



HORIZONTAL

VERTICAL

- 5 Conjunto de los vasos liberianos de los vegetales eormofitos que conducen la savia elaborada desde los órganos fotosintéticos hasta todas las partes del vegetal.
- 6 Es una mezcla de diferentes tipos de células conductoras llamadas traqueidas que son delgadas y alargadas y los vasos que se encuentran amontonados unos sobre otros, éstos son más cortos y anchos que las traqueidas.

- 1 Es el ingreso de sales minerales y agua a través de las raíces (savia bruta)
- 2 Cuando la savia bruta llega a las hojas, entra a los cloroplastos de las células y éstos utilizan el CO2 del aire y la energía lumínica para transformarla en savia elaborada que luego se distribuirá por el resto de la planta a través del floema.
- 3 Son las sustancias disueltas en el agua como azúcares, aminoácidos y hormonas producidos por la planta a través de la fotosíntesis y otros procesos metabólicos; se transporta por el floema desde las hojas hasta el resto de la planta.