

ACTIVIDAD DE LOS ÓRGANOS DE LAS PLANTAS SUPERIORES

Órgano de Plantas Superiores

Raíz

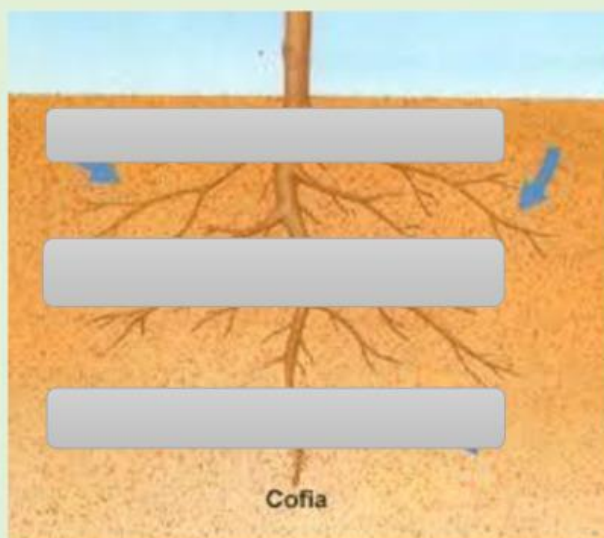
1. Completar el texto con la opción correcta.

La raíz es el [] generalmente subterráneo que se caracteriza por su [] indefinido.

La raíz es poco [] a la vista ya que en su mayoría se encuentra bajo el []

2. Complete los espacios en blanco, donde debe arrastrar la respuesta correcta.

¿Cuáles son las Funciones que realiza la Raíz?



Absorción de agua y nutrientes

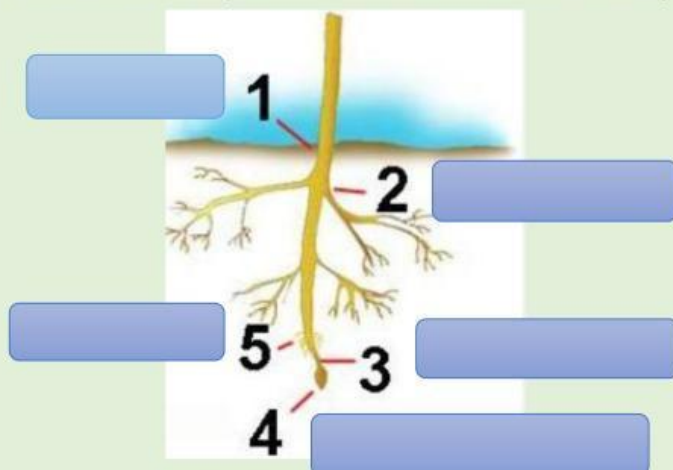
Protegen a las semillas de factores externos.

Almacenamiento de nutrientes y minerales.

Protegen a las hojas y frutos de morirse.

Transporte de agua y solutos.

3. Arrastra las partes de la raíz donde corresponde.



Cuello

Zona de ramificación

Zona pelifera

Cofia

Zona de crecimiento

Tallo

a. Coloca verdadero (V) o Falso (F) según corresponde.

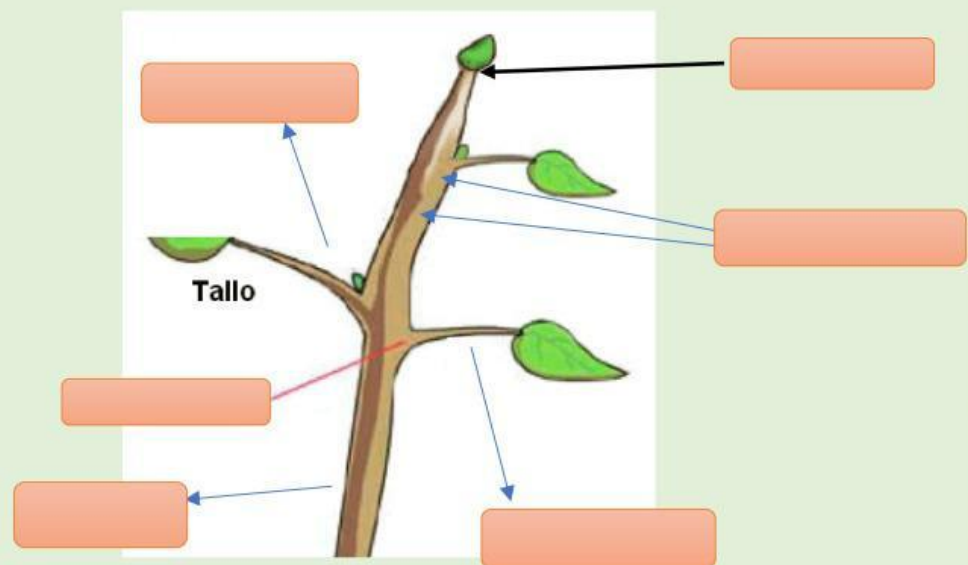
Los tallos son órganos que sostienen la planta.

No tienen tamaños variados.

Soportan hojas, flores conos y tallos secundarios

b. Arrastre las partes las partes donde corresponde.

Tallo principal	Nudo	Rama
Entrenudos	Yema axilar	Yema terminal



c. Complete los espacios en blanco.

El tallo es la estructura de las plantas que sostiene las [] y los []

La principal función del tallo es transportar [] desde las raíces hasta las hojas.

En el tallo se encuentra los vasos [] y [] que forman parte del sistema vascular de las plantas

El crecimiento del tallo en grosor se debe a la actividad del []