



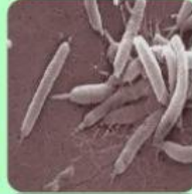
Guía de aprendizaje Niveles de organización biológica

Ciencias Naturales- 5° básico

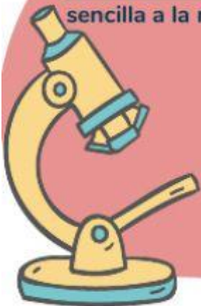
Objetivo: Retroalimentación de la Lección : El cuerpo humano y su organización.



Actividad 1: Observa los siguientes organismos y escribe en el recuadro si corresponde a unicelular o pluricelular:



Actividad 2: Observa las siguientes imágenes que representan los niveles de organización biológica, desde la más sencilla a la más compleja. Escribe en el recuadro de la imagen si corresponde a primer, segundo, tercer o cuarto nivel.



Actividad 3: Lee el siguiente párrafo y completa en la línea según corresponda:

La _____ es la unidad básica de todos los seres vivos, las que se organizan para formar _____. Luego, se organizan para formar _____, como por ejemplo el estómago o el esófago. Posteriormente, estas estructuras forman un _____, y el conjunto de ellos forman un organismo.



Actividad N°4: Observa la siguiente imagen. En ella se muestra tres tipos de tejidos. ¿Cuál es una conclusión correcta a partir de lo que observas? Escribe en el recuadro, si la alternativa es correcta o incorrecta:

- A. Todos los tejidos están formados por la misma célula.
- B. Las células de cada tejido cumplen la misma función.
- C. Las células de todos los tejidos tienen la misma forma.
- D. En un tejido se reconocen tipos de células distintas.

