

3. Roten, stammen och bladet har olika uppgifter

cellandning

Nedbrytning av socker i cellerna, vilket oftast sker med hjälp av syre. Cellandning är cellens sätt att skaffa sig energi.

klyvöppningar

Små hål på bladens undersidor som släpper igenom vattenånga och andra gaser.

stärkelse

Kolhydrat som växterna använder för att lagra sitt socker i. Till exempel banan och potatis innehåller mycket stärkelse.