بِسْمِ ٱللَّهِ ٱلرَّحْمِٰنِ ٱلرَّحِيمِ

In the name of God, Allah, the Merciful everywhere, the Merciful everywhen بسم الله ذو الرحمة التي وسعت كل مكان وكل زمان

# 114

Mathematical Structure of the Quran

Ali Adams علي عبد الرزاق عبد الكريم القره غولي

> 2019AD - 1440AH www.heliwave.com



# **QuranCode Project** www.qurancode.com

©2019 Ali Adams

# **CREDITS:**

http://tanzil.net for the Quran text and translations.

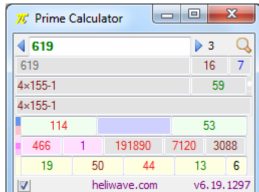
http://noorsoft.org and Yudi Rohmad for the root database.

http://qurandev.appspot.com for the word meanings.

http://corpus.guran.com for the word grammar.

http://everyayah.com for live audio streaming.

Authors of any used open-source projects or code fragments.



If you find QuranCode useful, please recite chapters الإخلاص and الإخلاص for the spirits (أرواح) and the souls (انفُس) of its developers, sincere users, and their parents too. May Allah bless us all with guidance in this life and forgiveness and generous reward in the hereafter (مَغْفِرَةً وَأَجْرُ كَرِيمٍ).

QuranCode is an opensource project with contributions from China, Egypt, Indonesia, Iran, Iraq, Kuwait, Morocco, Pakistan, Palestine, Russia and the UK.

Mathematical Wonders of the Quran - 114 Amazing Numbers

All praise to Almighty God for everything always.

In 2008, a breakthrough in understanding the structure of the Quran was born. Prime numbers which are the cornerstone of cryptography (secret writing) were discovered underlying the structure of the first chapter of the Quran, named The Opener or The Key (الفاتحة) and not The Opening or Introduction as widely misunderstood.

The Opener has 7 verses, 29 words and 139 letters all are prime numbers and their digit sums (7=7, 2+9=11, 1+3+9=13) are prime numbers too. What's more, 729139 and 139297 are prime numbers with prime digit sums (7+2+9+1+3+9=1+3+9+2+9+7=31) too. The term Additive Prime Number (AP) was born as well as the term Non-additive Prime Number (XP).

Everything fell into place. At last, the reason why the Quran is named Al-Quran, why Quran chapters are named Surahs (سورة), and why God Almighty never challenged us to produce anything below a Surah is clearly understood.

If the first chapter of the Quran is named The Key then the other 113 chapters are The encrypted Message waiting to be decrypted to reveal it Inner Text (hidden secrets)!

And the additive prime numbers pattern confirms that:

Book = Key + Message

114 chapters = 1 + 113 where 113 is additive prime. 6236 verses = 7 + 6229 where 7 and 6229 are additive primes.

Therefore, the Book of Islam is named Al-Quran because it is Readable despite being encrypted, a Readable Ciphertext!

The Outer Text (القرءان العظيم) gives us all Laws for living out our life peacefully, while its Inner Text (القرءان الكريم) - when decrypted by Imam Al-Mehdi (AS) because "None can access it except the Purified (لا يمسه إلا المطهرون) - will gives us all Knowledge for mining Earth's resources to live in abundance and absolute joy.

The word Surah (سور) is the feminine form of the word Sur (سور) meaning a Perimeter to protect an inner area. Each chapter is made up of many verses Or Ayahs (اعانه) of different lengths that act as variable-length encryption blocks in their chapter where the positions and distances-to-same of each letter, word, verse are part of the intertwined Quran's Code. We can finally understand why God Almighty never challenged us to produce anything below a chapter! Because a chapter is the Unit of encryption in the Quran!

The Quran has the following verses-per-chapter numbers:

```
7, 286, 200, 176, 120, 165, 206, 75, 129, 109,
123, 111, 43, 52, 99, 128, 111, 110, 98, 135,
                  77, 227, 93, 88, 69, 60,
112, 78, 118, 64,
34,
    30, 73, 54, 45, 83, 182, 88, 75,
54, 53, 89, 59, 37, 35, 38, 29,
                                    18, 45,
60, 49, 62, 55, 78, 96, 29, 22,
                                    24, 13,
14, 11, 11, 18, 12, 12, 30, 52, 52,
                                        44,
28, 28,
        20, 56, 40, 31, 50, 40, 46, 42,
29, 19, 36, 25, 22, 17, 19, 26, 30, 20,
15, 21, 11, 8, 8, 19, 5, 8, 8, 11, 11, 8, 3, 9, 5, 4, 7, 3, 6, 3,
              6
 5,
     4,
         5,
```

The purpose of this work is to collect verifiable patterns within the above 114 numbers in search for possible relationships between these numbers and the design of our universe.

Prime numbers together with these 114 numbers may contain all required information to control how light rays interact with each other. If true, then these numbers behave like a DNA controlling the creation process of our universe.

At a micro-level, as light rays emanate away from the center of the big bang's singularity point, they spiral clockwise or anticlockwise depending on the primality of their sequence numbers. Prime light rays helicate anticlockwise while composite light rays helicate clockwise. The first light ray (the unit) circulates the big bang center and never propagates away.

At a macro-level, the Quran's 114 verses-per-chapter numbers control the interactions among light rays to create our physical reality as matter ( $\sim$ 5%), antimatter ( $\sim$ 5%) and dark matter ( $\sim$ 19%), while non-interacting light rays stay as dark energy ( $\sim$ 71%) that expands space as stated in the Quran:

Quran 51:47 وَٱلسَّمَآءَ بَنَيْنُهَا بِأَيْنِذٍ وَإِنَّا لَمُوسِعُونَ "We indeed have built the heaven with Hands and We are expanding it."

Space expansion continues at an ever-decreasing rate as light rays lose energy to push outwards and come to a stand still and start collapsing back onto themselves in a big crunch as stated in the Quran:

Quran 21:104 يَوْمَ نَطُوِى ٱلسَّمَآ ۚ كَطَى ۗ ٱلسَّجِلُ لِلْكُتُبُ كَمَا بَدَ أُنَآ أَوَّلَ خَلْقٍ  $\dot{\dot{}}$  وَعْدًا عَلَيْنَآ ۚ إِنَّا كُنَّا فَعِلِينَ "On a day when We will roll up the heaven the way a scriber rolls his scrolls; As We started the first creation, We repeat it. A binding promise, We indeed shall do." In order to satisfy the Helical Particle Waves theory (Len Gaasenbeek, Canada, 1990) and based on the assumption of the Union Dipole theory (Abdulsalam Al-Mayahi, UK, 2004) that the universe is built upon a single physical constant namely "the Golden ratio", it is proposed by this author that:

# Helical wavelength $\div$ Helical diameter = Golden ratio ( $\phi$ )

Thus, the higher the wave frequency, the smaller the helical diameter but never becomes zero.

http://heliwave.com/Reality.html

```
http://heliwave.com/Helical.Particle.Waves.pdf
http://heliwave.com/UnionDipole.pdf
SUMMARY OF PATTERNS
1. Quran has 114 chapters
   where
      114th prime number = 619
                   = 6 \times 19
      Chapter 114 has 6 verses
      "Oh Allah, please bring nearer to You Muhammed and the household of Muhammed."
      has a Frequency Linear value = 152 اللهم صل على محمد و١١٠ محمد
      152 = 8 \times 19 where 8th prime = 19
      152 = 74th additive composite
      19th composite = 30
      Quran 74:30 "Guarded by nineteen."
      "There is no god but Allah. Muhammed is the Messenger of Allah."
      has a Frequency Linear value = 114 الله محمد رسول لله
      has an Abjad Gematria value = 619 لا الله محمد رسول لله
      "There is no god but Allah. Muhammed is the Messenger of Allah.
      Ali is the Patron of Allah."
      has a Frequency_4n+1 value = 2×619 = C1034 لا الله محمد رسول لله علي ولي لله
      where 1034 is the Alphabet_Primes1 value of بسم لله الرحمن الرحيم
      has an Abjad_Gematria value = 29×29 = 4×210+1 لا اله الآلة محمد رسول لله علي ولي للة
      where 210 is the Alphabet Primes1 value of the word محمد
      Total number of letters in the last word of each chapter (114 words) = 619
      There are 13 verses in the Quran whose number = 114.
      The occurrence of letters of "کتاب له" in them = 619.
      There are 4 verses in the Quran with the word "كتاد".
      The occurrence of letters of "کتاب ش" in them = 114.
2. Quran 74:30 "Guarded by nineteen."
   where
      19
                    = 8th prime
      19th composite = 8th non-additive composite = 30
      19th additive composite
                                                 = 30th composite
      Chapter 67 (19th prime) has 30 (19th composite) verses.
      Allah uses 30 whole numbers in the Quran:
      1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 19, 20, 30, 40, 50, 60, 70,
```

80, 99, 100, 200, 300, 1000, 2000, 3000, 5000, 50000 and 100000.

Allah uses 8 fractions in the Quran:

1/10, 1/8, 1/6, 1/5, 1/4, 1/3, 1/2 and 2/3.

3. Quran 39:23 "Allah has revealed the best of Sayings; a bi-symmetrical Book,  $\dots$ " where:

Sum of chapter numbers = 6555 Sum of verses per chapter = 6236 There are 57 odd Chapter+Verse sums There are 57 even Chapter+Verse sums Sum of odd Chapter+Verse sums = 6555 Sum of even Chapter+Verse sums = 6236

Chapter 57 has 29 verses where

57 is half the total number of chapters 114 29 is the middle number between 1 to 57  $57 \times 29 = 1653$  16th prime number = 53 There are 16 additive prime chapter numbers There are 53 additive composite chapter numbers

4. Quran Chapter+Verse sums point to the golden ratio  $(\phi)$  where:

d = Sum of duplicate Chapter+Verse sums = 7906 u = Sum of unique Chapter+Verse sums = 4885 d  $\div$  u = 7906  $\div$  4885 = 1.618...  $\sim$ =  $\phi$ 

5. Sum of chapter numbers - Sum of verses per chapter = 6555 - 6236 = 319

The first two pages of the Quran = 319 letters (including the hamza of waBil-Aa'khira) The first 7 verses on page three = 319 letters (including the hamza of Al-Aa'khir)

The Alphabet\_Primes1 value of the 319th word in chapter 29 = 319 The Abjad\_Gematria value of the 319th word in chapter 29 = 319

619^114 = 319 digits composite number:

1789509417650562035100500719877616330018006587962463016451802860203000075974364015760777743539459121670921820714043268507540283621253602198272994827559646127695600981086594257955350542572685517086533597545126167495846131693842896143854584045545606159060680009818511978548221537347743658271164279170910759485028876617721

114 is the 83rd composite number 114 is the 53rd additive-composite number 319 is the 83rd non-additive composite number

619 is the 53rd non-additive prime nur

Chapter 53 has 62 verses Chapter 83 has 36 verses The Quran has 6236 verses

Sum of chapter numbers with Chapter+Verses of 114 = 319

С	V	C+V
15	99	114
39	75	114
70	44	114
88	26	114
107	7	114
319	251	570

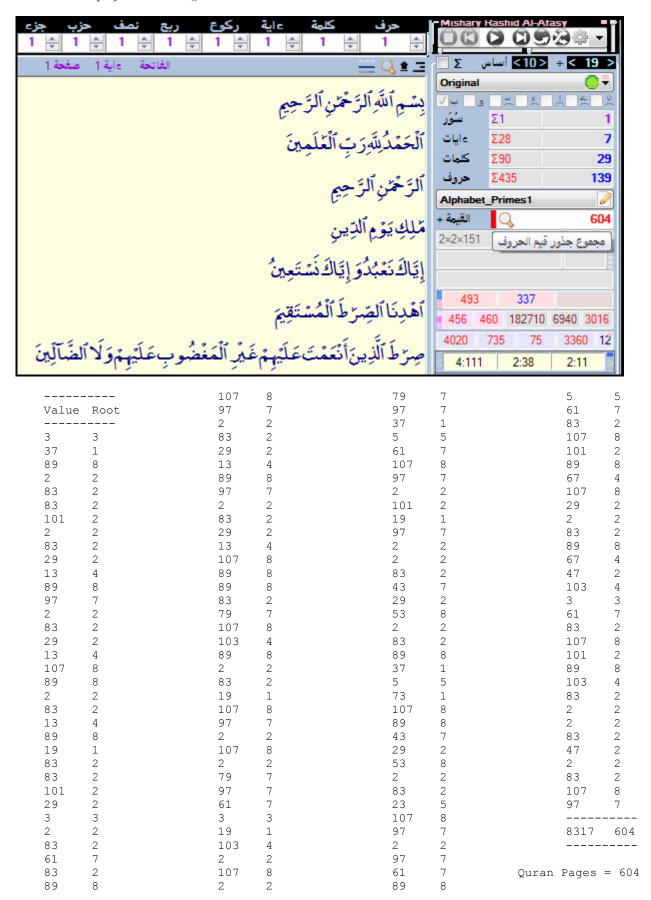
The Alphabet\_Prime1 value of Ali (على) = 251

7. The Abjad\_Gematria value of Ali (علي) = 110

The first occurrence of Ali (علي) in the Quran is at position 110 in the word عليهم

```
8. Letters of chapter The Key = Letters of the names of Ahlul-Bayt (as) = 139
      Chapter 1: The Key
      بسم الله الرحمن الرحيم
      الحمد لله رب العلمين
      الرحمن الرحيم
      ملك يوم الدين
      اياك نعبد واياك نستعين
      اهدنا الصرط المستقيم
      صرط الذين انعمت عليهم غير المغضوب عليهم ولا الضالين
      Names of Ahlul-Bayt (as):
      محمد المصطفى
      علي المرتضى
فاطمة الزهراء
      حسن المجتبى
      حسين الشهيد
      علي السجّاد
      محمد الباقر
      جعفر الصادق
      م
موسى الكاظم
      علي الرضاً
      محمد الجواد
      علي الهاّدي
حسن العسكري
      محمد المهدي
9. Sum of word letter positions in chapter The Key =
   Sum of numbers from 1 to number of words in chapter The Key:
      Letter positions in words:
      123 1234 123456 123456
      12345 123 12 1234567
      123456 123456
      123 123 12345
      1234 1234 12345 123456
      12345 12345 12345678
      123 12345 12345 12345 123 1234567 12345 123 1234567
      Sum of letter positions in words:
      1+2+3 1+2+3+4 1+2+3+4+5+6 1+2+3+4+5+6
      1+2+3+4+5 1+2+3 1+2 1+2+3+4+5+6+7
      1+2+3+4+5+6 1+2+3+4+5+6
      1+2+3 1+2+3 1+2+3+4+5
      1+2+3+4 1+2+3+4 1+2+3+4+5 1+2+3+4+5+6
      1+2+3+4+5 1+2+3+4+5 1+2+3+4+5+6+7+8
      1+2+3 1+2+3+4+5 1+2+3+4+5 1+2+3+4+5 1+2+3 1+2+3+4+5+6+7 1+2+3+4+5 1+2+3
      1+2+3+4+5+6+7
      Sum of letter position sums in words:
      6+10+21+21
                                 = 58
      15+6+3+28
                                 = 52
      21+21
      6+6+15
                                 = 27
      10+10+15+21
                                 = 56
                                 = 66
      15+15+36
      6+15+15+15+6+28+15+6+28
                                = 134
      Sum 58+52+42+27+56+66+134 = 435
      Sum of numbers from 1 to 29 = 435
```

10. Sum of digital roots of Primalogy values of letters in chapter The Key = Number of pages in the Quran = 604



#### **DEFINITIONS**

Division by 1 does not split a number into smaller parts and is therefore redundant. This is why number 1 is not prime because it is indivisible. It is the Unit.

```
{U}
                               = Whole number that is indivisible.
The Unit
Prime number
                         {P}
                               = Whole number that is divisible by itself only.
                         {AP} = Prime with a prime digit sum.
Additive Prime
                         {XP} = Prime with a non-prime digit sum.
Non-additive Prime
Composite number
                         {C} = Whole number that is divisible by itself and others.
                         {AC} = Composite with a composite digit sum.
Additive Composite
Non-additive Composite
                        {XC} = Composite with a non-composite digit sum.
 \{U\} = 1
     = 2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23, 29, 31, 37, ...
 {P}
\{AP\} = 2, 3, 5, 7, 11,
                                 23, 29,
                        13, 17, 19,
\{C\} = 4, 6, 8, 9, 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 21, 22, 24, 25, ...
     = 4, 6, 8, 9,
{AC}
                                15,
                                        18,
                                                    22, 24,
                                                             25, ...
                    10, 12, 14,
{XC}
                                    16,
                                             20, 21,
Semiprime
               = composite with two prime divisors.
Sphenic number = composite with three distinct prime divisors.
               = the sum of all digits of a number.
Digit sum
   ds (8317)
               = 8+3+1+7 = 19
   Excel formula: =SUM(INDEX(1*(MID(A2,ROW(INDIRECT("1:"&LEN(A2))),1)),,))
              = the final single digit sum of recursive digit sums = 1+[N-1 \pmod{9}].
Digital root
             = 1 because 8+3+1+7=19, 1+9=10, 1+0=1
   Excel formula: =IF(AND(MOD(A2,9)=0;A2>=9);9;MOD(A2,9))
Divisors:
               All divisors of a number.
                                                        [25 divisors are 1, 5, 25]
Proper Divisors: All divisors of a number except itself. [25 proper divisors are 1, 5]
Abundant Number: {AB}
                          Sum of proper divisors > number
[12 proper divisors are 1, 2, 3, 4 and 6]
[12 = AB1 \text{ with sum of proper divisors} = 1+2+3+4+6 = 16]
Perfect Number: {PF}
                         Sum of proper divisors = number
[28 proper divisors are 1, 2, 4, 7 and 14]
[28 = PF2 \text{ with sum of proper divisors} = 1+2+4+7+14 = 28]
Deficient Number: {DF}
                          Sum of proper divisors < number
[25 proper divisors are 1 and 5]
[25 = DF20 \text{ with sum of proper divisors} = 1+5 = 6]
Amicable Number: {AM}
Sum of proper divisors of number A = number B and
Sum of proper divisors of number B = number A.
Sum of proper divisors of 220 = 1+2+4+5+10+11+20+22+44+55+110 = 284
Sum of proper divisors of 284 = 1+2+4+71+142
http://en.wikipedia.org/wiki/Amicable numbers
\{Co\} =
             Coprime or Relatively prime numbers are numbers with no common prime
divisors.
Two numbers are coprime if their Greatest Common Divisor = 1.
        14 and 55 are coprimes because GCD(14, 55) = 1.
        14 divisors are 1, 2, 7, 14
        55 divisors are 1, 5, 11, 55
```

## QURAN SYMMETRY

```
First 7 verses = 29 words
بسم الله الرحمن الرحيم
الحمد لله رب العلمين
الرحمن الرحيم
ملك يوم الدين
اياك نعبد واياك نستعين
اهدنا الصرط المستقيم
صرط الذين انعمت عليهم غير المغضوب عليهم ولا الضالين
First 7 words = 29 letters
بسم الله الرحمن الرحيم
الحمد لله رب
Last 7 \text{ verses} = 29 \text{ words}
ومن شرحاسد اذا حسد
بسم الله الرحمن الرحيم قل اعوذ برب الناس
ملك الناس
اله الناس
من شر الوسواس الخناس
الذي يوسوس في صدور الناس
من الجنه والناس
Last 7 \text{ words} = 29 \text{ letters}
يوسوس في صدور الناس
من ألجنه والناس
where 29 is the 7th additive prime number
where 29 is the 7th additive prime number
and 29 is a Fermat's prime of the form 4n+1 = a^2 + b^2 where n = 7 and a+b = 2+5 = 7
There are 79940 ways to choose 7 words with 29 letters from the first 7 verses and
402897600 ways of choosing 7 ordered words with 29 letters from the first 7 verses.
Chapter 1 The Key is also called "The Mother of the Book" so these different ways each
produce a word from the Quran.
The only known prime repunit (repeated units) numbers are:
11.
with 2, 19, 23, 317, 1031, 49081, 86453, 109297 and 270343 "1" digits.
See http://oeis.org/A004023
The first 7 verses of the Quran use 109 letters of verse 1's (bismAllah) letters.
The last 7 verses of the Quran use 109 letters of chapter 1's (Fatiha) letters.
The 8th prime repunit has 109297 digits of "1"s.
```

## SPECIAL NUMBERS

```
{ 7, 29, 139 }
 Quran's chapter 1 (The Opener) has 7 verses, 29 words and 139 letters.
 All are primes with prime digit sums (7=7, 2+9=11, 1+3+9=13).
 Left-to-right concatenation (729139) and right-to-left concatenation (139297)
 are also primes with a prime digit sum (7+2+9+1+3+9=31).
 The digit sums 7, 11, 13 are consecutive primes as identified Dr Haifeng Xu and
 Zuyi Zhang, Mathematics Department, Yangzhou University, China.
  { 7, 29, 139 } is the first triplet in a series with such properties and was named
 the "Quran Triplet" series by Dr Xu (http://www.researchgate.net/profile/Haifeng Xu3).
              = Key + Message
 114 \text{ chapters} = 1 + 113
  6236 \text{ verses} = 7 + 6229
 where:
 113, 7 and 6229 are primes with prime digit sums.
 Dr. Waleed Mohammed, School of Engineering, Bangkok University, Thailand has identified
 three prime numbers equal to the sum of prime numbers from 2 up to their indices.
 http://oeis.org/A260981
  5 = P3 = 2+3
 17 = P7 = 2+3+5+7
 41 = P13 = 2+3+5+7+11+13
{ 1, 6, 9 }
  169 = 13 \times 13 [square number]
 196 = 14 \times 14 [square number]
 619 = P114 \quad [6 \times 19 = 114]
              [125 = 5 \times 5 \times 5 \text{ cubic number}]
 691 = P125
 916 = 4\times229 [229 4-chapter groups with chapter sum = 229 and verse sum = 229] 961 = 31\times31 [square number]
{ 114, 506 }
114 \div 2 = 57
median(1...57) = 29
            57 \times 29 = 1653
                      P16 = 53
There are 16 additive primes up to 114
There are 53 additive composites up to 114
506 \div 2 = 253
median(1...253) = 127
            253 \times 127 = 32131
                        P32 = 131
There are 42 non-additive primes
                                       up to 506 (10 primes have digit sum = 10)
There are 131 non-additive composites up to 506
P114
      = 619
114 + 506 = 620
C506
          = 621
AP319
          = P621
XC114 + AC114 - C114 = 506
  436 + 220 - 150 = 506
```

```
{ 19, 81 }
```

```
N Total
                                                                                                   -/+ Factorial Series Sum
     01 1
     02 1
                                                                                                                                                                                                                                                                       2! - 1!
     03 7
                                                                                                                                                                                                                                                              3!+2!-1!
     04 19
                                                                                                                                                                                                                                                     4!-3!+2!-1!
     05 139
                                                                                                                                                                                                                                           5!+4!-3!+2!-1!
      06
                 619
                                                                                                                                                                                                                                   6!-5!+4!-3!+2!-1!
     0.7
                 5659
                                                                                                                                                                                                                         7!+6!-5!+4!-3!+2!-1!
     08 35899
                                                                                                                                                                                                               8!-7!+6!-5!+4!-3!+2!-1!
     09 398779
                                                                                                                                                                                                      9!+8!-7!+6!-5!+4!-3!+2!-1!
     10 3301819
                                                                                                                                                                                          10!-9!+8!-7!+6!-5!+4!-3!+2!-1!
                                                                             =
     11
                 43218619
                                                                                                                                                                             11!+10!-9!+8!-7!+6!-5!+4!-3!+2!-1!
     12
                 442386619
                                                                                                                                                                12!-11!+10!-9!+8!-7!+6!-5!+4!-3!+2!-1!
     13 6669407419
                                                                                                                                                   13!+12!-11!+10!-9!+8!-7!+6!-5!+4!-3!+2!-1!
     14 81393657019
                                                                                                                                       14!-13!+12!-11!+10!-9!+8!-7!+6!-5!+4!-3!+2!-1!
                                                                         =
     15 1389068025019
                                                                                                                          15!+14!-13!+12!-11!+10!-9!+8!-7!+6!-5!+4!-3!+2!-1!
                  375383937273019 = 6066392705
                19696509177019
                                                                                                           16!-15!+14!-13!+12!-11!+10!-9!+8!-7!+6!-5!+4!-3!+2!-1!
     16
                                                                            = 17!+16!-15!+14!-13!+12!-11!+10!-9!+8!-7!+6!-5!+4!-3!+2!-1!
      17
     18 6066382786809019 = 18!-17!+16!-15!+14!-13!+12!-11!+10!-9!+8!-7!+6!-5!+4!-3!+2!-1!
     19 \quad 127711483195641019 = 19! + 18! - 17! + 16! - 15! + 14! - 13! + 12! - 11! + 10! - 9! + 8! - 7! + 6! - 5! + 4! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16! - 16
3!+2!-1!
```

\_\_\_\_\_\_

For N >= 10, the Series Sum ends in 19.

```
M Total
                          +/- Factorial Series Sum
01 1
                                                                            1!
02 3
                                                                         2!+1!
0.3 5
                                                                       3!-2!+1!
04 29
                                                                    4!+3!-2!+1!
05 101
                                                                  5!-4!+3!-2!+1!
   821
06
                                                               6!+5!-4!+3!-2!+1!
0.7
   4421
                                                            7!-6!+5!-4!+3!-2!+1!
08 44741
                                                          8!+7!-6!+5!-4!+3!-2!+1!
09 326981
                                                       9!-8!+7!-6!+5!-4!+3!-2!+1!
                                                   10!+9!-8!+7!-6!+5!-4!+3!-2!+1!
10 3955781
                    =
11
   36614981
                                                11!-10!+9!-8!+7!-6!+5!-4!+3!-2!+1!
12
   515616581
                                            12!+11!-10!+9!-8!+7!-6!+5!-4!+3!-2!+1!
                                        13!-12!+11!-10!+9!-8!+7!-6!+5!-4!+3!-2!+1!
13 5784634181
14 92962925381
                                     14!+13!-12!+11!-10!+9!-8!+7!-6!+5!-4!+3!-2!+1!
15 1226280710981
                                 15!-14!+13!-12!+11!-10!+9!-8!+7!-6!+5!-4!+3!-2!+1!
   22149070598981
335990918918981
                             16!+15!-14!+13!-12!+11!-10!+9!-8!+7!-6!+5!-4!+3!-2!+1!
                    =
16
                    = 17!-16!+15!-14!+13!-12!+11!-10!+9!-8!+7!-6!+5!-4!+3!-2!+1!
18 6738364624646981 = 18!+17!-16!+15!-14!+13!-12!+11!-10!+9!-8!+7!-6!+5!-4!+3!-2!+1!
```

For M >= 9, the Series Sum ends in 81.

FOR M >- 9, the Series Sum ends in 61.

```
Note 1: M + N
9 + 10 = 19
```

The first verse in the Quran consists of 19 letters and uses 10 unique letters. It starts all chapters of the Quran except chapter 9.

# THE PATTERNS

Chapter-Verse Sums

Name	Chapte	r	Ver	ses	Sum	Even Sum	Odd Sum
لفاتحة		1		7	8	8	
البقرة		286		288	288		
عمران		3		200	203		203
النساء نمائدة		176 5		180 120	180 125		125
حمايده الأنعام		165		171	123	171	123
الأعراف		206		213		213	
الأنفال		75		83		83	
التوبة		129		138	138		
يونس	10	109 123		119	134	119	
هود يوسف	11 12	111		134 123	134	123	
يوسف الرعد		43		56	56	123	
ر براھیم		14		52	66	66	
الحجر	15	99		114	114		
النحل	16	128		144	144		
الإسراء		111		128	128		
ألكهف مريم	18 19	110 98		128 117	128	117	
سريم طه	20	135		155		155	
ا لأنبياء		21		112	133	100	133
 الحج	22	78		100	100		
مؤمنون	اك	23		118	141		141
النور		64		88	88		
لفرقان		25		77	102	102	252
لشعراء النمل	27	26 93		227 120	253 120		253
القصص	28	88		116	116		
منكبوت		29		69	98	98	
الروم		60		90	90		
لقمان	31	34		65		65	
السجدة		30		62	62		
الأحزاب		73		106	106		
سبإ فاطر	34 35	54 45		88	88		
فاطر پس	36	83		80 119	00	119	
یس لےصافات		37		182	219	113	219
ص	38	88		126	126		
الزمر	39	75		114	114		
غافر		85		125		125	
	41	54		95		95	
الـشورى الـزخرف		53 89		95 132	132	95	
الدخمان		59		103	132	103	
لجاثية	] [	45		37	82	82	
الأحقاف	46	35		81		81	
محمد	47	38		85		85	
الفتح		29		77		77	
لحجرات		49		18	67	٥٦	67
ق ذاريات	50	45 51		95 60	111	95	111
داریات الطور	⊒۱ 52	49		101	111	101	111
الطور النجم	53	62		115		115	
القمر	54	55		109		109	
الرحمن	55	78		133		133	
لواقعة	] [	56		96	152	152	
الحديد	57	29		86	86	0.0	
مجادلة	I 	58		22	80	80	
الحشر ممتحنة	11	24 60		83 13	73	83	73
ممنعته الصف	61	14		75	, 5	75	15
		-		-		-	

التين العلق البينة البينة لزلزلة عاديات العمرة العمرة الفيل الفيل الموثر الكوثر الكوثر الكوثر النصر	الـم ا	11 63 64 12 630 52 57 28 20 56 75 31 77 40 79 42 81 82 83 84 22 17 19 88 30 20 15 10 10 10 21 31 32 33 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	73 11 18 77 12 97 120 121 44 99 100 93 130 40 107 50 118 46 122 29 19 36 25 107 103 106 26 119 110 106 113 104 102 103 115 102 106 8 11 11 8 106 113 110 7 111 6 113 110 7 111 6 113 116 118 120	74 82 78 120 114 100 130 115 127 118 125 122 110 101 119 109  106 114 110 106 104 102  102 106 107 111 112 110 106 110 111 115 116 116 118 120	73 74 82 77 78 97 121 114 99 93 107 110 107 103 114 119 113 113 113 114 111 113	115 127 125 101 119 109
 Sum	6555	6236	114  12791	6236	6555	

Pattern 1: Number of even sums = number of odd sums = 57

Pattern 2: Sum of chapter numbers = sum of odd sums = 6555

Pattern 3: Sum of verses per chapter = sum of even sums = 6236

Pattern 4: Sum of all C+V sums = 12791 = 786th non-additive prime = Abjad\_Gematria value of Quran 1:1 "بسم لله الرحمن الرحيم".

Note 1: There are 786 verses with prime Abjad\_Gematria values.

С	V	Duplica C+V	ate Unique C+V
C -1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 1 2 3 1 4 5 6 7 8 9 1 1 1 2 3 1 4 5 6 7 8 9 1 1 1 2 3 1 4 5 6 7 8 9 1 1 1 2 3 1 4 5 6 7 8 9 1 1 1 2 3 1 4 5 6 7 8 9 1 1 1 2 3 1 4 5 6 7 8 9 1 1 1 2 3 1 4 5 6 7 8 9 1 1 1 2 3 1 4 5 6 7 8 9 1 1 1 2 3 1 4 5 6 7 8 9 1 1 1 2 3 1 4 5 6 7 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	V 7 286 200 176 120 165 205 129 123 111 43 52 91 110 98 135 2 78 110 98 135 2 78 110 98 135 2 78 110 98 135 2 78 110 98 135 2 78 110 98 135 2 78 110 98 135 2 78 110 110 110 110 110 110 110 110 110 11	C+V  125  83 119  114 128 128  133 100 88 102 120 116  106 88 80 119  114 125 95 95 103 82  77 95 111 101 115 109 133  80 83 73 73	C+V  8 288 203 180  171 213  138  134 123 56 66 144  117 155  141  253  98 90 65 62  219 126  132  81 85 67

```
63
                   74
      11
            82
64
      18
65
      12
            77
66
      12
                   78
67
                   97
      30
68
      52
           120
69
      52
                   121
70
      44
            114
71
      28
                   99
72
      28
            100
                   93
73
      20
74
      56
                   130
75
      40
            115
76
      31
            107
77
      50
                   127
78
            118
      40
79
      46
            125
80
     42
                   122
           110
81
     29
82
      19
            101
83
      36
            119
84
      25
            109
85
      22
            107
86
      17
           103
      19
87
            106
88
      26
            114
89
      30
            119
90
      20
            110
91
     15
           106
            113
92
     21
93
      11
                   104
            102
94
      8
95
            103
      8
96
     19
           115
97
     5
           102
98
     8
            106
99
      8
            107
100
      11
            111
101
     11
                   112
           110
102
    8
     3
           106
103
104
      9
            113
      5
105
            110
106
           110
    4
107
     7
           114
108
    3
           111
         115
113
    6
109
110
      3
            113
           116
      5
111
112
      4
           116
113
    5
           118
114
     6
           120
```

Sum 6555 6236 7906 4885 \_\_\_\_\_

```
Duplicate C+V ÷ Unique C+V
7906 \div 4885 = 1.6184237461617195496417604912999... golden ratio (\phi) = 1.6180339887498948482045868343656... difference = 0.0003897574118247014371736569343...
          difference = 0.00038
error ~= 0.0241%
http://en.wikipedia.org/wiki/Golden ratio
```

```
Pattern 5b: Chapters with repunit (11 or 111) verses points to the golden ratio (\phi) Sum of chapter numbers = 448 Sum of verses per chapter = 277 Golden ratio (\phi) \sim= 448 \div 277
```

	С	V
	12	111
	17	111
	62	11
	63	11
	93	11
	100	11
	101	11
um	448	277

```
Sum of chapters \div Sum of verses 
448 \div 277 = 1.6173285198555956678700361010830... 
golden ratio (\phi) = 1.6180339887498948482045868343656... 
difference = -0.0007054688942991803345507332826... 
error ~= -0.0436% 
http://en.wikipedia.org/wiki/Golden_ratio
```

Note 1:  $\phi$  = helical wavelength ÷ helical diameter

This equation is proposed by Ali Adams as the foundation for Helical Particle Waves theory by Len Gaasenbeek and is supported by the Union Dipole theory by Abdulsalam Al-Mayahi which proposed that all physical constants in nature are based up on the golden ratio.

