

ACTIVIDADES NIVELES DE ORGANIZACIÓN

1. ¿A qué nivel de organización pertenecen las siguientes realidades?

CO₂

Aparato de Golgi

Neutrón

Tribu de tuaregs del desierto

Agua

Bacteria

Tejido muscular

Tallo de una margarita

Vitamina A

Árboles de un bosque

Charca

Riñón de una rana

Glóbulos blancos humanos

Playa de Marbella

ADN

Sangre

Membrana celular

Estreptococos

Pájaros carpinteros de un pinar

Ameba

Zanahoria

N₂

Patio del instituto

Araña tejedora

Insectos del patio

Clorofila

Plantas del patio

Branquias de una sardina

Corteza de corcho de un alcornoque

Amebas de una gota de agua

Neurona

Lechuga

Margaritas del patio

2. ¿A partir de qué nivel podemos hablar de seres vivos?

3. ¿Qué niveles contiene el nivel de orgánulo?

4. ¿Es lo mismo órgano que orgánulo? ¿Por qué?

5. Cuando las células se reúnen ¿qué clase de asociaciones pueden constituir?

6. ¿Qué seres vivos presentan mayor grado de complejidad, los unicelulares o los pluricelulares?