

ADAPTACIONES DE LAS PLANTAS ACUÁTICAS



1- Une con flechas de acuerdo al significado:

PLANTAS ARRAIGADAS

No están unidas al suelo, sus raíces están sumergidas pero libres y absorben directamente el agua y las sustancias disueltas en ella. Tienen cámara de aire que se encuentran en sus tallos y hojas.

PLANTAS FLOTANTES



Tienen sus raíces fijas al suelo del fondo, cuando se encuentran totalmente bajo el agua, se llaman sumergidas pero si tienen solo una parte en el agua, son llamadas litorales.

2- Nutrición de las plantas acuáticas:

Elige la opción correcta :

a- Las plantas acuáticas producen su alimento a partir del

b- Para capturar la energía del sol, cuentan con una sustancia verde llamada

c- A partir del agua, dióxido de carbono y el sol producen

d- Todo este proceso donde se libera oxígeno al ambiente se llama

3- Elige la opción correcta que se adecúe al significado:

Habitan en ambientes de agua salada y dulce, algunas son microscópicas e incluyen muchas especies comestibles. También se usan en productos farmacéuticos y cosméticos.

Contienen pigmentos rojos que captan la luz solar aún a grandes profundidades. Algunas como la Nori, se utilizan como alimento.

Tienen colores que van del verde oliva al marrón, son todas pluricelulares aunque e tamaño variable. La gran mayoría vive en el mar, en zonas de profundidad media y pueden formar grandes bosques submarinos.