Pattern 6a: Sum of C×V products = 209029 = 18721th prime = 11169th non-additive prime

C	V	C×V	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32	7 286 200 176 120 165 206 75 129 109 123 111 43 52 99 128 111 110 98 135 112 78 118 64 77 227 93 88 69 60 34 30	7 572 600 704 600 990 1442 600 1161 1090 1353 1332 559 728 1485 2048 1887 1980 1862 2700 2352 1716 2714 1536 1925 5902 2511 2464 2001 1800 1054 960	

```
33
             73
                     2409
     34
                     1836
             54
     35
             45
                     1575
     36
             83
                     2988
     37
                     6734
             182
     38
             88
                     3344
     39
             75
                     2925
     40
             85
                     3400
     41
             54
                     2214
     42
             53
                     2226
     43
             89
                     3827
     44
             59
                     2596
     45
             37
                     1665
     46
             35
                     1610
     47
             38
                     1786
     48
             29
                     1392
     49
             18
                     882
     50
             45
                     2250
     51
             60
                     3060
     52
             49
                     2548
     53
             62
                     3286
                     2970
     54
             55
     55
             78
                     4290
     56
             96
                     5376
---> 57
             29
                            <--- Pivot chapter
                     1653
     58
             22
                     1276
     59
             24
                     1416
                     780
     60
             13
     61
             14
                     854
     62
             11
                     682
     63
             11
                     693
                     1152
     64
             18
     65
                     780
             12
     66
             12
                     792
     67
             30
                     2010
     68
             52
                     3536
     69
             52
                     3588
     70
             44
                     3080
     71
             28
                     1988
     72
             28
                     2016
     73
             20
                     1460
     74
             56
                     4144
     75
             40
                     3000
     76
                     2356
             31
     77
             50
                     3850
     78
             40
                     3120
     79
             46
                     3634
     80
             42
                     3360
     81
             29
                     2349
             19
                     1558
     82
     83
             36
                     2988
     84
             25
                     2100
     85
             22
                     1870
     86
             17
                     1462
                     1653
 --> 87
             19
                            <--- Support chapter
     88
             26
                     2288
     89
             30
                     2670
     90
             20
                     1800
     91
             15
                     1365
     92
             21
                     1932
     93
                     1023
             11
     94
             8
                     752
     95
             8
                     760
     96
             19
                     1824
     97
             5
                     485
     98
                     784
             8
     99
                     792
     100
             11
                     1100
     101
             11
                     1111
     102
                     816
```

1	03	3	309
1	04	9	936
1	05	5	525
1	06	4	424
1	07	7	749
1	08	3	324
1	09	6	654
1	10	3	330
1	11	5	555
1	12	4	448
1	13	5	565
1	14	6	684
_			
Sum 6	555	6236	209029
_			

Note 1: The 20th abundant number = 90 where Chapter 90 has 20 verses.

```
Pattern 6b: sum of duplicate C×V products = 17826 = d sum of unique C×V products = 191203 = u right unit triangle had a boundary = b = 1 + 1 + sqrt(2) circle ratio (\pi) \sim (u \div d) \div b
```

С	V	Duplica C×V	ate Unique C×V
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	7 286 200 176 120 165 206 75 129 103 111 43 52 99 128 111 110 98 135 112 78 118 64 77 227 93 88 69 60 34 30 73 45 85 85 85 85 85 85 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	600 600 600 1800	7 572 704 990 1442 1161 1090 1353 1332 559 728 1485 2048 1887 1980 1862 2700 2352 1716 2714 1536 1925 5902 2511 2464 2001 1054 960 2409 1836 1575 6734 3344 2925 3400 2214 2226

43 44	89 59		3827
44	39 37		2596 1665
46	35		1610
47	38		1786
48	29		1392
49	18		882
50	45		2250
51	60		3060
52 53	49 62		2548 3286
54	55		2970
55	78		4290
56	96		5376
57	29	1653	
58	22		1276
59 60	24 13	780	1416
61	14	700	854
62	11		682
63	11		693
64	18		1152
65	12	780	
66	12	792	
67	30 E 2		2010
68 69	52 52		3536 3588
70	44		3080
71	28		1988
72	28		2016
73	20		1460
74	56		4144
75 76	40 31		3000 2356
77	50		3850
78	40		3120
79	46		3634
80	42		3360
81	29		2349
82	19	2000	1558
83 84	36 25	2988	2100
85	22		1870
86	17		1462
87	19	1653	
88	26		2288
89	30	1000	2670
90 91	20 15	1800	1365
91	21		1932
93	11		1023
94	8		752
95	8		760
96	19		1824
97	5		485
98	8	700	784
99 100	8 11	792	1100
100	11		1111
102	8		816
103	3		309
104	9		936
105	5		525
106	4		424
107	7		749
108 109	3 6		324 654
110	3		330
111	5		555
112	4		448

113	5		565
114	6		684
Sum		17826	191203

```
Unique C×V ÷ Duplicate C×V
191203 ÷ 17826 = 10.726074273533041624593290698979...

Right Unit Triangle base = 1
Right Unit Triangle height = 1
Right Unit Triangle hypotenuse = sqrt(2)
Right Unit Triangle boundary = (1 + 1 + sqrt(2))

(191203 ÷ 17826) ÷ (1 + 1 + sqrt(2)) = 3.1415944192072564620209444313063...
circle ratio (π) = 3.1415926535897932384626433832795...
difference = 0.0000017656174632235583010480268...
error = 0.00000562%
See http://heliwave.com/pi.xls
```

Note 1: 1 + sqrt(2) is called the silver ratio. See http://en.wikipedia.org/wiki/Silver\_ratio

Pattern 7a: The ratio of unique to duplicate bV sums  $\sim=$  Euler's number (e) bV is backward verses so chapter 1 gets verses of chapter 114 and so on.

С		ate bV	C+bV	re C+bV	Duplicate C+bV	Unique
1	6		7	 7		
2	5		7	7		
3	4		7	7		
4		5	9		9	
5		3	8		8	
6		6	12		12	
7	7	3	10	1 -	10	
8	7	4	15	15	1.0	
9 10	5	4	13 15	1 5	13	
11	5	9	20	15	20	
12	3	9	15	15	20	
13	5	8	21	10	21	
14	11	O	25	25	21	
15		11	26		26	
16		8	24		24	
17	8		25	25		
18		5	23		23	
19		19	38		38	
20		8	28		28	
21		8	29		29	
22		11	33		33	
23		21	44		44	
24		15	39		39	
25	2.0	20	45	Г.С	45	
26	30	2.0	56	56	E O	
27 28		26 19	53 47		53 47	
29		17	47		46	
30	22	1 /	52	52	40	
31	25		56	56		
32	36		68	68		
33	19		52	52		
34	29		63	63		
35	42		77	77		
36		46	82		82	
37	40		77	77		
38		50	88		88	

39		31	70		70
40	40		80	80	
41		56	97		97
42	20		62	62	
43		28	71		71
44		28	72		72
45		44	89		89
46		52	98		98
47		52	99		99
48		30	78		78
49		12	61		61
50	12		62	62	
51		18	69		69
52	11		63	63	
53		11	64		64
54	14		68	68	
55	13		68	68	
56	24		80	80	
57		22	79		79
58		29	87		87
59	96		155	155	
60		78	138		138
61		55	116		116
62	62		124	124	
63		49	112		112
64	60		124	124	
65		45	110		110
66		18	84		84
67		29	96		96
68		38	106		106
69		35	104		104
70		37	107		107
71		59	130		130
72		89	161		161
73		53	126		126
74		54	128		128
75		85	160		160
76		75	151		151
77		88	165		165
78		182	260		260
79		83	162		162
80		45	125		125
81	70	54	135	1	135
82	73	2.0	155	155	110
83		30	113		113
84	<b>CO</b>	34	118	1 4 5	118
85	60		145	145 155	
86	69	0.0	155	133	175
87 88		88 93	175 181		175
89		227	316		181 316
90		77	167		167
91	64	, ,	155	155	107
92	04	118	210	133	210
93		78	171		171
94		112	206		206
95	135	112	230	230	200
96	133	98	194	250	194
97		110	207		207
98		111	209		209
99	128		227	227	200
100		99	199	/	199
101		52	153		153
102	43		145	145	
103	111		214	214	
104	123		227	227	
105	109		214	214	
106		129	235		235
107		75	182		182
108		206	314		314

```
109
           165 274
                          274
  110 120
                230 230
  111
           176 287
                          287
  112
            200
                 312
                          312
  113
            286
                 399
                          399
  114
           7
                121
                          121
  _____
Sum 6555 1679 4557 12791 3600 9191
```

Unique bV ÷ Duplicate bV =

4557 ÷ 1679 = 2.7141155449672424061941631923764...

Euler's number (e) = 2.7182818284590452353602874713527...

difference = -0.0041662834918028291661242789763...

error ~= -0.153%

http://en.wikipedia.org/wiki/E (mathematical constant)

Pattern 7b: The ratio of V  $\,$  of initialized chapters to non-initialized chapters  $\sim= \pi \div 4$  The ratio of C×V of initialized chapters to non-initialized chapters  $\sim= \phi \div 4$ 

С	Non-I V	nitiali C×V	zed V	Initialized C×V
1	7	7		
2			286	572
3			200	600
4	176	704		
5	120	600		
6 7	165	990	206	1442
8	75	600	200	1442
9	129	1161		
10			109	1090
11			123	1353
12			111	1332
13			43	559
14			52	728
15			99	1485
16	128	2048		
17 18	111 110	1887 1980		
19	110	1900	98	1862
20			135	2700
21	112	2352	100	2,00
22	78	1716		
23	118	2714		
24	64	1536		
25	77	1925		
26			227	5902
27			93	2511
28 29			88 69	2464 2001
30			60	1800
31			34	1054
32			30	960
33	73	2409		
34	54	1836		
35	45	1575		
36			83	2988
37	182	6734		
38	7.5	0005	88	3344
39	75	2925	0.5	2400
40 41			85 54	3400 2214
42			53	2226
43			89	3827
44			59	2596
45			37	1665
46			35	1610

47 48	38 29	1786 1392		
49 50 51	18	882	45	2250
52 53	49 62	3060 2548 3286		
54 55	55 78	2970 4290		
56 57	96 29	5376 1653		
58 59	22 24	1276 1416		
60 61	13 14	780 854		
62 63	11 11	682 693		
64 65	18	1152 780		
66 67	12 30	792 2010	52	2526
68 69 70	52 44	3588 3080	52	3536
71 72	28 28	1988 2016		
73 74	20 56	1460 4144		
75 76	40 31	3000 2356		
77 78	50 40	3850 3120		
79 80	46	3634 3360		
81 82 83	29 19 36	2349 1558 2988		
84 85	25 22	2100 1870		
86 87	17 19	1462 1653		
88 89	26 30	2288 2670		
90 91	20 15	1800 1365		
92 93	21	1932 1023		
94 95 96	8 8 19	752 760 1824		
97 98	5	485 784		
99 100	8 11	792 1100		
101 102	11 8	1111 816		
103 104	3 9	309 936		
105	5	525 424		
107 108 109	7 3 6	749 324 654		
110 111	3	330 555		
112 113	4 5	448 565		
114	6 	684		
6555	3493	148958	2743	60071

-----

Pattern 7c: Sum of composite C+V sums ÷ Sum of prime C+V sums ~= 2 Euler's number Sum of composite C\*V products ÷ Sum of prime C\*V products ~= 2 Euler's number

C	V	C+V	CSum	PSum	CxV	CSum	PSum
1	7	8	8		7	7	
2	286	288	288		572	572	
3	200	203	203		600	600	
4	176	180	180		704	704	
5	120	125	125		600	600	
6	165	171	171		990	990	
7	206	213	213		1442	1442	
8	75	83		83	600		600
9	129	138	138		1161	1161	
10	109	119	119		1090	1090	
11	123	134	134		1353	1353	
12	111	123	123		1332	1332	
13	43	56	56		559	559	
14	52	66	66		728	728	
15	99	114	114		1485	1485	
16	128	144	144		2048	2048	
17	111	128	128		1887	1887	
18	110	128	128		1980	1980	
19	98	117	117		1862	1862	
20	135	155	155		2700	2700	
21	112	133	133		2352	2352	
22 23	78	100	100		1716	1716 2714	
24	118 64	141 88	141 88		2714 1536	1536	
25	77	102	102		1925	1925	
26	227	253	253		5902	5902	
27	93	120	120		2511	2511	
28	88	116	116		2464	2464	
29	69	98	98		2001	2001	
30	60	90	90		1800	1800	
31	34	65	65		1054	1054	
32	30	62	62		960	960	
33	73	106	106		2409	2409	
34	54	88	88		1836	1836	
35	45	80	80		1575	1575	
36	83	119	119		2988	2988	
37	182	219	219		6734	6734	
38	88	126	126		3344	3344	
39	75	114	114		2925	2925	
40	85	125	125		3400	3400	
41	54	95	95		2214	2214	
42	53	95	95		2226	2226	
43	89	132	132		3827	3827	
44	59	103		103	2596		2596
45	37	82	82		1665	1665	
46	35	81	81		1610	1610	
47	38	85	85		1786	1786	
48	29	77	77		1392	1392	

Sum of composite C+V sums ÷ Sum of prime C+V sums

```
10799 ÷ 1992 = 5.421184738955823293172690763052...

= 2.710592369477911646586345381526... × 2

Euler's number (e) = 2.718281828459045235360287471352...

difference = -0.007689458981133588773942089826...

error ~= -0.283%

http://en.wikipedia.org/wiki/E_(mathematical_constant)

Sum of composite C×V products ÷ Sum of prime C×V products

176599 ÷ 32430 = 5.445544249152019734813444341659...

= 2.722772124576009867406722170829... × 2

Euler's number (e) = 2.718281828459045235360287471352...

difference = 0.004490296116964632046434699477...

error ~= 0.165%

http://en.wikipedia.org/wiki/E_(mathematical_constant)
```

Pattern 8: Chapter 57 has 29 verses

where 57 is half the total number of chapters 114 and 29 is the middle number between 1 to 57  $57 \times 29 = 1653$  where the 16th prime number is 53

Pattern 9a: Chapter 57 stays in position 57 after sorting the table by  $C \times V$  multiplication in ascending order:

#	Name	C	V 	C×V	
1	لفاتحة	1	1	7	7
2	العصر	103	3	309	
3	الكوثر	108	3	324	
4	الخنصر	110	3	330	
5	قريش	106	4	424	
6	ا لإخلاص	112	4	448	
7	الُقدر	97	5	485	
8	الفيل	105	5	525	
9	المسد	111	5	555	
10	الرعد	13	43	559	
11	الفلق	113	5	565	
12	البقرة	2	286	572	
13	عمران		3	200	600
14	لمائدة		5	120	600
15	الأنفال		75 109	600	C F 4
16	كافرون		109	6 682	654
17 18	الجمعة الناس		6	684	
19	الیا س نافقون		63	11	693
20	النساء		176	704	055
21	براھیم		14	52	728
22	بر حیم لماعون		107	7	749
23	ری الـشرح	94	8	752	
24	التين	95	8	760	
25	ممتحنة		60	13	780
26	ا لـطلاق	65	12	780	
27	البينة	98	8	784	
28	لتحريم		66	12	792
29	لزلزلة		99	8	792
30	لتكاثر		102	8	816
31	الصف	61	14	854	
32	لحجرات		49	18	882
33	الهمزة		9	936	
34	السجدة	32	30 1.65	960	
35 36	الأنعام	6 93	165 11	990 1023	
37	الضحى لقمان	31	34	1023	
38	ىعمان بونس	10	109	1090	
39	یوںس عادیات		100	11	1100
40	ىدىيات لقارعة		101	11	1111
41	ىعارىج لىتغارىن		64	18	1152
42	عدد بس الـتـوبـة		129	1161	
			-		

43	المجادلة	58	22	1276	
44 45	12 يـوسف 11 هـود	111 123	1332 1353		
46	91 الشمس	15	1365		
47 48	48 الفتح 59 الحشر	29 24	1392 1416		
49 50	7 الأعراف 73 المزمل	206 20	1442 1460		
51	86 الطاّرق	17	1462		
52 53	15 الـحجر 24 الـنور	99 64	1485 1536		
54 55	الإنفطار 35 فاطر	82 45	19 1575	1558	
56	46 الأحقاف	35	1610		
> 57 > 58	57 الحديد 87 الأعلى	29 19	1653 1653		chapter chapter
59 60	الجاثية 22 الحج	45 78	37 1716	1665	
61	47 محمد	38	1786		
62 63	30 الروم 90 البلد	60 20	1800 1800		
64 65	96 العلق 34 سبإ	19 54	1824 1836		
66	.، 19 مریم	98	1862		
67 68	85 البروج 17 الإسراء	22 111	1870 1887		
69 70	الفُرقَان 92 الليل	25 21	77 1932	1925	
71	18 الكهف	110	1980		
72 73	71 نوح العنكبوت	28 29	1988 69	2001	
74 75	67 الملك 72 الجن	30 28	2010 2016		
76	16 النحل	128	2048	0100	
77 78	الإنـشقـاق 41 فصلت	84 54	25 2214	2100	
79 80	42 الـشورى 50 ق	53 45	2226 2250		
81	الغاشية	88	26	2288	
82 83	التكويـر الأنـبياء	81 21	29 112	2349 2352	
84 85	76 الانسان 33 الأحزاب	31 73	2356 2409		
86 87	28 القصص 27 النمل	88 93	2464 2511		
88	52 الطور	49	2548		
89 90	44 الدخان 89 الفجر	59 30	2596 2670		
91 92	20 طه المؤمنون	135 23	2700 118	2714	
93	39 الـزمـر	75	2925	2,11	
94 95	54 القمر 36 يس	55 83	2970 2988		
96 97	المطففين القيامة	83 75	36 40	2988 3000	
98 99	الذاريات	51 70	60 44	3060 3080	
100	المعارج 78 النبإ	40	3120	3000	
101 102	53 الـنجم 38 ص	62 88	3286 3344		
103 104	80 عبس 40 غافر	42 85	3360 3400		
105	68 القلم	52	3536		
106 107	69 الحاقة النازعات	52 79	3588 46	3634	
108 109	43 الزخرف المرسلات	89 77	3827 50	3850	
110 111	74 المدثر 55 الرحمن	56 78	4144 4290	•	
112	الواقعة	56	96	5376	

113	الشعراء		26	227	5902
114	لصافات	1	37	182	6734
Sum		6555	6236	209029	

# Pattern 9b:

Chapter 57 stays in position 57 after sorting the table by C×V multiplication in descending order, because chapter 87 has 19 verses which produce the same C×V multiplication product  $(87\times19=1653)$  that stops chapter 57 from falling to position 58 as there is an even number of numbers (114).

re is	an even	number	01	numbers	(114).
#	Name	C	V	C×V	
1	لصافات	1	37	182	6734
2	لشعراء		26	227	5902
3	لو اقعة		56	96	5376
4	الرحمن		78	4290	
5 6	المدثر لمرسلات		56 77	4144 50	3850
7	ىمرسدى الزخرف		89	3827	3030
8	نازعات نازعات		79	46	3634
9	الحاقة		52	3588	
10	القلم		52	3536	
11	غافر	40	85	3400	
12 13	عبس	80 38	42 88	3360 3344	
14	ص الـنجم	53	62	3286	
15	النبإ	78	40	3120	
16	لمعارج		70	44	3080
17	ذاريات		51	60	3060
18	لقيامة		75	40	3000
19 20	یس مطففین	36	83 83	2988 36	2988
21	القمر	54	55	2970	2,000
22	الزمر	39	75	2925	
23	مؤمنون		23	118	2714
24	طه	20	135		
25 26	الفجر الدخان	89 44	30 59	2670 2596	
27	اللطور	52	49	2548	
28	النمل	27	93	2511	
29	القصص	28	88	2464	
30	الأحزاب	33	73	2409	
31 32	الانسان لأنبياء		31 21	2356 112	2352
33	دىبىاء لىتكوپىر		81	29	2349
34	رير لغاشية		88	26	2288
35	ق	50	45	2250	
36	الـشورى	42	53	2226	
37 38	فصلت لإنشقاق	41	54 84	2214 25	2100
39		16	128		2100
40	الـجن	72	28	2016	
41	الملك	67	30	2010	
42	عنكبوت		29	69	2001
43 44	نـوح الـکهف	71	28	1988	
45	النهف	18 92	110 21	1980 1932	
46	، لفرقان		25	77	1925
47	الإسراء	17	111	1887	
48	الُبروج	85	22	1870	
49 50	مريم	19 34	98 54	1862	
51	سبإ العلق	96	19	1836 1824	
52		30	60	1800	
53	البلد	90	20	1800	
54	محمد	47	38	1786	
55 56	الحج	22	78 45	1716	1.005
56	لجاثية	1	45	37	1665

66666667777777777777777777777777777777	ور ور ( ال	الإنفط 15 النفر 16 الخوا 17 الأعر 17 الأعر 19 الفا 10 الشا 10 الشادي المجادل التغاب 10 التعادي التغاب 10 التعادي التغاب التغاب 10 التعادي التعاد	82 64 99 17 20 206 24 29 15 123 111 58 129 64 101 100 34 11 165 30 9 49 14 102 66 99 8 60 12 8 107 14 176 63 63 55 55 55 44 43 55 55 55 56 46 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	19 1536 1485 1462 1460 1442 1416 1392 1365 1353 1332 22 1161 18 11 1090 960 936 18 854 8 12 8 784 13 780 760 752 7 52 704 1682 6 200 600 575 555 555 555 5488 424 3309 7	1276 1152 1111 1100 882 816 792 792 780 749 728 693 654 600 600	
_						

## Note 1:

Chapter 57 (Iron) acts as a pivot chapter in the Quran and never changes its position. Iron has the most stable nucleus in nature where elements above Iron split to become Iron while elements below Iron fuse to become Iron at the cores of stars. Some stars explode at the end of their life sending Iron outward in all directions. God says Iron was sent down to Earth at chapter The Iron verse 25 (Quran 57:25).

See http://wikipedia.com/Iron

See http://hyperphysics.phy-astr.gsu.edu/hbase/nucene/nucbin.html

Note 2: There are 16 additive prime chapter numbers: 2, 3, 5, 7, 11, 23, 29, 41, 43, 47, 61, 67, 83, 89, 101, 113

And there are 53 additive composite chapter numbers.
4, 6, 8, 9, 15, 18, 22, 24, 26, 27, 28, 33, 35, 36, 39, 40, 42, 44, 45, 46, 48, 51, 54, 55, 57, 60, 62, 63, 64, 66, 68, 69, 72, 75, 77, 78, 80, 81, 82, 84, 86, 87, 88, 90, 91, 93, 95, 96, 99, 105, 108, 112, 114

16 Additive Prime Chapters

# C V

1 2 286
2 3 200
3 5 120
4 7 206
5 11 123
6 23 118
7 29 69
8 41 54
9 43 89
10 47 38
11 61 14
12 67 30
13 83 36
14 89 30
15 101 11
16 113 5

53 Additive Composite Chapters

#	С	V
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 7 18 19 10 12 23 24 25 6 7 22 23 33 33 33 33 33 33 33 34 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	4 6 8 9 15 18 22 24 26 27 28 33 35 40 42 44 45 55 57 60 62 63 64 66 68 69 77 77 78 80 81 82 83 84 86 87 88 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	176 165 75 129 99 110 78 64 227 93 88 73 45 83 75 85 53 59 37 35 29 60 55 78 29 13 11 11 18 12 52 52 28 40 50 40 42 29 19 25 17 19 26 20 15 11 8 19 8 5 3 4 6

1431 3157 2703

Pattern 10: There are 29 chapters with prime |C-V| difference with their sum of number of digits in chapter numbers =  $58 = 2 \times 29$  sum of number of digits in number of verses per chapter =  $58 = 2 \times 29$  sum of number of digits in the prime |C-V| differences =  $58 = 2 \times 29$ 

2	С	V	C-V	P C-V	C C-V	U C-V	Prime Len(C)	Prime Len(V)	Prime Len(C-V)
3       200       197       197       1       3       3         4       176       172       172       172       172       155       120       115       115       159       177       206       199       199       1       3       3       3       3       8       75       67       67       67       67       67       7       206       199       199       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9        9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9        9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9        9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9        9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9       9	1	7	6		6				
4       176       172       172         5       120       115       159         6       165       159       199       199         7       206       199       199       1       3       3         8       75       67       67       1       2       2         9       129       120       120       122       12	2	286			284				
5       120       115       115       159       159       159       159       17       206       199       199       1       3       3       3       1       2        2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2        2       2       2       2       2       2       2       2 </td <td>3</td> <td>200</td> <td>197</td> <td>197</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>3</td> <td>3</td>	3	200	197	197			1	3	3
165       159       159       1       3       3         206       199       199       1       2       2         129       120       120       1       2       2         109       99       99       99       1       1       2       2         111       99       <		176	172		172				
206       199       199       1       3       3         75       67       67       67       1       2       2         129       120 <t< td=""><td></td><td>120</td><td>115</td><td></td><td>115</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		120	115		115				
75       67       67       1       2       2         129       120       120       120       109       99       123       112       112       112       111       99       99       123       112       111       99       99       133       30 <td></td> <td>165</td> <td>159</td> <td></td> <td>159</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		165	159		159				
129 120 120 120 120 120 199 99 99 111 123 112 1112 112 1114 112 112 112 112 1112 1112 1111 99 14 94 18 110 92 92 92 98 79 79 2 2 2 2 2 1 1118 95 95 95 118 95 95 95 18 88 60 60 60 969 40 40 60 30 134 3 3 2 2 2 1 1 1 34 3 3 4 3 4 5 4 20 20 5 45 10 83 47 47 47 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			199						
0				67			1	2	2
1       123       112       112       112       112       112       112       113       112       112       113       113       113       114       114       114       114       114       114       114       115       115       115       115       111       114       114       114       114       114       114       114       114       114       115	1	129	120						
2       111       99       99         3       43       30       30         4       52       38       38         5       99       84       84         6       128       112       112         7       111       94       94         8       110       92       92         9       98       79       79       2       2       2         112       91       91       91       91       91       91       91       91       91       91       91       91       91       91       91       92       92       92       92       92       92       92       92       92       92       92       93       93       93       93       93       94       94       94       94       94       94       94       94       94       94       94       94       91       94			99		99				
3									
4       52       38       38       38         99       84       84       66       128       112       112       111       94       88       81       98       99       98       79       79       2       1       3       3       3       3       2       2       2       1       1       3       3       3       2       2       2       1       1       3       3       3       3 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
55       99       84       84         67       1121       94       94         78       110       92       92         99       98       79       79       2       2       2         99       98       79       79       2       2       2       2         135       115       115       115       111       112       91       91       91       2       3       3       1       2       2       2       2       1       3       3       3       2       2       2       1       3       3       3       2       2       2       1       3       3       3       2       2       2       1       3       3       3       3       3       3       3       2									
6       128       112       112       94       94       94       94       98       110       92       92       99       98       79       79       2       1       3									
7       111       94       94         8       110       92       92         9       98       79       79       2       2       2         10       135       115       115       115       1115       1112       91       91       91       92       93       93       93       93       93       94									
8       110       92       92         9       98       79       79       2       2       2         1       115 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>									
9 98 79 79 79 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
0					92				
1       112       91       91         78       56       56         3       118       95       95         4       64       40       40         5       77       52       52         6       227       201       201         7       93       66       66         8       88       60       60         99       69       40       40         00       60       30       30         1       34       3       3       2       2       2       1         2       30       2       2       2       1       2       2       1         3       73       40 <td></td> <td></td> <td></td> <td>79</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td>				79			2	2	2
2       78       56       56         3       118       95       95         4       64       40       40         5       77       52       52         6       227       201       201         7       93       66       66         8       88       60       60         9       69       40       40         0       60       30       30         1       34       3       3       2       2       1         2       30       2       2       2       1       2         3       73       40       40       40       40       44       54       20       2       2       1       1       2       2       2       1       1       2       2       2       1       1       3       4       7       4       7       7       1       1       4       <									
3       118       95       95         4       64       40       40         5       77       52       52         6       227       201       201         7       93       66       66         8       88       60       60         9       69       40       40         0       60       30       30         1       34       3       3       2       2       1         2       30       2       2       1       3       3       2       2       1         3       73       40       40       40       40       40       40       40       40       40       45       45       1       45       45       1       45       48       88       50									
4 64 40 40 40 55 77 52 52 52 66 227 201 201 77 93 66 66 66 88 88 60 60 90 60 40 40 00 11 34 3 3 3 2 2 2 1 3 3 3 40 40 40 40 65 45 10 10 66 83 47 47 2 2 2 2 2 1 3 8 88 50 50 89 75 36 36 36 85 45 11 11 2 2 2 2 2 2 1 3 8 9 46 46 59 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15									
5       77       52       52         6       227       201       201         7       93       66       66         8       88       60       60         9       69       40       40         0       60       30       30         1       34       3       3       2       2       1         2       30       2       2       2       2       1         3       73       40       40       40       40       40       40       44       54       20       20       5       45       10       50									
6									
7       93       66       66         8       88       60       60         9       69       40       40         0       60       30       30         1       34       3       3       2       2       1         2       30       2       2       2       1       2       2       1         3       73       40       40       40       4       54       20       20       5       45       10       10       6       83       47       47       2       2       2       2       2       7       182       145       145       145       8       8       50       50       9       75       36									
8       88       60       60       40       40       40       60       9       69       40       4									
9       69       40       40         0       60       30       30         1       34       3       3       2       2       1         2       30       2       2       2       2       1         3       73       40       40       40       44       54       20       20       5         5       45       10       10       2       2       2       2       2         6       83       47       47       2       2       2       2       2       2       7       182       145       145       8       8       50       50       9       75       36 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
0       60       30       30         1       34       3       3       2       2       1         2       30       2       2       2       1         3       73       40       40       40       44       54       20       20         5       45       10       10       6       83       47       47       2       2       2       2         7       182       145       145       145       8       88       50       50       9       75       36       36       0       9       75       36       36       0       0       85       45       45       1       54       13       13       2									
1       34       3       3       2       2       2       1         2       30       2       2       2       2       1         3       73       40       40       40       40       44       54       20       20       5         5       45       10       10       6       83       47       47       2       2       2       2         7       182       145       145       145       88       88       50       50       99       75       36									
2       30       2       2       40       40       40       40       40       40       40       40       40       40       45       10       10       50       50       50       50       9       75       36<				2	30		0	0	1
3       73       40       40         4       54       20       20         5       45       10       10         6       83       47       47       2       2       2         7       182       145       145       88       88       50       9       75       36       37       38       38       36       3				3					
44       54       20       20         55       45       10       10         66       83       47       47       2       2       2         7       182       145       14				2	4.0		2	2	1
55       45       10       10         66       83       47       47       2       2       2         7       182       145 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
6       83       47       47       2       2       2         7       182       145       145       145       8       88       50       50       9       75       36       3									
7       182       145       145         8       88       50       50         9       75       36       36         0       85       45       45         1       54       13       13       2       2       2       2         2       53       11       11       2       2       2       2         3       89       46       46       46       44       59       15       15       5       37       8       8       5       6       35       11       11       2       1       1       3       3       3       3       2       2       2       1       1       3       3       3       2       2       2       1       1       3       3       3       3       2       2       2 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>17</td><td>10</td><td></td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></t<>				17	10		2	2	2
88       88       50       50         89       75       36       36         10       85       45       45         11       54       13       13       2       2       2       2         12       53       11       11       2       2       2       2       2         13       89       46       47       47       48       8       2       1       3       3       3       3       2				4 /	1 / 5		2	2	2
89       75       36       36         80       85       45       45         81       54       13       13       2       2       2         82       53       11       11       2       2       2       2         83       89       46       48       49       46       48       49       46       48       49       46       46       46       46       46       46       46       46       46       46       46       46       46       46       46       46									
40       85       45       45         41       54       13       13       2       2       2         42       53       11       11       2       2       2       2         43       89       46       47       47       47       2       1       3       3       3       3       2       2       2       2       1       3       3       3       3       3       3       3       3 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
41       54       13       13       2       1       3       3       3       3       3       2       2       2       1       3       3       3       3       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
12       53       11       11       2       2       2         13       89       46       47       4				13	40		2	2	2
33       89       46       46         44       59       15       15         55       37       8       8         66       35       11       11       2       2       2         7       38       9 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td>							2	2	2
14     59     15     15       15     37     8     8       16     35     11     11     2     2     2       17     38     9     9     9       18     29     19     19     2     2     2       19     18     31     31     2     2     2       20     45     5     5     5     2     2     2     1       11     60     9					46		_	-	_
85     37     8     8       16     35     11     11     2     2     2       17     38     9     9       18     29     19     19     2     2     2       19     18     31     31     2     2     2       20     45     5     5     5     2     2     2     1       31     60     9     9     9       33     62     9     9       34     55     1     1       35     78     23     23     2     2     2       36     96     40     40       37     29     28     28       38     22     36     36       39     24     35     35       30     13     47     47     2     2     2									
66       35       11       11       2       2       2         77       38       9       9       9       2       2       2         88       29       19       19       2       2       2       2         89       18       31       31       2       2       2       2         80       45       5       5       5       2       2       2       1         80       49       3       3       3       2       2       2       1         80       49       3       3       3       2       2       2       1         80       49       3       3       3       2       2       2       1         80       7       29       28       2       2       2       2       2         80       24       35       35       35       35       35       35       35       35         80       13       47       47       47       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       3       35 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>									
17       38       9       9         18       29       19       19       2       2       2         19       18       31       31       2       2       2       2         50       45       5       5       5       2       2       1         51       60       9 <td></td> <td></td> <td></td> <td>11</td> <td>-</td> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td>				11	-		2	2	2
18     29     19     19     2     2     2       19     18     31     31     2     2     2       20     45     5     5     5     2     2     2     1       21     60     9					9		_	_	_
18     31     31     2     2     2       10     45     5     5     2     2     1       11     60     9     9       12     49     3     3     2     2     1       13     62     9     9       14     55     1     1       15     78     23     23     2     2     2       16     96     40     40       17     29     28     28       18     22     36     36       19     24     35     35       10     13     47     47     2     2     2			19	19	-		2	2	2
30       45       5       5       9         31       60       9       9         32       49       3       3       2       2       1         33       62       9			31	31					
11     60     9       12     49     3     3       13     62     9     9       14     55     1     1       15     78     23     23     2     2     2       16     96     40     40       17     29     28     28       18     22     36     36       19     24     35     35       10     13     47     47     2     2									
2       49       3       3       2       2       1         3       62       9 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					9				
3     62     9       4     55     1       5     78     23     23       6     96     40     40       7     29     28     28       8     22     36     36       9     24     35     35       0     13     47     47     2     2     2			3	3			2	2	1
4     55     1     1       5     78     23     23     2     2       6     96     40     40       7     29     28     28       8     22     36     36       9     24     35     35       0     13     47     47     2     2     2					9				
55     78     23     23     2     2     2       56     96     40     40       57     29     28     28       58     22     36     36       59     24     35     35       50     13     47     47     2     2     2						1			
66     96     40       67     29     28       68     22     36       69     24     35       60     13     47       47     2     2       2     2     2				23			2	2	2
7 29 28 28 8 22 36 36 9 24 35 35 0 13 47 47 2 2 2 2					40				
8     22     36     36       9     24     35     35       0     13     47     47     2     2     2									
9 24 35 35 0 13 47 47 2 2 2 2									
50 13 47 47 2 2 2									
				47			2	2	2
				47			2	2	2

