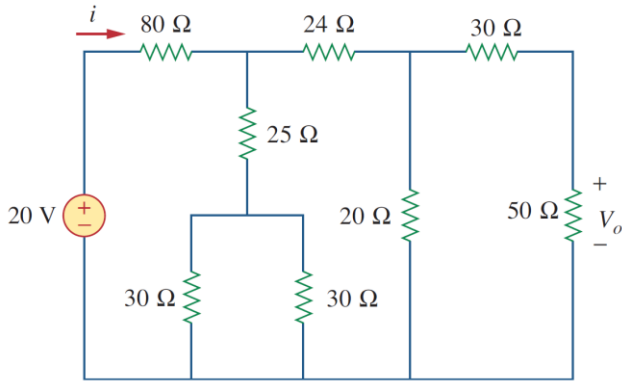
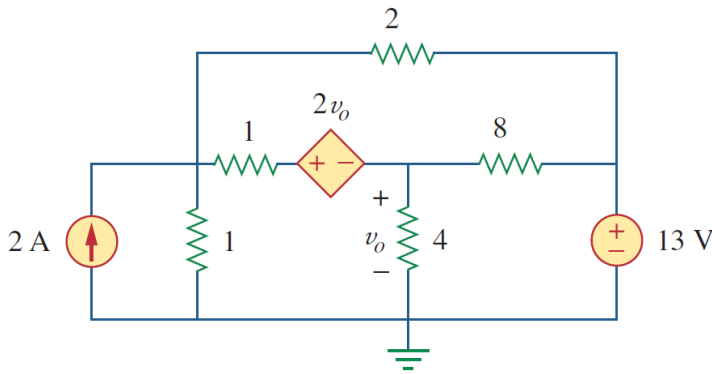


Cevaplarınızın okunaklı olacak şekilde resimlerini çekip, önce Word e kopyalayınız. Sonra pdf e çevirip sisteme yükleyiniz. Cevap kağıtlarının her sayfasında **Ad Soyad, Öğrenci No ve imza** olmak zorundadır.

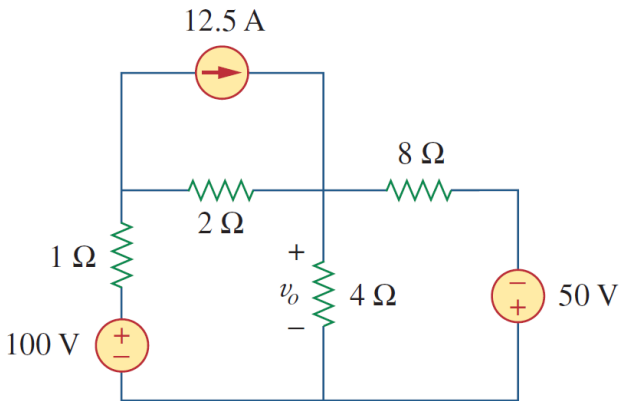
1) Aşağıdaki devrede i akımını ve V_o gerilimini bulunuz.



2) Devreyi düğüm analizi yöntemi ile çözüp V_o değerini bulunuz.



3) Devreyi düğüm analizi yöntemi ile çözüp V_o değerini bulunuz.



Sisteme yüklerken hata ile karşılaşırsanız pdf dosyanızı **RAR'layıp** mail atabilirsiniz. Eğer pdf en son güncellenme saati sınav teslim saatinden önce ise kabul edilecektir. AMA BU EN SON BAŞVURUCAĞINIZ YÖNTEM OLMALI, SİSTEME YÜKLEME İŞLEMİNİ YAPMAYA ÇALIŞIN, SON DAKİKALARA BIRAKMAYIN.