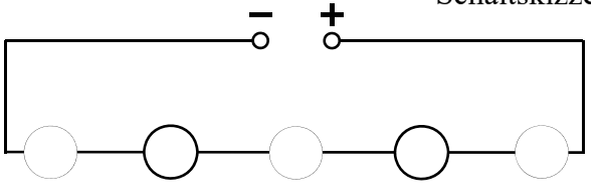
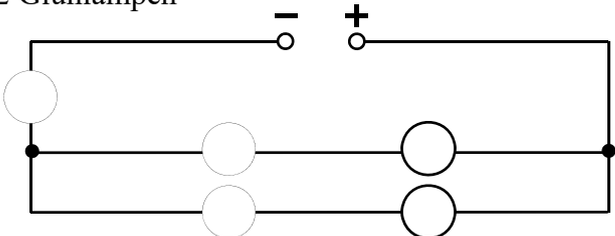
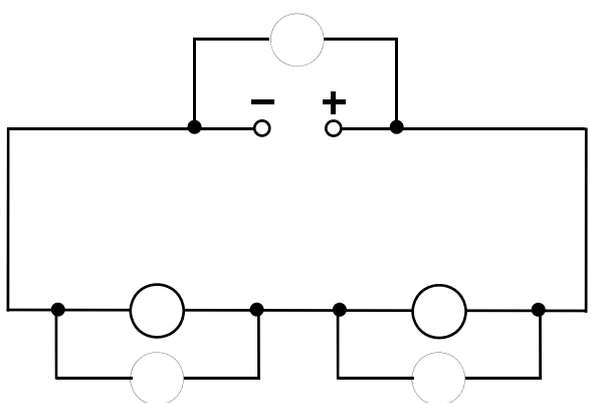
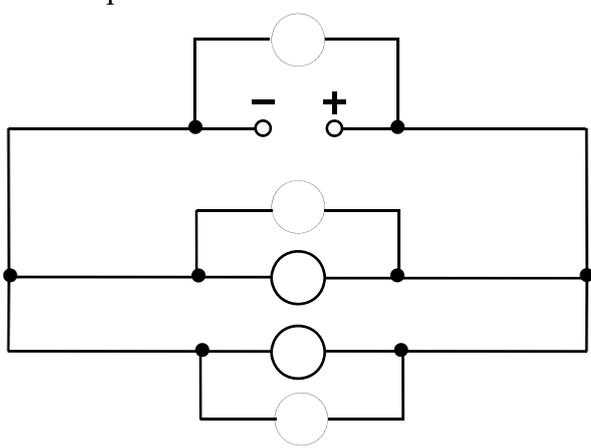


① Gesetze für die Stromstärke

Stromstärke im unverzweigten Stromkreis	Stromstärke im verzweigten Stromkreis
Schaltskizze mit 2 Glühlampen	
	
Gesetz in Worten:	
Imzweigten Stromkreis ist die an Stellen	Imzweigten Stromkreis ist diestromstärke genau so groß wie die der
Gesetz in Kurzform:	
..... = =
Begründung:	
Elektronen gehen	An der Verzweigung sich Elektronen auf.

② Gesetze für die Spannung

Spannung im unverzweigten Stromkreis	Spannung im verzweigten Stromkreis
Schaltskizze mit 2 Glühlampen	
	
Gesetz in Worten:	
Imzweigten Stromkreis ist diespannung genau so groß wie die der	Imzweigten Stromkreis ist die an Stellen
Gesetz in Kurzform:	
..... = =
Anwendung:	
Lampen in	alle im