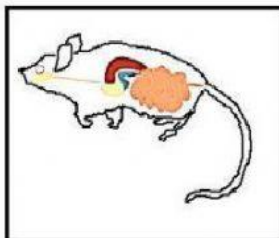
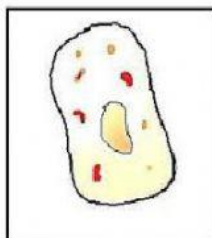


NIVELES DE ORGANIZACIÓN INTERNA DE LOS SERES VIVOS

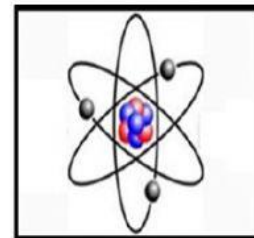
Recuerda que la materia se organiza en diferentes niveles de complejidad creciente denominados **niveles de organización**. Partiendo desde el nivel subatómico hasta el organismo.

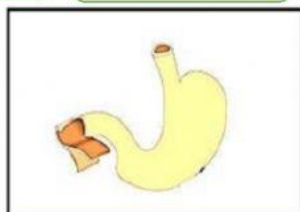
1. Observa las imágenes y elige el nivel que corresponde a cada una.

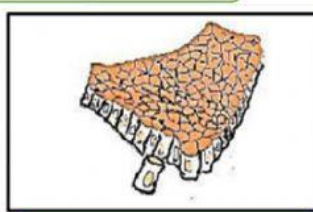












2. Relaciona por medio de una línea cada nivel con su descripción.

CÉLULA

Conjunto de células especializadas que tienen una forma similar y una actividad determinada.

**SISTEMAS
SISTÉMICO**

Conjunto de órganos que trabajan de forma integrada y cumplen una función específica en el organismo.

**TEJIDOS
TISULAR**

Nivel de mayor complejidad. Ser vivo individual formado de muchas células.

ORGANISMO

Estructura formada por diferentes tipos de tejidos.

ÓRGANO

Unidad básica estructural y funcional de todos los seres vivos.

