

Jméno:

1. Doplň schéma stavby těla mnohobuněčných rostlin.

buňka → → orgán →

2. Čím je tvořena stavba nižších a vyšších rostlin?

Nižší rostliny:

Vyšší rostliny:

3. Vysvětli pojmem **kořen rostliny**:

.....

Jakou funkci mají kořeny rostlin?

- a)
b)
c)

4. Vysvětli pojmem **stonek rostliny**:

.....

Uved' jaké druhy nadzemního stonku znáš u bylin.

- a)
b)
c)

5. Proč má dub tvrdé dřevo?

.....

6. Podtrhn rostliny, které mají složené listy.

kopřiva dvoudomá, hrachor jarní, jetel luční, dub zimní, šeřík obecný, jasan ztepilý, javor klen, buk lesní, jeřáb obecný, růže šípková, violka vonná, šťavel kyselý

7. Uved' stavbu čepele listu.

- a)
b)
c)

K čemu slouží rostlinám průduchy?

.....

8. Doplň:

Dýchání probíhá v ústroječcích buňky, které se nazývají

Při dýchání rostlina z organických látek za přítomnosti

získává potřebnou pro život.

Do prostředí se při dýchání uvolňují a