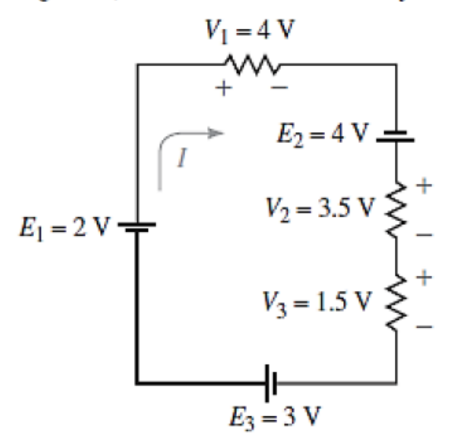
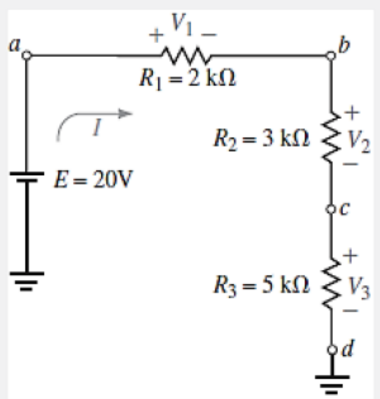
Aplicando la ley de voltaje de Kirchhoff (LVK) para el circuito de la figura siguiente, determine la caída de voltaje V<sub>3</sub>:



Para el circuito de la figura siguiente determine los voltajes Va,

 $V_b$ ,  $V_c$  y



Resuelva para hallar los voltajes desconocidos en el circuito de la figura siguiente:

