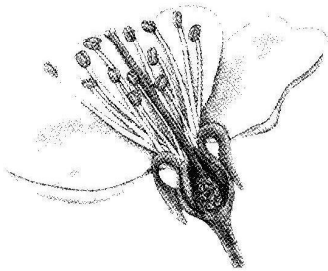
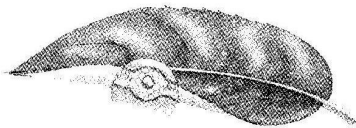


LE STRUTTURE DEI VIVENTI: I VEGETALI

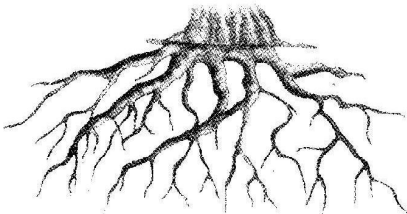
1. Collega ogni organo o apparato vegetale alle funzioni che esso svolge.



Fissa la pianta al suolo e assorbe nutrimento.

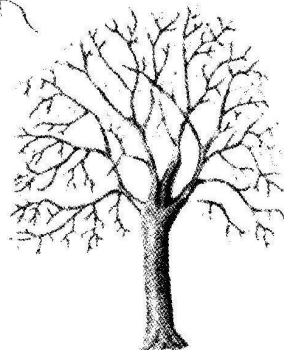


Sostengono le foglie e le espongono al sole.



Trasportano nei loro canali interni le sostanze nutritive.

Trasformano le sostanze nutritive grezze in linfa elaborata.



Permettono alla pianta di respirare e traspirare.

Contiene gli organi per la riproduzione della pianta.

2. Per riprodursi, le piante devono ricevere il polline da altre piante della stessa specie. Chi trasporta il polline? Segna con X le risposte esatte (sono più di una) e completa.

la pioggia il vento i mammiferi erbivori

gli uccelli gli insetti la linfa

Il processo di trasmissione del polline si chiama

3. Anche per diffondere i loro semi, le piante ricevono un aiuto: da chi? Segna con X le risposte esatte e completa.

dalla pioggia dal vento

dagli animali che mangiano i semi e poi li disperdono con le feci

dagli animali che trasportano i semi impigliati nel loro pelo

Il processo di diffusione dei semi si chiama