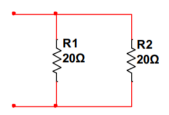
#### Resolver:

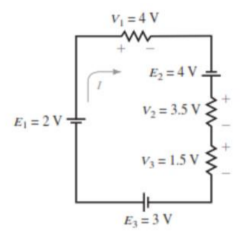
#### 1.- Encontrar

Encontrar la resistencia equivalente del conjunto de resistores planteado.



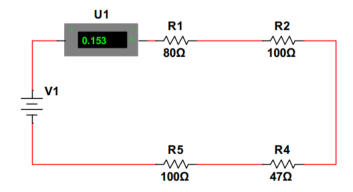
### 2.-

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



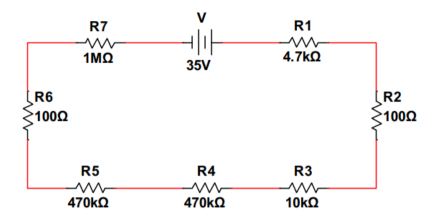
## 3.- Resolver

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

