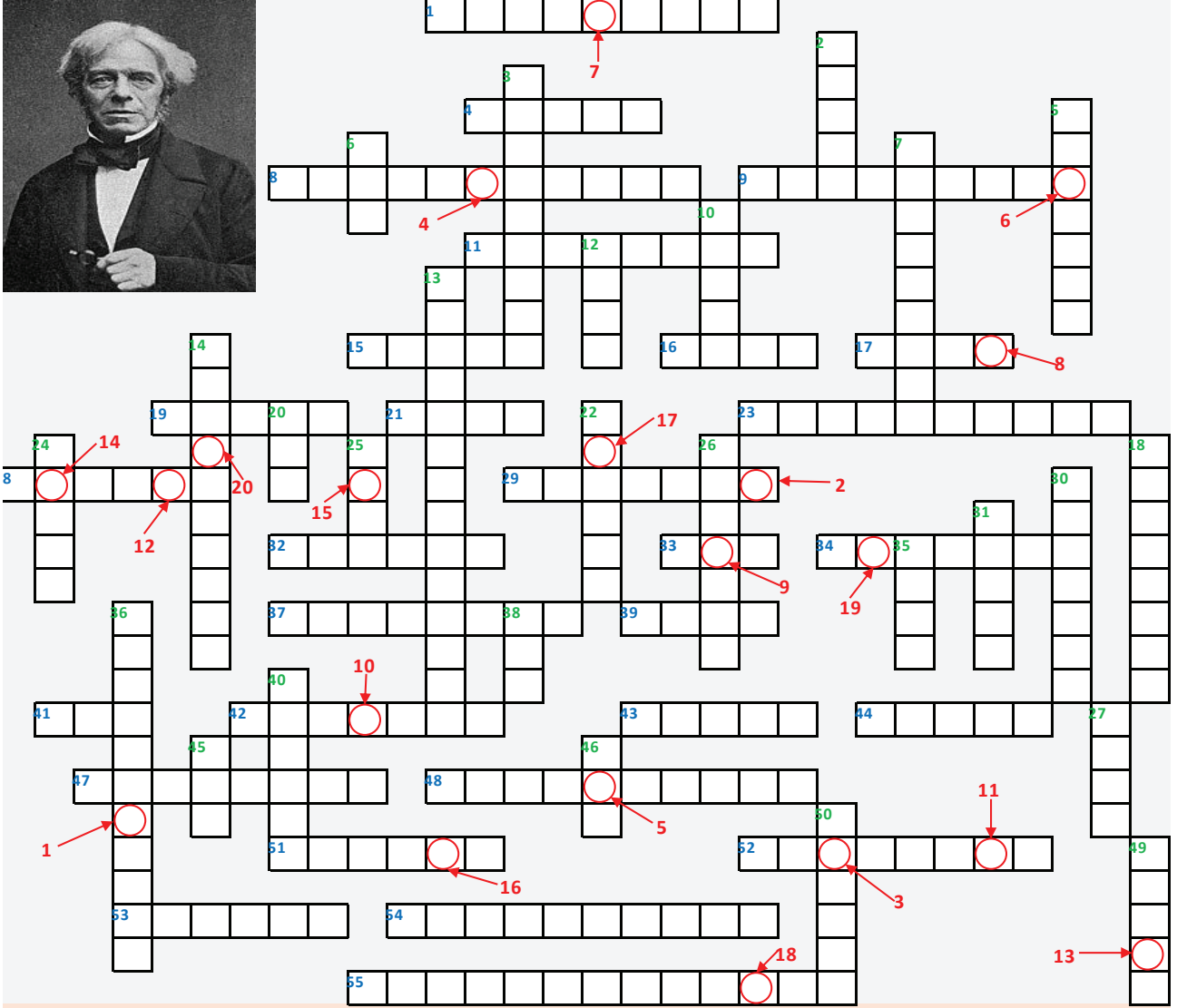


BULMACA

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

Ağırlıklı olarak mesleki konularda fikir jimnastiği yapmamıza olanak sağlayacak bulmacamızın ikincisini yayımlıyoruz.



