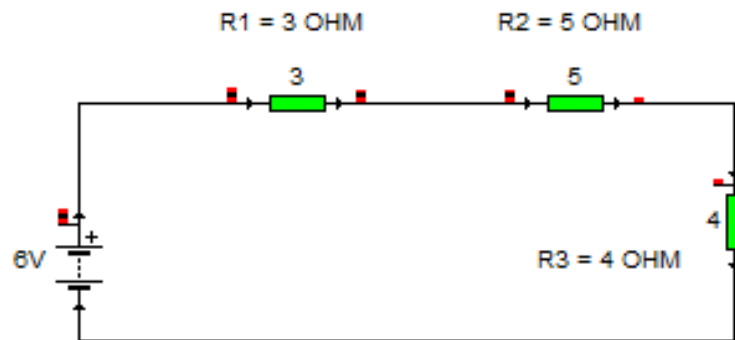
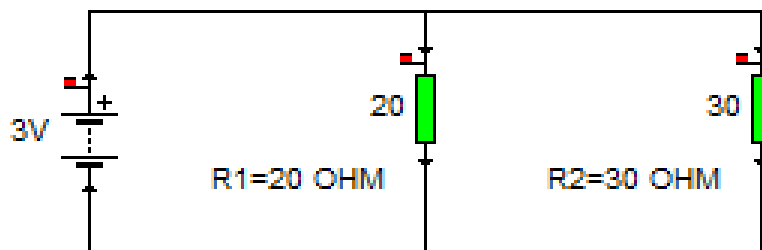


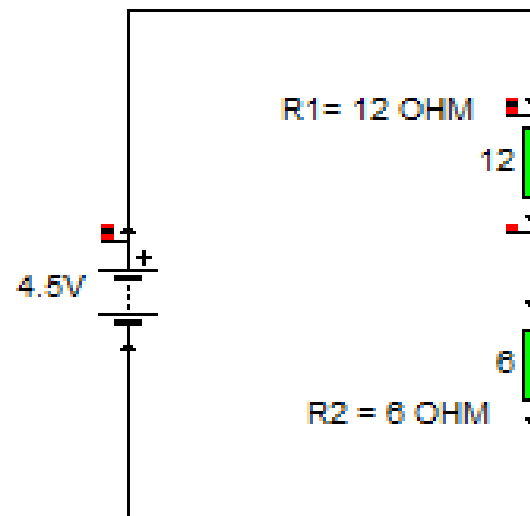
1) Calcular voltaje e intensidad de cada elemento.



2) Calcular voltaje e intensidad de cada elemento.



3) Calcular voltaje e intensidad de cada elemento.



4) En el circuito de la figura,:

- qué ocurre si cierro I1.
- qué ocurre si cierro I1 y cambio C2
- cómo puedo lograr que se encienda L2 y no funcione el motor
- si cambio el generador (pongo el positivo hacia abajo), qué debo hacer para que funcione L1. ¿Funcionarán L2, L3 y el motor?
- qué ocurre si abro I2

