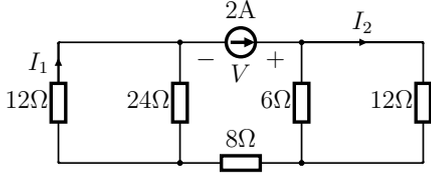




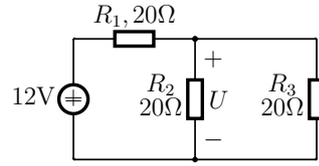
.....  $V_1 = \dots\dots\dots V_2 = \dots\dots\dots$

**Soru 8.** Eşdeğer direnç, Ohm kanunu, Akım bölücü ve KVL ile  $V$ ,  $I_1$  ve  $I_2$ 'yi bulunuz.



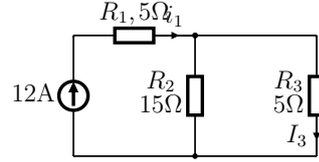
.....  
 .....  
 .....  $V = \dots\dots\dots I_1 = \dots\dots\dots I_2 = \dots\dots\dots$

**Soru 9.** Eşdeğer direnç ve gerilim bölücü kullanarak  $U$  'yu bulunuz.



.....  
 .....  $U = \dots\dots\dots$

**Soru 10.** Akım bölücü ilkesiyle  $i_3$  akımını bulunuz.



.....  
 .....  $i_3 = \dots\dots\dots$