



## BACHILLERATO CUICALLI

### Ejercicio 2:

Completa el cuadro según corresponda del tema: características de los seres vivos.

Para resolver el ejercicio apóyate del material de estudio de la asignatura de Biología que se encuentran en el Sitio Web.

Al terminar tu ejercicio resérvalo para entregárselo a tu facilitador (profesor) en el salón de clases.

Característica	Descripción
<b>Organización</b>	
	Es una forma de mantenerse sanos, además los organismos están obligados en esta etapa a mantener un control sobre su cuerpo.
<b>Irritabilidad</b>	

## BACHILLERATO CUICALLI

<b>Metabolismo</b>	
<b>Desarrollo o crecimiento</b>	
	<p>Los seres vivos son capaces de multiplicarse y mediante esta etapa se producen nuevos seres vivos.</p> <p>En esta etapa se observa dos tipos de .....</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Asexual</li><li>• Sexual</li></ul>
<b>Adaptación</b>	

### Ejercicio 3:

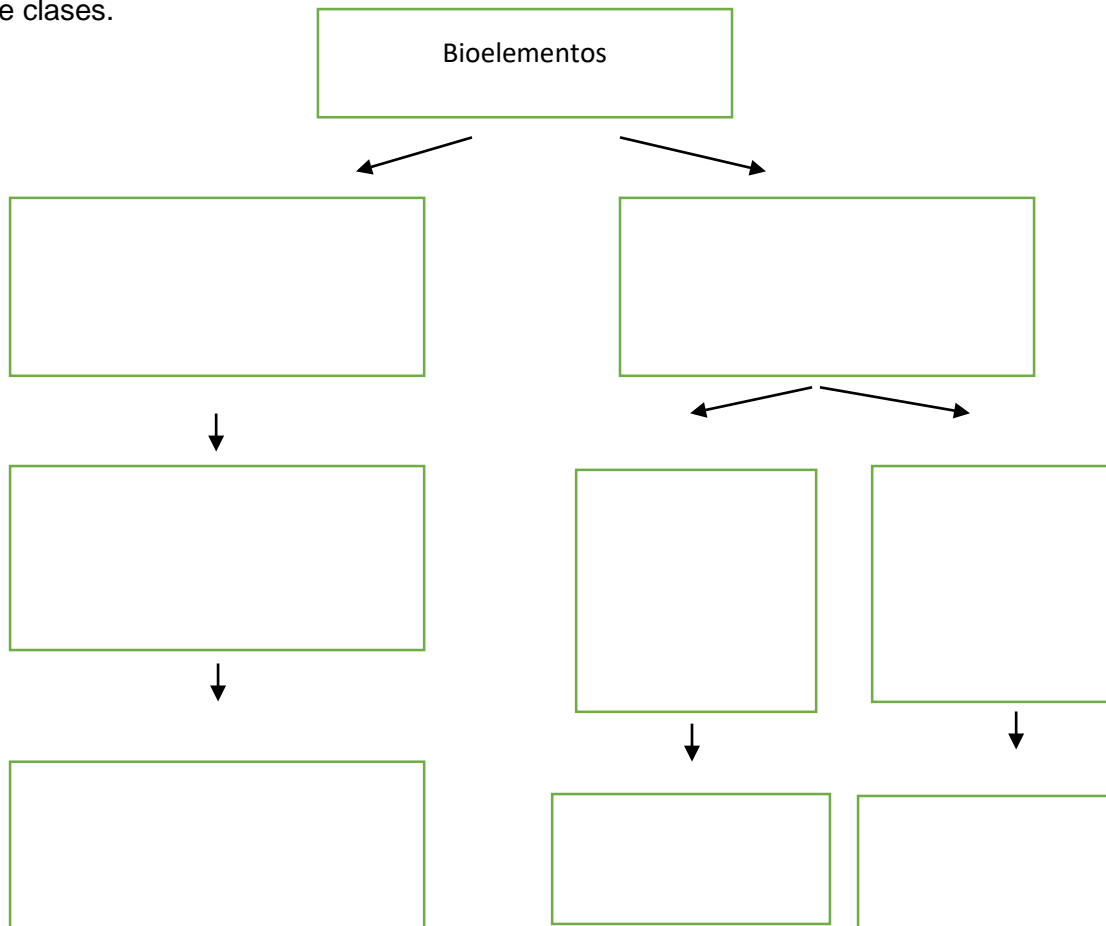
Investiga acerca de los bioelementos y de las biomoléculas.

