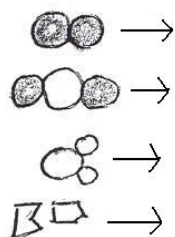
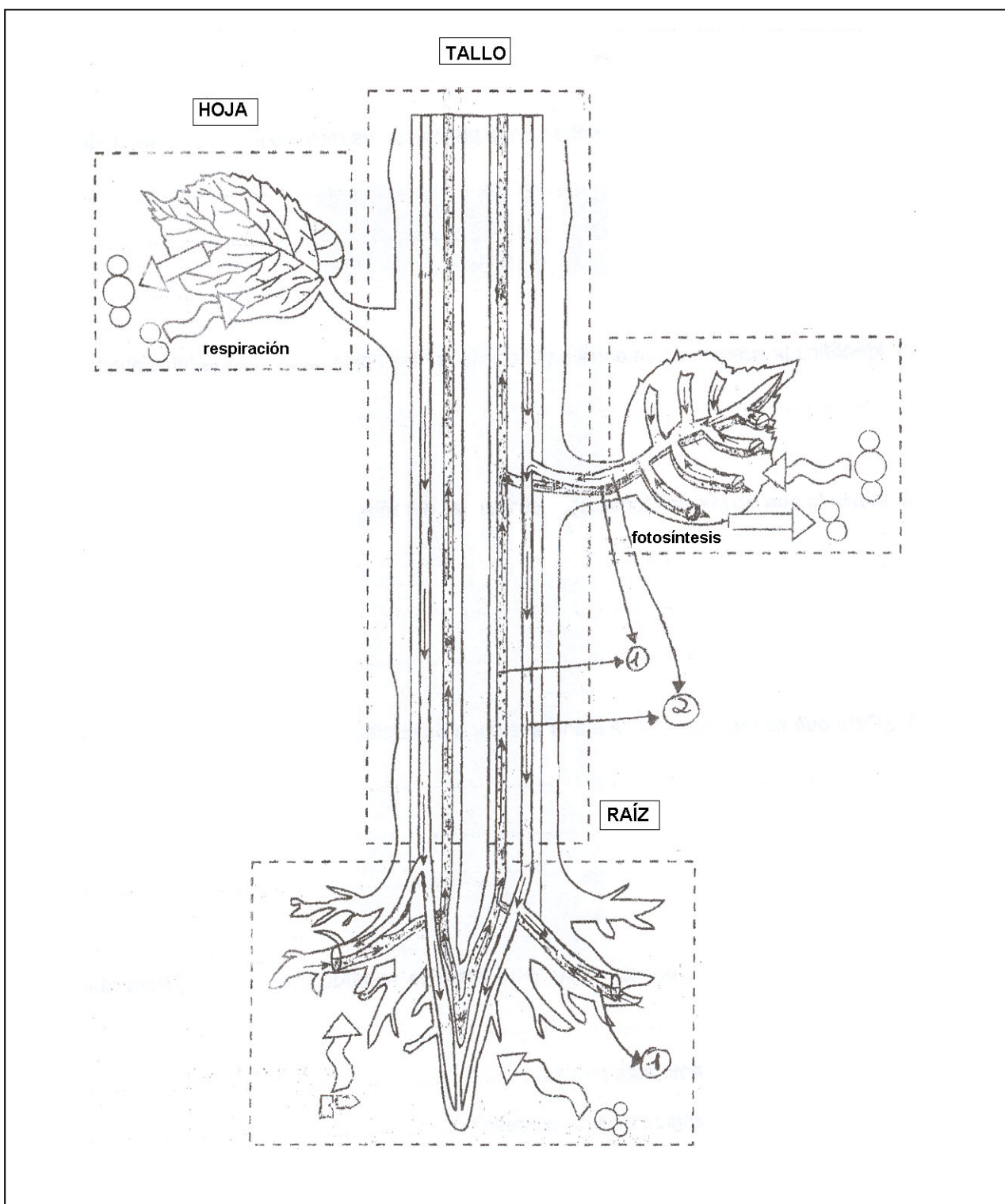


Conducción de la savia bruta y elaborada



1. Colorea de marrón claro los vasos de la planta que van en sentido ascendente y en verde claro los que van en sentido descendente
2. Identifica las sustancias que entran en la planta por las raíces e indica cual es su destino
3. Identifica la sustancia que entra en la planta por las hojas para hacer la fotosíntesis
4. Indica lo que ocurre en la hoja con todas esas sustancias durante la fotosíntesis
5. ¿Qué consiguen las plantas haciendo a fotosíntesis?
6. ¿Para qué se reparte la savia elaborada por toda la planta?
7. ¿Qué sustancia entra por las hojas para hacer la respiración?, ¿para qué sirve?
8. ¿Qué se desprende durante el proceso de la respiración?
9. ¿Por qué las plantas necesitan hacer también la respiración?