	62 63 64	11 11 18	51 52 46		51 52 46				
	65 66	12 12	53 54	53	54		2	2	2
	67 68	30 52	37 16	37	16		2	2	2
	69 70	52 44	17 26	17	26		2	2	2
	71	28	43	43			2	2	2
	72 73	28	44 53	53	44		2	2	2
	74 75 76 77 78 79 80 81 82	56 40 31 50 40 46 42 29	18 35 45 27 38 33 38 52 63		18 35 45 27 38 33 38 52 63				
	83 84	36 25	47 59	47 59			2 2	2 2	2
	85 86 87 88	22 17 19 26	63 69 68 62		63 69 68 62				
	89 90	30 20	59 70	59	70		2	2	2
	91 92	15 21	76 71	71	76		2	2	2
	93 94 95 96 97 98 99	11 8 8 19 5 8	82 86 87 77 92 90 91		82 86 87 77 92 90 91				
	100 101 102 103 104 105 106 107	11 11 8 3 9 5 4 7	89 90 94 100 95 100 102 100	89	90 94 100 95 100 102 100		3	2	2
	108 109 110 111 112 113 114	3 6 3 5 4 5 6	105 103 107 106 108 108	103 107	105 106 108 108		3	1	3
Count	114	114	114	29	84	1	29	29	29
Sum	6555	6236	7453	1542	5910	1	58	58	58

# \_\_\_\_\_

Square Chapters and Square Verse Sum

# Pattern 11a:

#	С	V	DigitSum
1	1	7	7
2	4	176	14
3	9	129	12
4	16	128	11
5	25	77	14
6	36	83	11
7	49	18	9
8	64	18	9
9	81	29	11
10	100	11	2
Sum	385	676	100

Sum of verses in square chapter numbers is square =  $676 = 26^2$  Sum of verse digit sums in square chapter numbers is square =  $100 = 10^2$  Difference between the square sums is square =  $676 - 100 = 576 = 24^2$  Sum of the square roots is square =  $26 + 10 = 36 = 6^2$  Difference between the square roots is square =  $26 - 10 = 16 = 4^2$ 

Pattern 11b:
Chapters with verses of prime digits only:

#	C	V
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	1 8 14 25 26 33 39 42 45 46 54	7 75 52 77 227 73 75 53 37 35 55
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	68 69 84 85 97 103 105 107 108 110 111 113	52 52 25 22 5 3 5 7 3 3 5 5
Siim	1551	975

Sum 1551 975

C-V  $1551 - 975 = 576 = 24^2 =$ Square of number of chapters

Pattern 11c:

Chapters with verses of composite digits only:

#	С	V
1	15	99
	19	98
2	24	64
4	28	88
5	29	69
6	38	88
7	43	89
8	52	49
9	56	96
10	70	44
11	79	46
12	94	8
13	95	8
14	98	8
15	99	8
16	102	8
17	104	9
18	106	4
19	109	6
20	112	4
21	114	6
Sum	1486	899

C-V 1486 - 899 = 587 = P107

where 107 is the maximum value in Alphabet\_Primes1 system.

# \_\_\_\_\_ Cubic Verses and Cubic Chapter Sum

-----

# Pattern 12:

#	С	V
1	24	64
2	94	8
3	95	8
4	98	8
5	99	8
6	102	8
Sum	512	104

Sum of chapter numbers with cubic verses is cubic =  $512 = 8^3$ 

Square/Cubic C+V Sums

\_\_\_\_\_

Pattern 14a: Sum of chapters with square C+V is square with square digit sum:

С	V	C+V	Type
16 22 46 69 72	128 78 35 52 28	144 100 81 121 100	Square Square Square Square Square
225	= 15^2	and :	$2+2+5 = 9 = 3^2$

Pattern 14b: Sum of chapters with cubic C+V is cubic with cubic digit sum:

С	V	C+V	Type	
1 5 40 79	7 120 85 46	8 125 125 125	Cubic Cubic Cubic Cubic	
125	 = 5^3	and 1+2	2+5 = 8 = 2^3	

 $125 = 5^3$  and  $1+2+5 = 8 = 2^3$ 

Pattern 14c: Sum of C-V of chapters with square C-V is square:

C	V	C-V	Sqrt	dsC	dsV	dsC-dsV
47 58 68 103 105	38 22 52 3 5	9 36 16 100 100	3 6 4 10 10	11 13 14 4 6	11 4 7 3 5	0 9 7 1 1
488	127	361	19	56	37	19

\_\_\_\_\_

361 contains two squares: 36 and 1 Sqrt(361) = 19 contains two squares: 1 and 9

Homogeneous Chapter-Verse Primality

\_\_\_\_\_

Pattern 15a: Prime chapters with prime verses:

С	V	CV	VC
13	43	1343	4313
43	89	4389	8943
97	5	975	597
101	11	10111	11101
103	3	1033	3103
107	7	1077	7107
113	5	1135	5113
577	163	20063	40277 All primes

Note 1: 577 = P106 = AP57

106 + 57 = 163

Pattern 15b: Composite chapters with composite verses:

n	15b:	Composi	.te	char	pters	with
C		V	CV		VC	
1 1 1 -	456801245780245890690124568456890245780458012458	176 165 75 129 111 52 99 128 131 132 78 64 77 93 86 60 30 44 45 45 45 40 42 42 42 42 42 42 42 43 44 46 46 47 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	2011 2211 2212 2212 2213 2213 2213 2213	55 59 51 51 52 53 54 54 54 55 56 57 57 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58	764 1656 758 1299 11112 5214 9915 12816 1018 13520 11221 7822 6424 7725 8828 6030 3032 4535 8838 8540 4051 4952 5554 7855 9656 2258 1849 4075 5077 4078 4280 2285 2285 2470 2584 2688 2777 4078 4280 2584 4285 2688 2777 4078 4280 2788 4285 4396 4470 4586 4677 4778 4280 4285 4285 4396 4407 4507 4778	

3300 3225 345465 304650 All are additive composites

Pattern 15c: Prime chapters with composite verses:

С	V	CV	VC	
2	 286	2286	 2862	
3	200	3200		
5	120	5120	1205	
7	206	7206	2067	
11	123	11123	12311	
17	111	17111	11117	
19	98	1998	9819	
23	118	23118	11823	
29	69	2969	6929	
31		3134	3431	
37	182	37182		
41		4154		
47		4738		
53	62	5362		
59		5924		
61		6114		
67	30	6730		
71	28	7128		
73		7320		
79	46	7946		
83	36	8336		
89		8930		
109	6 	1096	6109 	
1016	1935	188225	126836	

All are additive composites

Pattern 15d: Composite chapters with prime verses:

			.pccib wici
С	V	CV	VC
10	109	10109	10910
26	227	26227	22726
33	73	3373	7333
36	83	3683	8336
42	53	4253	5342
44	59	4459	5944
45	37	4537	3745
48	29	4829	2948
57	29	5729	2957
60	13	6013	1360
62	11	6211	1162
63	11	6311	1163
76	31	7631	3176
81	29	8129	2981
82	19	8219	1982
86	17	8617	1786
87	19	8719	1987
93	11	9311	1193
96	19	9619	1996
100	11	10011	11100
105	5	1055	5105
108	3	1083	3108
110	3	1103	3110
111	5	1115	5111
1.001	006	1.60246	116561

1661 906 160346 116561 All are additive composites

```
Note 1:
```

```
Sum of all divisors of 1661 = 1+11+151+1661 = 1824 = 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 19 = 16 \times 114 Sum of all divisors of 906 = 1+2+3+6+151+302+453+906 = 1824 = 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 19 = 16 \times 114
```

#### -----

#### Square Verse Sequences

\_\_\_\_\_

Verse sequence is Quran-level verse numbers from 1 to 6236.

Pattern 16a:

There are 78 verses with square sequences:

There	are 78	verses	with	square	seq
#	Seq	С	V	C=V	
1	1	1	1	1	
2	4 9	1 2	4 2	2	
4	16	2	9		
5	25	2	18		
6 7	36 49	2	29 42		
8	64	2	57		
9	81	2	74		
10	100	2	93		
11 12	121 144	2	114 137		
13	169	2	162		
14	196	2	189		
15 16	225 256	2	218 249		
17	289	2	282		
18	324	3	31		
19 20	361 400	3 3	68 107		
21	441	3	148		
22	484	3	191		
23 24	529 576	4 4	36 83		
25	625	4	132		
26	676	5	7		
27 28	729 784	5 5	60 115		
29	841	6	52		
30	900	6	111		
31 32	961 1024	7 7	7 70	7	
33	1024	7	135		
34	1156	7	202		
35 36	1225 1296	8 9	65 61		
37	1369	10	5		
38	1444	10	80		
39 40	1521 1600	11 12	48 4		
41	1681	12	85		
42	1764	14	14	14	
43 44	1849 1936	15 16	47 35		
45	2025	16 16	124		
46	2116	17	87		
47 48	2209 2304	18 19	69 54		
49	2401	20	53		
50	2500	21	17		
51	2601	22	6		
52 53	2704 2809	23 24	31 18		
54	2916	25	61		
55 56	3025	26	93 204		
56 57	3136 3249	26 27	204 90		
58	3364	29	24		
59	3481	31	12		
60	3600	33	67		

```
3721 36
  61
                16
      3844 37
  62
                56
  63
      3969 37
               181
          39
41
      4096
                38
  64
  65
      4225
      4356 43
  66
               31
  67
      4489 45
               16
  68
      4624 49
               12
  69
      4761
          52
54
               26
  70
      4900
                54
      5041 56
  71
                62
  72
      5184 62
               7
  73
      5329 69
               6
      5476
               1
          73
  74
               3
18
  75
      5625
           77
      5625 77
  76
  77
      5929 85
               20
  78
      6084 93
               5
  _____
Sum 3081 161239 1636 5248 78
  _____
```

Sum of (chapter number = verse number) = 78

```
Note 1: 78 = C56 = AC36

P56 = 263 [pattern 263a]

56 + 263 = 319 [pattern 37a note 8]
```

Note 2: The digit sum of sequence sum, chapter sum and verse sum = the pivot chapter. 1+6+1+2+3+9+1+6+3+6+5+2+4+8=57 [pattern 9a]

#### Pattern 16b:

4 square sequences have square chapter numbers and square verse numbers:

	#	Seq	С	V		
	1 2 23 61	1 4 529 3721	1 1 4 36	1 4 36 16	SqC SqC SqC	SqV SqV
Sum	87	4255	42	57		

Note 1: 42 = chapters in mini-book with a pivot chapter 21 with 11 verses with support chapter 33 with 7 verses.

Note 2: 114 = chapters in the Quran with a pivot chapter 57 with 29 verses with support chapter 87 with 19 verses.

57 = pivot chapter [pattern 9a] 87 = support chapter [pattern 9b]

# Homogeneous/Heterogeneous Chapter-Verse Evenness Pattern 17a: Homogeneous Chapter-Verse Evenness OO: There are 27 odd chapters with odd verses. EE: There are 30 even chapters with even verses. Heterogeneous Chapter-Verse Evenness OE: There are 30 odd chapters with even verses.

#### Pattern 17b:

Homogeneous First Half

OO: There are 13 odd chapters with odd verses in first half. EE: There are 15 even chapters with even verses in first half. Sum 28 <--

EO: There are 27 even chapters with odd verses.

Heterogeneous First Half

EO: There are 15 even chapters with odd verses in first half. OE: There are 14 odd chapters with even verses in first half. Sum --> 29

Homogeneous Second Half

OO: There are 12 odd chapters with odd verses in second half. EE: There are 17 even chapters with even verses in second half. Sum --> 29

Heterogeneous Second Half

EO: There are 12 even chapters with odd verses in second half. OE: There are 16 odd chapters with even verses in second half. Sum \$28 < --\$

where there are in 114 chapters:

28 even chapters in first half = Homogeneous First Half = OO + EE 29 odd chapters in first half = Heterogeneous First Half = EO + OE 29 even chapters in second half = Homogeneous Second Half = OO + EE 28 odd chapters in second half = Heterogeneous Second Half = EO + OE

#### Pattern 17c:

Count of odd-verse chapters  $\div$  Count of even-verse chapters =  $54 \div 60 = 0.9$  Sum of odd-verse chapter numbers  $\div$  Sum of even-verse chapter numbers =  $3105 \div 3450 = 0.9$ 

25 26	25 26	
27 28	27	28
29 30	29	30
31 32	2.2	31 32
33 34 35	33	34
36 37	35 36	27
38 39	39	37 38
40 41	40	41
42 43	42 43	
44 45	44 45	
46 47	46	47
48 49	48	49
50 51	50	51
52 53	52	53
54 55	54	55 56
56 57 58	57	58
59 60	60	59
61 62	62	61
63 64	63	64
65 66		65 66
67 68		67 68
69 70		69 70
71 72		71 72
73 74		73 74
75 76	76	75
77 78 79		77 78
80 81	81	79 80
82 83	82	83
84 85	84	85
86 87	86 87	00
88 89	-	88 89
90 91	91	90
92 93	92 93	
94		94

95		95
96	96	
97	97	
98		98
99		99
100	100	
101	101	
102		102
103	103	
104	104	
105	105	
106		106
107	107	
108	108	
109		109
110	110	
111	111	
112		112
113	113	
114		114
Sum	3105	3450
Count	54	60

#### Pattern 17d:

Sum of odd-verse chapter numbers = Sum of complement chapter numbers = 3105 
Sum of even-verse chapter numbers = Sum of complement chapter numbers = 3450 
Count of odd-verse chapters  $\div$  Count of even-verse chapters =  $54 \div 60 = 0.9$  Sum of odd-verse chapter numbers  $\div$  Sum of even-verse chapter numbers = 3105  $\div$  3450 = 0.9

#### Odd-verse chapters

#	С	V	cC
1	1	 7	 114
2	6 8	165	109
4	9	75 120	107
5	10	129	106 105
6	11	109 123	103
7	12	111	104
8	13	43	103
9	15	99	100
10	17	111	98
11	20	135	95
12	25	77	90
13	26	227	89
14	27	93	88
15	29	69	86
16	33	73	82
17	35	45	80
18	36	83	79
19	39	75	76
20	40	85	75
21	42	53	73
22	43	89	72
23	44	59	71
24	45	37	70
25	46	35	69
26	48	29	67
27	50	45	65
28	52	49	63
29	54	55	61
30	57	29	58
31	60	13	55
32	62	11	53
33	63	11	52
34	76	31	39

35 36	81 82	29 19	34 33
37	84	25	31
38	86	17	29
39	87	19	28
40	91	15	24
41	92	21	23
42	93	11	22
43	96	19	19
44	97	5	18
45	100	11	15
46	101	11	14
47	103	3	12
48	104	9	11
49	105	5	10
50	107	7	8
51	108	3	7
52	110	3	5
53	111	5	4
54	113	5	2
Sum	3105	2722	3105

#### Even-verse chapters

Even-	-verse	chapter	S 	
#	С	V	cC	
		Chapter		

43	77	50	38
44	78	40	37
45	79	46	36
46	80	42	35
47	83	36	32
48	85	22	30
49	88	26	27
50	89	30	26
51	90	20	25
52	94	8	21
53	95	8	20
54	98	8	17
55	99	8	16
56	102	8	13
57	106	4	9
58	109	6	6
59	112	4	3
60	114	6	1
Sum	3450	3514	3450

#### Pattern 17e:

```
Even-verse even chapters + Even-verse odd chapters in first half = 1310 + 1380 = 2690 Even-verse even chapters + Even-verse odd chapters in second half = 1434 + 1256 = 2690 //Odd-verse odd chapters + Odd-verse even chapters in first half = 1099 + 1315 = 2414 //Odd-verse odd chapters + Odd-verse even chapters in second half = 1152 + 1060 = 2212
```

Pattern 17f: Sum of C×V for odd verses is a multiple of 227:

С	V	C×V
1 6 8 9 10 11 12 13 15 17 20 25 26 27 29 33 35 36 39 40	V 165 75 129 109 123 111 43 99 111 135 77 227 93 69 73 45 83 75 85 85 85	7 990 600 1161 1090 1353 1332 559 1485 1887 2700 1925 5902 2511 2001 2409 1575 2988 2925 3400
46 48 50 52 54 57	35 29 45 49 55 29	1610 1392 2250 2548 2970 1653 780
62 63 76 81 82	11 11 31 29	682 693 2356 2349 1558

	84	25	2100	
	86	17	1462	
	87	19	1653	
	91	15	1365	
	92	21	1932	
	93	11	1023	
	96	19	1824	
	97	5	485	
	100	11	1100	
	101	11	1111	
	103	3	309	
	104	9	936	
	105	5	525	
	107	7	749	
	108	3	324	
	110	3	330	
	111	5	555	
	113	5	565	
Count	54	54	54	
Sum	3105	2722	88303 =	227×389

Pattern 17g: Sum of  $C \times V$  for even verses is a multiple of 114:

C	V 	C×V
2 3 4 5 7 14	286 200 176 120 206 52 128	572 600 704 600 1442 728 2048
18 19 21 22 23 24 28 30	110 98 112 78 118 64 88	1980 1862 2352 1716 2714 1536 2464 1800
31 32 34 37 38 41 47 49	34 30 54 182 88 54 38 18	1054 960 1836 6734 3344 2214 1786 882
51 53 55 56 58 59 61 64	60 62 78 96 22 24 14	3060 3286 4290 5376 1276 1416 854 1152
64 65 66 67 68 69 70 71	18 12 12 30 52 52 44 28 28	780 792 2010 3536 3588 3080 1988 2016
73 74 75	20 56 40	1460 4144 3000

```
77
            50
                    3850
      78 40 3120
79 46 3634
80 42 3360
83 36 2988
            22
                    1870
       85
       88
            26
            30
                   2670
       89
                 1800
       90
            20
8
       94
                     752
                   760
      760

55 8 784

99 8 792

102 8 816

106 4 424

109 6 654

112 4 44°

114 6
            8
       95
       _____
 Count 60 60 60
   Sum 3450 3514 120726 = 114 \times 1059
Quran 74:30 "Guarded by nineteen."
Pattern 19a:
        19 = P8
        C19 = XC8 = 30
       AC19
               = C30
       where God uses 30 whole numbers and uses 8 fractions in the Quran:
       { 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 19, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 99, 100, 200, 300, 1000, 2000, 3000, 5000, 50000, 100000 }
       1000+2000+3000+5000+50000+100000 = 162146 = 2 \times 17 \times 19 \times 251
       { 1/10, 1/8, 1/6, 1/5, 1/4, 1/3, 1/2, 2/3 } Sum = 1/10 + 1/8 + 1/6 + 1/5 + 1/4 + 1/3 + 1/2 + 2/3 = 2.341666...
Pattern 19b:
      XP19 - P19 = chapters of the Quran
       181 - 67 = 114
Pattern 19c:
       Chapter P19 (67) has C19 (30) verses.
Pattern 19d:
       "Oh Allah, please bring nearer to You Muhammed and the household of Muhammed."
       has an Abjad_Gematria value = 557 اللهم صل على محمد و٠ال محمد
       557 = 4 \times 139 + 1 = 19^2 + 14^2
          where 139 is the number of letters in The Key,
                      19 is Quran 74:30 "Guarded by nineteen."
                                14 is the number of persons in Muhammed and his household.
       The word "w" has an Alphabet AdditivePrimes1 value
                                                                  = 577
       "Oh Allah, please bring nearer to You Muhammed and the household of Muhammed."
       has a Frequency_Linear value = 152 اللهم صل على محمد واال محمد
                                     = 19
       152 = 8 \times 19 where 8th prime
       152 = 8 \times 19 where 8th prime
       152 = 74th additive composite
       19th composite = 30
       Quran 74:30 "Guarded by nineteen."
```

Pattern 19e: There are 7 chapters with prime numbers and prime verses:

#	С	V	
1	13	43	
2	43	89	
3	97	5	
4	101	11	
5	103	3	
6	107	7	
7	113	5	
Sum	577	163	Primes

PIndex P106 P38  $\leftarrow$  2×19 and AP38 = P66 = 317 [prime repunit index] while 66 = AC30 and C30 = AC19.

APIndex AP57 <----- 3×19 and chapter 57 is the pivot chapter [pattern 9a].

DigSum ds19 ds10

Note 1: 577 = P106 = AP57

106 + 57 = 163 = sum of verses

Note 2: Quran 1:1 (bismAllah) has 19 letters using 10 Arabic letters.

Note 3: There are 29 chapters that start with initial letters.

- 19 Initialized chapters start with fully initialized verses.
  10 Initialized chapters start with partly initialized verses.

Note 4: The 19th centered hexagonal number = 1027 = Alphabet Primes1 value of verse 1:2 (Al-hamdu liAllahi Rabbi Al-3alameen) ٱلْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ ٱلْعُلَمِينَ

http://en.wikipedia.org/wiki/Centered hexagonal number

```
n^3-(n-1)^3
    n
    _____
    1
        1
    2
          7
        19
    3
         37
    4
    5
        91
    6
         127
169
    8
         217
    9
    10
         271
    11 331
    12
         397
469
    13
        547
    14
         631
    15
    16
         721
        817
    17
         919
    18
---> 19
          1027
                      ٱلْحَمْدُ للَّهِ رَبِّ ٱلْعُلَمِينَ Alphabet Primes1 value of
         1141
    2.0
    21
         1261
    22
         1387
         1519
    23
        1657
1801
    24
    2.5
         1951
    26
    27
         2107
         2269
    28
    29
          2437
    30
          2611
---> 334
        333667
                     Sum of verse numbers in the Quran
```

Pattern 19f:

Сс	mposites	with	2 prime	factors	(2C)
1	4	2	2		
2	6	2	3		
3	9	3	3		
4	10	2	5		
5	14	2	7		
6	15	3	5		
7	21	3	7		
8	22	2	11		
9	25	5	5		
10	26	2	13		
11	. 33	3	11		
12	34	2	17		
13	35	5	7		
14	38	2	19		
15	39	3	13		
16	46	2	23		
17	49	7	7		
18	51	3	17		
19	55	5	11		

Compo	sites	with	3	prime	factors	(3C)
1	8	2		2	2	
2	12	2		2	3	
3	18	2		3	3	
4	20	2		2	5	
5	27	3		3	3	
6	28	2		2	7	
7	30	2		3	5	
8	42	2		3	7	
9	44	2		2	11	
10	45	3		3	5	
11	50	2		5	5	
12	52	2		2	13	
13	63	3		3	7	
14	66	2		3	11	
15	68	2		2	17	
16	70	2		5	7	
17	75	3		5	5	
18	76	2		2	19	
19	78	2		3	13	

```
2C19 = 55 and
3C19 = 78 where
chapter 55 has 78 verses.
```

```
Note 1: 313 is sacred! 313 = 4n+1 \text{ prime, } n = 78313 = 4 \times 78 + 1 = 12^2 + 13^2\text{where}\{12,21\} \text{ and } \{13,31\} \text{ are reversible squares:}12^2 = 144 \qquad 21^2 = 44113^2 = 169 \qquad 31^2 = 961
```

Pattern 19g:

Compos	ites	with	4	prime	factors	(4C)	
1	16	2		2	2	2	
2	24	2		2	2	3	
3	36	2		2	3	3	
4	40	2		2	2	5	
5	54	2		3	3	3	
6	56	2		2	2	7	
7	60	2		2	3	5	
8	81	3		3	3	3	
9	84	2		2	3	7	
10	88	2		2	2	11	
11	90	2		3	3	5	
12	100	2		2	5	5	
13	104	2		2	2	13	
14	126	2		3	3	7	
15	132	2		2	3	11	
16	135	3		3	3	5	
17	136	2		2	2	17	
18	140	2		2	5	7	
19	150	2		3	5	5	

-----4C9 = 84 and 2C9 = 25 where chapter 84 has 25 verses. 4C10 = 88 and 2C10 = 26 where chapter 88 has 26 verses. where

9 + 10 = 19

## Verse Number Repetitions

-----

 Patt	ern 20:							
			34	62	70	33	106	18
	Verse	Freq	35	61	71	33	107	18
			36	60	72	33	108	18
	1	114	37	59	73	33	109	18
	2	114	38	58	74	32	110	17
	3	114	39	57	75	32	111	16
	4	111	40	57	76	30	112	14
	5	109	41	55	77	30	113	13
	6	105	42	55	78	29	114	13
	7	103	43	54	79	27	115	13
	8	101	44	53	80	27	116	13
	9	96	45	52	81	27	117	13
	10	95	46	50	82	27	118	13
	11	95	47	49	83	27	119	12
	12	90	48	49	84	26	120	12
	13	88	49	49	85	26	121	11
	14	87	50	48	86	25	122	11
	15	86	51	47	87	25	123	11
	16	85	52	47	88	25	124	10
	17	85	53	44	89	23	125	10
	18	84	54	43	90	22	126	10
	19	82	55	41	91	22	127	10
	20	79	56	40	92	22	128	10
	21	77	57	39	93	22	129	9
	22	76	58	39	94	21	130	8
	23	74	59	39	95	21	131	8
	24	74	60	38	96	21	132	8
	25	73	61	36	97	20	133	8
	26	72	62	36	98	20	134	8
	27	71	63	35	99	19	135	8
	28	71	64	35	100	18	136	7
	29	69	65	34	101	18	137	7
	30	66	66	34	102	18	138	7
	31	63	67	34	103	18	139	7
	32	62	68	34	104	18	140	7
	33	62	69	34	105	18	141	7

142	7	179	5	216	2		253	1
143	7	180	5	217	2		254	1
144	7	181	5	218	2		255	1
145	7	182	5	219	2		256	1
146	7	183	4	220	2		257	1
147	7	184	4	221	2		258	1
148	7	185	4	222	2		259	1
149	7	186	4	223	2		260	1
150	7	187	4	224	2		261	1
151	7	188	4	225	2		262	1
152	7	189	4	226	2		263	1
153	7	190	4	227	2		264	1
154	7	191	4	228	1		265	1
155	7	192	4	229	1		266	1
156	7	193	4	230	1		267	1
157	7	194	4	231	1		268	1
158	7	195	4	232	1		269	1
159	7	196	4	233	1		270	1
160	7	197	4	234	1		271	1
161	7	198	4	235	1		272	1
162	7	199	4	236	1		273	1
163	7	200	4	237	1		274	1
164	7	201	3	238	1		275	1
165	7	202	3	239	1		276	1
166	6	203	3	240	1		277	1
167	6	204	3	241	1		278	1
168	6	205	3	242	1		279	1
169	6	206	3	243	1		280	1
170	6	207	2	244	1		281	1
171	6	208	2	245	1		282	1
172	6	209	2	246	1		283	1
173	6	210	2	247	1		284	1
174	6	211	2	248	1		285	1
175	6	212	2	249	1		286	1
176	6	213	2	250	1			
177	5	214	2	251	1	Sum	41041	6236
178	5	215	2	252	1	2 2		
	-		_					

#### Pattern 20a:

The number of times a verse number appears in the Quran points to some verses-per-chapter numbers directly:

```
29\ \mbox{appears} 69 times where chapter 29 has \ \mbox{69} verses or reversely:
```

- 19 appears 82 times where chapter 82 has 19 verses
- 28 appears 71 times where chapter 71 has 28 verses
- 73 appears 33 times where chapter 33 has 73 verses [pattern 19b]
- 123 appears 11 times where chapter 11 has 123 verses
- 129 appears 9 times where chapter 9 has 129 verses

#### Pattern 20b: Bi-directional symmetries:

- 53 appears 44 times and 44 appeared 53 times
- 54 appears 43 times and 43 appeared 54 times
- 55 appears 41 times and 41 appeared 55 times
- 57 appears 39 times and 39 appeared 57 times

#### Note 1: 53+54+55+57 = 219

44+43+41+39 = 167

219 = DF167 = 167th deficient number.

167 = P39 = 39th prime number.

#### Pattern 20c: +1 Offset:

```
165 appears 7 times where chapter 8 has 165 verses 111 appears 16 times where chapter 17 has 111 verses 110 appears 17 times where chapter 18 has 110 verses 98 appears 20 times where chapter 19 has 98 verses 28 appears 71 times where chapter 72 has 28 verses 4 appears 111 times where chapter 112 has 4 verses
```

#### Pattern 20d: -1 Offset:

200 appears  $\phantom{0}4$  times where chapter  $\phantom{0}3$  has 200 verses 8 appears 102 times where chapter 101 has  $\phantom{0}8$  verses

#### Pattern 20e:

1,2,3 appear 114 times where chapter 114 has 6 verses and  $1+2+3=1\times2\times3=6=$  perfect number where the 114th prime = 619 and P619 = 4567 with 4 5 6 7 digits in ascending order [pattern 619a]

#### Pattern 20f:

49 appear 49 times

#### Pattern 20g:

Name	С	V	VFreq	
فاتحة		1	7	103
البقرة عمران	2	286 3	1 200	4
النساء	4	176	6	
ـمـائـدة الأنـعـام		5 165	120 7	12
الانعام الأعراف		206	3	
الأنفال	8	75	32	
التوبة يونس	9 10	129 109	9 18	
هـود	11	123	11	
يـوسف الـرعد	12 13	111 43	16 54	
_راهیم	ا ب	14	52	47
الحجر النحل	15 16	99 128	19 10	
الإسراء	17	111	16	
اُلکھف مریم	18 19	110 98	17 20	
سريم طه لأنبياء	20	135	8	
لأنبيا ء الحج	22	21 78	112 29	14
الحج مؤمنون	22 اك	23	118	13
النور	24	64	35	2.0
صفرقان صشعراء	ا <u>د</u> ا ا	25 26	77 227	30 2
النمل	27	93	22	
القصص منكبوت	28 اك	88 29	25 69	34
الروم	30	60	38	
لقمان السجدة	31 32	34 30	62 66	
الأحزاب	33	73	33	
سبإ فاطر	34 35	54 45	43 52	
يـس	36	83	27	
ـصافـات ص	38	37 88	182 25	5
النزمر	39	75	32	
غافر فصلت	40	85 54	26 43	
الشوري	41 42	53	44	
الـزخرف الـدخان	43	89	23	
الدحان حجاثية	44	59 45	39 37	59
ا لأحقاف	46	35	61	
محمد الفتح	4 / 48	38 29	58 69	
ـحجرات	] [	49	18	84
ق ذاریات	50 山	45 51	52 60	38
الطور	52	49	49	- 0
	53 54	62 55	36 41	
العسر	JI	55	7.1	

الطلاق الملك القلم لحاقة معارج	67 68 1 69	12 66 30 52 52 70	90 12 66 47 47 44	90 53
نوح الـجن لـمزمـل لـمدثـر قـيامـة	71 72 1 73 1 74	28 28 20 56 75	71 71 79 40 40	57
لانـسان ـمـرسلات		31 77	63 50	48
الـنبـا ـازعات عبس	78	40 79 42	57 46 55	50
لتكوير	ال	81	29	69
(نفطا ر طففین	الـم	82 83	19 36	82 60
نـشقـاق لـبروج	∤। I 85	84 22	25 76	73
. روج لطارق الأعلى	86 87	17 19	85 82	
عاشية	ال	88	26	72
الفجر البلد	89 90	30 20	66 79	
الشمس	91	15	86	
الليل الضحي	92 93	21 11	77 95	
الليل الضحى الشرح	92 93 94	21	77	
الـليـل الـضحى الـشرح الـتين الـعلق	92 93 94 95 96	21 11 8 8 19	77 95 101 101 82	
الـليل الضحى الـشرح الـتين	92 93 94 95 96 97	21 11 8 8	77 95 101 101	
الـليل الضحى الـشرح الـتين العـلق القـدر لبيـنة ـزلـزلـة	92 93 94 95 96 97 98	21 11 8 8 19 5 8	77 95 101 101 82 109 101 8	101
الـليل الضحى الـتين الـعلق القدر لبينة لبينة عارزلة قارعة	92 93 94 95 96 97 1 98	21 11 8 8 19 5 8 99 100 101	77 95 101 101 82 109 101 8 11	95 95
الليل الشحى التين العلق القدر للينة لبينة عارلزلة قارعة تكاثر	92 93 94 95 96 97 1 98 1 1	21 11 8 8 19 5 8 99 100 101 102	77 95 101 101 82 109 101 8 11 11	95
الليل الضحى التين العلق القدر لليينة للرلة عاديات قارعة العصر العصر	92 93 94 95 96 97 1 98 1 103 103	21 11 8 8 19 5 8 99 100 101 102 3	77 95 101 101 82 109 101 8 11 11 8 114 96	95 95
الـليل الضحى الـتين العلق القدر لبينة لبرلة عاديات قارعة العصر العصر الغيل	92 93 94 95 96 97 1 98 1 103 1 103 1 104 1 105	21 11 8 8 19 5 8 99 100 101 102 3	77 95 101 101 82 109 101 8 11 11 8	95 95
الليل الضحى التين العلق القدر لبينة لبينة عاديات قارعة العصر العصر الغيل قريش	92 93 94 95 96 97 1 98 1 103 1 104 1 105 1 106	21 11 8 8 19 5 8 99 100 101 102 3 9 5 4	77 95 101 101 82 109 101 8 11 11 8 114 96 109 111	95 95
الليل الضحى التين العلق العدر للبينة للرلة عارعة العصر العصر العصر العصر الغيل الغيل الكوثر	92 93 94 95 96 97 1 98 1 103 1 104 1 105 1 106 1 108	21 11 8 8 19 5 8 99 100 101 102 3 9 5 4 107 3 109	77 95 101 101 82 109 101 8 11 11 8 114 96 109 111 7	95 95 101
الليل الضحى التين العلق العدر للبينة للرلة عارعة العصر العصر العصر الغيل الغيل الكوثر الكوثر	92 93 94 95 96 97 1 98 1 103 1 104 1 105 1 106 1 108 1 108	21 11 8 8 19 5 8 99 100 101 102 3 9 5 4 107 3	77 95 101 101 82 109 101 8 11 11 8 114 96 109 111 7 114 6	95 95 101 103
الليل الضحى الشرح العلق القدر البينة لبينة عارية قارعة العصر العصر الغيل الغيل قريش لكوثر النون النصر	92 93 94 95 96 97 1 98 31 1 103 1 104 1 105 1 108 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	21 11 8 8 19 5 8 99 100 101 102 3 9 5 4 107 3 109 3	77 95 101 101 82 109 101 8 11 11 8 114 96 109 111 7 114 6 114 109 111	95 95 101 103
الليل الضحى التين العلق العدر للبينة للرلة عارعة العصر العصر العصر الغيل الغيل قريش لكوثر النورون	92 93 94 95 96 97 1 98 1 103 1 104 1 105 1 106 1 108 1 108 1 108 1 101 1 101 1 101	21 11 8 8 19 5 8 99 100 101 102 3 9 5 4 107 3 109 3 5	77 95 101 101 82 109 101 8 11 11 8 114 96 109 111 7 114 6 114 109	95 95 101 103

6612 - 6555 = 57  $6612 = 2 \times 29 \times 114 = C5757$ 

where pivot chapter 57 has 29 verses [pattern 9a]

Note 1: Chapters 9, 11 and 33 have 9, 11 and 33 last verse frequencies.

