

# 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 savia bruta y elaborada				

## 2. Coloca en cada espacio correspondiente las características que tiene una planta. Eso si, 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?**