino grueso d) Vellosidades intestinales</p>	
<p><b>4. Una vez que el intestino absorbe los nutrientes, estos son incorporados al organismo mediante:</b></p> <p>a) La sangre b) El agua c) La orina d) El oxígeno</p>	<p><b>5. La siguiente descripción corresponde a:</b></p> <p><b><i>“Consiste en fragmentar, triturar y macerar el alimento”</i></b></p> <p>a) Digestión química b) Digestión mecánica c) Absorción en la sangre d) Absorción del agua</p>





### 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.