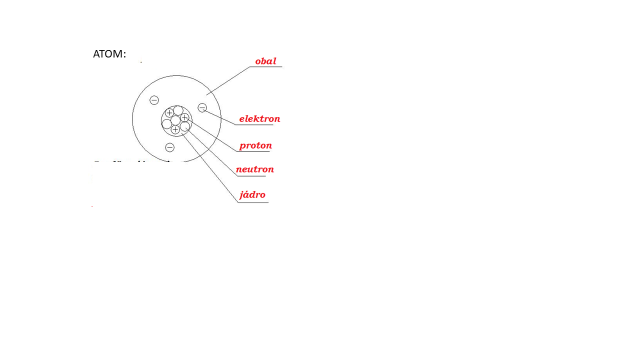
Atom

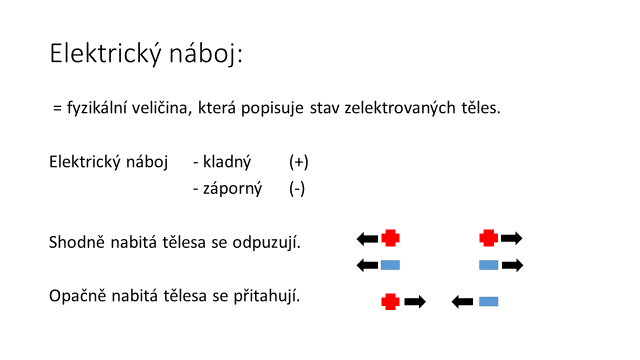
Všechny látky se skládají z atomů. Počet protonů a elektronů v atomu je stejný. Atom je elektricky neutrální.



Elektrický náboj = fyzikální veličina, která popisuje stav zelektrovaných těles, který se projevuje silovým působením na jiná tělesa.

Značka: Q

Jednotka: C coulomb



Elementární náboj = nejmenší možný elektrický náboj.

Značka: e

Náboj protonu: +e

Náboj elektronu: -e