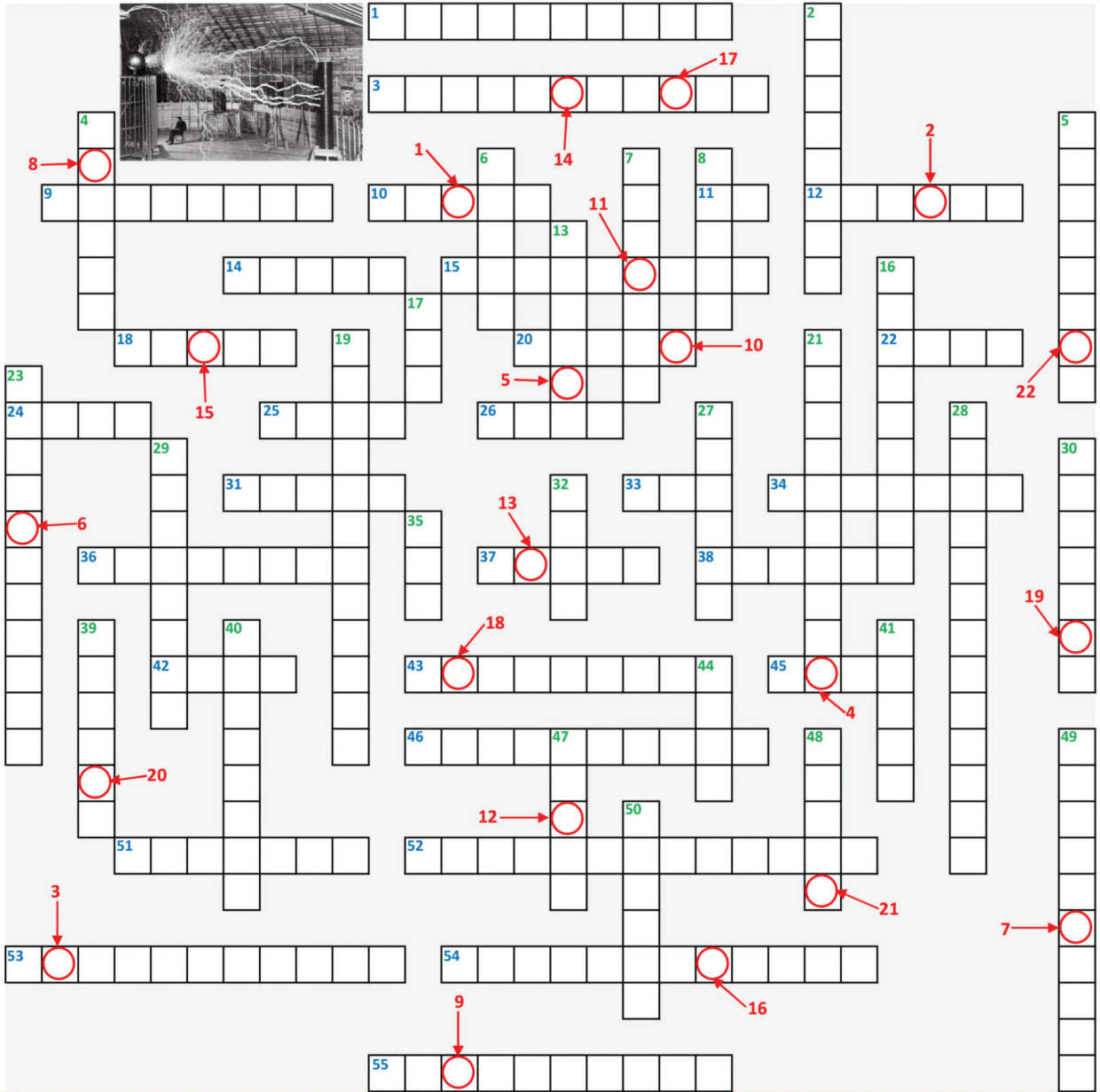


BULMACA

Hazırlayan : **Elk. Elo. Müh. Murat Kardeş**
muratkardas@gmail.com

Bu sayıdan itibaren ağırlıklı olarak mesleki konularda fikir jimnastiği yapmamıza olanak sağlayacak bir bulmaca yayımlamaya başlıyoruz. Katkılarınızla oluşacak soru havuzunu kullanarak oluşturacağımız bulmacayla bir yandan hafızamızı tazelerken, bir yandan da dikkatimizi yoğunlaştıracacağız. Önümüzdeki sayılar için birlikte hazırlayıp, çözeceğimiz bulmacalara katkı verecek tüm üyelerimize şimdiden teşekkür ederiz.



