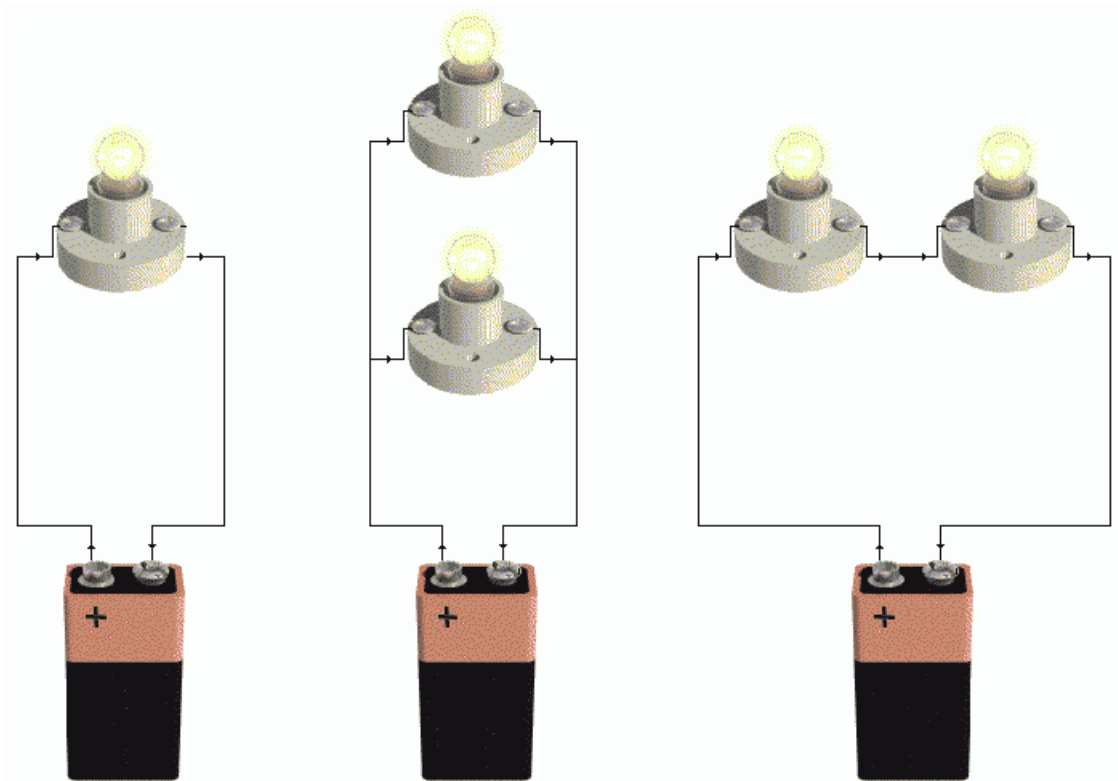


- 1**
- Öffne auf dem Desktop den „PHYSIK“-Ordner, dort den Ordner „Elektrizität“.
 - Starte das Programm „Crocodile Clips 3“.
 - Wähle beim Programmstart die Option „Bilder“
 - Baue am Bildschirm die abgebildeten drei Schaltungen auf:



- 2** Beurteile die Simulation auf dem Bildschirm: Stimmt sie mit der Wirklichkeit überein?

Kommentar: _____

- 3**
- Beende das Programm (ohne zu speichern!)
 - Starte es noch einmal neu, wähle nun beim Start jedoch die Option „Symbole“.
 - Baue die drei Stromkreise nun mit den bekannten Schaltsymbolen auf.
 - Vergleiche mit der Wirklichkeit!

Kommentar: _____

- 4**
- Baue nun zusätzlich Strommessgeräte in die Stromkreise ein.
 - Vergleiche mit der Wirklichkeit!

Kommentar: _____
