

ACTIVIDAD DE REPASO SOBRE NUTRICIÓN EN PLANTAS:

Cliquea y arrastra las palabras hacia los espacios en blanco con que correspondan:

Hojas / Raíces / Tallos / Células / Cloroplastos / Bruta / Elaborada / Circulación /Inorgánica (más simple) / Orgánica (más compleja) / Dióx. de carbono / Oxígeno/ Intercambio de gases / Respiración celular / Fotosíntesis

La _____ es un proceso de elaboración de alimentos. En las plantas ocurre generalmente en órganos llamados _____. Se necesitan minerales y agua, que son absorbidos en las _____ y se transportan por la savia _____. También se precisa el gas_____.

Las células de las hojas tienen muchos _____, que captan la luz y transforman la sustancia _____ en sustancia _____ (alimento). En este proceso se produce también un gas: _____, que se libera al ambiente.

El alimento puede almacenarse en las raíces, siendo transportado hasta ellas por la savia _____. Podemos decir que los _____ son órganos de comunicación entre las hojas y las raíces, porque permiten transportar sustancias entre éstos, a través de la _____ de savia.

Al proceso de liberar u obtener gases del ambiente se le llama _____ y se realiza por la superficie de la planta. El oxígeno es usado por las _____ de la planta para la _____.