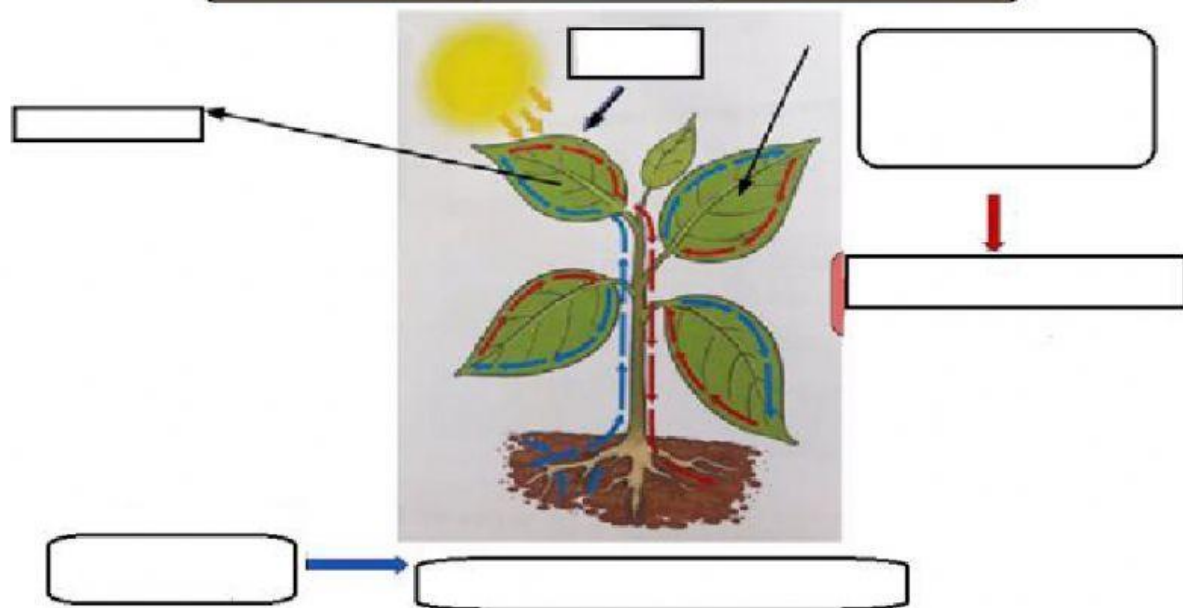


# TALLER DE CIENCIAS NATURALES

Coloca los recuadros en el lugar correspondiente a cada parte de la planta

Función de

Fotosíntesis.



- Dióxido de Carbono
- Luz solar
- Savia Bruta

NUTRICION

Dióxido de carbono

Savia Elaborada

Savia Bruta

Agua + sales minerales

oxígeno

## REPRODUCCION SEXUAL EN LAS PLANTAS

Ubica las imágenes en el lugar correspondiente del proceso de reproducción sexual en las plantas



UNE CON FLECHAS CADA RECUADRO DE LAS DOS COLUMNAS DE ACUERDO A LA FUNCION QUE CUMPLEN CADA ÓRGANO DE LA PLANTA

RAÍZ

Contienen y protegen las semillas, que darán lugar a una nueva planta.

FRUTOS

Absorbe agua y sales minerales del suelo.

HOJAS

Fabrican las semillas y se transforman en frutos.

TALLO

Realizan la respiración de la planta y fabrican su alimento.

FLORES

Transporta el agua y los nutrientes de la raíz hasta el resto de la planta.