# Chapters with Equal Verses

#### Pattern 21:

rn 21:								
Name	С	V	1st	2nd	3rd	4th	5th	
العصر	103	3	1					
الكوثر		3		2				
النصر		3	1		3			
قريش الإخلاص	106	4 4	1	2				
الإحمدص القدر		5	1	۷				
الفيل		5	_	2				
المسد		5			3			
الفلق		5				4		
كافرون		109	6	1				
الناس فاتحة		6 1	7	2 1				
حاصه حما عون		107	7	_	2			
الصرح		8	1					
التين	95	8		2				
البينة		8			3			
ـزلـزلـة ـتكاثـر		99	8				4	5
الهمزة		102 9	8 1					5
الجمعة		11	1					
نافقون	الم	63	11		2			
الضحى		11			3			
ھادیات تاتا		100	11				4	5
ـقـا رعة الـطلاق		101 12	11 1					5
لتحريم		66	12		2			
ممتحنة		60	13	1				
الصف		14	1					
الشمس		15	1					
الـطارق ـحجرات		17 49	1 18	1				
ـعبر،ن ـتغابن		64	18	1	2			
. ں لانفطار		82	19	1				
الأعلى		19		2				
العلق		19	1		3			
المزمل البلد		20 20	1	2				
الليل		21	1	۷				
صحید مجادلة		58	22	1				
البروج		22		2				
الحشر		24	1	_				
لإنـشقـاق ـغاشيـة	1	84 88	25 26	1 1				
عاسیه نوح	71	28	1	Τ				
الحن	72	28	_	2				
الفتح	48	29	1					
الحديد حتكوير	57	29		2				
لتكوير	3.0	81 30	29 1			3		
السجدة الملك		30	1	2				
الفجر	89	30		_	3			
ا لانـسان	76	31	1					
لقمان	31	34	1					
ا لأحقافً مطففين	46	35 83	1 36	1				
مصعیں حاثیہ	, ] [	45	37	1				
معتدی جاثیة محمد عیامة	47	38	1					
قیامة	J I	75	40	1				
النبإ	78	40	1	2				
عبس الرعد	80 13	42 43	1 1					
الرعد لمعارج		70	44	1				
فاطر	35	45	1					

50 ق النازعات النازعات البراهيم ابراهيم ابراهيم (69 الحاقة (69 الحاقة (69 الحاقة (74 القورى (14 فصلت (14 فصلت (15 المدثر (15 البريات (15 البريات (16 البريات (16 البريات (17 المدثر (18 الأحزاب (19 الخمن (19 المرتب (19 المرتب (19 البريات (19 البريات (10 ا	79 49 77 14 52 53 54 55 56 59 60 51 62 64 29 73 75 55 88 88 89 93 109 110 111 21 23 51 28 129 135 165 176 37 3 206 286	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 2 2 1 2 2 1 1 1 1 1	2		
Count 114			24	8	3	2
Unique 114 Count	114	53 	24-8 16		3-2 1 	2 2 

#### Pattern 21a:

There are 53 chapter singlets
There are 16 chapter doublets
There are 5 chapter triplets
There are 1 chapter quadruplet
There are 2 chapter quintuplets

Note 1: 53 and 16 points to the 1653

[pattern 8].

#### Pattern 21b:

There are 7 consecutive chapter doublets:

#	С	V
1	62	11
	63	11
2	65	12
	66	12
3	68	52
	69	52
4	71	28
	72	28
5	94	8
	95	8
6	98	8
	99	8
7	100	11
	101	11
28	1123	260

Note 1: Quran 15:87

Sum

"We have give you seven of the doublets and the Grand Quran."

Note 2: Sum of reverse doublet chapters and reverse verses is a multiple of 114:

#	С	V	rC	rV
1	62	11	26	11
	63	11	36	11
2	65	12	56	21
	66	12	66	21
3	68	52	86	25
	69	52	96	25
4	71	28	17	82
	72	28	27	82
5	94	8	49	8
	95	8	59	8
6	98	8	89	8
	99	8	99	8
7	100	11	001	11
	101	11	101	11
28	1123	260	808	332

 $808 + 332 = 1140 = 10 \times 114$ where

Pattern 21c:

Chapter C21 (30) has P21 (73) verses.

Special Chapters

Pattern 22a: Chapter 5 has 120 (5! =  $1 \times 2 \times 3 \times 4 \times 5$ ) verses

Pattern 22b: Chapter 16 ( $2\times2\times2\times2$ ) has 128 ( $2\times2\times2\times2\times2\times2\times2$ ) verses

Pattern 22c: Chapter 36  $(2\times2\times3\times3)$  has 729  $(3\times3\times3\times3\times3\times3)$  words

Pattern 22d: There are 18 chapters have 3-digit verses:

#	С	V
1	2	286
2	3	200
3	4	176
4	5	120

```
6
                    165
                   206
             7
            9
10
11
                   129
       7
                   109
123
       9
             12
       10
                    111
       11
            16
            17
       12
                   111
                 110 <-- 13th chapter
            18
       13
       14
             20
                   112
             21
       15
                   118
            23
       16
            26 227
37 182
       17
       18
                    182
       Sum 247 2748
  Note 1: Chapter sum = 247 = 13 \times 19 and the 13th chapter is number 18
  Note 2: Verse sum = 2748 = 3 \times 2 \times 2 \times 229
                                                         [pattern 229]
Pattern 22e: Chapter 36 has 83 verses and Chapter 83 has 36 verses.
Pattern 22f: Chapter 13 has 43 verses and Chapter 31 has 34 verses.
Fully connected Directed Graph with 23 Levels
Pattern 23a: The directed graph shown at http://heliwave.com/QuranGrid0.png
             for v = verses per chapter --> chapters[v \mod 114] is fully connected which is a non-trivial occurrence
             and has 23 levels where the Ouran was revealed over 23 lunar years
              and 23 "1"s [11111111111111111111] is a prime repunit (repeated units)
             where (N mod 114) means the remainder (0-113) after dividing N by 114.
Chapter 87 with v = 19 verses points to chapter [ 19 mod 114] = chapter 20
Chapter 20 with v = 135 verses points to chapter[135 mod 114] = chapter[21] = chapter 22
Chapter 22 with v=78 verses points to chapter [78 mod 114] = chapter 79 Chapter 79 with v=46 verses points to chapter [46 mod 114] = chapter 47
Pattern 23b: The natural directed graph shown at http://heliwave.com/QuranGrid.png
             for v = verses per chapter --> chapters[(v mod 114) + 1]
             is disconnected into 3 sub-networks yet still has 23 levels too.
Example:
Chapter 1 has 7 verses which points to chapter 7
Chapter 7 has 206 verses which points to chapter (206 mod 114) = 92
Chapter 92 has 21 verses which points to chapter 21
Chapter 21 has 112 verses which points to chapter 112
Software:
       http://heliwave.com/QuranGrid.zip
       http://heliwave.com/23.pdf
                                         <-- 23rd Ramadhan = Night of Power.
Pattern 23c: Sum of digits of all numbers from 1 to 23 = 114
            1+2+3+4+5+6+7+8+9+1+0+1+1+1+1+2+1+3+1+4+1+5+1+6+1+7+1+8+1+9+2+0+2+1+2+2+2+3=
    where
        The 114th's complement of 23 is 91
    and
       23114 \div 91 = 254
        41132 \div 91 = 452 [pattern 91 note 2]
```

114

The most repeated verse in the Quran [قَيانًى عَالاً و رَبُّكُمَا تُكَذَّبَانٍ] is repeated 31 times in chapter 55 (The Merciful) at positions:

```
13,
16, 18,
21, 23, 25,
28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42,
45, 47, 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63, 65, 67, 69, 71, 73, 75, 77
with 21 odd and 10 even verse positions.
with 9 prime and 22 composite verse positions.
```

#### Pattern 31b:

The most repeated verse has a verse sum = 1433

```
13 + 16 + 18 + 21 + 23 + 25 + 28 + 30 + 32 + 34 + 36 + 38 + 40 + 42 + 45 + 47 + 49 + 51 + 53 + 55 + 57 + 59 + 61 + 63 + 65 + 67 + 69 + 71 + 73 + 75 + 77 = 1433 = P227 = AP123 <-- 1 2 3
```

Note 1: Alphabet\_Primes1 value of "مستقيم = Mustageem" = 400 = P321 <-- 3 2 1

#### Pattern 31c:

The Alphabet\_Primes1 value of the most repeated verse is 683 = P124 where the verse has 4 words and is repeated 31 times where  $4\times31 = 124$  See http://heliwave.com/1433.html

# Chapters with Prime Verses

\_\_\_\_

#### Pattern 32:

There are 32 chapters with prime verses, there are 30 chapters with prime numbers, chapter 32 has 30 verses.

#### -----

#### Reverse Prime Numbers

\_\_\_\_\_

```
Pattern 37a: Reverse prime numbers with reverse prime indices.
```

37 = P12 73 = P21

Note 1a:  $12 \times 12 = 144$  $21 \times 21 = 441$ 

Note 1b: 12 in base-19 = 21 in base-10
BismAllah has 19 letters
BismAllah has 10 unique letters

Note 2a: C12 = 21

Note 2b: C21 = 33 where Chapter C21 (33) has P21 (73) verses.

Note 3a: 12+21 = 33 = C21 = AC12XC12 = C33

Note 3b: P21 = AC33 + 1 XC12 = AC21 + 1

Note 3c: XC33 = 120 114 = C83-P23-P9-C4-C1 where 83+ 23+ 9+ 4+ 1 = 120 and 83- 23- 9+ 4+ 1 = 56 where SumDiv(56) = 120 AP21 = P37 = DF120

```
Note 4: 144 = 33rd Abundant number
Note 5a: 37
               = 2 \times 19 - 1
Note 5b: 73
               = 2 \times 37 - 1
Note 6a: 19
               = 2 \times 9 + 1
         37
               = 4 \times 9 + 1
         7.3
               = 8 \times 9 + 1
    where 19, 37 and 73 are the only double-digit XP primes with digit sums = 10.
Note 6b: 37
               = 4 \times 9 + 1
                                             [pattern 449b]
         73
               = 4 \times 18 + 1
                                              [pattern 449b]
Note 7:
         441-144 = 297
                                             [pattern 297]
         2^3+5^7+11^13+17^19+23^29+31^37 =
Note 8:
         15148954872646850196557152427604893685308877022260348791
         is a 56-digit additive prime with a digit sum = 263 [pattern 263a]
         where 263 = P56
         and 263 + 56 = 319
Note 9:
         283453407513524913023
         is a 21-digit additive prime with a digit sum = 74 = 2 \times 37
Note 10: 1+2+3+4+5+6+7+9 = 37
         12345679 \times 3 = 37037037
         which excludes 8 where P8 = 19
         The sum of the first 37 primes is the 19th Fibonacci number:
           101+103+107+109+113+127+131+137+139+149+151+157 = 2584
           Fibonacci series: 0, 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21, 34, 55, 89, 144, 233, 377,...
           http://en.wikipedia.org/wiki/Fibonacci number
Note 12: The sum of the first five composites is 37:
         4+6+8+9+10 = 37
Note 13: 37 and 73 are the only emirp (or reversible prime) where
         37!+1 is prime and 73!+1 is prime too.
Note 13a: 37!+1 = 13763753091226345046315979581580902400000001
                 44 digits and with a digit sum = 154
         where 154 - 44 = 110 = 37+73
Note 13b: 73!+1 = 447011546151268434089125713812505111007680070028290501581908009
                 2370422104067183317016903680000000000000001
         where 106 digits and digit sum = 316
         316 - 106 = 210 = 2 \times 3 \times 5 \times 7
Note 14: (37 \times 7) - (73 \times 3) = (7-3) \times (7+3) = 40
Note 15:
     The 37th Mersenne prime exponent is emirp (reversible prime: 3021377 and 7731203).
Note 16a: 157 = P37 = AP21
         313 = P65 = AP37
          439 = P85 = XP37
          54 = C37 = AC23
80 = C57 = AC37
         133 = C100 = XC37
Note 16b: 367 = P73 = AP31
         797 = P139 = AP73
          907 = P155 = XP73
          99 = C73 = AC49
          150 = C114 = AC73
         287 = C225 = XC73
Note 17: Every natural number is the sum of at most 4 squares, 9 cubes,
```

19 fourth powers and 37 fifth powers. (Waring's problem)

Note 18:  $(6+6+6) \times 37 = 666$ 

Note 19: 37 is a centered hexagonal number { 1, 7, 19, 37, 61, 91, 127, 169, 217, 271, 331, 397, 469, 547, 631, 721, 817, 919, ... }

The sum of the first n centered hexagonal numbers is n^3.

In base-10, the hexagonal numbers' rightmost digits follow the pattern 1-7-9-7-1.

Pattern 37b: There are 58, 63, 59, 55 odd numbers in the forward running sums of chapters, verses, words and letters respectively.

There are 57, 63, 59, 55 odd numbers in the backward running sums of chapters, verses, words and letters respectively.

http://heliwave.com/QuranFactors.xls

#### Pattern 37c:

Chapters with 29 verses have forward or backward running verse sums divisible by 29:

Chapter 48 has a backward running verse sum = 29×57 = 1653 [pattern 8]

Chapter 57 has a forward running verse sum = 29×352

Chapter 81 has a forward running verse sum = 29×200

Pattern 37d: Chapter 18 has a forward running verse sum =  $18 \times 5^3$  Chapter 18 has a backward running verse sum =  $2^1$ 

Pattern 37e: Chapter 22 has a forward running verse sum =  $11 \times 3^5$  where 11 is half 22 Chapter 26 has a forward running verse sum =  $13 \times 3^5$  where 13 is half 26

Pattern 37f: Chapter 29 has a backward running verse sum =  $16 \times 181$  Chapter 27 has a backward running verse sum =  $17 \times 181$  Chapters 27 and 28 have a verse sum = 181

Note 1: There are 14 2-chapter groups with verse sum = 181

C1	V1	C2	V2	
4 4 4 4 20 9	176 176 176 176 176 135 129 129	113 111 105 97 79 69 68	5 5 5 5 5 46 52 52	
40 16 27 19 21 27 9	85 128 93 98 112 93 129	56 42 38 36 29 28 14	96 53 88 83 69 88 52	

Note 2: 181 = P42 where 42 is the number of chapters of a mini book with a pivot chapter 21. [pattern 9a, 16b note 1]

Pattern 37g: Chapter 29 has a forward running verse sum =  $7 \times 487$ Chapter 30 has a forward running verse sum = 3469 = P487

Pattern 37h: Chapters with 19 verses point to 37.

There are 3 chapters with 19 verses: 82, 87 and 96.

d = Remaining chapters =  $114 - 3 = 111 = 3 \times 37$ dC = Remaining chapter sum =  $6555 - (96+87+82) = 6290 = 170 \times 37$ dV = Remaining verse sum =  $6236 - (19+19+19) = 6179 = 167 \times 37$ dC - dV =  $(170 \times 37) - (167 \times 37) = 111 = 3 \times 37$ 

Paired Chapters

Pattern 57a: There are exactly 57 pairs of chapters with equal number of verses:

atter	n 57a:	There	are	exactly	57	pairs	of	(
	#	C1	V1	C2	7	72		
	1	103	3	108	3	 3		
	2	103	3	110	3			
	3	108	3	110	3	3		
	4	106	4	112	4			
	5	97	5	105	5			
	6 7	97 97	5 5	111 113	5			
	8	105	5	111	-			
	9	105	5	113	-			
	10	111	5	113	5			
	11	109	6	114	6			
	12	1	7	107	7			
	13 14	94 94	8 8	95 98	8			
	15	94	8	99	8			
	16	94	8	102	8			
	17	95	8	98	8			
	18	95	8	99	8			
	19 20	95 98	8 8	102 99	8			
	21	98	8	102	8			
	22	99	8	102	8			
	23	62	11	63		1		
	24	62	11	93		1		
	25 26	62 62	11 11	100 101		L1 L1		
	27	63	11	93		1		
	28	63	11	100		1		
	29	63	11	101		1		
	30	93	11	100		1		
	31 32	93 100	11 11	101 101		L1 L1		
	33	65	12	66		12		
	34	49	18	64		18		
	35	82	19	87		19		
	36 37	82 87	19 19	96 96		L9 L9		
	38	73	20	90		20		
	39	58	22	85		22		
	40	71	28	72	2	28		
	41	48	29	57		29		
	42 43	48 57	29 29	81 81		29 29		
	44	32	30	67		30		
	45	32	30	89		30		
	46	67	30	89		30		
	47	75 35	40	78 50		10		
	48 49	14	45 52	68		15 52		
	50	14	52	69		52		
	51	68	52	69	5	52		
	52	34	54	41		54		
	53 54	30 8	60 75	51 39		50 75		
	55	o 22	78	55		78		
	56	28	88	38		38		
	57	12	111	L 17	1	111		
Sum	1653	4012	129	 37	1	287		
~ ann								

Pattern 57b: There are exactly 57 chapters with number of verses repeated prime times:

accci			
	#	С	V
Sum	1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 1 1 2 1 3 1 4 5 6 7 8 9 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3	103 108 1106 1106 1112 1107 995 999 102 63 9100 165 66 49 64 82 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	3 3 4 4 6 6 7 7 8 8 8 8 11 11 11 11 12 18 19 19 20 22 22 28 29 29 29 30 30 40 40 45 55 55 55 55 56 66 67 75 75 75 75 75 75 75 75 75 7

Note 1: 1830 ~= proton mass ÷ electron mass = 1836.15267 with golden ratio-based constants, it may be exactly 1830 if: elementary charge = golden ratio × 10^-19 Coulomb See http://heliwave.com/UnionDipole.pdf

```
Note 2: Chapter 57 is named The Iron or الحديد with: the word الحديد has an Abjad_Gematria value = 57 = the atomic weight of Iron-57 isotope. the word حديد has an Abjad Gematria value = 26 = the atomic number of Iron
```

# Reverse Numbers

Pattern 91: For any integer A there is at least one integer (B + 91n) such that: B = MOD(9\*FLOOR(B1/POWER(10, LEN(B1)-1), 1)+10\*MOD(B1, POWER(10, LEN(B1)-1)), 91) [Excel Formula works for 1- and 2-digit numbers only!] n = 0, 1, 2, ... where  $ABC \div 91 = XYZ$  and  $CBA \div 91 = ZYX$ 

Note 1: Examples from the Quran: 114 chapters 6236 verses,

114 - 91 = 23 lunar years of Quran revelation

 $23114 \div 91 = 254$  and  $41132 \div 91 = 452$   $236236 \div 91 = 2596$  and  $632632 \div 91 = 6952$  $1146236 \div 91 = 12596$  and  $6326411 \div 91 = 69521$ 

Note 2: Alphabet\_Primes1 value of "أم الكتب" or "Mother of the Book" = 263 Alphabet\_Primes1 value of "أم" or "Mother" = 91

Verses Numbered Multiple of 110

\_\_\_\_\_

Pattern 110: Chapter 18 has 110 verses.

Up to chapter 18, the sum of chapter numbers with verse numbers multiple of 110 is 110.

#	С	V
1	2	286
2	3	200
3	4	176
4	5	120
5	6	165
6	7	206
7	9	129
8	11	123
9	12	111
10	16	128
11	17	111
12	18	110
Sum	110	1865

Note 1: Sum of Chapter × Verse (number multiple of 110) is a multiple of 114.

#	C	V	C×V
1	2	110	220
2	2	220	440
3	3	110	330
4	4	110	440
5	5	110	550
6	6	110	660
7	7	110	770
8	9	110	990
9	11	110	1210
10	12	110	1320
11	16	110	1760
12	17	110	1870
13	18	110	1980

```
_____
```

Sum 112 1540 12540

 $12540 = 114 \times 110$  where 114 is the number of chapters in the Quran.

Note 2: There are 19 verses numbered multiple of 110 in the Quran:

```
C V
_____
   2 110
2 220
3 110
   3
4 110
5 110
6 110
7 110
110
4
5
6
7
8
9
    11 110
10 12
          110
    16
11
           110
12
      17
            110
     18
           110
13
    20
14
           110
15
    21 110
16 23 110
17 26 110
18 26 220
19 37 110
Sum 265 2310
```

12540 + 19^2 = 6555 + 6236 + 110

where

6555 is the sum of chapter numbers and

6236 is the sum of chapter verses (number of verses in the Quran)

Note 3: The word "Ali" or (علي) has an Abjad\_Gematria value of 110.

The first occurrence of the text (علي) in the Quran is at position 110 within the word (عليهم) in chapter 1.

```
Cyclic Number and Long Primes (Reptent Primes)
```

```
Pattern 113:
```

```
cyclic number = [b^{(p-1)} - 1] \div p
```

b = number system base (binary, octal, decimal, hexadecimal, etc.)

p = long prime (or full reptend primes)

http://en.wikipedia.org/wiki/Cyclic number

#### Long Primes:

```
7, 17, 19, 23, 29, 47, 59, 61, 97, 109, 113, 131, 149, 167, 179, 181, 193, 223, 229, 233, 257, 263, 269, 313, 337, 367, 379, 383, 389, 419, 433, 461, 487, 491, 499, 503, 509, 541, 571, 577, 593, 619, 647, 659, 701, 709, 727, 743, 811, 821, 823, 857, 863, 887, 937, 941, 953, 971, 977, 983, ...
```

http://en.wikipedia.org/wiki/Full reptend prime

```
229 is the 19th long prime (229 = LP19) while 229 = AP30, 30 = C19 269 is the 23rd long prime (269 = LP23)
```

619 is the 42nd long prime (619 = LP42)

A cyclic number is an integer in which cyclic permutations of the digits are successive multiples of the number. The most widely known is the six-digit number 142857:

```
142857 \times 1 = 142857
```

 $<sup>142857 \</sup>times 2 = 285714$ 

 $<sup>142857 \</sup>times 3 = 428571$ 

 $<sup>142857 \</sup>times 4 = 571428$ 

 $<sup>142857 \</sup>times 5 = 714285$  $142857 \times 6 = 857142$ 

There are 11 chapters with long prime numbers:

	 -	 -	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-
#		N	ar	ne	€			C	7						V									

#	Name	С	V	
1	 الأعراف	7	206	
2	الإسراء	17	111	
3	ُمريم		98	
4	مؤمنون		23	118
5	عنكبوت		29	69
6	محمد	47	38	
7	الحشر	59	24	
8	الصف	61	14	
9	القدر	97	5	
10	كافرون		109	6
11	الفلق	113	5	
Sum		581	694	

\_\_\_\_\_

where 694 - 581 = 113

There are 11 chapters with long prime verses:


#	Name	С	V	
1	 لفاتحة	1	1	7
2	لما عون	1	107	7
3	الطارق	86	17	
4	لإنفطا ر	1	82	19
5	ً الأعلى	87	19	
6	العلق	96	19	
7	الفتح	48	29	
8	الحديد	57	29	
9	لتكوير	1	81	29
10	الدخان	44	59	
11	يونس	10	109	
Sum		699	343	

where 699 - 343 = 356 = C284 284 = AC150 150 = C114 [pattern 114b]

```
Pattern 114
_____
```

### Pattern 114a:

```
114th prime = 619
```

 $= 6 \times 19$ 114

Chapter 114 has 6 verses

Digit sum of 114 = 1+1+4 = 6

Quran 74:30 "Guarded by nineteen."

Note 1: "There is no god but Allah. Muhammed is the Messenger of Allah."

Frequency\_Linear value = 114 لا الله محمد رسول لله

Abjad\_Gematria value = 619 لا الله محمد رسول لله

Note 2: There are 13 verses in the Quran whose number = 114. The occurrence of letters of "کتاب له" in them = 619.

> There are 4 verses in the Quran with the word "كتاب". The occurrence of letters of "کتاب له" in them = 114.

Note 3: "There is no god but Allah. Muhammed is the Messenger of Allah.

Ali is the Patron of Allah."

has a Frequency\_4n+1 value = 2×619 = C1034 لا الله محمد رسول لله علي ولي لله where 1034 is the Alphabet\_Primes1 value of بسم لله الرحمن الرحيم

لا الله محمد رسول لله على ولي لله has an Abjad\_Gematria value =  $29\times29=4\times210+1$  where 210 is the Alphabet\_Primes1 value of the word محمد

Note 4: Total number of letters in the last word of each chapter (114 words) = 619

```
Note 5: 114 is the 83rd composite number 114 is the 53rd additive-composite number
```

319 is the 83rd non-additive composite number 619 is the 53rd non-additive prime number

Chapter 83 has 36 verses Chapter 53 has 62 verses The Quran has 6236 verses

Note 6: The name of chapter 58 المجادلة has an Abjad\_Gematria value = 114
The word احصيه is the 114th word in the chapter without bismAllah.
The word احصيه

Quran 58:6 in Simplified29 يوم يبعثهم لله جميعا فينبيهم بما عملوا احصيه لله ونسوه ولله علي كل شيء شهيد

The first word يوم (day) is followed by 365 words in the chapter.

Chapter 58 is the 57th chapter with 114 words or more.

is the 57th word in the Quran with an Abjad\_Gematria value = 114

#	Text	Chap	Verse	Word	
1	ونحن ونحن	2	30	18	
2	ونحن	2	133	25	
3	ونحن	2	136	29	
4	ونحن	2	138	8	
5	ونحن	2	139	12	
6	ونحن	2	247	17	
7	جامع	3	9	3	
8	ونحن	3	84	27	
9	يمدكم	3	124	7	
10	ونحن	3	181	10	
11	اصابك	4	79	2	
12	اصابك	4	79	8	
13	امنوا		4	91	6
14	جويهم		114	6	
15	جامع	4	140	28	
16	وليحكم		47	1	
17	باسنا		43	4	
18	با سنا	6	148	22	
19	باسنا	7	4	6	
20	باسنا	7	5	6	_
21	لينهما	وب_	7	46	1
22	نجينا	7	89	12	
23	با سنا	7	97	6	
24	با سنا	7	98	6	
25	ونحن	9	52	8	_
26	طمانوا		10	7	9
27	نجينا	11	58	4	
28	نجينا	11	66	4	
29	نجينا	11	94	4	
30	ونحن	12	8	9	
31	ونحن	12	14	5	
32	بــا سنــا	12	110	16	
33	عمد	13	2	6	
34	ونحن	15	23	5	
35	بامام	15	79	4	
36	الجميل		85	14	
37	جمعا	18	99	11	
38	باسنا	21	12	3	

>	39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	نجینا انساب کلحون جامع الکنوز جمعا اسابك عمد اسابك وحق باسنا اساب فیوحی نجینا فیوحی وتحن وتحن وتحن وتحن	23 23 24 28 28 29 31 31 40 40 41 9 1 42 44 50 56 58 83	28 101 104 24 62 76 78 46 10 17 84 85 25 41 51 30 16 85 6 3	12 6 6 26 12 11 23 23 4 12 3 7 11 31 16 2 9 1 8 4 3 2	2
	Sum		1251	3988	556	

Note 7: The 6x6 magic square from 1 to 37 skipping 19 has a magic sum = 114

13	7	1	37	31	25
12	5	24	15	32	26
21	29	34	2	10	18
6	20	11	30	14	33
35	17	28	8	23	3
27	36	16	22	4	9

#### Note 8a:

The first 7 verses of the Quran use 109 letters of are verse 1's letters. The last 7 verses of the Quran use 109 letters of are chapter 1's letters.

The first 109 letters has a sum of letter position sums = 5995 The sum of the Abjad\_Gematria values = 5995

where the 5995th composite =  $6881 = 4 \times 1720 + 1$  [pattern 506a note 2] 1720 = sum of the 10 non-additive primes up to 506 with digit sum = 10

#### Abjad\_Gematria

```
90
    100
ق
    200
    300
400
ش
    500
ث
    600
خ
     700
    800
ض
ظ
     900
غ
     1000
Sum 5995
```

#### Note 8b:

First 109 letters = First 23 words = 6229 in Simplified29\_Alphabet\_Primes1

6229 = number of verses in the Message of the Quran:

Quran = Key + Message

114 = 1 + 113 chapters 6236 = 7 + 6229 verses

6229 = P811

811 = number of prime verses in the Quran.