ANAHTAR CÜMLE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Soldan Sağa

1. TMMOB'ye Bağlı Toplam Oda Sayısı
4. İndüktans Birimi
8. İletken Malzeme / 2
9. Bir anahtarlama elemanı
11. Mıknatısın kutupları etrafında oluşan alan
15. Devrelerde ters yönde çalışacak şekilde kullanılan diyot

16. Elektrik Tesisleri Ulusal Kongre ve Sergisi (Kısaltma)
17. Seri bağlı elemanların her birinden geçen ... ayındır
19. Direklerle taşınan hat tipi
21. Trafo Merkezlerinin evi (... Sahası)
23. Açılarla Yürüyen Motor
28. Etkin değeri 1000 V üstünde olan fazlar arası gerilimdir
29. Resimdeki Bilim İnsanı (Michael)

32. EMO'nun Merkezi ... İlimizdedir.
33. 0,074*1*P/q ... fazlı gerilim düşümüdür
34. Kurulumu, İşletmesi, Atık Ürün Depolaması vb. felakete yol açabilecek çok tehlikeli bir enerji kaynağı
37. İlçe Temsilciliklerimizden
39. Elektromanyetik bir anahtar
41. Kişisel Koruyucu Donanım (Kısaltma)
42. EMO, 62.. sayılı TMMOB yasası uyarınca kurulmuştur
43. Düşünen programın sahip olduğu zeka
44. Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (Kısaltma)
47. Elektriksel iletkenliği düşük olan malzemedir
48. Sehpadır ama üzerine çay, vb. konulamaz (İş Güvenliği mlz.)
51. Rölede bulunan bir kontak tipi (Normalde ...)
52. TMMOB ve bağlı Odaları, ... ten ve ... tan yanadır (Temel İlkeler 3. Madde)
53. İş Yapabilme Yeteneği
54. EMO hangi nitelikte bir meslek kuruluşudur
55. Elektrik, Isıtma ve Soğutma Enerjisi Çıktısı Olan Birleşik Sistem

Yukarıdan Aşağı

2. EEG cihazının ölçtüğü biyomedikal sinyaldir
3. Mekanik enerjiyi elektrik enerjisine dönüştürür
5. İlçe Temsilciliklerimizden
6. İzolatör koruyan (... Boynuzu)
7. Kamera, yangın algılama vb.'nin kullandığı akım

Ödüllü Yarışma için Çözüm Gönderimi

Bulmacayı 31 Temmuz 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>



10. Elektriksel çekvalf (tek yönlü akıma izin verir)
12. EMO Yönetim Kurulumuz ... Adet Asil, ... Adet Yedek Üyeden oluşur
13. Akımı ölçen alettir
14. Elektrik telleri üzerindeki renkli uyarı topu
18. Demirkapan
20. (+)'si ile (-)'si ile Süreli Enerji Deposu
22. Elektrik Motoru Frekans Pilotu
24. Işık Akısı Birimi
25. Rölede bulunan bir kontak tipi (Normalde ...)
26. İlçe Temsilciliklerimizden
27. Şalter, Kontaktör, Sigorta, Röle vb. Gardrobu
30. Frekans Anlaşmazlığı
31. İletken ile iletkenin iki askı noktasını birleştiren doğru arasındaki en büyük düşey uzaklıktır
35. Yağsız Trafo Tipi
36. Motora kibarca yol verir, isminde gökçismi ve geometrik şekil vardır
38. İş Sağlığı ve Güvenliği (Kısaltma)
40. Bir nesnenin yüzeyinde biriken elektrik yükü
45. Programlanabilir Mantıksal Denetleyici (Kısaltma)
46. Işık Yayan Diyot
49. Temiz Enerji Kaynaklarından
50. Renk Sıcaklığı Birimi

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.

Soru Ekleme: <https://bit.ly/3KoyJc>

