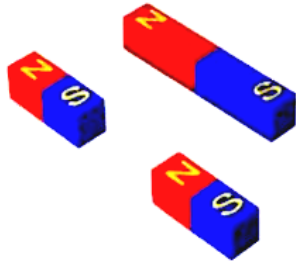


Magnet, trvalý (permanentný) a dočasný magnet :)

Teleso s trvalou alebo dočasnou schopnosťou priťahovať predmety z feromagnetických látok.

Trvalý (permanentný) magnet môže byť prírodný (železo, kobalt, nikel) alebo umelý. Umelý magnet možno vyrobiť zo zliatin, ktorých základom je železo, kobalt alebo nikel, a to tuhnutím taveniny vo voľnom magnetickom poli. Najjednoduchším trvalým magnetom je magnetka.

Dočasným magnetom je [elektromagnet](#), ktorý stráca magnetické vlastnosti po prerušení elektrického prúdu.



Delenie magnetu



Doma vyrobený elektromagnet



[Magnet jednoducho](#)