



Sei gespannt!

Zeichne eine vollständige Reihenschaltung und Parallelschaltung aus den Schaltzeichen Spannungsquelle, LED und Glühlampe!

Reihenschaltung	Parallelschaltung



Nutze nun dein Wissen über Reihen- und Parallelschaltungen aus der vorhergehenden Aufgabe und erstelle nun einen Schaltplan mit Voltmeter, Amperemeter, Glühlampe und LED.

Achtung! Das Voltmeter wird vor der LED parallel und das Amperemeter in Reihe hinter der Glühlampe in den Stromkreis geschaltet.



Schaue dir nun das Video „Battle of Lights“ an.