



GUIA DE TRABAJO EN CASA N°3
 Unidad "Priorización Curricular 2020"

NOMBRE: _____ **CURSO:** _____ **FECHA:** ___ / ___ /2020

OA Nivel 1

Ciencias de la vida

OA 1: Reconocer y explicar que los seres vivos están formados por una o más células y que estas se organizan en tejidos, órganos y sistemas.

Si tienes dudas o consultas, escríbenos al correo cienciaschiloe@gmail.com o al WhatsApp +56977925140

I.-



I.- Lee las páginas 64 y 65 del texto de ciencias y luego responde las preguntas 1 y 2 que aparecen en él.

II.- Observa y relaciona los niveles de organización, con su definición y su representación, luego únelos con una línea.

Célula		Conjunto de células especializadas que tienen una forma similar y una actividad determinada.
Sistema		Conjunto de órganos que trabajan de forma integrada y cumplen una función específica en el organismo.
Tejido		Nivel de mayor complejidad. Constituido por sistemas, que realizan sus funciones en forma coordinada.
Organismo		Estructura formada por diferentes tipos de tejidos, que coordinan sus funciones para realizar una tarea específica.
Órgano		Unidad básica de todos los organismos.



III.- Ordena los niveles de organización celular desde el más simple al más complejo, escribiendo los números del 1 al 5 en los correspondientes.

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Órgano		<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Organismo		<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Sistema		<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Célula		<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Tejido		<input type="text"/>



***Te invitamos a observar el siguiente video para que comprendas mejor los niveles de organización biológica.

<https://www.youtube.com/watch?v=lgx-AdBDeyE>

***La guía la puedes realizar en tu cuaderno, en la guía o de forma digital, lo importante es que la realices y veas el video de apoyo. Cuando la desarrolles, puedes enviarla a través de una fotografía por correo o por WhatsApp, para que sea revisada y retroalimentada. Cuídate mucho y a tu familia también.