

1. Indica, razonando la respuesta, si las afirmaciones siguientes son verdaderas (V) o falsas (F)
  - a) Las células procariotas son las más primitivas y sencillas
  - b) Las células eucariotas carecen de núcleo
  - c) Las células procariotas presentan membrana, mitocondrias y a veces flagelos
  - d) Las células eucariotas tienen el material genético suelto en el citoplasma
  - e) Las células procariotas son más evolucionadas y complejas porque poseen orgánulos
  
2. Identifica los orgánulos celulares que realizan las siguientes funciones, dibuja el esquema de una célula y señálos en dicho esquema
  - a) Empaqueta sustancias.
  - b) Contiene la información genética.
  - c) Respiración celular.
  - d) Síntesis de proteínas.
  - e) Digestión celular.
  
3. Con respecto a los tejidos rellena el siguiente cuadro:

Tejido	Función / Característica estudiada
<b>Óseo</b>	
<b>Epitelial</b>	
	Se encarga de recoger la información del exterior e interior del cuerpo
<b>Muscular</b>	
	Se encuentra en zonas como las articulaciones de los huesos, nariz y orejas.