#### Note 8c:

First 23 words of chapter 1 (الفاتحة) = P661 in Simplified29\_Appearance\_4n-1 First 23 words of chapter 1 (الفاتحة) = C661 in Simplified29\_Appearance\_Linear First 23 words of chapter 1 (الفاتحة) = C661 in Simplified29\_Initials\_Frequency

Appear	ance_4n-1	Appear	rance_Linear	Initia	als_Frequency
	Value	Letter	Value	Lette	
، خ ز و فغ د و طور ت و لاع د ي ن ح د ه ل ۱ ۹ س ب	3 7 11 19 23 31 43 47 59 67 71 79 83 103 107 127 131 139 151 163 167 179 191 199 211	، خ. ز و ښغ. د و طع ر و لاع د ي ن.ح ر ه ل ۱ ۹ % ب	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25		0 13 0 0 0 0 0 0 7 0 0 0 0 6 0 0 5 0 3 0 4 0 2 0 0 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
ش ظ ج ث	223 227 239 251	ش ظ ج ث	26 27 28 29	ن ه و ي	1 2 0 2

#### Pattern 114b:

AC114 = 220 C114 = 150 AC150 = 284

#### Pattern 114c:

There are 114 primes up to 6236 with prime+index as prime. The 19th such prime is 521 with index 98 where chapter 19 has 98 verses. 521 + 98 = 619 = P114

Index	Prime	Sum	iPSum	#	iCSum	#
1	2	3	2	1		
2	3 5	5	3	2	2	1
4	5 7	8 11	5	3	3	1
5	11	16	5	J	9	2
6	13	19	8	4	,	
7	17	24			14	3
8	19	27			17	4
9	23	32			20	5
10	29	39			26	6
11	31	42			28	7
12 13	37 41	49 54			33 37	8 9
14	43	57			40	10
15	47	62			43	11
16	53	69			49	12
17	59	76			54	13
18	61	79	22	5		
19	67	86			62	14
20	71	91			66	15
21 22	73 79	94 101	26	6	69	16
23	83	101	20	O	78	17
24	89	113	30	7	7 0	± /
25	97	122			91	18
26	101	127	31	8		
27	103	130			98	19
28	107	135			102	20
29	109	138			104	21
30 31	113 127	143 158			108 120	22 23
32	131	163	38	9	120	23
33	137	170	50	9	130	24
34	139	173	40	10		
35	149	184			141	25
36	151	187			144	26
37	157	194			149	27
38	163	201			154	28
39 40	167	206			159 165	29
41	173 179	213 220			172	30 31
42	181	223	48	11	1/2	31
43	191	234			182	32
44	193	237			185	33
45	197	242			188	34
46	199	245			191	35
47	211	258	F 0	1.0	202	36
48	223	271	58	12	217	37
49 50	227 229	276 279			217 219	37
51	233	284			222	39
52	239	291			229	40

	53	241	294			231	41
	54	251	305			242	42
	55	257	312			247	43
	56	263	319			252	44
	57	269	326			259	45
	58	271	329			262	46
	59	277	336			268	47
	60	281	341			272	48
	61	283	344			275	49
	62	293	355			283	50
	63 64	307 311	370 375			296 300	51 52
	65	313	378			303	53
	66	317	383	76	13	303	55
	67	331	398	7 0	13	319	54
	68	337	405			325	55
	69	347	416			335	56
	70	349	419	81	14		
	71	353	424			341	57
	72	359	431	83	15		
	73	367	440			354	58
	74	373	447			360	59
	75	379	454			366	60
	76	383	459			370	61
	77 78	389 397	466 475			375 383	62 63
	70 79	401	480			387	64
	80	401	489			395	65
	81	419	500			404	66
	82	421	503	96	16	101	00
	83	431	514			416	67
	84	433	517			419	68
	85	439	524			424	69
	86	443	529			429	70
	87	449	536			436	71
	88	457	545			444	72
	89	461	550			448	73
	90	463	553			451	74
	91	467	558	105	1 7	455	75
	92 93	479 487	571 580	105	17	473	76
	94	491	585			478	77
	95	499	594			485	78
	96	503	599	109	18	100	, 0
	97	509	606			495	79
>	98	521	619	114	19		
	99	523	622			507	80
	100	541	641	116	20		
	101	547	648			529	81
	102	557	659	120	21		
	103	563	666	100	2.2	544	82
	104	569	673 676	122	22	553	83
	105 106	571 577	683	124	23	333	0.3
	107	587	694	124	23	568	84
	108	593	701	126	24	300	0 1
	109	599	708	120	2.1	581	85
	110	601	711			583	86
	111	607	718			590	87
	112	613	725			596	88
	113	617	730			600	89
	114	619	733	130	25		
	115	631	746			613	90
	116	641	757	134	26	605	0 -
	117	643	760			625	91
	118	647	765 772			629	92
	119 120	653 659	772 779			635 641	93 94
	121	661	782			644	95
	122	673	795			656	96
		3,3				555	20

123	677	800			660	97
124	683	807			667	98
125	691	816			674	99
126	701	827	144	27		
127	709	836			690	100
128	719	847			700	101
129 130	727 733	856 863	150	28	708	102
131	739	870	130	20	719	103
132	743	875			724	104
133	751	884			730	105
134	757	891			736	106
135	761	896			741	107
136	769	905			750	108
137	773	910			754	109
138	787	925			767	110
139 140	797 809	936 949			777 787	111 112
141	811	952			790	113
142	821	963			800	114
143	823	966			803	115
144	827	971	164	29		
145	829	974			809	116
146	839	985			818	117
147	853	1000			831	118
148	857	1005			836	119
149 150	859 863	1008 1013	170	30	839	120
151	877	1013	170	30	855	121
152	881	1033	174	31	000	
153	883	1036			861	122
154	887	1041			865	123
155	907	1062			883	124
156	911	1067			887	125
157	919	1076	1.01	2.0	895	126
158 159	929 937	1087 1096	181	32	912	127
160	941	1101			916	128
161	947	1108			922	129
162	953	1115			928	130
163	967	1130			940	131
164	971	1135			945	132
165	977	1142			952	133
166	983	1149			959	134
167 168	991 997	1158			966 972	135 136
169	1009	1165 1178			972	137
170	1013	1183			988	138
171	1019	1190			994	139
172	1021	1193	196	33		
173	1031	1204			1006	140
174	1033	1207			1009	141
175	1039	1214			1015	142
176	1049	1225			1024	143
177 178	1051 1061	1228 1239			1027 1035	144 145
179	1063	1242			1033	146
180	1069	1249	204	34	1000	110
181	1087	1268			1062	147
182	1091	1273			1067	148
183	1093	1276			1070	149
184	1097	1281			1073	150
185	1103	1288			1079	151
186	1109 1117	1295 1304			1084	152
187 188	1123	1304			1090 1096	153 154
189	1129	1311			1103	155
190	1151	1341			1123	156
191	1153	1344			1126	157
192	1163	1355			1137	158

193	1171	1364			1145	159
194	1181	1375			1154	160
195	1187	1382			1160	161
196	1193	1389			1167	162
197	1201	1398			1176	163
198	1213	1411			1187	164
199	1217	1416			1192	165
200	1223	1423	224	35		
201	1229	1430			1203	166
202	1231	1433	227	36		
203	1237	1440			1211	167
204	1249	1453	231	37		
205	1259	1464			1231	168
206	1277	1483	235	38	1050	1.00
207	1279	1486			1250	169
208	1283	1491			1253	170
209 210	1289	1498			1259	171 172
	1291 1297	1501			1261	
211 212	1301	1508 1513			1268 1272	173 174
212	1301	1516			1272	175
213	1303	1521			1273	176
214	1319	1534			1291	177
216	1321	1534			1291	178
	1321					179
217 218	1361	1544 1579	249	39	1300	1/9
219	1367	1586	249	39	1335	180
220	1373	1593			1342	181
221	1381	1602			1342	182
222	1399	1621	257	40	1349	102
223	1409	1632	257	40	1373	183
224	1423	1647			1373	184
225	1427	1652			1392	185
226	1429	1655			1395	186
227	1433	1660			1399	187
228	1439	1667	262	41	1033	
229	1447	1676			1412	188
230	1451	1681			1417	189
231	1453	1684			1420	190
232	1459	1691			1427	191
233	1471	1704			1437	192
234	1481	1715			1447	193
235	1483	1718			1450	194
236	1487	1723	269	42		
237	1489	1726			1456	195
238	1493	1731			1461	196
239	1499	1738			1467	197
240	1511	1751			1478	198
241	1523	1764			1489	199
242	1531	1773			1498	200
243	1543	1786			1509	201
244	1549	1793			1514	202
245	1553	1798			1519	203
246	1559	1805			1525	204
247	1567	1814			1533	205
248	1571	1819			1538	206
249	1579	1828			1546	207
250	1583	1833			1550	208
251	1597	1848			1564	209
252	1601	1853			1569	210
253 254	1607	1860			1576	211
254	1609 1613	1863 1868			1578 1582	212 213
256	1619	1875			1582	213
256	1619	1875			1587	214
258	1621	1885			1595	215
259	1637	1896			1605	217
260	1657	1917			1623	217
261	1663	1924			1630	219
262	1667	1929			1635	220
	_ 0 0 /				1000	0

263	1669	1932			1637	221
264	1693	1957			1659	222
265	1697	1962			1664	223
266	1699	1965			1667	224
267	1709	1905			1677	225
268	1721					226
		1989			1688	227
269	1723	1992	204	4.0	1691	221
270	1733	2003	304	43	1506	000
271	1741	2012			1706	228
272	1747	2019			1712	229
273	1753	2026			1719	230
274	1759	2033			1724	231
275	1777	2052			1742	232
276	1783	2059			1748	233
277	1787	2064			1752	234
278	1789	2067			1755	235
279	1801	2080			1767	236
280	1811	2091			1774	237
281	1823	2104			1786	238
282	1831	2113	319	44		
283	1847	2130			1809	239
284	1861	2145			1820	240
285	1867	2152			1827	241
286	1871	2157			1831	242
287	1873	2160			1834	243
288	1877	2165			1838	244
					1841	
289	1879	2168	227	4 =	1041	245
290	1889	2179	327	45	1064	016
291	1901	2192			1864	246
292	1907	2199			1871	247
293	1913	2206			1877	248
294	1931	2225			1893	249
295	1933	2228			1896	250
296	1949	2245			1910	251
297	1951	2248			1913	252
298	1973	2271			1933	253
299	1979	2278			1939	254
300	1987	2287	340	46		
301	1993	2294			1952	255
302	1997	2299			1956	256
303	1999	2302			1959	257
304	2003	2307			1964	258
305	2011	2316			1971	259
306	2017	2323			1978	260
307	2027	2334			1988	261
308	2029	2337			1991	262
309	2039	2348			1999	263
310	2053	2363			2012	264
311	2063	2374			2022	265
312	2069	2381	353	47		
313	2081	2394			2037	266
314	2083	2397			2040	267
315	2087	2402			2044	268
316	2089	2405			2047	269
317	2099	2416			2057	270
318	2111	2429			2068	271
319	2111	2432			2071	272
320	2129	2449			2071	273
321						274
	2131	2452	264	4.0	2088	2/4
322	2137	2459	364	48	2000	075
323	2141	2464	265	4.0	2099	275
324	2143	2467	365	49	0110	276
325	2153	2478			2110	276
326	2161	2487			2119	277
327	2179	2506	270	F.O.	2137	278
328	2203	2531	370	50	01.65	0 = 1
329	2207	2536	0.00	-1	2165	279
330	2213	2543	372	51	01==	00-
331	2221	2552			2177	280
332	2237	2569			2193	281

333	2239	2572			2196	282
334	2243	2577			2201	283
335 336	2251 2267	2586 2603			2209 2224	284 285
337	2267	2606			2224	286
338	2273	2611			2231	287
339	2281	2620			2239	288
340	2287	2627			2245	289
341 342	2293	2634			2251	290
342	2297 2309	2639 2652			2256 2268	291 292
344	2311	2655			2271	293
345	2333	2678			2289	294
346	2339	2685			2295	295
347	2341	2688			2297	296
348 349	2347 2351	2695 2700			2302 2306	297 298
350	2357	2707	394	52	2300	230
351	2371	2722			2324	299
352	2377	2729	398	53		
353	2381	2734			2334	300
354	2383	2737			2337	301
355 356	2389 2393	2744 2749	401	54	2343	302
357	2399	2756	101	Jī	2353	303
358	2411	2769			2365	304
359	2417	2776			2372	305
360	2423	2783			2378	306
361 362	2437	2798	400	55	2390	307
363	2441 2447	2803 2810	409	55	2400	308
364	2459	2823			2412	309
365	2467	2832			2421	310
366	2473	2839			2426	311
367	2477	2844			2430	312
368 369	2503 2521	2871 2890			2454 2471	313 314
370	2531	2901			2471	315
371	2539	2910			2488	316
372	2543	2915			2493	317
373	2549	2922			2499	318
374 375	2551 2557	2925 2932			2502 2508	319 320
376	2579	2955			2529	321
377	2591	2968			2540	322
378	2593	2971	429	56		
379	2609	2988			2558	323
380	2617	2997			2567	324
381 382	2621 2633	3002 3015			2570 2582	325 326
383	2647	3030			2595	327
384	2657	3041	436	57		
385	2659	3044			2607	328
386	2663	3049	437	58	0.600	200
387 388	2671 2677	3058 3065			2620 2626	329 330
389	2683	3072			2632	331
390	2687	3077			2637	332
391	2689	3080			2639	333
392	2693	3085			2643	334
393 394	2699	3092			2649	335
395	2707 2711	3101 3106			2658 2663	336 337
396	2713	3100	443	59	_ 0 0 0	007
397	2719	3116			2672	338
398	2729	3127			2681	339
399	2731	3130			2684	340
400 401	2741 2749	3141 3150			2694 2703	341 342
402	2753	3155			2708	343
					-	_

403	2767	3170			2720	344
404	2777	3181	450	60	0741	245
405	2789	3194			2741	345
406	2791	3197			2744	346
407 408	2797 2801	3204 3209	454	61	2750	347
409	2803	3212	101	01	2757	348
410	2819	3229	457	62	2.0.	010
411	2833	3244			2786	349
412	2837	3249			2791	350
413	2843	3256			2796	351
414	2851	3265			2803	352
415	2857	3272			2809	353
416	2861	3277			2814	354
417	2879	3296			2833	355
418	2887	3305			2840	356
419 420	2897 2903	3316 3323	468	63	2849	357
421	2909	3330	400	03	2860	358
422	2917	3339			2868	359
423	2927	3350			2877	360
424	2939	3363			2888	361
425	2953	3378			2901	362
426	2957	3383			2906	363
427	2963	3390			2912	364
428	2969	3397			2918	365
429	2971	3400			2921	366
430	2999	3429			2948	367
431	3001	3432			2951	368
432	3011	3443			2961	369
433	3019	3452			2969	370
434	3023	3457	483	64		
435	3037	3472			2984	371
436	3041	3477			2989	372
437 438	3049 3061	3486 3499	489	65	2998	373
439	3067	3506	403	0.5	3016	374
440	3079	3519			3027	375
441	3083	3524			3032	376
442	3089	3531			3037	377
443	3109	3552			3054	378
444	3119	3563			3063	379
445	3121	3566			3066	380
446	3137	3583	502	66		
447	3163	3610			3105	381
448	3167	3615			3109	382
449	3169	3618	F 0 0	67	3111	383
450	3181	3631	508	67	2100	204
451 452	3187 3191	3638 3643	510	68	3128	384
452	3203	3656	310	00	3145	385
454	3209	3663			3151	386
455	3217	3672			3159	387
456	3221	3677	514	69	0103	00,
457	3229	3686			3171	388
458	3251	3709	518	70		
459	3253	3712			3193	389
460	3257	3717			3198	390
461	3259	3720			3200	391
462	3271	3733	521	71		
463	3299	3762			3238	392
464	3301	3765			3241	393
465	3307	3772	= 0.6	= 0	3246	394
466	3313	3779	526	72	2050	205
467	3319	3786			3259	395
468 469	3323 3329	3791 3798			3264 3269	396 397
469	3329	3801			3209	398
471	3343	3814			3284	399
472	3347	3819			3289	400
					0 0	- 0 0

473	3359	3832			3300	401
474	3361	3835			3302	402
475	3371	3846			3313	403
476	3373	3849			3315	404
477	3389	3866			3329	405
478	3391	3869			3332	406
					3347	
479	3407	3886				407
480	3413	3893			3353	408
481	3433	3914			3372	409
482	3449	3931	546	73		
483	3457	3940			3393	410
484	3461	3945			3397	411
485	3463	3948			3399	412
486	3467	3953			3404	413
487	3469	3956			3407	414
488	3491	3979			3429	415
489	3499	3988			3438	416
490	3511	4001	551	74		
491	3517	4008			3454	417
492	3527	4019	555	75		
493	3529	4022			3465	418
494	3533	4027	557	76		
495	3539	4034			3476	419
496	3541	4037			3479	420
497	3547	4044			3486	421
498	3557	4055			3495	422
499	3559	4058			3497	423
500	3571	4071			3510	424
501	3581	4071			3519	425
502	3583	4085			3522	426
503	3593	4096	F.C.C		3531	427
504	3607	4111	566	77	2551	400
505	3613	4118			3551	428
506	3617	4123			3556	429
507	3623	4130			3561	430
508	3631	4139	570	78		
509	3637	4146			3575	431
510	3643	4153	571	79		
511	3659	4170			3596	432
512	3671	4183			3608	433
513	3673	4186			3611	434
514	3677	4191			3616	435
515	3691	4206			3630	436
516	3697	4213			3636	437
517	3701	4218			3640	438
518	3709	4227			3648	439
519	3719	4238			3657	440
520	3727	4247			3664	441
521	3733	4254			3670	442
522	3739	4261	585	80		
523	3761	4284			3695	443
524	3767	4291			3701	444
525	3769	4294			3704	445
526	3779	4305			3714	446
527	3793	4320			3729	447
528	3797	4325			3734	448
529	3803	4332			3740	449
530	3821	4352			3756	450
531		4354				451
	3823				3759	
532	3833	4365			3768	452
533	3847	4380			3782	453
534	3851	4385			3787	454
535	3853	4388			3790	455
536	3863	4399			3799	456
537	3877	4414			3813	457
538	3881	4419			3818	458
539	3889	4428		0.1	3825	459
540	3907	4447	604	81	2016	4.00
541	3911	4452			3846	460
542	3917	4459			3852	461

543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553	3919 3923 3929 3931 3943 3947 3967 3989 4001 4003 4007 4013	4462 4467 4474 4477 4490 4495 4516 4539 4552 4555 4560 4567	619	82	3855 3859 3866 3869 3884 3903 3923 3923 3934 3937 3942	462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472
555 556 557 558 559 560 561 562 563 564		4574 4577 4584 4607 4610 4617 4634 4641 4654 4657	630	83	3954 3957 3963 3983 3986 3993 4009 4014 4024	473 474 475 476 477 478 479 480 481
565 566 567 568 569 570 571 572	4099 4111 4127 4129 4133 4139 4153 4157	4664 4677 4694 4697 4702 4709 4724 4729	638	84	4032 4044 4059 4062 4067 4073 4086	482 483 484 485 486 487 488
573 574 575	4159 4177 4201	4732 4751 4776	640	85	4093 4134	489
576 577 578 579 580 581 582 583 584 585	4211 4217 4219 4229 4231 4241 4243 4253 4259 4261	4787 4794 4797 4808 4811 4822 4825 4836 4843 4846 4857 4860	643	86	4148 4151 4160 4163 4172 4175 4185 4192 4195 4206 4209	491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501
588 589 590 591 592 593	4283 4289 4297 4327 4337 4339	4871 4878 4887 4918 4929 4932	652	87	4224 4233 4261 4271 4273	502 503 504 505 506
594 595 596 597 598 599	4349 4357 4363 4373 4391 4397	4943 4952 4959 4970 4989 4996	661	88	4289 4295 4304 4321 4327	507 508 509 510 511
600 601 602 603 604	4409 4421 4423 4441 4447	5009 5022 5025 5044 5051	<ul><li>671</li><li>676</li></ul>	90	4348 4350 4368	512 513 514
605 606 607 608 609 610 611 612	4451 4457 4463 4481 4483 4493 4507 4513	5056 5063 5070 5089 5092 5103 5118 5125			4379 4385 4392 4408 4411 4420 4433 4439	515 516 517 518 519 520 521 522

613	4517	5130			4444	523
614	4519	5133			4447	524
615	4523	5138			4452	525
616 617	4547 4549	5163 5166			4475 4478	526 527
618	4561	5179	690	91	4470	J2 1
619	4567	5186			4495	528
620	4583	5203			4510	529
621	4591	5212			4518	530
622	4597	5219			4525	531
623 624	4603 4621	5226 5245			4532 4547	532 533
625	4637	5262			4563	534
626	4639	5265			4566	535
627	4643	5270			4571	536
628	4649	5277			4577	537
629 630	4651 4657	5280 5287			4579 4585	538 539
631	4663	5294			4592	540
632	4673	5305			4601	541
633	4679	5312			4607	542
634	4691	5325			4619	543
635 636	4703 4721	5338			4631	544 545
637	4721	5357 5360			4648 4651	546
638	4729	5367			4658	547
639	4733	5372			4663	548
640	4751	5391			4680	549
641	4759	5400			4687	550
642 643	4783 4787	5425 5430			4708 4713	551 552
644	4789	5433			4715	553
645	4793	5438			4719	554
646	4799	5445			4724	555
647 648	4801 4813	5448 5461			4727 4739	556 557
649	4817	5466			4744	558
650	4831	5481			4756	559
651	4861	5512			4783	560
652	4871	5523			4792	561
653 654	4877 4889	5530 5543			4798 4810	562 563
655	4903	5558			4824	564
656	4909	5565			4830	565
657	4919	5576			4839	566
658	4931	5589			4851	567 568
659 660	4933 4937	5592 5597			4853 4858	569
661	4943	5604			4865	570
662	4951	5613			4874	571
663	4957	5620			4881	572
664 665	4967 4969	5631 5634			4891 4894	573 574
666	4903	5639	740	92	4024	3/4
667	4987	5654	, 10	72	4909	575
668	4993	5661			4914	576
669	4999	5668			4921	577
670 671	5003 5009	5673 5680			4925 4932	578 579
672	5011	5683	748	93	4932	319
673	5021	5694			4943	580
674	5023	5697			4946	581
675	5039	5714			4961	582
676 677	5051 5059	5727 5736			4973 4982	583 584
678	5077	5755			4997	585
679	5081	5760			5002	586
680	5087	5767			5009	587
681 682	5099 5101	5780 5783	759	94	5021	588
J U Z	0101	5705	, 55	ノユ		

683	5107	5790			5030	589
684	5113	5797			5036	590
685	5119	5804			5042	591
686		5833			5067	592
	5147					
687	5153	5840			5073	593
688	5167	5855			5085	594
689	5171	5860			5089	595
690	5179	5869	773	95		
691	5189	5880			5105	596
692	5197	5889			5113	597
693	5209	5902			5125	598
694	5227	5921			5143	599
695	5231	5926			5147	600
696	5233	5929			5149	601
697	5237	5934			5154	602
698	5261	5959			5177	603
699	5273	5972			5190	604
700	5279	5979			5197	605
701	5281	5982			5199	606
702	5297	5999			5215	607
703	5303	6006			5222	608
704	5309	6013			5227	609
705	5323	6028			5242	610
706	5333	6039			5251	611
707	5347	6054			5263	612
708	5351	6059			5268	613
709	5381	6090			5295	614
710	5387	6097			5301	615
711	5393	6104			5307	616
712	5399	6111			5314	617
713	5407	6120			5322	618
714	5413	6127			5328	619
715	5417	6132			5332	620
716	5419	6135			5334	621
717	5431	6148			5346	622
718	5437	6155			5352	623
719	5441	6160			5357	624
			002	0.0	3331	024
720	5443	6163	803	96	F266	C O F
721	5449	6170			5366	625
722	5471	6193			5388	626
723	5477	6200			5393	627
724	5479	6203	807	97		
725	5483	6208			5400	628
726	5501	6227			5416	629
727	5503	6230			5418	630
728	5507	6235			5423	631
729	5519	6248			5435	632
730	5521	6251			5438	633
731	5527	6258			5444	634
732	5531	6263	814	98		
733	5557	6290	011	30	5471	635
734	5563	6297			5478	636
735	5569	6304			5483	637
736	5573	6309			5488	638
737	5581	6318			5495	639
738	5591	6329	824	99		
739	5623	6362			5532	640
740	5639	6379	832	100		
741	5641	6382			5549	641
742	5647	6389	833	101		
743	5651	6394			5560	642
744	5653	6397	834	102		
745	5657	6402			5567	643
746	5659	6405			5570	644
747	5669	6416			5581	645
748	5683	6431			5594	646
749	5689	6438			5601	647
750	5693	6443			5606	648
751	5701	6452			5613	649
752	5711				5624	650
1 12	JITT	6463			JUZ4	000

	753 754	5737		842	103	5630	651
	755	5741	6496			5653	652
	756	5743	6499			5656	653
	757	5749	6506			5663	654
	758	5779	6537			5692	655
	759	5783	6542			5697	656
	760	5791	6551	846	104		
	761	5801	6562			5714	657
	762	5807	6569	849	105		
	763	5813	6576			5725	658
	764	5821	6585			5732	659
	765	5827	6592			5739	660
	766	5839	6605			5751	661
	767	5843	6610			5755	662
	768	5849	6617			5762	663
	769	5851	6620			5764	664
	770	5857	6627			5771	665
	771	5861	6632			5776	666
	772	5867	6639			5782	667
	773	5869	6642			5785	668
	774	5879	6653	857	106		
	775	5881	6656			5798	669
	776	5897	6673	860	107		
	777	5903	6680			5818	670
	778	5923	6701	864	108		
	779	5927	6706			5840	671
	780	5939	6719	867	109		
	781	5953	6734			5865	672
	782	5981	6763	871	110		
	783	5987	6770			5898	673
	784	6007	6791	874	111		
	785	6011	6796			5920	674
	786	6029	6815			5938	675
	787	6037	6824			5946	676
	788	6043	6831			5951	677
	789	6047	6836			5955	678
	790	6053	6843			5961	679
	791	6067	6858			5975	680
	792	6073	6865			5981	681
	793	6079	6872			5986	682
	794	6089	6883	886	112		
	795	6091	6886			5999	683
	796	6101	6897			6010	684
	797	6113	6910			6021	685
	798	6121	6919			6028	686
	799	6131	6930			6039	687
	800	6133	6933			6042	688
	801	6143	6944			6053	689
	802	6151	6953			6060	690
	803	6163	6966			6071	691
	804	6173	6977	897	113		
	805	6197	7002			6100	692
	806	6199	7005			6103	693
	807	6203	7010			6108	694
	808	6211	7019	903	114		
	809	6217	7026			6122	695
	810	6221	7031			6126	696
	811	6229	7040			6134	
	Index	Prime	Sum	PSum	P	CSum	C
Count	811	811	811	114	114	697	697
						2001061	
Juni JZ							

Note 1: DF811 = AC619 = AP114 - AC114 = 1077

#### -----

## Prime Gaps and Chapter 9 with 129 Verses

## \_\_\_\_\_

## Pattern 129a:

There are 811 prime numbers in the verse sequences from 1 to 6236. The largest gap between these prime numbers is 34 from 1327 to 1361. From verse 1327 is Quran 9:92

To verse 1361 is Quran 9:126

Verse number sum = 92 + 126 = 218 where P218 = 1361

# Prime Gap			
Company	#	Prime	Gan
1         2         -         61         283         2           2         3         1         62         293         10           3         5         2         63         307         14           4         7         2         64         311         4           5         11         4         65         313         2           6         13         2         66         317         4           7         17         4         67         331         14           8         19         2         68         337         6           70         349         2         11         31         2         71         353         4           10         29         6         70         349         2         34         10         29         6         70         349         2         11         31         41         4         73         367         8         4         12         37         6         72         359         6         13         4         4         73         367         8         4         14         43         37 <t< td=""><td>π</td><td></td><td></td></t<>	π		
2         3         1         62         293         10           3         5         2         63         307         14           4         7         2         64         311         4           5         11         4         65         313         2           6         13         2         66         317         4           8         19         2         68         337         6           9         23         4         69         347         10           10         29         6         70         349         2           11         31         2         71         353         4           12         37         6         72         359         6           13         41         4         73         367         8           14         43         2         74         373         6           15         47         4         75         379         6           16         53         6         76         383         4           17         59         6         77         389 <t< td=""><td>1</td><td>2</td><td></td></t<>	1	2	
3         5         2         63         307         14           4         7         2         64         311         4           5         11         4         65         313         2           6         13         2         66         317         4           7         17         4         67         331         14           8         19         2         68         337         10           10         29         6         70         349         2           11         31         2         71         353         4           12         37         6         72         359         6           13         41         4         73         367         8           14         43         2         74         373         6           15         47         4         75         379         6           16         53         6         76         383         4           17         59         6         77         389         6           16         53         6         76         383			
4         7         2         64         311         4           5         11         4         65         313         2           6         13         2         66         317         4           7         17         4         67         331         14           8         19         2         68         337         6           9         23         4         69         347         10           10         29         6         70         349         2           11         31         2         71         353         4           12         37         6         72         359         6           13         41         4         73         367         8           14         43         2         74         373         6           15         47         4         75         379         6           16         53         6         76         383         4           17         59         6         77         389         6           18         61         2         78         397			
5         11         4         65         313         2           6         13         2         66         317         4           7         17         4         67         331         14           8         19         2         68         337         6           9         23         4         69         347         10           10         29         6         70         349         2           11         31         2         71         353         4           12         37         6         72         359         6           13         41         4         73         367         8           14         43         2         74         373         6           15         47         4         75         379         6           16         53         6         76         383         4           17         59         6         77         389         6           18         61         2         78         397         8           18         61         2         78         397			
66         13         2         66         317         4           7         17         4         67         331         14           8         19         2         68         337         6           9         23         4         69         347         10           10         29         6         70         349         2           11         31         2         71         353         4           12         37         6         72         359         6           13         41         4         73         367         8           14         43         2         74         373         6           15         47         4         75         379         6           16         53         6         76         383         4           17         59         6         77         389         6           18         61         2         78         397         8           19         67         6         79         401         4           20         71         4         80         409			
7         17         4         67         331         14           8         19         2         68         337         6           9         23         4         69         347         10           10         29         6         70         349         2           11         31         2         71         353         4           12         37         6         72         359         6           13         41         4         73         367         8           14         43         2         74         373         6           15         47         4         75         379         6           16         53         6         76         383         4           17         59         6         77         389         6           18         61         2         78         397         8           18         61         2         78         397         8           19         67         6         79         401         4           20         71         4         80         409			
8       19       2       68       337       6         9       23       4       69       347       10         10       29       6       70       349       2         11       31       2       71       353       4         12       37       6       72       359       6         13       41       4       73       367       8         14       43       2       74       373       6         15       47       4       75       379       6         16       53       6       76       383       4         17       59       6       77       389       6         18       61       2       78       397       8         19       67       6       79       401       4         20       71       4       80       409       8         21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10 <t< td=""><td></td><td></td><td></td></t<>			
9         23         4         69         347         10           10         29         6         70         349         2           11         31         2         71         353         4           12         37         6         72         359         6           13         41         4         73         367         8           14         43         2         74         373         6           15         47         4         75         379         6           16         53         6         76         383         4           15         47         4         75         379         6           16         53         6         76         383         4           18         61         2         78         397         8           19         67         6         79         401         4           20         71         4         80         409         8           21         73         2         81         419         10           22         79         6         82         421			
10         29         6         70         349         2           11         31         2         71         353         4           12         37         6         72         359         6           13         41         4         73         367         8           14         43         2         74         373         6           15         47         4         75         379         6           16         53         6         76         383         4           17         59         6         77         389         6           18         61         2         78         397         8           19         67         6         79         401         4           20         71         4         80         409         8           21         73         2         81         419         10           22         79         6         82         421         2           23         83         4         83         431         10           24         89         6         84         433			
11       31       2       71       353       4         12       37       6       72       359       6         13       41       4       73       367       8         14       43       2       74       373       6         15       47       4       75       379       6         16       53       6       76       383       4         17       59       6       77       389       6         18       61       2       78       397       8         19       67       6       79       401       4         20       71       4       80       409       8         21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4			
12       37       6       72       359       6         13       41       4       73       367       8         14       43       2       74       373       6         15       47       4       75       379       6         16       53       6       76       383       4         17       59       6       77       389       6         18       61       2       78       397       8         19       67       6       79       401       4         20       71       4       80       409       8         21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4			
13       41       4       73       367       8         14       43       2       74       373       6         15       47       4       75       379       6         16       53       6       76       383       4         17       59       6       77       389       6         18       61       2       78       397       8         19       67       6       79       401       4         20       71       4       80       409       8         21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       433       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8			
14       43       2       74       373       6         15       47       4       75       379       6         16       53       6       76       383       4         17       59       6       77       389       6         18       61       2       78       397       8         19       67       6       79       401       4         20       71       4       80       409       8         21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6		37	6
15       47       4       75       379       6         16       53       6       76       383       4         17       59       6       77       389       6         18       61       2       78       397       8         19       67       6       79       401       4         20       71       4       80       409       8         21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2	13	41	4
16       53       6       76       383       4         17       59       6       77       389       6         18       61       2       78       397       8         19       67       6       79       401       4         20       71       4       80       409       8         21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4	14	43	2
16       53       6       76       383       4         17       59       6       77       389       6         18       61       2       78       397       8         19       67       6       79       401       4         20       71       4       80       409       8         21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4		47	4
17       59       6       77       389       6         18       61       2       78       397       8         19       67       6       79       401       4         20       71       4       80       409       8         21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12 <tr< td=""><td></td><td></td><td></td></tr<>			
18       61       2       78       397       8         19       67       6       79       401       4         20       71       4       80       409       8         21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8 <t< td=""><td></td><td></td><td></td></t<>			
19       67       6       79       401       4         20       71       4       80       409       8         21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4      <			
20       71       4       80       409       8         21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8			
21       73       2       81       419       10         22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4			
22       79       6       82       421       2         23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6			
23       83       4       83       431       10         24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12			
24       89       6       84       433       2         25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         40       173       6       100       541       18 <td></td> <td></td> <td></td>			
25       97       8       85       439       6         26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6 </td <td></td> <td></td> <td></td>			
26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6     <	24	89	6
26       101       4       86       443       4         27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6     <	25	97	8
27       103       2       87       449       6         28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10			
28       107       4       88       457       8         29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6			
29       109       2       89       461       4         30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6			
30       113       4       90       463       2         31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       577       6			
31       127       14       91       467       4         32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6 <td></td> <td></td> <td></td>			
32       131       4       92       479       12         33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10 </td <td></td> <td></td> <td></td>			
33       137       6       93       487       8         34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6<			
34       139       2       94       491       4         35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         50       229       2       110       601       2			
35       149       10       95       499       8         36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         50       229       2       110       601       2         51       233       4       111       607			
36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         49       227       4       109       599       6         50       229       2       110       601       2         51       233       4       111       607	34	139	2
36       151       2       96       503       4         37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         49       227       4       109       599       6         50       229       2       110       601       2         51       233       4       111       607		149	
37       157       6       97       509       6         38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         49       227       4       109       599       6         50       229       2       110       601       2         51       233       4       111       607       6         52       239       6       112       613 <td< td=""><td></td><td></td><td></td></td<>			
38       163       6       98       521       12         39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         49       227       4       109       599       6         50       229       2       110       601       2         51       233       4       111       607       6         52       239       6       112       613       6         53       241       2       113       617 <t< td=""><td></td><td></td><td></td></t<>			
39       167       4       99       523       2         40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         49       227       4       109       599       6         50       229       2       110       601       2         51       233       4       111       607       6         52       239       6       112       613       6         53       241       2       113       617       4         54       251       10       114       619       <			
40       173       6       100       541       18         41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         49       227       4       109       599       6         50       229       2       110       601       2         51       233       4       111       607       6         52       239       6       112       613       6         53       241       2       113       617       4         54       251       10       114       619       2         55       257       6       115       631			
41       179       6       101       547       6         42       181       2       102       557       10         43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         49       227       4       109       599       6         50       229       2       110       601       2         51       233       4       111       607       6         52       239       6       112       613       6         53       241       2       113       617       4         54       251       10       114       619       2         55       257       6       115       631       12         56       263       6       116       641			
42     181     2     102     557     10       43     191     10     103     563     6       44     193     2     104     569     6       45     197     4     105     571     2       46     199     2     106     577     6       47     211     12     107     587     10       48     223     12     108     593     6       49     227     4     109     599     6       50     229     2     110     601     2       51     233     4     111     607     6       52     239     6     112     613     6       53     241     2     113     617     4       54     251     10     114     619     2       55     257     6     115     631     12       56     263     6     116     641     10			
43       191       10       103       563       6         44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         49       227       4       109       599       6         50       229       2       110       601       2         51       233       4       111       607       6         52       239       6       112       613       6         53       241       2       113       617       4         54       251       10       114       619       2         55       257       6       115       631       12         56       263       6       116       641       10			
44       193       2       104       569       6         45       197       4       105       571       2         46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         49       227       4       109       599       6         50       229       2       110       601       2         51       233       4       111       607       6         52       239       6       112       613       6         53       241       2       113       617       4         54       251       10       114       619       2         55       257       6       115       631       12         56       263       6       116       641       10			
45     197     4     105     571     2       46     199     2     106     577     6       47     211     12     107     587     10       48     223     12     108     593     6       49     227     4     109     599     6       50     229     2     110     601     2       51     233     4     111     607     6       52     239     6     112     613     6       53     241     2     113     617     4       54     251     10     114     619     2       55     257     6     115     631     12       56     263     6     116     641     10	43	191	10
45     197     4     105     571     2       46     199     2     106     577     6       47     211     12     107     587     10       48     223     12     108     593     6       49     227     4     109     599     6       50     229     2     110     601     2       51     233     4     111     607     6       52     239     6     112     613     6       53     241     2     113     617     4       54     251     10     114     619     2       55     257     6     115     631     12       56     263     6     116     641     10	44	193	2
46       199       2       106       577       6         47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         49       227       4       109       599       6         50       229       2       110       601       2         51       233       4       111       607       6         52       239       6       112       613       6         53       241       2       113       617       4         54       251       10       114       619       2         55       257       6       115       631       12         56       263       6       116       641       10			
47       211       12       107       587       10         48       223       12       108       593       6         49       227       4       109       599       6         50       229       2       110       601       2         51       233       4       111       607       6         52       239       6       112       613       6         53       241       2       113       617       4         54       251       10       114       619       2         55       257       6       115       631       12         56       263       6       116       641       10			
48     223     12     108     593     6       49     227     4     109     599     6       50     229     2     110     601     2       51     233     4     111     607     6       52     239     6     112     613     6       53     241     2     113     617     4       54     251     10     114     619     2       55     257     6     115     631     12       56     263     6     116     641     10			
49     227     4     109     599     6       50     229     2     110     601     2       51     233     4     111     607     6       52     239     6     112     613     6       53     241     2     113     617     4       54     251     10     114     619     2       55     257     6     115     631     12       56     263     6     116     641     10			
50     229     2     110     601     2       51     233     4     111     607     6       52     239     6     112     613     6       53     241     2     113     617     4       54     251     10     114     619     2       55     257     6     115     631     12       56     263     6     116     641     10			
51     233     4     111     607     6       52     239     6     112     613     6       53     241     2     113     617     4       54     251     10     114     619     2       55     257     6     115     631     12       56     263     6     116     641     10			
52     239     6     112     613     6       53     241     2     113     617     4       54     251     10     114     619     2       55     257     6     115     631     12       56     263     6     116     641     10			
53     241     2     113     617     4       54     251     10     114     619     2       55     257     6     115     631     12       56     263     6     116     641     10			
54     251     10     114     619     2       55     257     6     115     631     12       56     263     6     116     641     10	52	239	6
54     251     10     114     619     2       55     257     6     115     631     12       56     263     6     116     641     10	53	241	2
55       257       6       115       631       12         56       263       6       116       641       10			10
56 263 6 116 641 10			
J/ 203 0 11/ 043 2			
	<i>J</i> /	۷05	O

