

Atatürk'ün 130. Doğum Günü Hediyesi

(Aziz Ş. İnan, Ph.D., Profesör, Elektrik Mühendisliği, Portland Üniversitesi, Portland, Oregon, USA, 19 Mayıs 2011 Perşembe)

Bu Perşembe 19 Mayıs 2011 gününü Mustafa Kemal Atatürk'ün 130. doğum tarihi olarak kutlayacağız. Çok ilginçtir, Atatürk'ün resmi doğum günü kabul edilen 19 Mayıs 1881, hayatı süresi içinde yer alan son (57.) doğum günü 19 Mayıs 1938, ve ölüm günü olan 10 Kasım 1938 tarihleride hep Perşembe gününe denk gelmiş.

Atatürk'ün yaklaşan doğum günü nedeniyle ben onun hayatıyla ilgili tarih ve sayıları şöyle bir gözden geçireyim dedim. Bilindiği gibi Atatürk'ün hayatında 19 sayısının tekrar tekrar yer alması çok ilginç ve bu konuda yazılmış birçok yayın mevcut. Bu konu benim her zaman çok ilgimi çektiği için ben bu çalışmaların dahada ötesine gidip Atatürk'ün hayatında dikkate değer başka sayısal tesadüf ve raslantılar bulmanın peşine düştüm ve sanıyorum bu araştırmam sonucunda azda olsa amacıma ulaştım.

Aşağıda Atatürk'ün hayatıyla bağlantılı bulmuş olduğum ilginç sayısal ilişkileri bir liste halinde sizlerle paylaşıp bu listeyi Atatürk'e 130. doğum günü hediyesi olarak armağan ediyorum, umarım bunu sizde uygun görürsünüz.

130 sayısının Atatürk'le bağlantısı

- Atatürk'ün yaklaşmakta olan doğum günü sayısı 130 ile doğum yılı olan 1881 arasında çok ilginç, “gizli şifre” gibi bir bağlantı yer almakta. Bu ilişki şöyle: 1881 yılının basamaklarının karelerini toplarsanız bakın ne çıkarıyor: $1 \times 1 + 8 \times 8 + 8 \times 8 + 1 \times 1 = 130!$
- 130 ve 1881 sayıları arasında başka ilginç bir bağlantı daha var. Eğer 130 sayısından 130 sayısının tersi olan 031 sayısını çıkartırsanız: $130 - 031 = 99 = 18 + 81!$ (18 ve 81 sayıları yanyana konunca 1881 yılını teşkil ediyorlar.)
- 130 sayısı ve 2011 yılı arasındada ilginç bir bağlantı var. 2011 asal sayı, ama tersi, 1102, 38 ve 29 sayılarının çarpımına eşit. 29 sayısının tersini 38 sayisi ile toplarsanız bakın ne çıkarıyor: $92 + 38 = 130$, yani Atatürk'ün 2011 yılına denk gelen doğum günü sayısı!
- 130 sayısı ve 2011 yılı arasında bir başka ilginç bağlantı daha var. 130 sayısının tersi bakın neye eşit: $031 = 20 + 11!$ (20 ve 11 sayıları yanyana konunca 2011 yılı çıkarıyor.)

Atatürk'ün resmi doğum tarihinin çok ilginç özellikleri

- Atatürk'ün resmi doğum tarihi 19051881, yani 19 Mayıs 1881. Bakın bu sayıyı ortadan ikiye ayıralım, yani 1905 ve 1881 diye. Bu iki sayı arasında da ilginç bir bağlantı var. 1905 sayısını 19 ve 05 olarak ortadan ikiye bölüp bu iki sayıyı 1905 sayısının kendisinden çıkartırsanız bakın ne sonuç veriyor: $1905 - 19 - 05 = 1881!$
- 1905 ve 1881 sayıları arasında başka ilginç bir bağlantı daha var. 1905 sayısını ters çevirirseniz, $5091 = 3 \times 1697$. 1697 asal bir sayı. Bu sayıyı ortadan ikiye bölerseniz, 16 ve 97 sayılarından 1881 sayısını yaratabilirsiniz. Şu şekilde: 16 ve 97 sayılarının farkı $97 - 16 = 81$, terslerinin farkı $79 - 61 = 18$, 18 ve 81 sayıları yanyana 1881 sayısını verir!

