

PRACOVNÍ LIST- ČÁSTI KVETOUČÍCH ROSTLIN

Strom, keř, bylina

Přiřadte názvy k obrázkům



keř

strom

bylina

Části kvetoucích rostlin

Popište základní části kvetoucí rostliny.



Rostliny III

Podtrhněte správnou odpověď.

Rostliny s dřevnatým stonkem jsou:
dřevnaté / dužnaté.

Nazýváme je:
byliny / dřeviny.

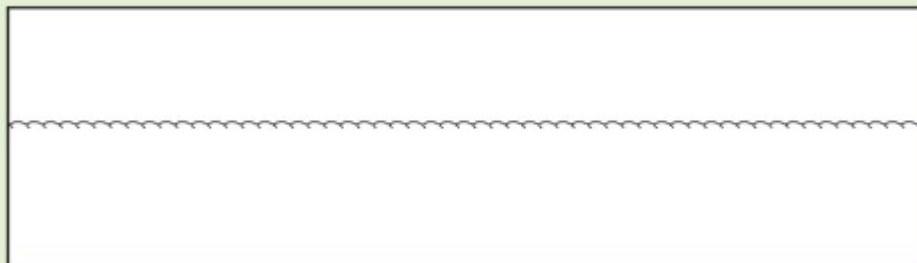
Rostliny s dužnatým stonkem jsou:
dřevnaté / dužnaté.

Nazýváme je:
byliny / dřeviny.

Doplňte: Jaký význam mají pro rostlinu stonky? Stonky rozvádějí šť s rozpuštěnými živinami z kořenů do celého těla.

Jaký význam mají pro rostlinu kořeny? Kořeny rostlina přijímá z půdy vodu s rozpuštěnými šť.

Nakreslete, jak roste kořenová zelenina (mrkev, petržel).



Šíření semen a plodů

Podle stavby semen a plodů rozhodněte, jakým způsobem se rozšiřují do okolí (pomocí člověka, vody, větru, nebo zvířat). Spojte podle vzoru (někdy jsou možné dva způsoby). Ke každému plodu nebo semenu připište název rostliny, ze které pochází.

VZOR

Diagram illustrating five methods of seed dispersal and their corresponding seeds/fruits:

- Water (river and hills) → Two brown nuts
- Human (woman with crate) → A winged seed pod
- Wind (wind blowing over a seed) → A seed pod with seeds falling
- Bird (bird on a branch) → A red cherry
- Animal (dandelion seed head) → A dandelion seed head

Below each seed/fruit is a green rectangular box for labeling.

Doplňte: Stonek rostlin může být d (u bylin) a d (u dřevin). Dřevnaté rostliny (dřeviny)

dělíme na s a k. Dužnaté rostliny jsou k.