178	1061	10	248	1571	4	318	2111	12
179	1063	2	249	1579	8	319	2113	2
180	1069	6	250	1583	4	320	2129	16
181	1087	18	251	1597	14	321	2131	2
182	1091	4	252	1601	4	322	2137	6
183	1093	2	253	1607	6	323	2141	4
184	1097	4	254	1609	2	324	2143	2
185	1103	6	255	1613	4	325	2153	10
186	1109		256	1619	6	326	2161	8
		6						
187	1117	8	257	1621	2	327	2179	18
188	1123	6	258	1627	6	328	2203	24
189	1129	6	259	1637	10	329	2207	4
190	1151	22	260	1657	20	330	2213	6
191	1153	2	261	1663	6	331	2221	8
192	1163	10	262	1667	4	332	2237	16
193	1171	8	263	1669	2	333	2239	2
194	1181	10	264	1693	24	334	2243	4
195	1187	6	265	1697	4	335	2251	8
196	1193	6	266	1699	2	336	2267	16
197	1201	8	267	1709	10	337	2269	2
198	1213	12	268	1721	12	338	2273	4
199	1217	4	269	1723	2	339	2281	8
200	1223	6	270	1733	10	340	2287	6
201	1229	6	271	1741	8	341	2293	6
202	1231	2	272	1747	6	342	2297	4
203	1237	6	273	1753	6	343	2309	12
204	1249	12	274	1759	6	344	2311	2
205	1259	10	275	1777	18	345	2333	22
206	1277	18	276	1783	6	346	2339	6
207	1279	2	277	1787	4	347	2341	2
208	1283	4	278	1789	2	348	2347	6
209	1289	6	279	1801	12	349	2351	4
210	1291	2	280	1811	10	350	2357	6
211	1297	6	281	1823	12	351	2371	14
212	1301	4	282	1831	8	352	2377	6
213	1303	2	283	1847	16	353	2381	4
214	1307	4	284	1861	14	354	2383	2
215	1319	12	285	1867	6	355	2389	6
216	1321	2	286	1871	4	356	2393	4
217	1327	6	287	1873	2	357	2399	6
> 218	1361	34	288	1877	4	358	2411	12
			200					
219	1367	6	289	1879	2	359	2417	6
220	1373	6	290	1889	10	360	2423	6
221	1381	8	291	1901	12	361	2437	14
222	1399	18	292	1907	6	362	2441	4
223	1409	10	293	1913	6	363	2447	6
224	1423	14	294	1931	18	364	2459	12
225	1427	4	295	1933	2	365	2467	8
226	1429	2	296	1949	16	366	2473	6
227	1433	4	297	1951	2	367	2477	4
228	1439	6	298	1973	22	368	2503	26
229	1447	8	299	1979	6	369	2521	18
230	1451	4	300	1987	8	370	2531	10
231	1453	2	301	1993	6	371	2539	8
232	1459	6	302	1997	4	372	2543	4
233	1471	12	303	1999	2	373	2549	6
234	1481	10	304	2003	4	374	2551	2
235	1483	2	305	2011	8	375	2557	6
236	1487	4	306	2017	6	376	2579	22
237	1489	2	307	2027	10	377	2591	12
238	1493	4	308	2029	2	378	2593	2
239	1499	6	309	2039	10	379	2609	16
240	1511	12	310	2053	14	380	2617	8
241	1523	12	311	2063	10	381	2621	4
242	1531	8	312	2069	6	382	2633	12
243	1543	12	313	2081	12	383	2647	14
244	1549	6	314	2083	2	384	2657	10
245	1553	4	315	2087	4	385	2659	2
246	1559	6	316	2089	2	386	2663	4
247	1567	8	317	2099	10	387	2671	8
41	1001	J	J 1 /	ムロジフ	± 0	501	2 V / I	J

388	2677	6	458	3251	22	528	3797	4
389	2683	6	459	3253	2	529	3803	6
390	2687	4	460	3257	4	530	3821	18
391	2689	2	461	3259	2	531	3823	2
392	2693	4	462	3271	12	532	3833	10
393	2699	6	463	3299	28	533	3847	14
394	2707	8	464	3301	2	534	3851	4
395	2711	4	465	3307	6	535	3853	2
396	2713	2	466	3313	6	536	3863	10
397	2719	6	467	3319	6	537	3877	14
398	2729	10	468	3323	4	538	3881	4
399	2731	2	469	3329	6	539	3889	8
400	2741	10	470	3331	2	540	3907	18
401	2749	8	471	3343	12	541	3911	4
402	2753	4	472	3347	4	542	3917	6
403	2767	14	473	3359	12	543	3919	2
404	2777	10	474	3361	2	544	3923	4
405	2789	12	475	3371	10	545	3929	6
406	2791	2	476	3373	2	546	3931	2
407	2797	6	477	3389	16	547	3943	12
408	2801	4	478	3391	2	548	3947	4
409	2803	2	479	3407	16	549	3967	20
410	2819	16	480	3413	6	550	3989	22
411	2833	14	481	3433	20	551	4001	12
412	2837	4	482	3449	16	552	4003	2
413	2843	6	483	3457	8	553	4007	4
414	2851	8	484	3461	4	554	4013	6
415	2857	6	485	3463	2	555	4019	6
416	2861	4	486	3467	4	556	4021	2
417	2879	18	487	3469	2	557	4027	6
418	2887	8	488	3491	22	558	4049	22
419	2897	10	489	3499	8	559	4051	2
420	2903	6	490	3511	12	560	4057	6
421	2909	6	491	3517	6	561	4073	16
422	2917	8	492	3527	10	562	4079	6
423	2927	10	493	3529	2	563	4091	12
424	2939	12	494	3533	4	564	4093	2
425	2953	14	495	3539	6	565	4099	6
426	2957	4	496	3541	2	566	4111	12
			497	3547				
427	2963	6			6	567	4127	16
428	2969	6	498	3557	10	568	4129	2
429	2971	2	499	3559	2	569	4133	4
430	2999	28	500	3571	12	570	4139	6
431	3001	2	501	3581	10	571	4153	14
432	3011	10	502	3583	2	572	4157	4
433	3019	8	503	3593	10	573	4159	2
434	3023	4	504	3607	14	574	4177	18
435	3037	14	505	3613	6	575	4201	24
436	3041	4	506	3617	4	576	4211	10
437	3049	8	507	3623	6	577	4217	6
438	3061	12	508	3631	8	578	4219	2
439	3067	6	509	3637	6	579	4229	10
440	3079	12	510	3643	6	580	4231	2
441	3083	4	511	3659	16	581	4241	10
442	3089	6	512	3671	12	582	4243	2
443	3109	20	513	3673	2	583	4253	10
444	3119	10	514	3677	4	584	4259	6
445	3121	2	515	3691	14	585	4261	2
446	3137	16	516	3697	6	586	4271	10
447	3163	26	517	3701		587	4271	2
					4			
448	3167	4	518	3709	8	588	4283	10
449	3169	2	519	3719	10	589	4289	6
450	3181	12	520	3727	8	590	4297	8
451	3187	6	521	3733	6	591	4327	30
452	3191	4	522	3739	6	592	4337	10
453	3203	12	523	3761	22	593	4339	2
454	3209	6	524	3767	6	594	4349	10
455	3217	8	525	3769	2	595	4357	8
456	3221	4	526	3779	10	596	4363	6
457	3229	8	527	3793	14	597	4373	10

598	4391	18	668	4993	6	738	5591	10
599	4397	6	669	4999	6	739	5623	32
600	4409	12	670	5003	4	740	5639	16
601	4421	12	671	5009	6	741	5641	2
602	4423	2	672	5011	2	742	5647	6
603	4441	18	673	5021	10	743	5651	4
604	4447	6	674	5023	2	744	5653	2
605	4451	4	675	5039	16	745	5657	4
606	4457	6	676	5051	12	746	5659	2
607	4463	6	677	5059	8	747	5669	10
608	4481	18	678	5077	18	748	5683	14
609	4483	2	679	5081	4	749	5689	6
610	4493	10	680	5087	6	750	5693	4
611	4507	14	681	5099	12	751	5701	8
612	4513	6	682	5101	2	752	5711	10
613	4517	4	683	5107	6	753	5717	6
614	4519	2	684	5113	6	754	5737	20
615	4523	4	685	5119	6	755	5741	4
616	4547	24	686	5147	28	756	5743	2
617	4549	2	687	5153	6	757	5749	6
618	4561	12	688	5167	14	758	5779	30
619	4567	6	689	5171	4	759	5783	4
620	4583	16	690	5179	8	760	5791	8
621	4591	8	691	5189	10	761	5801	10
622	4597	6	692	5197	8	762	5807	6
623	4603	6	693	5209	12	763	5813	6
624	4621	18	694	5227	18	764	5821	8
625	4637	16	695	5231	4	765	5827	6
626	4639	2	696	5233	2	766	5839	12
627	4643	4	697	5237	4	767	5843	4
628	4649	6	698	5261	24	768	5849	6
629	4651	2	699	5273	12	769	5851	2
630	4657	6	700	5279	6	770	5857	6
631	4663	6	701	5281	2	771	5861	4
632	4673	10	702	5297	16	772	5867	6
633	4679	6	703	5303	6	773	5869	2
634	4691	12	704	5309	6	774	5879	10
635	4703	12	705	5323	14	775	5881	2
636	4721	18	706	5333	10	776	5897	16
637	4723	2	707	5347	14	777	5903	6
638	4729	6	708	5351	4	778	5923	20
639	4733	4	709	5381	30	779	5927	4
640	4751	18	710	5387	6	780	5939	12
641	4759	8	711	5393	6	781	5953	14
642	4783	24	712	5399	6	782	5981	28
643	4787		713	5407		783	5987	6
		4			8			
644	4789	2	714	5413	6	784	6007	20
645	4793	4	715	5417	4	785	6011	4
646	4799	6	716	5419	2	786	6029	18
647	4801	2	717	5431	12	787	6037	8
648	4813	12	718	5437	6	788	6043	6
649	4817	4	719	5441	4	789	6047	4
650	4831	14	720	5443	2	790	6053	6
651	4861	30	721	5449	6	791	6067	14
652	4871	10	722	5471	22	792	6073	6
653	4877	6	723	5477	6	793	6079	6
654	4889	12	724	5479	2	794	6089	10
655	4903	14	725	5483	4	795	6091	2
656	4909	6	726	5501	18	796	6101	10
657	4919	10	727	5503	2	797	6113	12
658	4931	12	728	5507	4	798	6121	8
659	4933	2	729	5519	12	799	6131	10
660	4937	4	730	5521	2	800	6133	2
661	4943	6	731	5527	6	801	6143	10
662	4951		732	5531	4	802	6151	8
		8						
663	4957	6	733	5557	26	803	6163	12
664	4967	10	734	5563	6	804	6173	10
665	4969	2	735	5569	6	805	6197	24
666	4973	4	736	5573	4	806	6199	2
667	4987	14	737	5581	8	807	6203	4
								•

810	6221	4		
809	6217	6		6227
808	6211	8	811 6229 8	Sum 329266 2346066

The largest gap between these prime numbers is 34. Dürer's super magic square has 81 ways of summing four squares to 34:

16	3	2	13
5	10	11	8
9	6	7	12
4	15	14	1

Any two numbers symmetrically placed about the center of the square sums to 17.

Note 1: Chapter number multiplied by Largest Gap =  $9 \times 34 = 306$ 

Chapter 9 has no BismAllah as it talks about punishment for the disbelievers, and it starts with Baa which no other chapter starts with except chapter 1 so it does not need BismAllah like the other 112 chapters. Baa is for Bidayah ((i,i)) = Beginning.

There are 306 verses in the Quran with the word "Punishment "عذاب"

There are 306 words in the range for the most repeated verse in the Quran from Quran 55:13 to Quran 55:77. See http://heliwave.com/306.xls

Note 2: P306 = 2017 = number of verses from start of chapter 9 to end of chapter 27 where chapter 9 has no BismAllah while chapter 27 has an extra BismAllah in 27:30.

## Pattern 129b:

There are 810 prime gaps where  $810 = 9^2 + 27^2$ 

where chapter 9 has no BismAllah while chapter 27 has an extra BismAllah in 27:30.

Gap	Frequency
1 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34	1 146 144 198 68 79 60 34 20 22 8 10 7 3 4 4
307	810

## Pattern 129c:

Sum

Number of chapters containing verse number 129 = 9Sum of chapters containing verse number 129 = 114

```
176 النساء 165 الأنعام 165 الأنعام 206 الأعراف 129 العوبة 20 135 طه 20 26 227 الشعراء 26 227 الصافات 20 Count 9 9 Sum 114 1706
```

Note 1: 1706 = 1439th composite number.

```
Pattern 129d:
```

```
Chapter 57 has 29 verses [pattern 8]
Chapter 9 has 129 verses
where 129 = 2 + 3 + 5 + 7 + 11 + 13 + 17 + 19 + 23 + 29
```

Right-to-left 227-digit concatenated number of verses of all chapters is a prime: 65453637459381111885198811211520302619172225361929424640503140562028284452523012121811111 41324222996785562496045182938353759895354857588182834554733034606988932277764118781121359 8110111128995243111123109129752061651201762002867

6,5,4,5,3,6,3,7,4,5,9,3,8,11,11,8,8,5,19,8,8,11,21,15,20,30,26,19,17,22,25,36,19,29,42,46,40,50,31,40,56,20,28,28,44,52,52,30,12,12,18,11,11,14,13,24,22,29,96,78,55,62,49,60,45,18,29,38,35,37,59,89,53,54,85,75,88,182,83,45,54,73,30,34,60,69,88,93,227,77,64,118,78,112,135,98,110,111,128,99,52,43,111,123,109,129,75,206,165,120,176,200,286,7

```
Multiplication 25\times203, 31\times197

5075, 6107

6236 - 5075 = 1161 = 9\times129 = verses from chapter 57 to the end of the Quran 5075 = verses from before chapter 57 6236 - 6107 = 129 = verses in chapter 9
```

Verses in chapters <57: 67855624960451829383537598953548575881828345547330346069889322777 641187811213598110111128995243111123109129752061651201762002867

Digits : 129
Verses in chapter 57 : 29
Digits : 2

Verses in chapters >57: 65453637459381111885198811211520302619172225361929424640503140562 0282844525230121218111114132422

Digits : 96

There are  $1364 = 2 \times 2 \times 11 \times 31$  verses in the first 9 chapters of the Quran:

	#	Name	С	V	
	1 2	 لفاتحة البقرة		1 286	7
	3	عمران النساء	آل	3 176	200
	5	لمائدة الأنعام	1	5	120
	7	الأعراف	7	206	
	8 9	الأنفال التوبة		75 129	
m	45		45	1364	

There are  $1161 = 9 \times 129$  verses in the Quran from chapter 57 to the end of the Quran:

	#	Name	С	V	
2 العجادلة 58   1   1   59   24   4   1   59   24   4   1   59   24   4   1   59   24   4   1   59   24   4   1   59   24   4   1   50   10   50   24   60   10   50   26   10   60   11   60   60   60   60   6	1	1 11~ 11	 57	29	
3 العمتحنة					2
4 الممتحنة 60 المؤتلة 61 المؤتلة 62 المخافقون 63 المنافقون 63 المنافقون 64 المنافقون 65 المنافقون 64 المنافقون 65 المنافقون 65 المنافقون 65 المنافقون 65 المنافقون 66 المنافقون 66 المنافقون 66 المنافقون 66 المنافقون 67 المنافقون 68 المنافقون 69 المنافق 69 المنافقون 69 المنافقون 69 المنافق 69 المنافقون 69 المنافقون 69 المنافقون 69 المنافق 69 المنافقون 69					_
		_			1
6 الجمعة 62 ال					
7       المنافقون         8       المنافقون         1       العالى         1       العالى         10       المحليم         11       المحليم         12       المحليم         10       المحليم         11       المحليم         12         10         13         10         14         10         15         10         16         10         17         10         15         10         16         10         17         10         18         10					
8       التغابن       64         9       العلاق       65       12         10       العالة       65       12         10       التعريم       66       11         11       الحالة       16       16         11       العالة       168       52         13       القيام       170       15         14       المعاري       170       15         15       وي       71       28         16       نجار       72       28         16       نجار       72       28         16       نجار       73       20         15       إلى الميار       74       76         19       أد الميار       76       31         20       الخيار       77       22       1         21       تالمرار       78       40       42       24       40       42       25       1       <					-1
9 الطلاق 10 التحريم 16 الطلاق 11 التحريم 16 الملك 16 الطلاق 12 ما المعال 16 العالم 16 العالم 16 العالم 16 العالم 17 العالم 17 العالم 17 العالم 17 العالم 17 العالم 17 العالم 18					1
10 المحلاية المحلك ال 66 الملك المحلك المحلك المحلك المحلك المحل					1
11 الملك   67   68   12   68   12   68   13   68   15   69   14   69   52   14   69   52   14   69   15   70   15   69   71   28   71   28   71   28   72   28   71   28   72   28   73   74   75   75   75   75   75   75   75					
12   القارة   68   52   13   15   169   52   14   70   15   10   10   10   10   10   10   1					1
13   المعارج   70   14   70   15   10   10   10   10   10   10   1					
14       جالمعارج         15       وح       71       28         16       ناح الحادثر       20       17       28         16       ناح الحرامل       75       10       20       10					
15       نوع       71       28         16       ناللات       72       28         17       العنا       75       المرسلات       75         19       الفيامة       75       الفيامة       75         20       الفيامة       76       31         21       المرسلات       77       12         21       المرسلات       77       12         21       المرسلات       79       12         22       النازعات       81       12         25       بالنفطار       82       25         24       سع       80       42         25       بالنفطار       83       22         26       بالنفطار       83       22         30       بالنفطار       86       17         31       بالغاشي       88       30         34       بالغاشي       88       30         34       بالغاشي       90       10         35       بالغاشي       90       10         36       بالغاشي       10       10         38       بالغاشي       10       10         40       بالغاشي       10		الحاقة	69		
16 الـجن   72   128   73   120   73   20   74   74   56   75   75   75   75   75   75   75					4
17       المراس         18       المدثر       16         18       المدثر       16         10       المدرسلات       75         20       القيامة       76         21       المرسلات       77         21       المرسلات       77         22       إلى المرسلات       79         24       سب       80       42         25       المازعات       81       82         25       الإنفطار       83       83       83         26       الإنفطار       83       83       83       83       83       84       22         30       المطففين       85       22       30       العاملوم       88       33       88       33       88       33       88       33       88       33       88       33       88       33       34       44	15		71	28	
18 العدائر 174   56   19   10   10   10   10   10   10   10	16	الـجن	72	28	
19 القيامة 75   10   10   10   10   10   10   10   1	17	المزمل	73	20	
20       المرسلات       77         21       المرسلات       77         22       إلنبا   78       40         23       النبا   79       4         24       سبه       80       42         25       النبا   81       81       181       26         25       الإنفطار       83       28       29       29       19       84       29       29       19       18       22       30       30       30       30       30       30       30       31       31       30       34       31       30       34       30       34       34       30       34       34       30       34       34       36       30       34       34       36       30       34       34       36       30       34       34       36       30       34       34       36       30       34       34       36       30       34       36       30       34       34       36       30       34       36       30       34       36       30       34       36       30       34       36       30       34       30       34       36       34       36<	18	المدثر	74	56	
21       المرسلات         22       النبا       78       40         23       النازعات       79         24       النبازعات       80       42         25       بالنفارع       81       82         25       الإنفان       82       82         27       الغطارة       83       83         28       الإنفان       84       22         30       الإنشقاق       85       22         30       الطارق       86       17         31       الغاشي       88       19         32       الغاشي       88       19         33       الغاشي       89       30         34       الغاشي       90       20         35       اللام       91       15         36       اللام       91       15         38       اللام       93       11         39       اللام       94       8         40       اللام       100         40       اللام       100         40       اللام       9         40       اللام       100         40       اللام       100 </td <td>19</td> <td>قیامة</td> <td>] [</td> <td>75</td> <td>4</td>	19	قیامة	] [	75	4
21       المرسلات         22       النبا       78       40         23       النازعات       79         24       النبازعات       80       42         25       بالنفارع       81       82         25       الإنفان       82       82         27       الغطارة       83       83         28       الإنفان       84       22         30       الإنشقاق       85       22         30       الطارق       86       17         31       الغاشي       88       19         32       الغاشي       88       19         33       الغاشي       89       30         34       الغاشي       90       20         35       اللام       91       15         36       اللام       91       15         38       اللام       93       11         39       اللام       94       8         40       اللام       100         40       اللام       100         40       اللام       9         40       اللام       100         40       اللام       100 </td <td>20</td> <td>ا لانسان</td> <td>76</td> <td>31</td> <td></td>	20	ا لانسان	76	31	
22   النازعات   78   40   19   19   19   19   19   19   19   1		-		77	5
23 تازعات   79   10   24   25   24   25   25   25   25   25	22	-			
24       عبس       80       42         25       التكوير       81         26       الإنفطار       83         27       الإنفطار       83         28       العطفين       84         29       إلى المحاوة       85         20       186       17         31       العالى       87       19         32       العالى       88       18         33       بكا الغاشية       88       18         34       الغاشية       90       20         35       الغاشية       91       15         36       الغاشية       93       11         38       الغاشية       93       11         38       الغاشية       94       8         40       الغاشية       95       8         41       الغاشية       99       14         42       الغاشية       100       100         43       الغاشية       100       100         45       الغاشية       100       100         46       الغاشية       100       100         48       الغاشية       100       100         50	23				4
25 التكوير   82   19   19   19   19   19   19   19   1		_			
26   الإنفطار 82   18   18   18   18   18   18   18					2
27       المطففين         28       البنشتاق         84       البنشتاق         29       إلى البروج         30       البروج         31       العالى         87       19         31       العالى         88       العالى         32       الغاشية         88       الغاشية         30       الغاشية         34       البنالي         35       البنالي         36       البنالي         37       البنالي         38       البنالي         39       البنالي         40       البنالي         41       البنالي         42       البنالي         43       البنالي         44       البنالي         45       البنالي         46       البنالي         47       البنالي         48       البنالي         49       البنالي         40       البنالي         50       البنالي         51       البنالي         52       البنالي         53       البنالي         54       البنالي </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td>					1
28       الإنشقاق         29       الإنشقاق         30       البروج         31       العالى         31       العالى         31       العالى         31       العالى         31       العالى         32       الغاشية         88       الغاشية         33       الغاشية         34       الغاشية         35       السلم         36       البليل         37       السلم         38       السلم         39       السلم         40       السلم         41       السلم         42       السلم         43       السلم         44       السلم         45       السلم         46       السلم         47       السلم         48       السلم         49       السلم         40       السلم         40       السلم         40       السلم         40       السلم         50       السلم         51       السلم         52       السلم         53       الل					3
29       البروج       22         30       البروج       17         31       العالى       87       19         31       العالى       88       19         31       العالى       88       18         32       الغاشية       88       10         33       بالغاشية       90       20         35       البنالي       91       15         36       باليل       92       21         37       باليل       94       8         39       باليل       94       8         40       باليل       96       19         41       بالغل       98       8         43       بالخلال       98       8         43       بالخلال       100         44       بالخلام       100         45       بالخل       100         47       بالغل       100         48       بالم       بالم         50       بالم       100         50       بالم       100         51       بالم       100         52       بالم       100         53       بالم					2
30       الطارق         31       العالى         31       العالى         88       العالى         32       الغاشية         89       الفحاري         30       الغاشية         34       الفحاري         34       الفحاري         35       الفحاري         36       البل         37       الفحاري         38       البل         39       السرح         40       المحاري         40       المحاري         41       المحاري         42       المحاري         43       المحاري         44       المحاري         45       المحاري         46       المحاري         47       المحاري         48       المحاري         49       المحاري         50       المحاري         51       المحاري         52       المحاري         53       المحاري         54       المحاري         55       المحاري         54       المحاري         55       المحاري         56       المحاري      <		السعاق	85		_
31       العالي الأعلى       19         32       الغاشية       88         33       بالغاشية       89         34       الفجر الفحر       90         35       الفيل الفحى       91         36       اليل الفحى       92         37       حاليل       93       11         38       الفحى       94       8         39       الشح       95       8         40       العلى       19       19         41       بالغلى       96       19         42       الغلى       198       8         43       الغيارية       100       1         44       الغياديات       100       1         45       الغياديات       100       1         46       الغياديات       100       1         47       العمرة       5       10       1         49       الغيار       10       5       1         50       الماحوث       10       1         50       الكافرون       10       1         50       الكافرون       10       1         50       الكافرون       1       1		البروج المالية	86		
32 الغاشية 88 30 30 34 الفجر 90 البلد 90 20 35 الفجر 91 15 36 البلد 92 21 37 38 38 39 31 38 39 الشرح 95 84 1 39 البلد 96 19 41 95 8 40 39 البلد 96 19 41 96 19 41 97 5 42 31 100 100 100 100 100 100 100 100 100		الطارق			
33   الفجر   30   34   البلد   90   20   35   البلد   91   15   36   البلد   92   21   37   38   21   37   38   39   11   38   39   14   39   39   39   30   34   39   30   30   30   30   30   30   30					2
34       البلد       90       20         35       السلس       91       15         36       اليل       92       21         37       السلس       93       11         38       السلس       94       8         39       السلس       95       8         40       العلق       19       19         41       96       19       19         41       102       10       10         42       السلس       10       10         43       السلس       10       10         44       السلس       10       10         45       السلس       10       10         46       السلس       10       10         47       السلس       9       10         49       السلس       10       10         50       السلس       10					2
35 الشمس 15   15   15   36   15   16   15   36   11   38   39   31   38   39   39   30   35   36   39   30   30   30   30   30   30   30		<b>J</b> .			
36 الليل 92 21 37 38 11 38 93 11 38 94 الشحى 94 8 39 الشرح 95 8 40 196 19 41 96 19 41 97 5 42 41 100 14 100 15 100 16 10		•			
37       الضحى       11         38       الشرح       8         40       السين       96       19         40       العلق       19       19         41       96       19       19       10         41       97       5       42       100       8       8         42       السين       98       8       8       100       10					
38 الشرح 8 39 الشرح 8 40 التين 95 8 40 التين 95 8 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19					
39 التين 95 8 40 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		الضحى			
40 العلق 19 العلق 41 97 5 القدر 19 القدر 98 8 البينة 98 8 البينة 99 الرازلة 99 العلق 100 العلق 110 العلق 100 العلق 110 العلق		الشرح			
41 القدر 97 القدر 42 البينة 98 البينة 99 البينة 99 البينة 99 الإلزلة 99 الإلزلة 100 العاديات 100 القارعة 100 القارعة 100 القارعة 100 القارعة 100 القيل 100 القيل 100 القيل 100 الماعون 100 الكافرون 100 الكافرون 100 الكافرون 100 الكافرون 100 الكافرون 100 القيل 100 الكافرون 110 الكافرون 110 القلق 55 القلة 110 القلة 56 القلة 110 القلة 57 القلة 110 القلة 58 الكام 110 القلة 58 الكام 110 الكافرون 110 القلة 110 ا					
42 البينة 99 البينة 99 النيانة 99 النيانة 99 النيانات 99 النيانات 100 العاديات 100 القارعة 100 القارعة 100 القارعة 100 القارعة 100 العصر 100 القيل 90 القيل 105 50 القيل 106 الماعون 107 الماعون 100 الكوثر 100 الكافرون 100 الكافرون 100 التصر 100 التحال					
43 الرازلة 99   100   1					
44 العاديات 100 (					
45 القارعة 101 (					8
46 التكاثر 102 47 العصر 103 3 48 العصر 104 9 49 الهمزة 5 50 الفيل 105 5 50 قريش 106 4 51 الماعون 107 52 الماعون 108 3 53 الكافرون 109 54 الكافرون 3 55 الكافرون 110 3 55 المسد 55 56 العصر 111 المسد 56 56 الغلق 57 الغلام 55 57 الفلق 113 5 58 الناس 114 6	44			100	1
47 العصر 103 3 48 الهمزة 9 49 الهمزة 5 50 الغيل 105 5 50 قريش 106 4 51 الماعون 107 52 الماعون 108 3 53 الكوثر 109 54 الكافرون 3 55 الكافرون 3 56 الكوثر 110 3 57 الكافرون 56 5 58 المسلام 111 5 58 الغلق 57 5 58 الغال الغال الغال الغال الغال 113 5 58 الغال الغال الغال الغال 114 5	45				1
48 الهمزة 9 49 الهمزة 5 50 الغيل 105 5 50 قريش 106 4 51 الماعون 107 5 52 الماعوث 108 3 53 الكافرون 109 1 54 الكافرون 3 55 الكافرون 3 56 الكوثر 110 5 56 الكافرون 56 5 57 المسد 57 112 4 58 الغال 113 5 58 الناس 114 6	46			102	8
49 الفيل 105 5 50 الفيل 106 4 51 قريش 107 52 52 الماعون 108 3 53 الكافرون 109 54 110 3 55 الكافرون 110 55 55 111 المسد 55 56 56 57 56 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58	47			3	
50 قريش 106 4 51 الماعون 107 52 الكوثر 108 3 53 الكافرون 109 54 الكافرون 35 55 النصر 110 3 55 النصر 55 56 النصر 4 57 الفلق 57 58 الناس 6	48	الهمزة	104	9	
51       الماعون         52       الماعوثر         3       108         3       109         54       الكافرون         55       المسد         55       المسد         56       الإخلام         56       الإخلام         57       المساق         57       المساق         58       الماسات         50       الماسات         10       الماسات         10       الماسات         10       الماسات         10       الماسات <tr< td=""><td>49</td><td></td><td>105</td><td>5</td><td></td></tr<>	49		105	5	
51       الماعون         52       الماعوثر         3       108         3       109         54       الكافرون         55       المسد         55       المسد         56       الإخلام         56       الإخلام         57       المساق         57       المساق         58       الماسات         50       الماسات         10       الماسات         10       الماسات         10       الماسات         10       الماسات <tr< td=""><td>50</td><td>قر پش</td><td>106</td><td>4</td><td></td></tr<>	50	قر پش	106	4	
52 الكوثر 108 3 53 الكافرون 109 54 54 النصر 110 3 55 النص 111 5 56 المسد 4 57 الإخلام 5 58 الفلق 5 58 الناس 6		حی ں حما عون	] [	107	7
109 الكافرون 54 النصر 55 ا11 النصر 55 ا11 المسد 4 112 الإخلاص 57 الفلق 58 الفال					
54 النصر 3 55 المسد 55 56 المسد 112 4 57 الإخلاص 55 58 الغلق 57 58 الناس 6					6
55 المسد 55 56 المسد 56 56 56 الإخلاص 55 57 112 57 58 58 الفلق 57 58 58 الناس 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58					,
4 112 الإخلاص 56 57 الغلق 57 6 114 الناس 58		-			
57 الْفلق 57 58 الْناس 6 					
58 الناس 6		٠			
		_			
		الباس س	 		
	_			_	_
	1711		4959	1161	

Note 1: 1364 + 1161 = 2525 = 101×25

where Quran 57:25 is where the word Iron is revealed as sent from heaven, and 101 is the 26th prime number where 26 is the atomic number of Iron.