- Ayrıca, Atatürk'ün resmi doğum günü olan 19051881 tarihinin basamaklarının küplerinin toplamı bakın ne sonuç veriyor: $1 \times 1 \times 1 + 9 \times 9 \times 9 + 5 \times 5 \times 5 + 1 \times 1 \times 1 + 8 \times 8 \times 8 + 8 \times 8 \times 8 + 1 \times 1 \times 1 = 1881$, yani Atatürk'ün doğum yılı!
- Ayrıca, Atatürk'ün resmi doğum tarihini yedi haneli olarak 1951881 şeklinde yazıp bu sayıyı 1, 95, 18 ve 81 sayılarına ayırırsak, bakın bu sayıları toplayınca ne çıkıyor: $1 + 95 + 18 + 81 = 195$, yani, 19 Mayıs!
- 19 Mayıs'a denk gelen 195 sayısı ile 1881 yılı arasında başka ilginç bir bağlantı daha var: 195 sayısının basamaklarının küplerini toplarsanız sonuç $1 \times 1 \times 1 + 9 \times 9 \times 9 + 5 \times 5 \times 5 = 855$. Bu sayıyı iki ile çarpıp çıkan sayıya da tersi ile toplarsanız bakın ne elde ediyorsunuz: $2 \times 855 = 1710$, $1710 + 171 = 1881$! Çok ilginç, sanki bir sihir gibi, öyle değil mi?

Atatürk'ün doğum ve ölüm yılları (1881 ve 1938) ile ilgili bağlantılar

- $1938 + 1881 = 3819$
 $1938 - 1881 = 38+19$
(Not: 3819 yılı çok ilginç bir yıl olacak, çünkü bu yıl Atatürk'ün hem 1938'inci doğum yılına, hemde 1881'inci ölüm yıldönümüne denk gelecek)
- 1938 sayısını 19 ve 38 diye iki ayrı sayıya ayırıp bu iki sayının toplamını 1938 sayısından çıkartırsanız bakın sonuç ne çıkıyor: $1938 - (19 + 38) = 1881$!
- Atatürk'ün öldüğü 1938 yılı 102 sayısı ile tam bölünebiliyor (çünkü $1938 = 19 \times 102$). 1938 sayısının sağdaki iki hanesinin yerlerini değiştirip çıkan sayıdan 102'yi çıkartırsanız: $1938 - 102 = 1881$!
- Atatürk'ün öldüğü 1938 yılı ölüm yaşı 57 sayısı ile tam bölünebiliyor (çünkü $1938 = 57 \times 34$)

Atatürk'ün öldüğü günün tarihinin çok ilginç bir özelliği

- Atatürk'ün ölüm tarihi 10111938, yani 10 Kasım 1938. Bu tarihi ortadan ikiye bölelim, 1011 ve 1938 sayıları olarak. Ve bu sayıları birbirleriyle çarpalım, $1011 \times 1938 = 1959318$. Sonuç çok dikkat çekici, ama tam istediğimiz gibi değil. Peki, çıkan sonuçta sağ taraftaki 1 basamağını ortadaki 9 basamağının sol tarafına alalım, yani 1959318 sayısını 1951938 yapalım. Bu sayı hangi tarihe denk geliyor dersiniz? (Atatürk'ün ölmeden önceki son 57. doğum gününe.)

Atatürk'ün 135. doğum gününün özelliği

- Atatürk'ün 135. doğum günü tarihi 19052016, yani 19 Mayıs 2016. Bu tarihin ilginç bir özelliği var. Bu tarihi 1905 ve 2016 diye iki ayrı sayıya ayırırsanız, 2016 sayısı 1905 sayısının her hanesini bir sayı artırarak elde edilebilir. Ayrıca, 1905 sayısının asal çarpanları olan 3, 5 ve 127 sayılarının toplamı $3 + 5 + 127 = 135$, yani Atatürk'ün 2016 yılındaki doğum günü sayısı!

Atatürk'ün 2022 senesindeki 84. ölüm yıldönümü tarihinin ilginçliği

- Atatürk'ün 2022 senesindeki 84. ölüm yıldönümü 10112022, yani 10 Kasım 2022 tarihinde yer alacak. Burada çok ilginç bir bağlantı var, 10112022 sayısını ortasından 1011 ve 2022 sayılarına ayırırsak, 2022 sayısı 1011 sayısının tam tamına iki katı!

