

MAYIS 2021 TARİH BASKILI
DEVRE ANALİZİ
DERS KİTABINA İLİŞKİN DÜZELTME CETVELİ

1- **Ünite 1, sayfa 28, "neler öğrendik?" 5. soru aşağıdaki şekilde düzeltilmiştir.**

5 "Bu elektrik devresinde kullanılan sığanın büyüklüğü 2 nano faraddır." cümlesindeki sığanın büyüklüğü aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

2- **Ünite 4, Sayfa 99, Neler Öğrendik, 4. Soru aşağıdaki gibi düzenlenmiştir.**

Şekil 4.42'de verilen devreye süperpozisyon teoremi uygulanıyor. Burada 6A'lık akım kaynağı tek başına devreyi besleyip 15V'luk gerilim kaynağı kısa devre yapılırsa, 6Ω'luk direnç üzerinden kaç A akım geçer?

3- **Ünite 5, Sayfa 112, Şekil 5.16 açıklaması aşağıdaki gibi düzenlenmiştir.**

Şekil 5.16 Varikap kondansatörün devre uygulamalarındaki sembolü