Quran 57:25 " الْعَلَا اللَّهُ الْكِتَّابُ وَ الْمِيزَانَ لِيَقُومَ النَّاسُ بِالْقِسْطِ (الْكِتَّابُ وَالْمِيزَانَ لِيَقُومَ النَّاسُ بِالْقِسْطِ اللَّهُ قُونً عَزِيزً وَالْمَيْدَ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّ

Sum of the first 26 prime numbers =  $1161 = 9 \times 129$ 

#	Prime
1	2
1 2 3 4 5	2 3
3	5
4	7
5	11
	13
7	17
8	19
9	23
10	29
11 12	31 37
13	41
14	43
15	47
16	53
17	59
18	61
19	67
20	71
21 22	73 79
23	83
24	89
25	97
26	101
n 351	1161

Note 2: Chapter 57 has 29 verses. Split the Quran verse digits at 2 | 9 of chapter 57: 6545363745938111188519881121152030261917222536192942464050314056202828445252301212181111141324222|9967855624960451829383537598953548575881828345547330346069889322777641187811213598110111128995243111123109129752061651201762002867

Verses in chapters <=57: 9967855624960451829383537598953548575881828345547330346069889322 777641187811213598110111128995243111123109129752061651201762002867 Sum of digits = 575 where P575 = 4201 = Alphabet\_Primes1 value of chapter 112 (الإنجاني).

Sum of digits = 333 where P333 = 2239 = Sum of chapter numbers with prime verses.

#	Name	С	V	
1	 لفاتحة		1	7
2	يونس		109	
3		13	43	
4	لشعراء	1	26	227
5	الأحزاب	33	73	
6	يـس	36	83	
7	الشورى	42	53	
8	الزخرف	43	89	
9	الدخان	44	59	
10	لجاثية	1	45	37
11	الفتح	48	29	
12	الحديد	57	29	

	13	ممتحنة	_1	60	13
	14	الجمعة	62	11	
	15	نافقون	الم	63	11
	16	الانسان	76	31	
	17	لتكوير	1	81	29
	18	لإنفطار		82	19
	19	الطارق	86	17	
	20	الأعلى	87	19	
	21	الضحي	93	11	
	22	العلق	96	19	
	23	القدر	97	5	
	24	عاديات		100	11
	25	لقارعة	1	101	11
	26	العصر	103	3	
	27	الفيل	105	5	
	28	لماعون	1	107	7
	29	الكوثر	108	3	
	30	النصر	110	3	
	31	المسد	111	5	
	32	الغلق	113	5	
Sum	528		2239	1076	

Pattern 129e: Gaps to previous and next prime numbers:

#### Left-to-Right Chapter Numbers:

12345678910111213141516171819202122232425262728293031323334353637383940414243444546474849
50515253545556575859606162636465666768697071727374757677787980818283848586878889909192939
49596979899100101102103104105106107108109110111112112959 Previous Prime

1234567891011121314151617181920212232425262728293031323334353637383940414243444546474849 50515253545556575859606162636465666768697071727374757677787980818283848586878889909192939 49596979899100101102103104105106107108109110111112113114 Chapter Numbers

Digit Count = 234
Digit Sum = 975
Next Prime - Previous Prime = 252

### Right-to-Left Chapter Numbers:

11411311211111010910810710610510410310210110099989796959493929190898887868584838281807978
77767574737271706968676665646362616059585756555453525150494847464544434241403938373635343
33231302928272625242322212019181716151413121110987653869 Previous Prime

11411311211111010910810710610510410310210110099989796959493929190898887868584838281807978
77767574737271706968676665646362616059585756555453525150494847464544434241403938373635343
33231302928272625242322212019181716151413121110987654321 Chapter Numbers

11411311211111010910810710610510410310210110099989796959493929190898887868584838281807978 77767574737271706968676665646362616059585756555453525150494847464544434241403938373635343 33231302928272625242322212019181716151413121110987654827 Next Prime

Digit Count = 234
Digit Sum = 975
Next Prime - Previous Prime = 958

Left-to-Right Chapter Verses:

 $72862001761201652067512910912311143529912811111098135112781186477227938869603430735445831\\82887585545389593735382918456049625578962922241314111118121230525244282820564031504046422\\9193625221719263020152111881958811118395473635137 Previous Prime$ 

72862001761201652067512910912311143529912811111098135112781186477227938869603430735445831 82887585545389593735382918456049625578962922241314111118121230525244282820564031504046422 9193625221719263020152111881958811118395473635456 Chapter Verses

72862001761201652067512910912311143529912811111098135112781186477227938869603430735445831828875855453895937353829184560496255789629222413141111181212305252442828205640315040464229193625221719263020152111881958811118395473635539 Next Prime

Digit Count = 227 Digit Sum = 908 Next Prime - Previous Prime = 402

Right-to-Left Chapter Verses:

 $65453637459381111885198811211520302619172225361929424640503140562028284452523012121811111\\41324222996785562496045182938353759895354857588182834554733034606988932277764118781121359\\8110111128995243111123109129752061651201762002447 Previous Prime$ 

6545363745938111188519881121152030261917222536192942464050314056202828445252301212181111143242229967855624960451829383537598953548575881828345547330346069889322777641187811213598110111128995243111123109129752061651201762002867 Chapter Verses

Digit Count = 227 Digit Sum = 908 Next Prime - Previous Prime = 1364

Note 1: 1364 = Verses in first 9 chapters of the Quran.

Note 2: There are 18 "9" digits in the concatenated verse numbers where 18  $\times$  129 = 1364 + 958

Note 3: 975 = 114 + 861 where the 114th sphenic number = 861 Sphenic numbers are composites with three distinct factors.

Using http://heliwave.com/Composites.zip
How many factors-per-number to find? 3
Duplicate factors, unique, or any (d/u/a)? u
Maximum number to factor? 6236

#	N	С	AC	XC	Fact	ors		
1	30	19		8	2	3	5	
2	42	28	17		2	3	7	
3	66	47	30		2	3	11	
4	70	50		18	2	5	7	
5	78		36		2	3	13	
6	102			26		3	17	
7	105	77	50		3	5	7	
8	110	80		29		5	11	
-> 9	114	83	53		2	3	19	
10	130	98	62		2	5	13	
11	138	104	67		2	3	23	
12	154	117	76		2	7	11	
13	165	126	82		3	5	11	
14	170	130	85		2	5	17	
15	174	133	88		2	3	29	
16	182	139		47	2	7	13	
17	186	143	95		2	3	31	
18	190	147	98		2	5	19	
19	195	150	101		3	5	13	
20	222	174	115		2	3	37	
21	230	179		60	2	5	23	
22	231	180	120		3	7	11	
23	238	186		63	2	7	17	
24	246	192	128		2	3	41	
25	255	200	133		3	5	17	
26	258	202	134		2	3	43	
27	266	209	140		2	7	19	
28	273	214	144		3	7	13	
29	282	221	149		2	3	47	
30	285	223	151		3	5	19	
31	286	224	152		2	11	13	
32	290	228		75	2	5	29	
33	310	246	164		2	5	31	
34	318	251			2	3	53	
35	322	255		85	2	7	23	
36	345	276	186		3	5	23	
37	354	282	191		2	3	59	
38	357	285	193		3	7	17	
39	366	293	199		2	3	61	
40	370	296	201		2	5	37	
41	374	299	203		2	11	17	

42	385	308	209		5	7	11
					3	7	
43	399	320	217				19
44	402	322	219		2	3	67
45	406	326	222		2	7	29
46	410	329		106	2	5	41
47	418	337		109	2	11	19
			000	100			
48	426	343	233		2	3	71
49	429	346	235		3	11	13
50	430	347		112	2	5	43
51	434	349		113	2	7	31
52	435	350	237		3	5	29
53	438	353	239		2	3	73
54	442	356	242		2	13	17
55	455	367	250		5	7	13
56	465	374	256		3	5	31
57	470	378		120	2	5	47
			0.61	120			
58	474	382	261		2	3	79
59	483	390	266		3	7	23
60	494	399		127	2	13	19
61	498	403	275		2	3	83
62	506	409		131	2	11	23
			205	131	2	7	
63	518	420	285				37
64	530	430	292		2	5	53
65	534	434	295		2	3	89
66	555	453	307		3	5	37
67	561	458	310		3	11	17
					2	7	
68	574	468	317				41
69	582	475	322		2	3	97
70	590	482	327		2	5	59
71	595	486		156	5	7	17
72	598	489	333		2	13	23
73	602	491	335		2	7	43
74	606	495	338		2	3	101
75	609	497	340		3	7	29
76	610	498		158	2	5	61
77	615	502	343		3	5	41
78	618	504	344		2	3	103
79	627	512	350		3	11	19
80	638	522		166	2	11	29
81	642	525	359		2	3	107
82	645	527	361		3	5	43
83	646	528	362		2	17	19
84	651	532	364		3	7	31
85	654	534	365		2	3	109
86	658	538		171	2	7	47
87	663	541	370		3	13	17
88	665	543		172	5	7	19
89	670	548		174	2	5	67
			0.00	1/4			
90	678	554	378		2	3	113
91	682	558	382		2	11	31
92	705	578	395		3	5	47
93	710	582	398		2	5	71
94	715	587		186	5	11	13
95	730	600	411	100	2	5	73
96	741	609	417		3	13	19
97	742	610		193	2	7	53
98	754	620	425		2	13	29
99	759	624	428		3	11	23
100	762	626	429		2	3	127
101	777	639	439		3	7	37
102	782	644		202	2	17	23
103	786	648	445		2	3	131
104	790	651	447		2	5	79
105	795	656	450		3	5	53
			100	200	5	7	
106	805	665	450	208			23
107	806	666	458		2	13	31
108	814	672		210	2	11	37
109	822	679	468		2	3	137
110	826	682	471		2	7	59
111	830	684	-	212	2	5	83
	550	007		<u> </u>	_	J	00

110	0.2.4	600	475		0	2	120
112 113	834 854	688 706	475	220	2 2	3 7	139 61
> 114	861	711	490	220	3	7	41
115	874	723	130	225	2	19	23
116	885	731	505		3	5	59
117	890	735		227	2	5	89
118	894	739	511		2	3	149
119	897	742	513		3	13	23
120	902	747		230	2	11	41
121	903	748	518		3	7	43
122	906	751 758	520		2 3	3 5	151
123 124	915 935	758 776	525	240	5 5	5 11	61 17
125	938	778	538	240	2	7	67
126	942	781	540		2	3	157
127	946	785		243	2	11	43
128	957	794	550		3	11	29
129	962	799		246	2	13	37
130	969	805	557		3	17	19
131	970	806	558		2	5	97
132	978	812	563	252	2	3	163
133 134	986 987	819 820	568	252	2 3	17 7	29 47
135	994	826	574		2	7	71
136	1001	832	574	255	7	11	13
137	1002	833		256	2	3	167
138	1005	836	579		3	5	67
139	1010	840		259	2	5	101
140	1015	844		261	5	7	29
141	1022	849		263	2	7	73
142	1023	850	587		3 2	11	31
143 144	1030 1034	857 859	592 594		2	5 11	103 47
145	1034	863	597		2	3	173
146	1045	869	601		5	11	19
147	1054	876	606		2	17	31
148	1065	885	611		3	5	71
149	1066	886		275	2	13	41
150	1070	889	614		2	5	107
151	1074	893	617		2	3	179
152 153	1085 1086	904 905	624 625		5 2	7 3	31 181
154	1090	908	627		2	5	109
155	1095	911	630		3	5	73
156	1102	917	633		2	19	29
157	1105	919		285	5	13	17
158	1106	920	635		2	7	79
159	1113	926	639		3	7	53
160	1118	930		289	2	13	43
161 162	1130 1131	940 941	649	292	2 3	5 13	113 29
163	1146	956	659		2	3	191
164	1158	966	665		2	3	193
165	1162	970	669		2	7	83
166	1166	973	671		2	11	53
167	1173	979	675		3	17	23
168	1178	984		306	2	19	31
169	1182	987	681		2	3	197
170	1185	990	683		3	5	79 100
171 172	1194 1209	997 1011	687 695		2 3	3 13	199 31
173	1209	1021	702		3	11	37
174	1222	1022		320	2	13	47
175	1235	1032		323	5	13	19
176	1239	1035	712		3	7	59
177	1245	1041	716		3	5	83
178	1246	1042	705	326	2	7	89
179 180	1258 1265	1053 1059	725 729		2 5	17 11	37 23
180	1265	1059	730		2	3	211
- O -	-200	_ 0 0 0	. 5 5		_	J	

182	1270	1064	733		2	5	127
183	1281	1073	739		3	7	61
184	1295	1084	, 0 3	338	5	7	37
			E 4.0	330			
185	1298	1086	748		2	11	59
186	1309	1094		339	7	11	17
187	1310	1095		340	2	5	131
188	1311	1096	756		3	19	23
189	1334	1116	, 0 0	346	2	23	29
			221	340			
190	1335	1117	771		3	5	89
191	1338	1120	773		2	3	223
192	1342	1124	777		2	11	61
193	1353	1135	784		3	11	41
194	1358	1140		353	2	7	97
			700	333			
195	1362	1143	790		2	3	227
196	1370	1150		356	2	5	137
197	1374	1153	796		2	3	229
198	1378	1157		359	2	13	53
199	1390	1168		362	2	5	139
200	1394	1172		363	2	17	41
201	1398	1176	812		2	3	233
202	1406	1183		367	2	19	37
203	1407	1184	817		3	7	67
204	1414	1190	821		2	7	101
205	1419	1195	824		3	11	43
206	1426	1201		374	2	23	31
207	1434	1206	832		2	3	239
208	1435	1207		375	5	7	41
209	1442	1213		376	2	7	103
			0.2.0	370			
210	1443	1214	838		3	13	37
211	1446	1217	840		2	3	241
212	1455	1223	845		3	5	97
213	1462	1229		381	2	17	43
214	1463	1230	849		7	11	19
215	1474	1240	857		2	11	67
						17	
216	1479	1245	860		3		29
217	1490	1252	864		2	5	149
218	1491	1253	865		3	7	71
219	1495	1256		389	5	13	23
220	1498	1259	870		2	7	107
221	1505	1265	0 , 0	391	5	7	43
			075	391	2	3	
222	1506	1266	875				251
223	1510	1270		393	2	5	151
224	1515	1274	880		3	5	101
225	1526	1284	888		2	7	109
226	1533	1290	892		3	7	73
227	1534	1291	032	399	2	13	59
			0.00	333			
228	1542	1299	898		2	3	257
229	1545	1301	900		3	5	103
230	1547	1303		402	7	13	17
231	1551	1306	903		3	11	47
232	1558	1312		406	2	19	41
233	1562	1315	908	100	2	11	71
			500	400			
234	1570	1322		409	2	5	157
235	1578	1329	918		2	3	263
236	1581	1331	920		3	17	31
237	1582	1332	921		2	7	113
238	1586	1335	923		2	13	61
239	1595	1344	929		5	11	29
			223	416			
240	1598	1346		416	2	17	47
241	1599	1347	931		3	13	41
242	1605	1352	934		3	5	107
243	1606	1353		419	2	11	73
244	1614	1358	939		2	3	269
245	1615	1359		420	5	17	19
			0.4.0	720			
246	1626	1368	946		2	3	271
247	1630	1371	948		2	5	163
248	1634	1375	950		2	19	43
249	1635	1376	951		3	5	109
250	1645	1385	957		5	7	47
251	1653	1393	962		3	19	29
			J J L		_		

252	1659	1398	966		3	7	79	
253	1662	1401	968		2	3	277	
254	1670	1406	971		2	5	167	
255	1677	1413	976		3	13	43	
256 257	1686 1695	1422 1430	982 988		2 3	3 5	281 113	
257	1698	1430	988		2	3	283	
259	1702	1435	993		2	23	37	
260	1705	1438	330	444	5	11	31	
261	1729	1459		449	7	13	19	
262	1730	1460		450	2	5	173	
263	1738	1467		453	2	11	79	
264	1742	1470	1017		2	13	67	
265	1743	1471	1018		3	7	83	
266	1749	1476	1022		3	11	53	
267 268	1758 1767	1484 1492	1027 1033		2 3	3 19	293 31	
269	1771	1496	1035		7	11	23	
270	1778	1502	1000	463	2	7	127	
271	1786	1509	1045		2	19	47	
272	1790	1511		465	2	5	179	
273	1798	1519	1052		2	29	31	
274	1802	1522		468	2	17	53	
275	1810	1530	1060		2	5	181	
276	1826	1544	1070	476	2	11	83	
277 278	1833 1834	1550 1551	1073 1074		3 2	13 7	47 131	
279	1842	1559	1074		2	3	307	
280	1846	1563	1013	482	2	13	71	
281	1855	1571		484	5	7	53	
282	1866	1581	1094		2	3	311	
283	1869	1583	1095		3	7	89	
284	1878	1589	1101		2	3	313	
285	1885	1595	1105		5	13	29	
286	1886	1596	1100	491	2	23	41	
287 288	1887 1898	1597	1106		3	17 13	37 73	
289	1902	1607 1610	1114 1117		2 2	3	317	
290	1905	1613	1117		3	5	127	
291	1910	1617	1117	496	2	5	191	
292	1918	1624		499	2	7	137	
293	1930	1636		503	2	5	193	
294	1946	1650	1143		2	7	139	
295		1651			3	11	59	
296	1955	1657	1148	F10	5	17	23	
297 298	1958 1965	1660 1667	1155	510	2 3	11 5	89 131	
299	1903	1672	1133	514	2	5	197	
300	1978	1679	1163	011	2	23	43	
301	1986	1686	1168		2	3	331	
302	1990	1689		519	2	5	199	
303	2001	1697		522	3	23	29	
304	2006	1701	1178		2	17	59	
305	2013	1707	1181	F07	3	11	61	
306 307	2014	1708	1182	527	2 5	19 13	53 31	
307	2015 2022	1709 1715	1186		2	3	337	
309	2035	1726	1194		5	11	37	
310	2037	1728	1195		3	7	97	
311	2054	1743		539	2	13	79	
312	2055	1744	1205		3	5	137	
313	2065	1753	1014	541	5	7	59	
314	2067	1755	1214	E 4 0	3	13	53	
315	2074	1761	1224	543	2	17	61 347	
316 317	2082 2085	1768 1770	1224 1226		2 3	3 5	347 139	
317	2086	1771	1227		2	7	149	
> 319	2091	1774	1229		3	17	41	[pattern 319k note 1]
320	2093	1776	1230		7	13	23	-
321	2094	1777	1231		2	3	349	

322	2109	1791	1239		3	19	37
323	2110	1792	1240		2	5	211
324	2114	1794	1242		2	7	151
325	2118	1798	1245		2	3	353
326 327	2121 2134	1801 1812	1246 1254		3 2	7 11	101 97
328	2134	1813	1234	559	5	7	61
329	2139	1816	1257	003	3	23	31
330	2146	1821		562	2	29	37
331	2154	1828	1266		2	3	359
332	2158	1832	1269	F. C. F.	2	13	83
333 334	2162	1835	1071	565	2	23 7	47
334	2163 2185	1836 1857	1271 1285		3 5	19	103 23
336	2193	1865	1290		3	17	43
337	2198	1870	1293		2	7	157
338	2202	1874	1296		2	3	367
339	2211	1881	1301		3	11	67
340	2222	1890	1307	F.O.C	2	11	101
341 342	2230 2233	1898 1901	1315	586	2 7	5 11	223 29
343	2235	1903	1316		3	5	149
344	2238	1905	1317		2	3	373
345	2242	1908	1320		2	19	59
346	2247	1912	1323		3	7	107
347	2255	1919	1327		5	11	41
348	2261 2265	1925	1224	594	7	17	19
349 350	2265	1929 1930	1334 1335		3	5 11	151 103
351	2270	1932	1333	596	2	5	227
352	2274	1935	1338		2	3	379
353	2278	1939		599	2	17	67
354	2282	1942	1343		2	7	163
355	2289	1948	1348	CO1	3	7	109
356 357	2290 2294	1949 1952		601 602	2	5 31	229 37
358	2298	1955	1352	002	2	3	383
359	2301	1958	1354		3	13	59
360	2314	1969	1362		2	13	89
361	2318	1973	1364		2	19	61
362	2330	1985	1373		2	5	233
363 364	2334 2337	1988 1991	1376 1378		2	3 19	389 41
365	2338	1992	1379		2	7	167
366	2343	1995	1381		3	11	71
367	2345	1997	1382		5	7	67
368	2354	2004	1387		2	11	107
369	2355	2005	1388		3	5	157
370 371	2365 2373	2014 2021	1394 1399		5 3	11 7	43 113
372	2378	2025	1402		2	29	41
373	2379	2026	1403		3	13	61
374	2382	2028	1404		2	3	397
375	2387	2032	1406		7	11	31
376	2390	2034	1408		2	5	239
377 378	2397 2398	2040 2041	1413 1414		3 2	17 11	47 109
379	2405	2041	1414	629	5	13	37
380	2406	2048	1419		2	3	401
381	2409	2051	1421		3	11	73
382	2410	2052		631	2	5	241
383	2414	2055	1 400	632	2	17	71
384 385	2422 2431	2062 2070	1429		2 11	7	173 17
385	2431	2070	1435	638	2	13 23	53
387	2445	2082	1443	300	3	5	163
388	2451	2087	1446		3	19	43
389	2454	2090	1448		2	3	409
390	2465	2100	1 4 6 5	646	5	17	29
391	2482	2114	1465		2	17	73

392	2485	2117		651	5	7	71
393	2486	2118	1467		2	11	113
394	2494	2126	1 470	654	2	29	43
395 396	2505 2506	2136 2137	1479	658	3 2	5 7	167 179
397	2510	2141	1483	000	2	5	251
398	2514	2145	1486		2	3	419
399	2522	2152		662	2	13	97
400 401	2526 2534	2156 2163	1493		2	3 7	421 181
401	2542	2170	1498	668	2	31	41
403	2546	2173		669	2	19	67
404	2553	2178	1508		3	23	37
405	2555	2180		671	5	7	73
406 407	2570 2585	2194 2208	1520 1530		2 5	5 11	257 47
407	2586	2209	1531		2	3	431
409	2595	2216	1537		3	5	173
410	2598	2219	1539		2	3	433
411	2607	2228	1546		3	11	79
412 413	2613 2626	2233 2244	1550 1558		3 2	13 13	67 101
414	2630	2244	1330	689	2	5	263
415	2634	2251	1561	003	2	3	439
416	2635	2252	1562		5	17	31
417	2639	2256	1564		7	13	29
418	2658	2273	1576	C00	2	3	443
419 420	2665 2666	2278 2279	1581	698	5 2	13 31	41 43
421	2667	2280	1582		3	7	127
422	2674	2286		701	2	7	191
423	2678	2289		702	2	13	103
424	2679	2290	1588		3	19	47
425 426	2685 2686	2295 2296	1592 1593		3 2	5 17	179 79
427	2690	2298	1393	704	2	5	269
428	2694	2301	1596		2	3	449
429	2697	2304	1598		3	29	31
430	2698	2305	1599	7.07	2	19	71
431 432	2702 2703	2308 2309	1602	707	2	7 17	193 53
433	2710	2315	1606		2	5	271
434	2714	2317	1608		2	23	59
435	2715	2318	1609		3	5	181
436	2717	2320		710	11	13	19
437 438	2726 2737	2328 2337		713 716	2 7	29 17	47 23
439	2739	2339	1623	710	3	11	83
440	2742	2341	1624		2	3	457
441	2751	2349	1630		3	7	131
442 443	2755	2352	1.605	720	5	19	29
443	2758 2765	2355 2362	1635 1639		2 5	7 7	197 79
445	2766	2363	1640		2	3	461
446	2769	2365	1641		3	13	71
447	2770	2366	1642		2	5	277
448	2774	2370	1644		2	19	73
449 450	2778 2782	2373 2377	1647	728	2	3 13	463 107
451	2786	2381		729	2	7	199
452	2794	2387	1658		2	11	127
453	2795	2388	1.6.50	730	5	13	43
454	2802	2393	1663		2	3	467
455 456	2806 2810	2396 2400	1666	733	2	23 5	61 281
457	2821	2410		737	7	13	31
458	2822	2411	1674		2	17	83
459	2829	2418	1679	7.40	3	23	41
460	2830	2419		740	2	5	283
461	2834	2422		741	2	13	109

462	2847	2433	1690		3	13	73
463	2849	2435		744	7	11	37
			1700	, 11			
464	2865	2448	1700		3	5	191
465	2874	2457	1706		2	3	479
466	2877	2460	1708		3	7	137
467	2882	2464	1711		2	11	131
468	2895	2476	1720		3	5	193
469	2905	2484	1726		5	7	83
470	2914	2492	1731		2	31	47
471	2915	2493		762	5	11	53
			1704	702			
472	2919	2496	1734		3	7	139
473	2922	2499	1736		2	3	487
474	2930	2506	1741		2	5	293
475	2937	2513	1746		3	11	89
476	2938	2514	1747		2	13	113
477	2945	2520	1751		5	19	31
478	2946	2521	1752		2	3	491
479	2954	2528	1757		2	7	211
480	2955	2529	1758		3	5	197
481	2967	2539	1765		3	23	43
482	2985	2555	1778		3	5	199
483	2994	2564	1786		2	3	499
			1700	700			
484	3002	2570		780	2	19	79
485	3009	2577	1795		3	17	59
486	3014	2581	1798		2	11	137
487	3018	2585	1801		2	3	503
488	3021	2587	1802		3	19	53
489	3026	2591		787	2	17	89
490	3034	2599	1810		2	37	41
491	3054	2616	1822		2	3	509
			1022	<b>50</b>			
492	3055	2617		795	5	13	47
493	3058	2620	1825		2	11	139
494	3059	2621		796	7	19	23
495	3070	2630	1831		2	5	307
496	3074	2634	1833		2	29	53
497	3081	2640	1837		3	13	79
498	3082	2641		804	2	23	67
499	3110	2666		813	2	5	311
			1054	013			
500	3111	2667	1854		3	17	61
501	3115	2671	1857		5	7	89
502	3122	2676	1860		2	7	223
503	3126	2680	1863		2	3	521
504	3129	2683	1865		3	7	149
505	3130	2684		819	2	5	313
506	3138	2691	1870		2	3	523
507	3145	2698		823	5	17	37
508	3154	2707		826	2	19	83
509	3157	2710	1884		7	11	41
510	3165	2717	1889		3	5	211
511	3170	2720		829	2	5	317
512	3171	2721	1892	027	3	7	151
			1092				
513	3178	2728		832	2	7	227
514	3182	2731	1899		2	37	43
515	3201	2748	1911		3	11	97
516	3206	2752		839	2	7	229
			1001	039			
517	3219	2763	1921		3	29	37
518	3237	2779	1932		3	13	83
519	3243	2785	1936		3	23	47
520	3245	2787	1937		5	11	59
521	3246	2788	1938		2	3	541
522	3262	2800		853	2	7	233
523	3266	2804		854	2	23	71
524	3278	2815	1958		2	11	149
525	3282	2819	1961		2	3	547
526	3286	2823		860	2	31	53
527	3289	2826	1966		11	13	23
528	3297	2834	1972		3	7	157
529		2835	1973		2	17	97
	3298						
530	3302	2837	1975		2	13	127
531	3310	2844		864	2	5	331

532	3311	2845	1981		7	11	43
533	3322	2854	1988		2	11	151
534	3333	2862	1994		3	11	101
535	3335	2864	1995		5	23	29
536	3342	2871	2000		2	3	557
537 538	3345 3346	2873 2874	2002		3 2	5 7	<ul><li>223</li><li>239</li></ul>
539	3355	2882	2003		5	11	61
540	3358	2885	2000	876	2	23	73
541	3363	2888	2012	0 / 0	3	19	59
542	3367	2892		878	7	13	37
543	3370	2895		879	2	5	337
544	3374	2897		880	2	7	241
545	3378	2901	2020		2	3	563
546	3382	2905	2024		2	19	89
547	3395	2916	2031		5	7	97
548	3399	2920	2034		3	11	103
549 550	3405 3406	2926 2927	2038	000	3 2	5 13	227 131
551	3414	2933	2044	889	2	3	569
552	3417	2936	2044		3	17	67
553	3422	2941	2010	892	2	29	59
554	3423	2942	2050		3	7	163
555	3426	2945	2052		2	3	571
556	3434	2952	2057		2	17	101
557	3435	2953	2058		3	5	229
558	3441	2959	2061		3	31	37
559	3445	2963	2064		5	13	53
560	3451	2968	0000	902	7	17	29
561	3454	2971	2069		2	11	157
562 563	3462 3470	2977 2982	2073 2076		2	3 5	577 347
564	3471	2983	2070		3	13	89
565	3477	2989	2081		3	19	61
566	3478	2990	2082		2	37	47
567	3485	2997	2086		5	17	41
568	3490	3002	2090		2	5	349
569	3495	3006	2093		3	5	233
570	3502	3012	2098		2	17	103
571	3507	3017	2101		3	7	167
572	3514	3023	0105	919	2	7	251
573 574	3515 3522	3024 3030	2105 2109		5 2	19 3	37 587
575	3526	3034	2112		2	41	43
576	3530	3036	2112	923	2	5	353
577	3531	3037	2114	320	3	11	107
578	3535	3040	2116		5	7	101
579	3538	3043		926	2	29	61
580	3553	3055	2127		11	17	19
581	3558	3059	2129		2	3	593
582	3562	3062	2132	000	2	13	137
583	3565	3065	0105	932	5	23	31
584	3567	3067	2135		3	29	41
585 586	3585 3586	3082 3083	2146 2147		2	5 11	<ul><li>239</li><li>163</li></ul>
587	3590	3087	211/	938	2	5	359
588	3594	3090	2151	330	2	3	599
589	3597	3093	2153		3	11	109
590	3598	3094	2154		2	7	257
591	3605	3101	2159		5	7	103
592	3606	3102	2160		2	3	601
593	3614	3108	2164		2	13	139
594	3615	3109	2165	0.45	3	5	241
595	3619	3112	2160	945	7	11	47 71
596 597	3621 3633	3114 3124	2168 2175		3	17 7	71 173
598	3634	3125	2175		2	23	79
599	3638	3128	2178		2	17	107
600	3642	3132	2181		2	3	607
601	3655	3144		955	5	17	43

	602	3657	3146	2191		3	23	53
	603	3658	3147	2192		2	31	59
	604	3670	3158	2200		2	5	367
	605	3674	3160	2202		2	11	167
	606	3678	3163	2205		2	3	613
				2203	0.60			
	607	3682	3167		960	2	7	263
	608	3685	3170	2210		5	11	67
	609	3686	3171		961	2	19	97
				0010	J 0 1			
	610	3689	3174	2213		7	17	31
	611	3702	3184	2222		2	3	617
	612	3706	3188	2225		2	17	109
	613	3714	3195	2229		2	3	619
	614	3723	3203	2234		3	17	73
	615	3729	3208	2238		3	11	113
	616	3730	3209		971	2	5	373
				0000	J/1			
	617	3731	3210	2239		7	13	41
	618	3741	3218	2245		3	29	43
>	619	3745	3222		975	5	7	107
		3759		2257	3,0	3		
	620		3236	2257			7	179
	621	3765	3241	2261		3	5	251
	622	3766	3242	2262		2	7	269
	623	3782	3255	2271		2	31	61
	624	3783	3256	2272		3	13	97
	625	3786	3259	2274		2	3	631
	626	3790	3263		986	2	5	379
	627	3794	3266		987	2	7	271
	628	3801	3272	2284		3	7	181
	629	3806	3276		990	2	11	173
				0001	220			
	630	3813	3283	2291		3	31	41
	631	3815	3285		993	5	7	109
	632	3818	3288	2294		2	23	83
						3		
	633	3819	3289	2295		3	19	67
	634	3830	3298	2301		2	5	383
	635	3835	3302		998	5	13	59
	636	3838	3305	2307	330	2	19	101
				2307				
	637	3842	3309		1000	2	17	113
	638	3846	3313	2312		2	3	641
	639	3854	3318	2316		2	41	47
			3310					
	640	3855	3319	2317		3	5	257
	641	3857	3321		1003	7	19	29
	642	3858	3322	2319		2	3	643
	643	3874	3337	2330		2	13	149
	644	3878	3340	2332		2	7	277
	645	3882	3343	2334		2	3	647
		3886	3347	2337			29	67
	646					2		
	647	3890	3350	2340		2	5	389
	648	3895	3355	2344		5	19	41
	649	3905	3365		1014	5	11	71
					1014			
	650	3913	3371	2356		7	13	43
	651	3914	3372		1016	2	19	103
	652	3918	3375	2358		2	3	653
						2		
	653	3922	3378	2361			37	53
	654	3926	3381	2363		2	13	151
	655	3934	3387		1020	2	7	281
	656	3938			1021	2	11	179
			3391		1021			
	657	3939	3392	2371		3	13	101
	658	3945	3397	2375		3	5	263
	659	3954	3405	2381		2	3	659
	660	3955	3406	2382		5	7	113
	661	3962	3413	2387		2	7	283
	662	3965	3416		1027	5	13	61
	663			2200	-021			
		3966	3417	2390	400-	2	3	661
	664	3970	3420		1028	2	5	397
	665	3982	3432	2403		2	11	181
	666	3995	3444	2413		5	17	47
	667	3999	3448	2416		3	31	43
	668	4010	3456		1034	2	5	401
	669	4011	3457	2423		3	7	191
	670	4015	3460	2425		5	11	73
	671	4017	3462	2426		3	13	103

