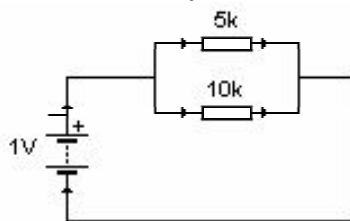
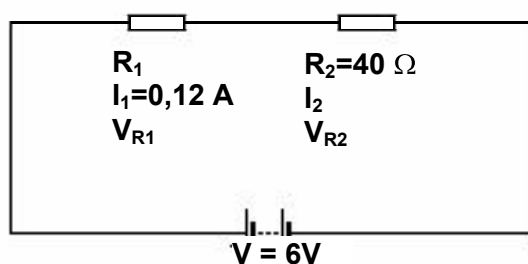


39. Dados los siguientes circuitos se pide:



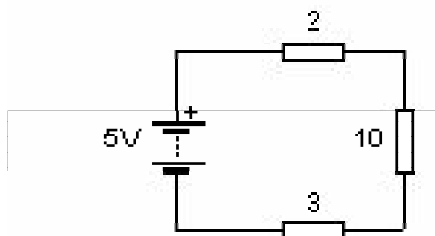
- a) Resistencia equivalente.
- b) Intensidad de la corriente.

40. Obtener las magnitudes que faltan en el circuito:

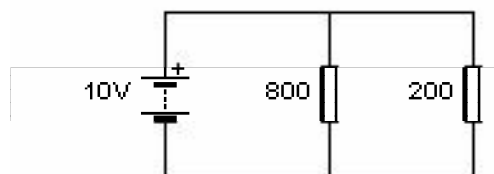


41. En los circuitos de la figura calcula la intensidad y la tensión por cada resistencia:

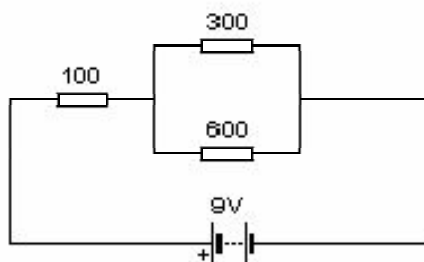
a)



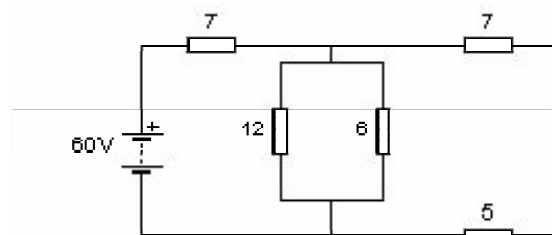
b)



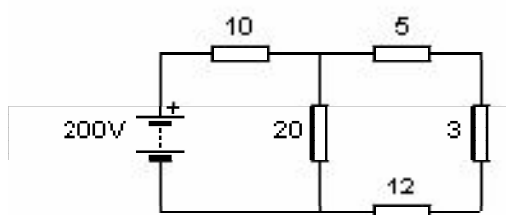
c)



d)



e)



f)

