
Apellidos y Nombre:

1. Numera las frases que resumen el proceso de nutrición autótrofa en las plantas. A continuación relaciona cada una con una fase 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.

2. Define: célula, excreción, fotosíntesis, anabolismo.

3. Explica los dos tipos de aparato circulatorio de los animales. A continuación, señala las diferencias que existen entre ellos.

4. ¿Qué es la mitosis? Explica cómo se produce la mitosis de una célula.

5. Haz un esquema que relacione las siguientes palabras:

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| (a)Célula | (j)Respiración |
| (b)Respiración Celular | (k)Transporte de sustancias |
| (c)Biomoléculas sencillas | (l) Excreción |
| (d)Biomoléculas Complejas | |
| (e)Energía | |
| (f)Agua | |
| (g)Oxígeno | |
| (h)Nutrición | |
| (i) Proceso digestivo | |
-