**Působení magnetů** str. 76 – 78

Feromagnetické látky jsou přitahovány magnetem.

Např: železo, kobalt, nikl, jejich slitiny

Nemagnetické látky – magnety na ně nepůsobí

Např: sklo, dřevo, zlato, stříbro, hliník

**Magnetická indukce** = zmagnetování feromagnetických látek

Vznikají - dočasné magnety

* trvalé magnety