



**EVALUACIÓN BIMESTRAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**

**NIVEL 2**

**APELLIDOS Y NOMBRES:** \_\_\_\_\_

1. ¿Qué son animales vertebrados? Dar dos ejemplos.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Ejemplo 1: \_\_\_\_\_

Ejemplo 2: \_\_\_\_\_

2. ¿Qué son animales invertebrados? Dar dos ejemplos.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Ejemplo 1: \_\_\_\_\_

Ejemplo 2: \_\_\_\_\_

3. Arrastra cada tipo de animal según al grupo que pertenece.

Vertebrados	Tipo de animal		Invertebrados
	Platelmintos	Moluscos	
	Mamíferos	Celentéreos	
	Nematodos	Aves	
	Reptiles	Anélidos	
	Artrópodos	Peces	
	Anfibios	Equinodermos	

4. Según las características de cada tipo de animal vertebrado, selecciona la respuesta correcta.

	<p>Pertenece al grupo de los...</p> <p>Su cuerpo está cubierto de...</p> <p>Son animales de sangre...</p> <p>Respiran por medio de...</p> <p>Son animales...</p> <p>Pueden ser herbívoros - carnívoros - omnívoros.</p>
	<p>Pertenece al grupo de los...</p> <p>Su cuerpo está cubierto de...</p> <p>Son animales de sangre...</p> <p>Respiran por medio de...</p> <p>Son animales...</p> <p>Pueden ser herbívoros - carnívoros - omnívoros.</p>
	<p>Pertenece al grupo de los...</p> <p>Su cuerpo está cubierto de...</p> <p>Son animales de sangre...</p> <p>Respiran por medio de...</p> <p>Son animales...</p> <p>Pueden ser herbívoros - carnívoros - omnívoros.</p>

	Pertenece al grupo de los...
	Su cuerpo está cubierto de...
	Son animales de sangre...
	Respiran por medio de...
	Son animales...
	Pueden ser herbívoros - carnívoros - omnívoros
	Pertenece al grupo de los...
	Su cuerpo está cubierto de...
	Son animales de sangre...
	Respiran por medio de...
	Son animales...
	Pueden ser herbívoros - carnívoros - omnívoros.

5. Arrastra al lugar que corresponda, según sus características.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Son gusanos de cuerpo aplanado o forma de cinta.</li> <li>• Carecen de sistema circulatorio y respiratorio, pero tienen tejidos y órganos.</li> <li>• En su mayoría son parásitos y hermafroditas.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Su cuerpo está dividido en dos o tres partes entre sí.</li> <li>• Sus sentidos se encuentran bien desarrollados, ubicados en la cabeza.</li> <li>• Al crecer mudan periódicamente de caparazón.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuerpo blando y musculoso "en la mayoría de casos protegidos por una cancha".</li> <li>• Su sistema digestivo, nervioso, respiratorio, circulatorio, excretor y reproductor, están bien desarrollados.</li> </ul>
--	---	--



<ul style="list-style-type: none"><li>• Cuerpo cilíndrico, dividido en muchos anillos semejantes.</li><li>• Sistema digestivo y nervioso que se extiende por todo su cuerpo.</li><li>• Respiran a través de su piel.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Son gusanos de cuerpo cilíndrico no segmentado.</li><li>• Tienen sistema digestivo completo (boca en la parte superior y ano en la parte anterior)</li><li>• Estos parásitos pueden ser terribles plagas para la agricultura e inclusive atacar a los animales domésticos.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Estos son animales acuáticos.</li><li>• Poseen células especializadas que forman tejidos.</li><li>• Su cuerpo es simple; es decir, no tienen cabeza, presentan tentáculos alrededor de la cabeza y el orificio que funciona como boca, a la vez trabaja como ano en su sistema digestivo.</li></ul>
--	--	---

Platelmintos

Anélidos

Equinodermos

Moluscos

Artrópodos

Celentéreos

Nematodos

6. Relacionar.

Arácnidos •	• Animales terrestres de cuerpo alargado con numerosas patas.
Crustáceos •	• Poseen 6 patas y la mayoría tiene alas. Sus antenas funcionan como tacto u olfato.
Miriápodos •	• Tienen 8 patas, su cuerpo está dividido en cefalotórax y abdomen.
Insectos •	• Son animales acuáticos y respiran por branquias. Tienen 5 pares de patas.