## BACHILLERATO CUICALLI

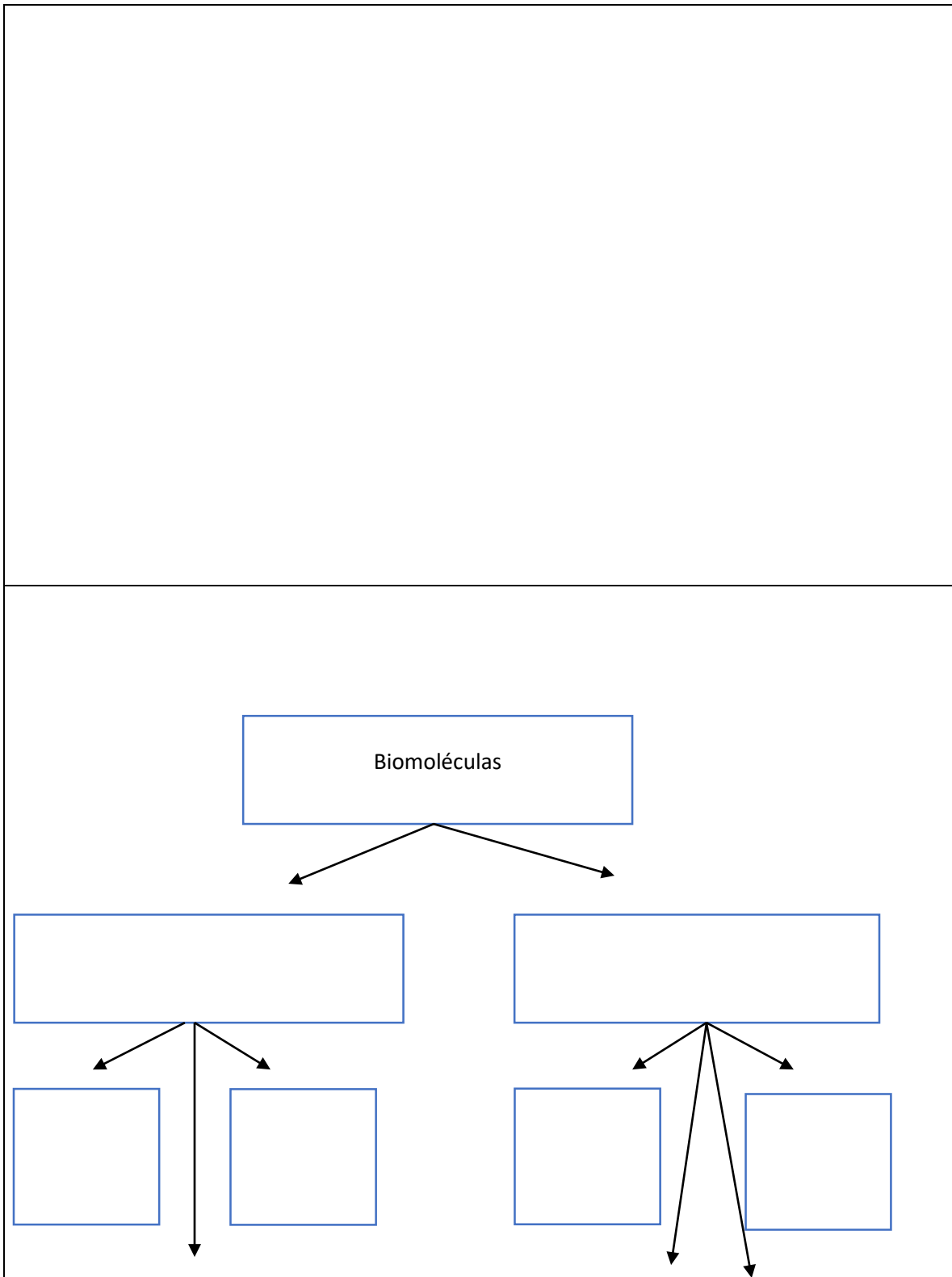
Con la información investigada completa el siguiente diagrama.

Para resolver el ejercicio apóyate del material de estudio de la asignatura de Biología que se encuentran en el Sitio Web.




Al terminar tu ejercicio resérvalo para entregárselo a tu facilitador (profesor) en el salón de clases.



## BACHILLERATO CUICALLI



## BACHILLERATO CUICALLI

		
Evaluación		
Producto/Evidencia	Criterios	Ponderación
Preguntas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Explicación extensa con tus propias palabras.</li> </ul>	30
Cuadro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Completar todas las características de los seres vivos.</li> </ul>	30
Diagrama	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Completar todos los rubros.</li> </ul>	40
<b>Total</b>		<b>100%</b>
<p><b>Recursos:</b> Consultar el material de estudio de la asignatura de Biología que se encuentran en el Sitio Web.</p>		