

- Kada su polovi izvora napona spojeni preko potrošača, to se zove strunjni krug.
(Wenn die Pole einer Spannungsquelle über einen Verbraucher verbunden werden nennt man das einen Stromkreis.)

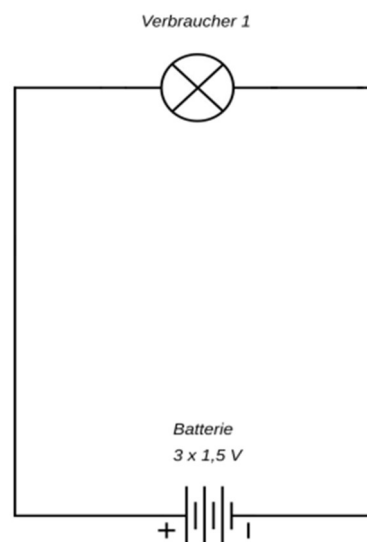
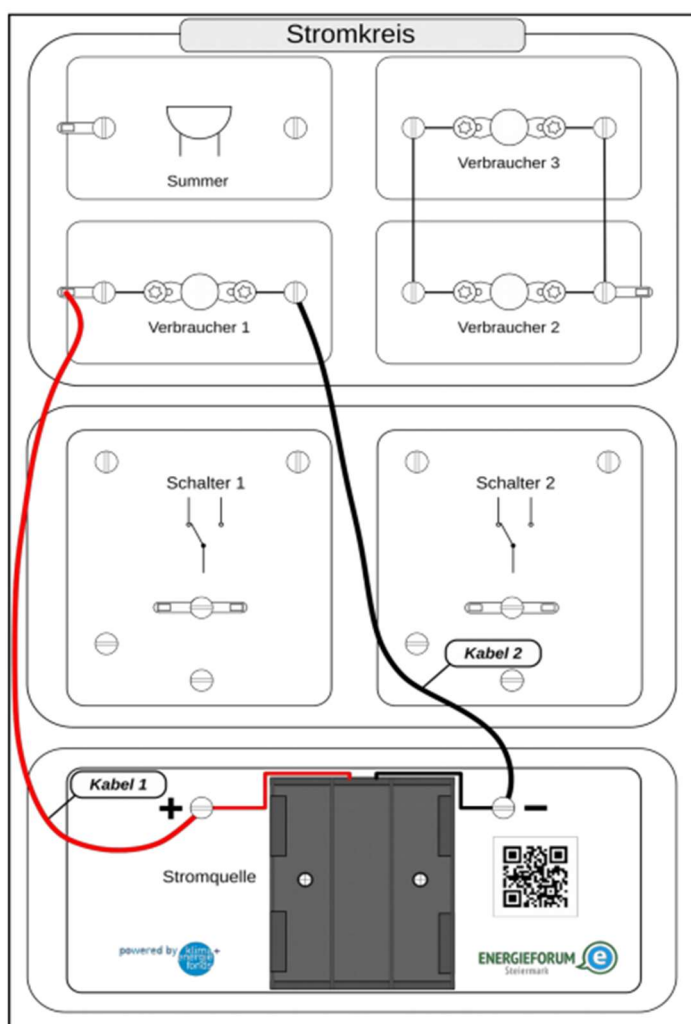
Zadatak 1:

(Aufgabe)

Poveži sklop pomoću kroko-žice:

(Baue die Schaltung mittels Kroko-Kabel auf)

1. žica 1: od pozitivnog pola baterije do potrošača 1 (lampica).
(1. Kabel 1: vom Pluspol der Batterie zum Verbraucher 1 (Lämpchen))
2. žica 2: od potrošača 1 (lampica) do negativnog pola baterije.
(2. Kabel 2: vom Verbraucher 1 (Lämpchen) zum Minuspol der Batterie)



Dijagram strujnog kruga
(Schaltbild Stromkreis)

Strunjni krug

