ÖDEV-3

- a) $20 \Omega'$ dan geçen akımı Norton Teoremi ile hesaplayınız?
- **b)** 15 Ω' dan geçen akımı Thevenin Teoremi ile hesaplayınız?
- c) Devreyi çevre akımları yöntemiyle çözerek, tüm elemanların akımlarını ve gerilimlerini devre üzerinde gösteriniz? (Çevre yönlerini siz seçeceksiniz!)

