

## VLASTNOSTI LÁTEK

### PEVNÉ látky:

- **nesnadno mění svůj tvar,**
- jsou různě tvrdé, pružné, křehké, tvárné...

### KAPALNÉ látky:

- **snadno mění svůj tvar,**
- jsou **tekuté** (dají se přelévat),
- **v klidu je hladina ve vodorovné poloze,**
- mají **stálý objem,**
- jsou **nestlačitelné**
- jsou snadno **dělitelné**

### PLYNNÉ látky:

- **nemají vlastní tvar ani objem,**
- jsou **stlačitelné a rozpínavé,**
- jsou **tekuté**

Kapaliny a plyny označujeme společným názvem **tekutiny**.