

LAS PLANTAS Y LOS TIPOS DE TEJIDOS QUE PRESENTAN

¿Qué son?

Son seres vivos con células eucariota vegetal con pared celular de celulosa, pluricelulares, con nutrición autotrofa, es decir, realizan la fotosíntesis.

1. Las plantas presentan 4 tipos de tejidos:

Para repasarlo completareis una tabla poniendo cada uno de sus tejidos donde corresponde.

Tejido	Función que realizan						
	Hacen la fotosíntesis (En las hojas)						
	Sostener la planta (En el tallo)						
	Protege las infecciones (En la raíz, tallo y hojas)						
	Conduce la sabia bruta y elaborada						

2. Coloca en cada espacio correspondiente las características que tiene una planta. Eso sí, sin mirarlo de arriba...

ANIMALES SERES VIVOS PARED CELULAR AGUA
CASA PLURICELULARES REALIZAN LA FOTOSÍNTESIS
CUADERNO NUTRICIÓN AUTOTROFA CELULOSA
PAÑUELOS SERES INERTES CÉLULAS EUCARIOTA
VEGETAL

¿QUE SON?

¿QUE NO SON?