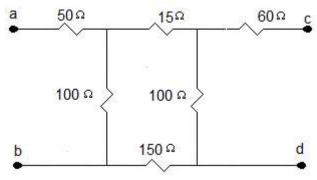
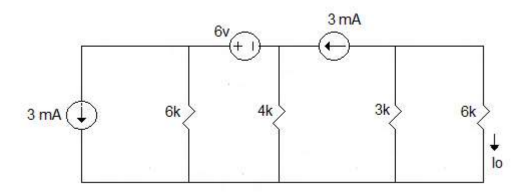
CIRCUITOS ELÉCTRICOS TAREA No. 3

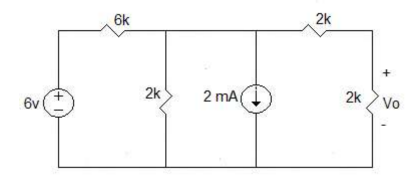
1. Encuentra la resistencia equivalente en las terminales: a) a - b y b) c - d.



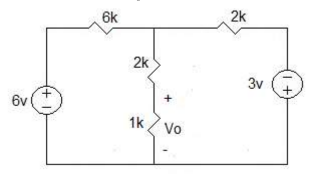
2. Encuentra la corriente Io.



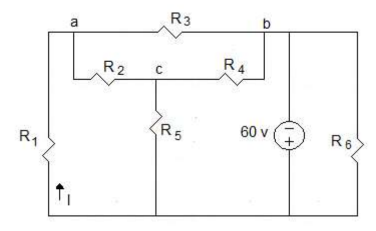
3. Primero encuentre Vo, con ese resultado encuentre todos los voltajes y corrientes en el resto del circuito.



4. Encuentra el voltaje Vo.



5. Encuentra I en el siguiente circuito. Todas las resistencias son de 4.5k



6. Calcula Vo

