

1. Meenuta taimi, millel tekivad õied ja millel õisi ei teki.

2. Täida tabel.

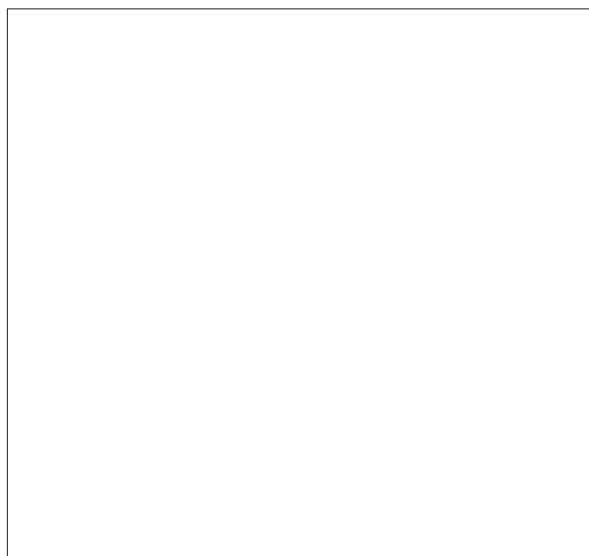
| Õitega taimed | Õiteta taimed |
|---------------|---------------|
| | |
| | |
| | |

3. Joonista õistaim.

Ühenda joone abil tema osad nimetustega.

Värvi.

Õitega taimed
on õistaimed.



õis

vili

pung lehe kaenlas

leht

vars

juur

4. Vaata luubiga juure tippu.

Mida märkad? Joonista.

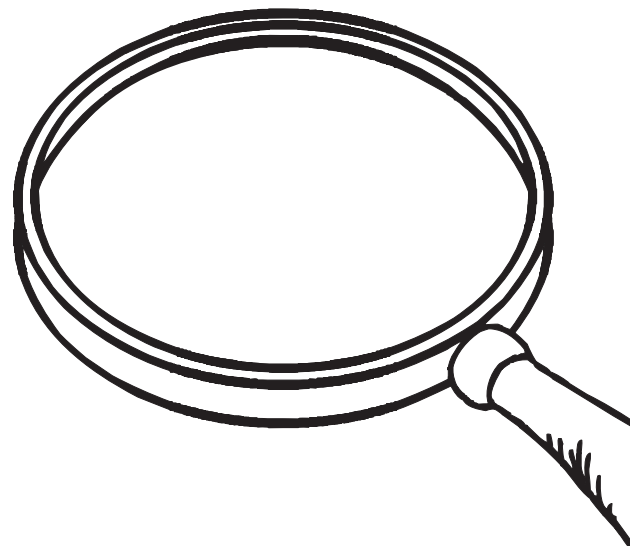
Täida lüngad sõnadega sulgudest:

(vett, juurekarvakesi, mineraalaineid).

Juure tipus on palju _____,

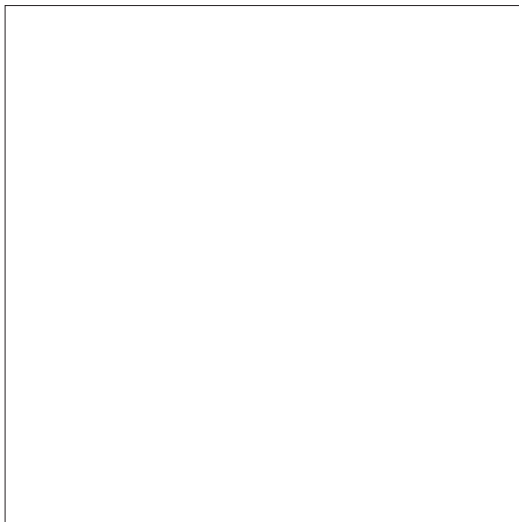
mille abil juur imeb _____ ja selles

lahustunud _____.



1. Kleebi kastidesse kaks erinevat lehte.

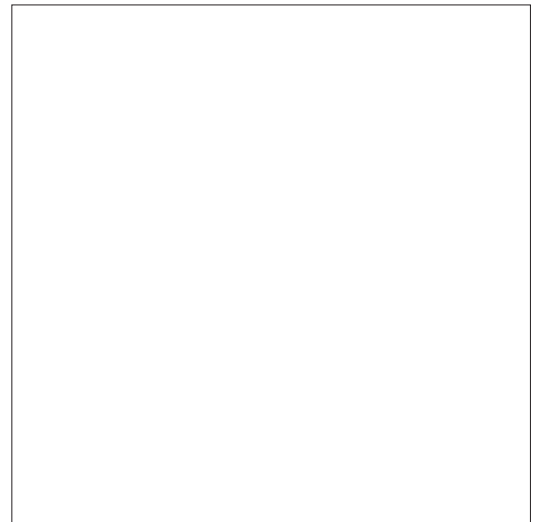
Ühenda nimetused joonega.



lehelaba

leherood

leheroots



2. Millisel organil on need omadused?

Märgi ruutu õige täht.

L – leht

J – juur

Õ – õis

V – vars

Tekitab lõhna ja nektarit

Kannab õisi ja vilju

Võtab õhust süsihappegaasi

Valmistab orgaanilisi aineid

Tolmleb

Areneb viljaks

Imab lahustunud mineraalaineid

Eraldab hapnikku

Juhib aineid üles ja alla

Temast aurub vesi õhku

Kannab lehti ja pungi

3. Võrdle oma vastuseid partneri omadega. Kus on erinevused?

4. Leia 7 õistaimedega seotud sõna: pajuurooseemelubanaan