Atatürk'ün 2049 senesindeki 111. ölüm yıldönümü tarihinin gizli özelliği

- Atatürk'ün 2049 senesindeki 111. ölüm yıldönümü 10112049, yani 10 Kasım 2049 tarihinde yer alacak. Burada çok ilginç bir bağlantı var, 10112049 sayısını ortasından 1011 ve 2049 sayılarına ayırırsak ve 2049 sayısının tersinden 1011 sayısını çıkartırsak bakın ne sonuç çıkıyor: $9402 - 1011 = 8391!$ (Yani ölüm yılı 1938'in tam tersi)

Atatürk ve 19 Sayısı

19 sayısı Atatürk'ün hayatında çok önemli bir yer teşkil ediyor. Şimdiye kadar yayınlanmış bazı kaynaklarda da belirtildiği gibi 19 sayısının Atatürk'ün hayatıyla ilgili sayısal bilgilerle birçok bağlantısı var. Basında yayınlanmış olan bu bağlantılardan bazıları şunlar:

- Atatürk 19. yüzyılın bitimine 19 yıl kala doğmuş
- Atatürk Kurtuluş Savaşı'nı başlatmak üzere 19 Mayıs 1919'da gemi ile Samsun'a ayak basmış
- 1881 (Atatürk'ün doğum yılı), 1919 (Samsun'a çıktığı yıl) ve 1938 (ölüm yılı) hepsi 19 sayısının tam katları, yani $1881 = 19 \times 99$, $1919 = 19 \times 101$, ve $1938 = 19 \times 102$
- Atatürk 1919 yılında Kurtuluş Savaşı'nı başlatırken 38 yaşına girmiş ve 1938 yılında 57 yaşında olmuş. Hem 38 hem 57 sayıları 19 sayısının tam katları, yani $38 = 2 \times 19$ ve $57 = 3 \times 19$
- Mustafa Kemal Atatürk ismi 19 harften oluşuyor!

Ben, bu bağlantıların üzerine Atatürk ve 19 sayısı arasında çok basit fakat ilginç yeni bağlantılar buldum. Bu yeni bağlantıları aşağıdaki örneklerle sunuyorum:

Atatürk'ün 20. yüzyılda herhangi bir 19AB yılındaki yeni yaşı

- Atatürk'ün 20. yüzyılda herhangi bir 19AB yılındaki yeni yaşını hesaplamak için çok kolay bir formül kullanılabilir. Atatürk'ün hangi 19AB yılındaki yeni yaşını (yani doğum günü sayısını) bulmak istiyorsak, o yılın sayısını ortadan 19 ve AB sayılarına ayırıp bu sayıları toplayarak (yani $19 + AB$) Atatürk'ün o yıldaki yeni yaşını bulabiliriz. Örneğin 1919 yılında Atatürk $19 + 19 = 38$ yaşına girmiş. Atatürk 1938 yılında, $19 + 38 = 57$ yaşında ölmüş. Atatürk 1923 yılında Cumhuriyet'imizi ilan ettiği zaman $19 + 23 = 42$ yaşında imiş. Atatürk Cumhuriyet'imizin 10. yıldönümü olan 1933 yılında $19 + 33 = 52$ yaşında imiş. Eğer Atatürk daha uzun yaşasaymış, örneğin Cumhuriyet'imizin 50. yıldönümü olan 1973 yılında Atatürk $19 + 73 = 92$ yaşında olacaktı.

Atatürk'ün 21. yüzyılda herhangi bir 20AB yılındaki yeni yaşı

- Atatürk'ün 20AB yılındaki yeni yaşını hesaplamak için yine $19 + AB$ formülü geçerli, ama çıkan sonuca bir de 100 eklemek gerekiyor. Örneğin, Cumhuriyet'imizin 100.

yıldönümü olacak olan 2023 yılı aynı zamanda Atatürk'ün $19 + 23 + 100 = 142$. doğum yılı olacak.

130. doğum tarihinin toplamıda 19 sayısını veriyor

- Atatürk'ün yaklaşmakta olan 130. doğum günü 19052011 tarihinin basamaklarının toplamı $1 + 9 + 0 + 5 + 2 + 0 + 1 + 1 = 19!$
- 2011 yılında 19 sayısı ile bağlantısı var, 2011 sayısının tersi 1102 sayısında 19 sayısı ile tam bölünebiliyor (çünkü $1102 = 19 \times 58$)

Aziz Şükrü İnan, Ph.D.

Profesör

Elektrik Mühendisliği

Portland Üniversitesi (University of Portland)

Portland, Oregon, USA

E-mail: ainan@up.edu

<http://faculty.up.edu/ainan/>