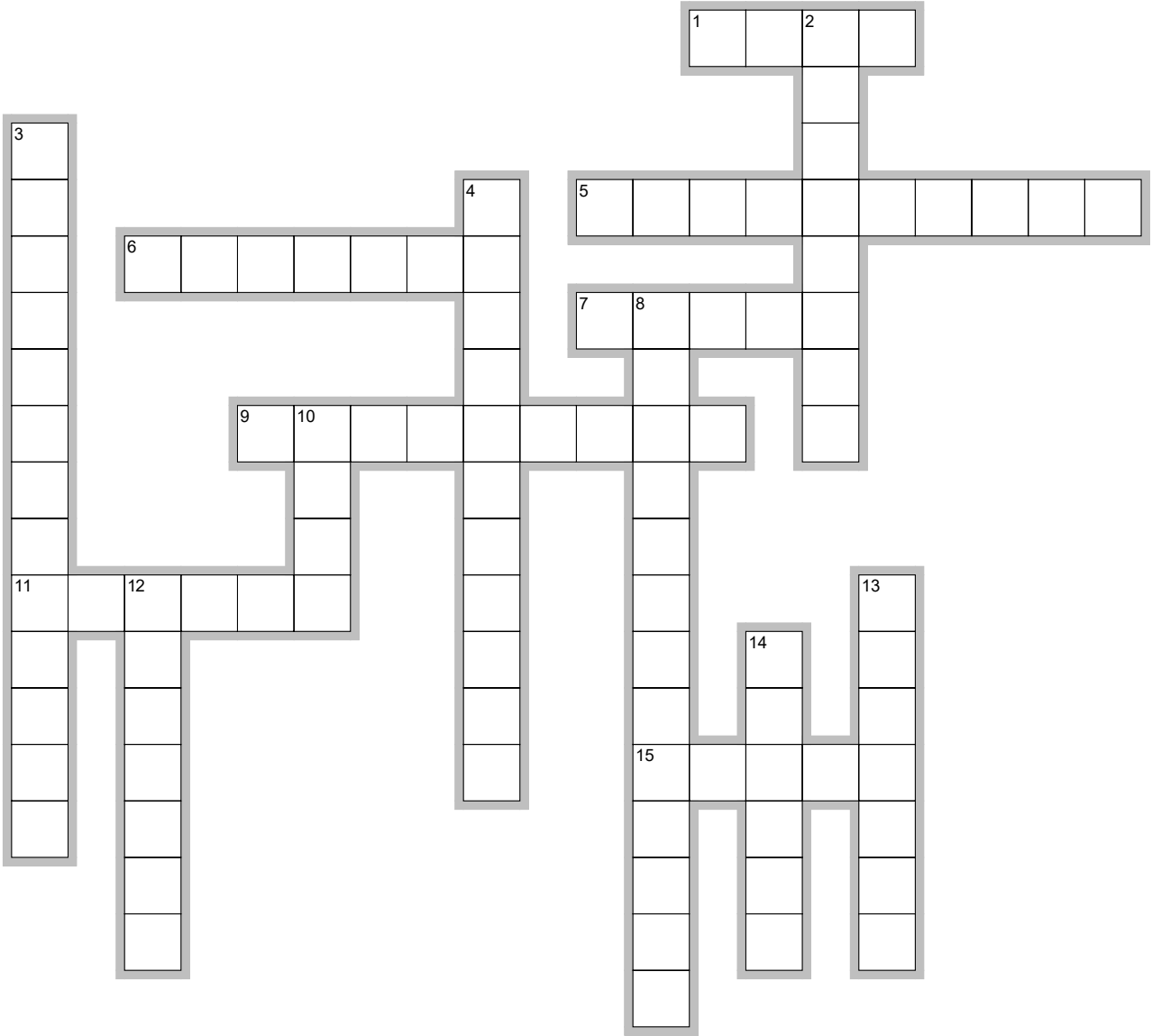


# ELEKTRİK YÜKLERİ VE ENERJİSİ

MURAT AYDIN



## Soldan sağa

1. Pozitif ve negatif yüklerin birbirine eşit olması.
5. Toprak ile cisim arasında fazla negatif yüklerin aktarılması.
6. Elektrik enerjisinin üretildiği yerler.
7. Zıt yükler birbirini .....
9. Yıldırım savar. (Bina tepelerine takılan sivri uçlu metal çubuk.)
11. Nötr elektroskopun yaprakları .....olur.
15. Elektrik enerjisini ısı ve ışık enerjisine çevirir.

## Yukarıdan aşağıya

2. Elektrik enerjisinin verimli ve bilinçli kullanılması.
3. Yüksekten bırakılan suyun türbini harekete geçirmesi sonucu elektrik üreten santral.
4. Cisimlerin yüklü olup olmadığını ya da hangi yükle yüklendiğini anlamak için kullanılan araç.
8. Cisimlerin sahip oldukları elektriksel yüklerin yer değiştirmesi.
10. Elektriklenen iki cisim birbirini itiyorsa ..... yükle yüklenmiş demektir.
12. Bir elektrik yükü. (Yer değiştirmeyen yük)
13. Elektriklenme sırasında hareket ettiği için iki cismin arasında geçiş yapabilen yük.
14. Günlük yaşamda sık karşılaşılan bir elektriklenme olayıdır.