ANAHTAR CÜMLE

1 2 3 4 5 6 7

8 9 10 11 12

13 14 15 16 17 18 19

20 21 22

Soldan Sağa

1. 1'e Yaklaşmayı Seven (Aktif Güç/Görünür Güç)
3. Resimdeki Mucit
9. Gerilim Şoku Alıcı
10. Elektronsayar
11. $0,0124 \cdot I \cdot P/q$... fazlı gerilim düşümünü verir
12. Şubemizin Bulunduğu Bornova Metro Durağı
14. Şubemizin Kuruluş Günü ... Haziran'dır
15. Yıldırım Avcısı
18. Atınca, Atılan Sigorta İçi
20. Meslek İçi Sürekli Eğitim Merkezi (Kısaltma)
22. ... kV/cm Uygulanan Hava Delinir
24. Aydınlık Düzeyi Birimi
25. Bir Linyede En Fazla 7 Adet Olan
26. Kolon ve Kirişlerde Asla Olmaması Gereken Ek Kutusu
31. İçi Camdan Kablo
33. Çakışması İstenmeyen
34. Eşpotansiyel Kafes
36. 1 Fazlı Priz Linyesinde Kullanılacak En Düşük Kablo Kesiti
37. İl Temsilciliklerimizden
38. Zeki Şebekenin Adı
42. %20 ve %15 Yasal Sınırı Olan Güçleri Kontrol Etmeyi Seven Röle (Kısaltma)
43. Kurnaz Akım
45. 30 mA Üstünü Hiç Sevmeyen Röle (Kısaltma)
46. 1/R'ye Eşittir, Birimi de Siemens'tir
51. Birimi VA Olan Tasarım Gücü
52. Enerjinin En Güzeli En Temizi
53. Her Çalışmadan Önce Gelmesi Gereken
54. Yangın Paneli Fotokopisi
55. TMMOB, Mesleki kitle örgütüdür (Temel İlkeler 1. Madde)

Ödüllü Yarışma için Çözüm Gönderimi

Bulmacayı 30 Haziran 2024 tarihine kadar çözüp gönderen ilk 3 üyemize üzerinde isimleri yer alan EMO kupası hediye edilecektir. Çözümünüzü, aşağıdaki bağlantıdan veya QR kodu tarayarak ulaşacağınız forma anahtar kelimeleri doldurarak ve çözüm görselini yükleyerek iletebilirsiniz. Bulmacanın çözümü bir sonraki sayıda paylaşılacaktır.

Çözümü Gönderme: <https://bit.ly/3Volytg>

**Yukarıdan Aşağı**

2. Akü Şarjeder
4. OG Kontrol Kalem
5. Elektrolite Batmış Çubuk
6. Sığaç Kapasite Birimi
7. Gün Işığını İzlemeye Bayılan Bir Algılayıcı
8. Temiz Enerji Kaynaklarından
13. İl Temsilciliklerimizden
16. Pano Önüne Serilir, AG'si ve YG'si Vardır, Yalıtkanlığı Sever
17. Lamba Yuvası
19. İletkenliğin ta kendisi
21. Elektrik kaçağı tehlikesine karşı olmazsa olmaz korumadır
23. Şubemiz 19..Yılında Kurulmuştur
27. Temiz Enerji Kaynaklarından
28. EMO'nun kuruluşu, amaçları ve örgütlenmesine ilişkin esasları düzenler
29. EMO 19..Yılında Kurulmuştur
30. Üniversite Öğrencisi Meslektaşlarımız (Kısaltma)
32. Elektrik Akım Türleri (Kısaltma)
35. Şebeke Gider O Kritik Yükleri Beslemeye Devam Eder (Kısaltma)
39. 3 Bacaklı Devre Elemanlarından
40. $1,73 \cdot U \cdot I \cdot \cos \phi$ 'ye Eşittir
41. Hareket Etmez, Manyetik İndüksiyon Prensidir, Verimi de Yüksektir, Alçaltır/Yükseltir
44. Mesleğimizin Temel İlkelerinden
47. Elektron Taşıma İşçisi
48. Çıkış Gücü/Giriş Gücü*100
49. Bir ihtimal daha var diyen akım
50. EMO'nun Toplam Şube Sayısı

Soru Havuzuna Katkı Sağlamak için

Sonraki bültenlerimizde yer vermek üzere Üyelerimizden gelecek sorularla bir bulmaca soru havuzu oluşturulacaktır ve soruları seçilen Üyelerimizin isimleri bulmacaya katkıda bulunanlar bölümünde yayınlanacaktır. Soru katkısında bulunmak isteyen tüm üyelerimizin desteğini bekliyoruz. Sorularınızı yanıtlarıyla birlikte aşağıdaki bağlantıdan veya QR kodu tarayarak ulaşacağınız formu doldurarak iletebilirsiniz.

Havuzu Soru Ekleme: <https://bit.ly/3KoylEc>

