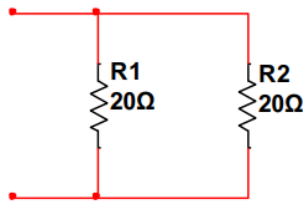


Resolver:

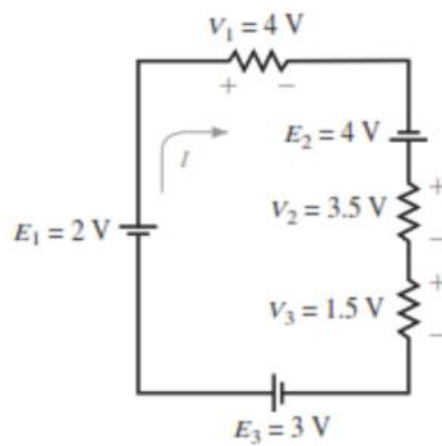
1.- Encontrar

Encontrar la resistencia equivalente del conjunto de resistores planteado.



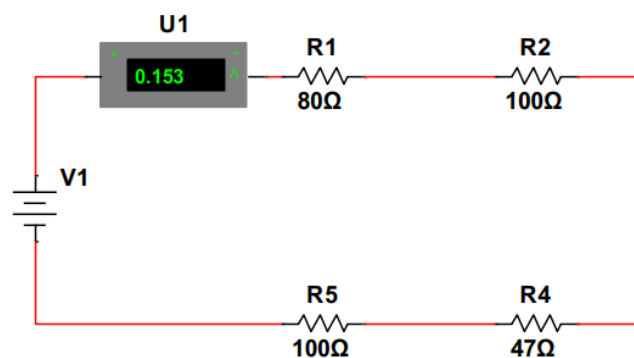
2.-

Verifique la ley de voltaje de Kirchhoff para el circuito de la figura



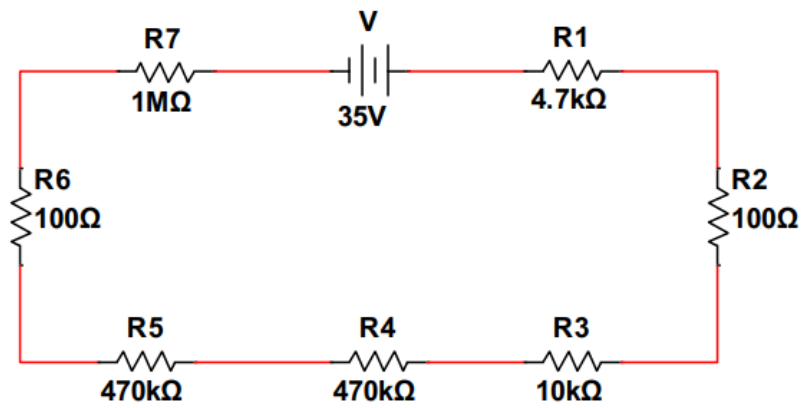
3.- Resolver

En el siguiente circuito eléctrico se conoce el valor de la corriente y el valor individual de los resistores. Hallar el valor de la fuente de tensión.



4.-Ejercutar

Hallar las caídas de tensión en los resistores y demostrar la LVK.



5.-

Encuentre el voltaje V_{ab} en el circuito de la figura

