



EVALUACIÓN POST TEST DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE PRIMER GRADO

APELLIDOS Y NOMBRES:.....

SECCIÓN:.....

I. MARQUE LA RESPUESTA CORRECTA, SEGÚN CORRESPONDA.

1. Los virus pertenecen al reino de las:

- a) Arqueas
- b) Eubacterias
- c) Animales
- d) Fungi
- e) Ninguna de las anteriores

2. Son seres vivos que obtienen energía y sustancias para vivir, por tanto, los seres vivos que por medio de la nutrición fabrican sus propios alimentos se les denomina:

- a) Organismos Heterótrofos
- b) Organismos Autótrofos.
- c) Fotosíntesis
- d) Alimentación.

3. Los líquenes es una asociación simbiótica entre:

- a) Un alga y hongo
- b) Un alga y un virus
- c) Un alga y una bacteria
- d) Ninguna de las anteriores

4. ¿cuál es el vaso conductor de las plantas que transporta la sabia bruta?

- a) Xilema
- b) Floema
- c) Hifas
- d) Ninguna de las anteriores

5.Cuál es el vaso conductor de las plantas que transporta la sabia elaborada?

- a) Xilema
- b) Floema
- c) Hifas
- d) Ninguna de las anteriores

6. Los líquenes es una asociación simbiótica porque el hongo proporciona:

- a) Agua y sales minerales
- b) Glucosa
- c) Carbohidratos
- d) Ninguna de las anteriores

II. SELECCIONE LA RESPUESTA CORRECTA EN LA CASILLA DE SELECCIÓN.

6. Las plantas que no tienen vasos conductores se les llama:

7. A las plantas que no tienen flores ni semillas se les denomina:

III. COMPLETE CON LAS SIGUIENTES PALABRAS.

AUTOTROFAS – XILEMA – SABIA BRUTA – RAIZ – FOTOSÍNTESIS - FLOEMA

Las plantas son porque no toman alimentos de otros seres vivos.

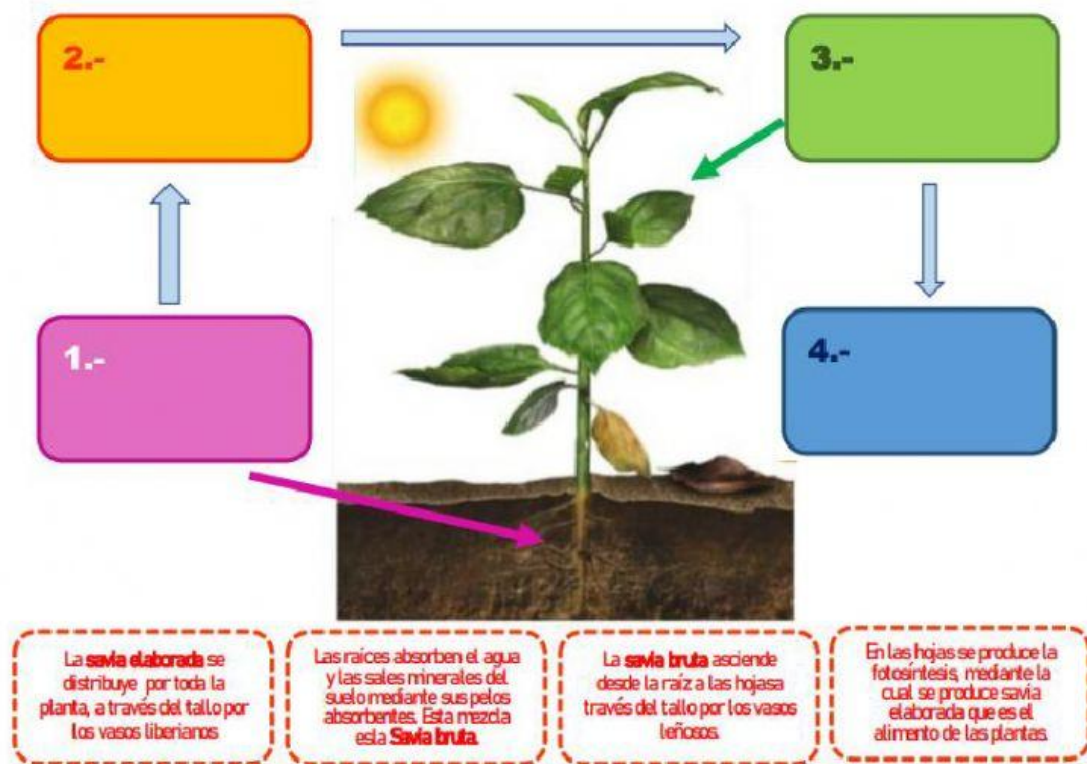
Se alimentan a través de la tomando una mezcla de agua y sales minerales.

Esta mezcla es la y asciende por el tallo mediante la

Por otra parte, en las hojas tiene lugar la que transforma la sabia bruta en sabia elaborada.

Esta sabia es trasladada por la los a todas las partes de la planta.

III. COLOCA LOS CUADROS DE TEXTO EN EL LUGAR Y ORDEN ADECUADOS DEL PROCESO.



IV. RELACIONA LOS CONCEPTOS DE CADA TERMINO SEGÚN CORRESPONDA.

1. Son plantas que no desarrollan frutos.
2. Son plantas que tienen el tallo flexible y blando y tiene color verde por la presencia de clorofila.
3. Proceso que consiste en formar compuestos orgánicos a partir de dióxido de carbono, agua y sales minerales, utilizando la energía lumínica del sol.
4. Es el alimento que fabrican vegetales, el cual contiene mayoritariamente sacarosa y otros nutrientes fabricados en la fotosíntesis.

Hierba

Gimnospermas

Savia elaborada

Fotosíntesis

San Jerónimo..... de.....de 2022