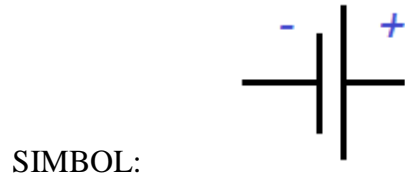


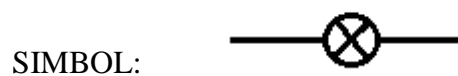
Jednostavni strujni krug:

Strujni krug je put kojim teče električna struja. Osnovni dijelovi strujnog kruga su:

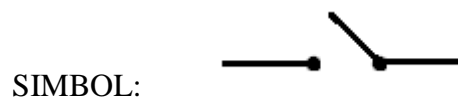
1. **Izvor električne struje** – je mjesto odakle počne teći električna struja.
- može biti mehanički (generatori) i kemijski (akumulatori i baterije).



2. **Električno trošilo** – je mjesto gdje se električna energija pretvara u neki drugi oblik energije.



3. **Električna sklopka (prekidač)** – je mjesto u strujnom krugu gdje se strujni krug otvara i zatvara. Samo zatvorenim strujnim krugom (sklopka spuštена) teče električna struja.



4. **Električni vodiči** – su dijelovi strujnog kruga koji povezuju sve ostale električne dijelove u jednu cjelinu, a kroz njih teče električna struja.



JEDNOSTAVNI STRUJNI KRUG:

