

Igra asocijacije

Plojka	Supke	Zeljasta	Čupav
Peteljka	Lupina	Drvenasta	Vretenast
Baza	Klica	Nadzemna	Glavni
žile	U plodu	podzemna	Repast

Rj: list; sjemenka; stabljika; korijen

BILJKA CVJETNJAČA

Podanak	Polupropusna membrana	Isparavanje vode	Kohezija
Gomolj	Događa se u krijevovim dlačicama	Kroz pući lista	adhezija
Lukovica	Iz područja veće konc. U područje manje	Jača kod plosnatih listova	Najviša razina u najužoj cijevi
vriježe	voda	Slabija kod igličastih listova	Žile

Rj: stabljika; osmoza; transpiracija; kapilarnost

UZLAZNI TOK VODE U BILJCI

1. Zašto se u stanicama gomolja krumpira ne odvija fotosinteza?
2. Navedi zadaće ploda.
3. Koji su dijelovi sjemenke?
4. Hoće li doći do klijanja sjemenke, ako ju ne zalijevamo vodom?
5. Koja je razlika između dvodomnih i jednodomnih biljaka?
6. Što je cvat, a što cvijet?
7. Koji dio drvenaste stabljike provodi vodu i mineralne tvari?
8. Navedi dva sočna i dva suha ploda.
9. Što je fotosinteza?
10. Što je korijenova dlačica?