

## Laboratorní práce

# Rozsivky

Jméno:

Datum:

Třída:

### Úkol:

Najít rozsivky ve vzorku vody se slizem a zkoumat je.

### Pomůcky a materiál:

Mikroskop, podložní sklíčka, krycí sklíčka, kapátko, preparační jehla (špendlík), proužky filtračního papíru, vzorek seškrábnutého slizu z akvária (ponořeného dřeva) ve vodě

### Pracovní postup:

1. Ponoř do kapky vody na podložním sklíčku trochu seškrábnutého slizu.
2. Pozoruj, zakresli a popiš.

### Nákres:

**Závěr:**

1. Rozsivky patří mezi řasy.....buněčné.
2. Jejich tělo je z vnějšku opatřeno.....,  
která je tvořena.....
3. Žijí v.....