

- Kada su **polovi izvora napona** spojeni preko **potrošača**, to se zove **strujni 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. Upotrijebi prekidač 1 kao prekidač (gumom rastegnutom na srednjem vijku/šerafu)  
(Schalter 1 als Kippschalter verwenden (Gummi an mittlere Schraube gespannt))
2. žica 1: od pozitivnog pola baterije do prekidača 1  
(Kabel 1: vom Pluspol der Batterie zum Schalter 1)
3. žica 2: od prekidača 1 do zujalice.  
(Kabel 2: vom Schalter 1 zum Summer)
4. žica 3: od zujalice do negativnog pola baterije  
(Kabel 3: vom Summer zum Minuspol der Batterie)

