

«Zariyat sure'si, sure sıraları: $50+51=101$, sayıla no: 523, ayet no: 47: Göğe gelince onu biz ellerimizle kurduk, hiç kuşkusuz bir genişleticileriz»
Ayetin nörları: $101+523+47=671$

Ayetin gerçek meali: "Göğü (sayıla nörları) biz kurduk ve onu ellerimizle genişletiyoruz"
Kitabın, 4-606 arasında hem sayıla nösu, hemde ayet nösu olan hisminin, ilk sayılan harflerinin sayıla nörları rakama indirildiğinde, $4+5+6+7=22$ ye gelen sayıla nörlarıdır

Bakın; 'Uyarılar - tek tek sayılan sayılar' da görebilirsiniz

Sonradan sayılan harflerin sayıla nörları çift ve tek olarak ayrılmış, harfleri öyle sayılmıştır.

Sonradan sayılan harflerin çift ve tek olarak sayıla nörları: $8+18+10+20+12=68$ ve $17+9+19+11+21=77$

Bu durum sayıla nörlarını, $5+5=10$ adet yapıyor, iki elimizdeki parmak sayısını: $5+5=10$ (ellerimizle genişletiyoruz)

Bakın; "Küyamet günü - kiyametin SAHİD'leri - 2 kitabın sayıları"

Kitabın arka kapaqında (gönesin batırın geldiği yerde) gönes ısmalarının dik gelenleri arabi bir (1) rakamıdır ve toplam 40 done'dır, $1 \times 40 = 40$; küpük (2) girince: 4

Eğik: 'V' olan ve üstte bulunan gönes ısmaları dört done'dır ve arabi yedi rakamıdır: $4 \times 7 = 28$ ve, $2+8=10$

Eğik: 'N' olan ve alta bulunan gönes ısmaları dört done'dır ve arabi sekiz rakamıdır: $4 \times 8 = 32$ ve, $3+2=5$

Sonuç: $68+77=145-145$; Rakamlar pöşün (sayıla nörlarının) el ile genişletildiğine dair SAHİD'lik ediyorlar

Ayetin nörlarının yokluğu: 671 ve sayıla nörlarının yokluğu: $22+68+77=167$

Sonuç: 671-167: Rakamlar: halem ile yazılınların doğruluğuna SAHİD'lik ediyorlar

«Ahzab sure'si: sure sıraları: $32+33=65$, ayet no: 40: Muhammed'in size eneklerinizin hiç birinin babası değişdir Lakin o Allah'ın resülü ve habercilerin sonuncusu dur. Allah herseyi gereğince biliyor»

Ayetin nörları: $65+40=105$

Bakın; Allah katında (sayıla ların altında) Ya Yehya'dan başka insan ismi yoktur

Ve Ya Yehya Allah katında olanların, önden de, sondan da 150. sıra'da olmalıdır

Sonuç: 105-150: Rakamlar: Ya Yehya'nın Allah'ın resülü muhammedin olduğunu dair SAHİD'lik ediyorlar

Allah katında habercilerin sonuncusu 606. sayılaının altında bitişik gorulan 'Elhamdulillahi' kelimesidir.

Kelime'nin sayısal kimliği: elif: 0+lâm: 0+ha: 9+de: 11+lâm: 8+lâm: 8+ha: 9 = $45+8$ de okudur var = 53

Harflerin alfabeye deki sıraları: elif: 1+lâm: 23+ha: 6+mim: 24+de: 8+lâm: 23+lâm: 23+ha: 6 = 114, toplam: $53+114=167$

Allah katında (sayıla ların altında) Ya Yehya SAHİD'lerin önden de, sondan da 150. sıra da olmalıdır

Aldında bulunduğu sayıla (306) çift olan sayıların rakama indirildiğinde 9'a gelenlerinin 17. sıra'da olmalıdır

$18-3^2-34-72-90-108-126-144-162-180-198-216-234-252-270-288-306$, $150+17=167$

Vahyin sayılarında SON sayılar: $61+106=167$

Elhamdulillahi kelimesinin sayısal kimliği: $53-114$: Sadece evli olanlar doldandığında rakamlar: 53 24

Yusuf sure'si 4. ayette yıldız diye metal edilen 11 in, sayıla ların altında bulunan 'bismillahi'ler olduğunu yorduk

Bunların sayıla no yokluğu: 4930, ledantırı: 394, toplam: $4930+394=5324$ olarak yazılımıştır.

Yehyâ'nın kullanıldığı telefonun pin kodu, 3542 dir.

Yahya AKPINAR'ın soyadının kelime anlamları, yerdan listesini su demekdir

Tatlı suyun şekilme tarixi: $17+8+2018+saat: 09-02$, yeri: 182 dakika + 10920 saniye = 13145

Son haberci (elhamdulillahi) kelimesinin sayısal kimliği: 53-114

SONUÇ: $167-167-167-5324-5324-3542-13145-53-114$: Rakamlar: Yehyâ'nın, Allah'ın resülü

olduguuna, son haberci (elhamdulillahi) olduguuna, kendisine muhammedin sıfatı verildigine ve datlı su ile beraber oranızdan ayrılacagına dair SAHİD'lik ediyorlar

SON: 'hatemen' kelimesinin sayısal kimliği: hî: 10+te: 6+mim: 9 = $25+3$ te okudur var = 28

Harflerin alfabeye deki sıraları: hî: 7+te: 3+mim: 24 = 34, sayılar yanına: 28-34: rakamlar çift ve tek olarak toplandığında: 143

Fatiha ve bakara sure'sinin ilk sayıla'sının sayısal olarak: $148+166=314$: Ya Yehya'ya işaret ettiğini yazdık

Sonuç: 143-314: Rakamlar: SON (hatemen) kelimesi ile Ya Yehyâ'nın ifade edildigine SAHİD'lik ediyorlar

'NEBİYYEH' (haber) kelimesinin sayısal kimliği: nun: 10+be: 5+ye: 5+nun: 10 = $30+4$ te okudur var = 34

Harflerin alfabeye deki sıraları: nun: 25+be: 2+ye: 29+nun: 25 = 81, sayılar yanına, 3481