

Apellidos y Nombre:

1. Define: Ingestión, Absorción, Egestión, Digestión Extracelular.
2. ¿Cuál es la función del aparato respiratorio? Posteriormente explica brevemente los distintos tipos de respiración en los animales poniendo un ejemplo de cada uno de ellos.
3. Completa el siguiente cuadro sobre los procesos implicados en la nutrición:

Proceso	Función	Organismos	Aparato donde se realiza
	Reparto de sustancias		
Absorción		Plantas	
Proceso digestivo			
	Transformación de sustancias inorgánicas en orgánicas		

4. Todos los seres vivos necesitan materia y energía. ¿Por qué, para qué?
5. Numera las frases que resumen el proceso de nutrición autótrofa en las plantas. A continuación relaciona cada una con una frase de la nutrición de los vegetales.
 - Fabricación en las hojas de sustancias orgánicas, mediante la fotosíntesis, utilizando la savia bruta.
 - Formación de savia bruta.
 - Transporte de la savia elaborada hacia las partes del vegetal donde se precise.
 - Absorción de agua y sales minerales por las raíces de la planta.
 - Formación de la savia elaborada (sustancias orgánicas y agua).
 - Transporte de la savia bruta hasta las hojas.