672	4029	3471	2433		3	17	79
673	4035	3477	2437		3	5	269
674	4038	3480	2439		2	3	673
675	4042	3484	2443		2	43	47
676	4042	3489	2445		3	19	71
					3		
677	4053	3493	2449			7	193
678	4062	3501	2454		2	3	677
679	4065	3504	2456		3	5	271
680	4066	3505	2457		2	19	107
681	4071	3510	2459		3	23	59
682	4081	3518		1055	7	11	53
683	4082	3519	2464		2	13	157
684	4085	3522		1056	5	19	43
685	4089	3526	2469		3	29	47
686	4090	3527		1058	2	5	409
687	4094	3529		1059	2	23	89
688	4098	3533	2473		2	3	683
689	4102	3536		1062	2	7	293
690	4118	3551	2485		2	29	71
691	4123	3556	2489		7	19	31
692	4137	3567	2497		3	7	197
693	4142	3571		1071	2	19	109
694	4146	3575	2503		2	3	691
695	4147	3576	2504		11	13	29
696	4154	3582	2508		2	31	67
697	4155	3583	2509		3	5	277
698	4155	3587	2512		3	19	73
					3	13	
699	4173	3599	2520				107
700	4179	3604	2524		3	7	199
701	4190	3615	2532		2	5	419
702	4191	3616	2533		3	11	127
703	4199	3624		1086	13	17	19
704	4202	3626	2540		2	11	191
705	4206	3630	2543		2	3	701
706	4209	3633	2545		3	23	61
707	4210	3634		1089	2	5	421
708	4215	3638	2548		3	5	281
709	4233	3652	2558		3	17	83
710	4234	3653		1095	2	29	73
711	4238	3657		1096	2	13	163
712	4245	3662	2566		3	5	283
713	4246	3663	2567		2	11	193
714	4251	3668	2569		3	13	109
715	4254	3670	2570		2	3	709
716	4255	3671	2571		5	23	37
717	4277	3689	2582		7	13	47
718	4294	3704		1110	2	19	113
719	4298	3707		1111	2	7	307
720	4301	3710	2598		11	17	23
721	4310	3719	2605		2	5	431
722	4314	3723	2608		2	3	719
723	4318	3727	2611		2	17	127
724	4323	3732	2614		3	11	131
725	4330	3738	2618		2	5	433
726	4334	3742	2620		2	11	197
727	4342	3748	2020	1124	2	13	167
728	4345	3751	2627	1124	5	11	79
729	4345	3752	2021	1125	2	41	53
730	4340		2622	1125	2	7	311
		3759	2632	1100			
731	4355	3760	2627	1128	5	13	67
732	4362	3766	2637	1101	2	3	727
733	4366	3769	2642	1131	2	37	59 47
734	4371	3774	2643		3	31	47
735	4378	3780	2648	1104	2	11	199
736	4382	3784	0.65.6	1134	2	7	313
737	4390	3792	2656		2	5	439
738	4395	3796	2659		3	5	293
739	4398	3798	2661		2	3	733
740	4402	3802	2665		2	31	71
741	4403	3803		1138	7	17	37

742	4407	3807	2668		3	13	113
743	4430	3827	2000	1145	2	5	443
744	4431	3828	2683	1115	3	7	211
745	4433	3830	2684		11	13	31
	4433				2	3	739
746		3831	2685	1110	2	3 7	
747	4438	3835		1148			317
748	4445	3841		1149	5	7	127
749	4454	3848		1151	2	17	131
750	4458	3851	2699		2	3	743
751	4462	3855	2703		2	23	97
752	4465	3857		1153	5	19	47
753	4490	3880		1159	2	5	449
754	4495	3884	2724		5	29	31
755	4498	3887	2726		2	13	173
756	4503	3892	2730		3	19	79
757	4505	3894	2731		5	17	53
758	4506	3895	2732		2	3	751
759	4514	3901	2736		2	37	61
760	4521	3906	2740		3	11	137
761	4526	3910	2/10	1168	2	31	73
762	4539	3923	2751	1100	3	17	89
763		3923	2753		2	3	
	4542						757
764	4543	3927	2754		7	11	59
765	4551	3933	2758		3	37	41
766	4558	3940	2763		2	43	53
767	4565	3946	2766		5	11	83
768	4566	3947	2767		2	3	761
769	4570	3950	2769		2	5	457
770	4582	3962		1186	2	29	79
771	4585	3964	2778		5	7	131
772	4587	3966	2779		3	11	139
773	4605	3981	2792		3	5	307
774	4610	3986		1192	2	5	461
775	4611	3987	2795		3	29	53
776	4614	3990	2797		2	3	769
777	4615	3991	2798		5	13	71
778	4623	3998	2803		3	23	67
779	4630	4005	2005	1198	2	5	463
780	4634	4009		1199	2	7	331
781		4003	2012	1199	2	3	773
	4638		2812				
782 783	4642	4015	2815		2	11	211
	4646	4018	2817	1000		23	101
784	4654	4024		1203	2	13	179
785	4658	4027	0000	1204	2	17	137
786	4665	4033	2828		3	5	311
787	4669	4037	2831		7	23	29
788	4670	4038		1207	2	5	467
789	4683	4049	2839		3	7	223
790	4695	4060	2847		3	5	313
791	4697	4062	2849		7	11	61
792	4706	4070		1216	2	13	181
793	4715	4079		1219	5	23	41
794	4718	4082	2862		2	7	337
795	4722	4085	2864		2	3	787
796	4726	4088		1223	2	17	139
797	4731	4092	2869		3	19	83
798	4738	4098	2874		2	23	103
799	4745	4105	2878		5	13	73
800	4755	4114	2885		3	5	317
801	4767	4125	2892		3	7	227
802	4773	4123	2897		3	37	43
803	4773	4140	2904		2	3	797
804					2	5	
	4790	4145	2908				479
805	4795	4149	2912	1000	5	7	137
806	4807	4159	0000	1239	11	19	23
807	4809	4161	2922	1011	3	7	229
808	4814	4165		1241	2	29	83
809	4823	4173	0000	1243	7	13	53
810	4826	4176	2932		2	19	127
811	4838	4187		1248	2	41	59

812	4854	4203	2950		2	3	809
813	4858	4207	2953		2	7	347
814	4865	4213		1255	5	7	139
815	4866	4214	2959	1056	2	3	811
816 817	4870 4879	4218 4225	2968	1256	2 7	5 17	487 41
818	4886	4223	2974		2	7	349
819	4893	4238	2979		3	7	233
820	4895	4240	2981		5	11	89
821	4898	4243		1260	2	31	79
822	4899	4244	2984		3	23	71
823	4906	4250		1263	2	11	223
824	4910	4253	2990		2	5	491
825 826	4917	4260 4263	2995		3 7	11	149 37
827	4921 4922	4263	2998	1266	2	19 23	107
828	4926	4268	3001	1200	2	3	821
829	4929	4271	3003		3	31	53
830	4938	4277	3009		2	3	823
831	4942	4281		1270	2	7	353
832	4945	4283	3013		5	23	43
833	4947	4285	3014		3	17	97
834 835	4953	4290	3019		3	13	127
836	4958 4962	4294 4298	3022 3025		2 2	37 3	67 827
837	4965	4301	3023		3	5	331
838	4966	4302	3028		2	13	191
839	4974	4307	3033		2	3	829
840	4978	4311	3037		2	19	131
841	4982	4315		1276	2	47	53
842	4983	4316	3040		3	11	151
843	4990	4322	3045	1070	2	5	499
844 845	4991 4994	4323 4325	3047	1278	7 2	23 11	31 227
846	5002	4323	3047	1281	2	41	61
847	5014	4341	3058	1201	2	23	109
848	5015	4342		1284	5	17	59
849	5018	4345	3060		2	13	193
850	5019	4346	3061		3	7	239
851	5026	4351	2065	1288	2	7	359
852 853	5030	4355 4359	3067 3070		2 2	5 3	503 839
854	5034 5035	4359	3070	1290	5	3 19	53
855	5033	4362	3072	1230	3	23	73
856	5038	4363	3073		2	11	229
857	5055	4378	3084		3	5	337
858	5061	4383	3087		3	7	241
859	5066	4388		1298	2	17	149
860	5073	4395	3095		3	19	89
861 862	5074 5083	4396 4403	3096 3101		2 13	43 17	59 23
863	5090	4403	3101		2	5	509
864	5109	4425	3118		3	13	131
865	5117	4432	3122		7	17	43
866	5118	4433	3123		2	3	853
867	5122	4436	3126		2	13	197
868	5126	4440	3128		2	11	233
869	5133	4447	3133	1015	3	29	59
870	5134	4448	2124	1315	2	17	151
871 872	5135 5138	4449 4452	3134	1316	5 2	13 7	79 367
873	5142	4452	3139	1010	2	3	857
874	5146	4460	3142		2	31	83
875	5151	4464	3144		3	17	101
876	5154	4466	3145		2	3	859
877	5159	4471	3148		7	11	67
878	5162	4474	3150	400=	2	29	89
879	5174	4484	2160	1327	2	13	199
880 881	5178 5181	4488 4490	3160 3162		2	3 11	863 157
OOT	OTOT	74JU	2102		٦	ТТ	10/

882	5185	4494		1330	5	17	61
883	5198	4505		1333	2	23	113
884	5205	4512	3177	1006	3	5	347
885 886	5206 5210	4513 4516	3180	1336	2	19 5	137 521
887	5215	4510	3100	1338	5	7	149
888	5217	4523	3185	1000	3	37	47
889	5222	4528		1340	2	7	373
890	5230	4535	3193		2	5	523
891	5235	4538	3196		3	5	349
892	5246	4548	0000	1346	2	43	61
893 894	5253 5254	4555	3207		3	17	103
895	5258	4556 4560	3208 3210		2	37 11	71 239
896	5262	4563	3212		2	3	877
897	5271	4572	3219		3	7	251
898	5282	4580		1355	2	19	139
899	5285	4583	3227		5	7	151
900	5286	4584	3228		2	3	881
901	5289	4587	3230	1250	3	41	43
902 903	5291 5295	4589 4593	3234	1358	11 3	13 5	37 353
904	5298	4595	3234		2	3	883
905	5302	4599	3240		2	11	241
906	5306	4602	3242		2	7	379
907	5307	4603	3243		3	29	61
908	5322	4617	3253		2	3	887
909	5335	4628	3260		5	11	97
910	5338	4631	2065	1370	2	17	157
911	5343	4636	3265		3 2	13 7	137
912 913	5362 5365	4653 4656	3278	1377	5	29	383 37
914	5369	4660		1378	7	13	59
915	5379	4670	3289	10,0	3	11	163
916	5385	4675	3293		3	5	359
917	5395	4683	3299		5	13	83
918	5397	4685	3300		3	7	257
919	5402	4689	2225	1386	2	37	73
920 921	5405	4692	3305		5 2	23	47
921	5410 5421	4696 4704	3308 3314		3	5 13	541 139
923	5423	4706	3315		11	17	29
924	5442	4722	3327		2	3	907
925	5446	4725		1397	2	7	389
926	5451	4729	3332		3	23	79
927	5453	4731		1398	7	19	41
928	5457	4735	3336		3	17	107
929 930	5466 5467	4744 4745	3342 3343		2 7	3 11	911 71
931	5470	4748	3345		2	5	547
932	5486	4760	0010	1407	2	13	211
933	5487	4761	3354		3	31	59
934	5494	4768	3360		2	41	67
935	5495	4769		1409	5	7	157
936	5505	4777	3368		3	5	367
937	5511	4782	3371		3	11	167
938 939	5514 5518	4785 4789	3373	1414	2	3 31	919 89
940	5522	4791	3377	1111	2	11	251
941	5523	4792	3378		3	7	263
942	5529	4797	3382		3	19	97
943	5542	4809	3391		2	17	163
944	5546	4813	3393		2	47	59
945	5551	4818	3397		7	13	61
946	5555	4822	3399	1 4 0 4	5	11 7	101
947 948	5558 5559	4824 4825	3401	1424	2 3	17	397 109
949	5570	4834	O 10 T	1427	2	5	557
950	5574	4837	3409	'	2	3	929
951	5593	4854	3423		7	17	47

952	5595	4856	3424		3	5	373
953	5605	4866	3432		5	19	59
954 955	5614 5621	4875 4882	3438 3442		2 7	7 11	401 73
956	5622	4883	3443		2	3	937
957	5626	4886		1442	2	29	97
958	5630	4890	3448		2	5	563
959	5646	4904	3458		2	3	941
960 961	5649 5654	4906 4909	3459 3462		3 2	7 11	<ul><li>269</li><li>257</li></ul>
961	5662	4909	3462	1449	2	19	149
963	5665	4918	3469	1115	5	11	103
964	5673	4925	3474		3	31	61
965	5678	4930	3478		2	17	167
966	5681	4933	3480		13	19	23
967 968	5682 5685	4934	3481		2	3 5	947
969	5690	4936 4940	3482 3486		2	5	<ul><li>379</li><li>569</li></ul>
970	5691	4941	3487		3	7	271
971	5695	4944	3490		5	17	67
972	5705	4953		1456	5	7	163
973	5709	4957	3500		3	11	173
974	5710	4958	2504	1458	2	5	571
975 976	5718 5719	4964 4965	3504 3505		2 7	3 19	953 43
977	5726	4972	3510		2	7	409
978	5727	4973	3511		3	23	83
979	5734	4980		1465	2	47	61
980	5735	4981	3516		5	31	37
981	5738	4983	2522	1466	2	19	151
982 983	5745 5757	4988 4999	3522 3529		3	5 19	383 101
984	5762	5004	3533		2	43	67
985	5763	5005	3534		3	17	113
986	5770	5012		1473	2	5	577
987	5781	5022	3548		3	41	47
988	5785	5025	3551		5	13	89
989 990	5786 5795	5026 5034	3552 3558		2 5	11 19	263 61
991	5797	5034	3560		11	17	31
992	5798	5037		1477	2	13	223
993	5802	5040	3562		2	3	967
994	5811	5048	3568		3	13	149
995	5817	5053	3572	1 4 0 0	3	7	277
996 997	5822 5826	5057 5061	3577	1483	2 2	41 3	71 971
998	5829	5063	3578		3	29	67
999	5835	5069	3582		3	5	389
1000	5842	5075		1490	2	23	127
1001	5845	5077	3587	1.401	5	7	167
1002 1003	5846 5858	5078 5087	3595	1491	2	37 29	79 101
1003	5862	5090	3597		2	3	977
1005	5863	5091	3598		11	13	41
1006	5866	5094	3600		2	7	419
1007	5870	5096	3602		2	5	587
1008	5871	5097	3603	1.406	3	19	103
1009 1010	5882 5883	5106 5107	3611	1496	2	17 37	<ul><li>173</li><li>53</li></ul>
1010	5885	5107	3613		5	11	107
1012	5889	5113	3616		3	13	151
1013	5894	5118	3620		2	7	421
1014	5898	5121	3623		2	3	983
1015	5901	5124	3625		3	7	281
1016 1017	5902 5907	5125 5129	3626 3629		2	13 11	227 179
1017	5918	5140	J U L J	1504	2	11	269
1019	5930	5150		1506	2	5	593
1020	5943	5162	3653		3	7	283
1021	5945	5164		1510	5	29	41

1022	5946	5165	3655		2	3	991			
1023	5954	5172		1512	2	13	229			
1024	5955	5173	3661		3	5	397			
1025	5957	5175	3663		7	23	37			
1026	5962	5180	3668		2	11	271			
1027	5966	5184	3671		2	19	157			
1028	5973	5191	3676		3	11	181			
1029	5974	5192	3677		2	29	103 997			
1030 1031	5982 5986	5199 5203	3683 3687		2	3 41	73			
	5990	5206	3007	1518	2	5	73 599			
	5995	5211	3693	1310	5	11	109			
1034	6010	5225	0030	1523	2	5	601			
1035	6014	5228		1524	2	31	97			
1036	6015	5229	3705		3	5	401			
1037	6026	5240	3713		2	23	131			
1038	6034	5247		1529	2	7	431			
1039	6035	5248	3719		5	17	71			
1040	6054	5263	3729		2	3	1009			
1041	6055	5264	3730		5	7	173			
1042	6058	5267		1536	2	13	233			
1043	6061	5270	2724	1537	11	19	29			
1044	6062	5271	3734		2	7	433			
1045 1046	6063 6070	5272 5278	3735	1539	3 2	43 5	47 607			
1040	6078	5285	3744	1339	2	3	1013			
1047	6083	5289	3/11	1542	7	11	79			
1049	6086	5292	3749	1012	2	17	179			
1050	6094	5298		1545	2	11	277			
1051	6095	5299	3754		5	23	53			
1052	6097	5301	3756		7	13	67			
1053	6099	5303	3757			19	107			
1054	6106	5309		1549		43	71			
1055	6114	5316	3767		2	3	1019			
1056	6123	5324	3772		3	13	157			
1057	6126	5327	3774		2	3	1021			
1058	6130	5331	3777		2	5	613			
1059 1060	6135 6141	5334 5340	3780 3783		3	5 23	409			
1060	6142	5341	3/03	1558	2	23 37	89 83			
1062	6146	5344		1559	2	7	439			
1063		5347		1000	11	13	43			
1064	6153	5350	3790		3	7	293			
1065	6154	5351	3791		2	17	181			
1066	6170	5366	3801		2	5	617			
1067	6177	5372	3806		3	29	71			
1068	6182	5377		1568		11	281			
1069	6186	5381	3812		2	3	1031			
1070	6190	5385	3815		2	5	619			
1071 1072	6194	5389	3817		2	19	163			
	6198	5392	3820		2	3 7	1033			
1073 1074	6202 6205	5395 5397	3823	1573		17	443 73			
1074	6206	5398	3825	10,0	2	29	107			
1076	6213	5404	3829		3	19	109	[pattern	129d	note 21
1077	6214	5405		1576	2	13	239			,
1078	6215	5406	3830		5	11	113			
1079	6226	5415	3837		2	11	283			
1080	6231		3839		3	31	67			
		5422	3841		2	3	1039			
1082	6235	5423	3842 		5 	29 	43			
<b>-</b>		·		<b>-</b> -	· <b>-</b>					

Note 4: Sum of the first 37 digits = 114 [pattern 37a] Sum of the remaining 197 digits = 861 1234567891011121314151617181920212223|242526272829303132333435363738394041424344454647484 95051525354555657585960616263646566676869707172737475767778798081828384858687888990919293 949596979899100101102103104105106107108109110111112113114

where the 9th sphenic number = 114where the 114th sphenic number = 861

Note 5a: 619th sphenic number = 975th non-additive composite number = 3745. Note 5b: The sum of digit sums of all numbers from 1 to 114 = 975 =4+9+5+9+6+9+7+9+8+9+9+1+0+0+1+0+1+1+0+2+1+0+3+1+0+4+1+0+5+1+0+6+1+0+7+1+0+8+1+0+9+1+1+0+1+0+1+0+1+0++1+1+1+1+2+1+1+3+1+1+4

Note 6: There are 3842 additive composites sphenic numbers up to 6236 where 3842 is the 1000th Non-additive Composite = XC1000

Double Squares and Triple Cubes

## Pattern 139:

The Quran is compressed into Chapter 1 (الفاتحة) and بسم لله الرحمن الرحيم is compressed into الفاتحة)

## Pattern 139a:

Number of letters in the Quran including all 112 bismAllah and treating hamza above line as a letter = 328287.

Chapter 1 gives the number of letters in the Quran:

Verse	M	L	W^2	L^2	W^3	L^3
1	4	19	16	361	64	6859
2	4 2	17 12	16 4	289 144	64 8	4913 1728
4 5	3 4	11 19	9 16	121 361	27 64	1331 6859
6	3	18	9	324	27	5832
7 	9	43	81 	1849	729 	79507 
Sum	29	139	151	3449	983	107029
Ouran	Letter	<b></b>	2 (W^2	+ T <sub>1</sub> ^2)	+ 3 (T.^	<b></b> 3)

Quran Letters =  $2(W^2 + L^2) + 3(L^3) = 328287$ 

## Pattern 139b:

بسم الله الرحمن الرحيم Duplicate Letters

#	L	Freq^2
1	ب	1
2	w	1
3	9	9
2 3 4	٦	9
5	ل	16
5 6 7	ل	16
	٥	1
8	1	9
9	ل	16
10	ر	4
11	ح	4
12	٩	9
13	٥	1
14	1	9
15	ل	16
16	ر	4
17	ح	4
18	ي	1
19	 P	9

(الفاتحة) Number of letters in Chapter 1 (الفاتحة

#### Pattern 139c:

بسم لله الرحمن الرحيم Non-Duplicate Letters

#	L	Freq^3
1 2 3 4 5 6 7 8 9	ب د د د د د د د د د د د د د د د د د د د	1 1 27 27 64 1 8 8 1

Sum 139 = Number of letters in Chapter 1 (الفاتحة)

-----

## \_\_\_\_\_

# 227-digit Chapter Verses

227 is the highest prime number of verses per chapter used in the Quran.

#### Pattern 227a:

Right-to-left 227-digit long number of verses of all chapters is probable prime. 65453637459381111885198811211520302619172225361929424640503140562028284452523012121811111 41324222996785562496045182938353759895354857588182834554733034606988932277764118781121359 8110111128995243111123109129752061651201762002867

Left-to-right 227-digit long number of verses of all chapters is composite. 72862001761201652067512910912311143529912811111098135112781186477227938869603430735445831 8288758554538959373538291845604962557896292224131411118121230525244282820564031504046422 9193625221719263020152111881958811118395473635456

=

 $2\times2\times2\times2\times2\times2\times2\times7\times5527\times137885520290732817351584663\times1067050471724712664686609285633178523799$  01416010404723328566172957737395755840658022032569277618563231217065120661299797289022426 791599936582159383554005399760617203071477939525944722428007054711

## Pattern 227b:

 $\begin{tabular}{ll} Left-to-right digits of verses in odd chapters = 113 = the last odd chapter. \\ 72001202061291234399111981121187793693473451827554893738186062782924141112305228204050462936221930151185811357655 \\ \end{tabular}$ 

Right-to-left digits of verses in odd chapters = 113 = the last odd chapter. 55675311858111530192236294650402028523012111424297862601838378954751824573346993771181129811199431231292061202007

DigitSum1 = Sum of digits in verses in odd chapters = 4

 $\begin{tabular}{ll} Left-to-right digits of verses in even chapters = $114$ = the last even chapter. \\ 28617616575109111521281101357864227886030548388855359352945495596221311181252442856314042\\ 1925172620218198118943346 \end{tabular}$ 

Right-to-left digits of verses in even chapters = 114 = the last even chapter. 64334981181982120261725194240315628445212181113229655494529355953858883543060882276478135 1101285211110975165176286

DigitSum2 = Sum of digits in the number of verses in even chapters = 469

Digits of odd chapters + Digits of even chapters = 113 + 114 = 227DigitSum1 + DigitSum2 =  $439 + 469 = 908 = 2 \times 2 \times 227$ 

## Pattern 227c:

19 chapters with prime verses before chapter 87 [pattern 9b]:

#	С	V						
1	1	7						
2	10	109						
3	13	43						
4	26	227	<	4th	chapter	has	227	verses

```
33 73
36 83
42 53
43 00
6
7
      43
44
             89
59
8
9
10 45
11 48
             37
12 57
             29
            _9
13
13 60 13
14 62 11
15 63 11
16 76 31
17 81 29
    82 19
86 17
18
19
______
Sum 908 969
```

Sum of chapters =  $908 = 2 \times 2 \times 227$ 

4th or  $(2\times2)$ th chapter has 227 verses

## Pattern 227d:

18 prime verses-per-chapter are used by 32 chapters in the Quran:

#	Verses	Usage
1	3	3
2	5	4
3	7	2
4	11	5
5	13	1
6	17	1
7	19	3
8	29	3
9	31	1
10	37	1
11	43	1
12	53	1
13	59	1
14	73	1
15	83	1
16	89	1
17	109	1
18	227	1
Sum	908	32

Sum of chapters =  $908 = 2 \times 2 \times 227$ 

## Pattern 227e:

Running Sum of BackwardChapter+Verses =  $6 \times 227$  up to chapter 103.

Running Sum of BackwardChapter+Verses = 42×227 up to chapter 26 which has 227 verses.

	bC	Verses	Sum	RunSum	
	114	 6	120	120	
	113	5	118	238	
	112	4	116	354	
	111	5	116	470	
	110	3	113	583	
	109	6	115	698	
	108	3	111	809	
	107	7	114	923	
	106	4	110	1033	
	105	5	110	1143	
	104	9	113	1256	
->	103	3	106	1362	6×22
	102	8	110	1472	
	101	11	112	1584	
	-				

100	11	111	1695
99	8	107	1802
98	8	106	1908
97	5	102	2010
96	19	115	2125
95	8	103	2228
94	8	102	2330
93	11	104	2434
92	21	113	2547
91	15	106	2653
90	20	110	2763
89	30	119	2882
88	26	114	2996
87	19	106	3102
86	17	103	3205
85	22	107	3312
84	25	109	3421
83	36	119	3540
82	19	101	3641
81	29	110	3751
80	42	122	3873
79	46	125	3998
78	40	118	4116
77	50	127	4243
76	31	107	4350
75	40	115	4465
74	56	130	4595
73	20	93	4688
72	28	100	4788
71	28	99	4887
70	44	114	5001
69	52	121	5122
68	52	120	5242
67	30	97	5339
66	12	78	5417
65	12	77	5494
64	18	82	5576
63	11	74	5650
62	11	73	5723
61	14	75	5798
60	13	73	5871
59	24	83	5954
58	22	80	6034
57	29	86	6120
56	96	152	6272
55	78	133	6405
54	55	109	6514
53		115	
	62		6629
52	49	101	6730
51	60	111	6841
50	45	95	6936
49	18	67	7003
48	29	77	7080
47	38	85	7165
46	35	81	7246
45	37	82	7328
44	59	103	7431
43	89	132	7563
	53		
42		95	7658
41	54	95	7753
40	85	125	7878
39	75	114	7992
38	88	126	8118
37	182	219	8337
36	83	119	8456
35	45	80	8536
34	54	88	8624
33	73	106	8730
32	30	62	8792
	34		
31	J4	65	8857

```
29 69 98 9045
28 88 116 9161
27 93 120 9281
26 227 253 9534
   --> 26
                               42×227
           77 102 9636
64 88 9724
      25
      24
           64
           118 141 9865
      23
                100
           78
                       9965
      22
      21
            112
                  133
                         10098
           135 155 10253
98 117 10370
      20
           98
      19
      18 110 128 10498
         111 128 10626
128 144 10770
99 114 10884
      17
      16
                        10884
      15
                66
           52
                        10950
      14
      13
          43
                 56
                        11006
      12 111 123 11129
11 123 134 11263
10 109 119 11382
      10
            109
                  119
                         11382
           129 138 11520
      9
           75
                 83
      8
                        11603
      7
          206 213 11816
          165 171 11987
      6
          120 125
176 180
                       12112
12292
      5
      4
           200 203
                       12495
           286 288 12783
           7
                        12791
                 8
 Note 1: 42 = number of chapters in the mini-book
                                                       [pattern 16b note 1]
 Note 2: Sum 26 + 227 = 253 = 114 + 139
                                                        [pattern 506a note 5]
229 Quad Chapters with 229 Verses
-----
Pattern 229:
      There are 229 4-chapter groups
      where
      the sum of chapter numbers = 229
      the sum of verses per chapter = 229
 Note 1:
      There are 16 4-chapter groups
                                            [pattern 506a]
      where
      the sum of chapter numbers = 229
      the sum of verses = 229
      the sum of words
                                  = Additive Prime
      There are 12 4-chapter groups
      the sum of chapter numbers = 229
      the sum of verses = 229

f words = Non-additive Prime
      There are 148 4-chapter groups
                                            [pattern 619h note 1]
      where
      the sum of chapter numbers = 229
      the sum of verses
                                  = 229
                                  = Additive Composite
      the sum of words
      There are 53 4-chapter groups
                                             [pattern 506a]
      where
      the sum of chapter numbers = 229
      the sum of verses
                                  = 229
```

90

8947

30

60

the sum of words

= Non-additive Composite

```
Note 2: The Alphabet_Primes1 value of the word "نور" = "Light" = 229
The Alphabet_Primes1 value of the word "طاقه" = "Energy" = 229
```

- Note 3: The Alphabet\_Primes1 value of verse 1:6 "اهدنا الصرط المستقيم" = "Guide us to the Straight Path." = 916 = 4×229
- Note 4: Chapter 1 (The Key) has a Alphabet\_Primes1 value =  $8317 = 91^2 + 6^2$  where 91 and 6 form  $916 = 4 \times 229$
- Note 5: 229 is a 4n+1 prime =  $4\times57+1$  where 57 is the pivot chapter and Sum of positions of letter  $\mathfrak s$  in chapter 1=24+57+67+81=229 Sum of distances of letter  $\mathfrak s$  in chapter 1=33+10+14=57
- Note 6: Verse 1:6 has 5 verses before it and 1 verse after it in the chapter, that is 5----6-1.
- Note 7: The first word of verse 1:6 has 77860 words after it in the Quran where 77860 =  $4 \times 229 \times 5 \times 17$

Note 8: Simplified28 without BismAllah: Single-digit chapters and chapters with single-digit verses have sum of letter =  $4 \times 7 \times 29 \times 139$  where chapter the Key has 7 verses, 29 words and 139 letters.

#	Chapt	er	Verses	Words	Letters
1	1	7	29	139	
2	2	286	6116	25613	
3	3	200	3481	14605	
4	4	176	3747	15937	
5	5	120	2804	11892	
6	6	165	3050	12418	
7	7	206	3320	14071	
8	8	75	1233	5299	
9	9	129	2498	10873	
10	94	8	27	102	
11	95	8	34	156	
12	97	5	30	112	
13	98	8	94	394	
14	99	8	36	156	
15	102	8	28	122	
16	103	3	14	70	
17	104	9	33	133	
18	105	5	23	96	
19	106	4	17	73	
20	107	7	25	112	
21	108	3	10	42	
22	109	6	26	95	
23	110	3	19	79	
24	111	5	23	81	
25	112	4	15	47	
26	113	5	23	71	
27	114	6	20	80	
Sum	1932	1469	26775	112868	<b></b>

Note 9: 229 is the 19th long prime (229 = LP19) 229 = 30th additive prime (229 = AP30) 30 = 19th composite (30 = C19)

The Mother of the Book

Pattern 263a: Chapter 1's dot point to it letters and diacritics (harakaat) sum:

يسْم اَلَّه الرَّحْمَٰنِ اَلرَّحِيمِ الْحَمْدُ لَٰه اِرَبً الْعُلَمِينَ اَلرَّحْمٰنِ اَلرَّحِيمِ مُٰلِكِ يَوْمِ ٱللَّينِ إِيَّاكَ نَعْبُدُ وَإِيَّاكَ نَسْتَعِيثُ ٱهْدِنَا ٱلصَّرْطَ ٱلْمُسْتَقِيمَ صِرْطَ ٱلَّذِينَ أَنْعَمْتَ عَلَيْهِمْ غَيْرٍ ٱلْمَعْشُوبِ عَلَيْهِمْ وَلَا ٱلضَّالَينَ

Note 1: Number of dots in chapter 1 = 56Letters + Diacritics = 139 + 124 = 26356th prime or P56 = 263

Note 2: 56th prime or P56 = 263 where 56 + 263 = 319

[pattern 319]

Note 3: 56th composite or C56 = 78 = number of initial letters in the Quran.

Note 4: Mother of the Book or "أم الكتب" is another name for chapter 1 The Alphabet\_Primes1 value of "أم الكتب" name = 263

Note 5: Chapter 1 of the Quran has 124 diacritics (harakaat) where the most repeated verse in the Quran [فَيأَىٰ ءَالآهِ رَبُّكُمَا تُكَذَّبَانِ] has 4 words and is repeated 31 times where  $4\times31=124$  and its Alphabet\_Primes1 value = 683=124th prime [pattern 31c] Pattern 263b:

Chapters with numbers equal to the product of their verse digits:

	C	V	DigitP	rod	uct
	16 24 27 40	128 64 93 85	1×2×8 6×4 9×3 8×5	= = = =	16 24 27 40
Sum	107	370			

\_\_\_\_\_

where

370 - 107 = 263370 + 107 = 477 = AC263

Note 1: The above is 139th case:

			Diff						
			2						
2			5				13		
3	6	12	6	18	10	6		2	
4	8		8	24	14	8		4	
5	11	24	13	35	23	13	28		
6	11	25	14	36	24			6	
7	12	27	15	39	26	15	31		
8	12	28	16	40	27	16		7	
9	13	31	18	44	29	18	34		
10	13	32	19	45	30	19	35		
11	13	33	20		31	20	36		
12	16	41	25	57	40	25	44		
13	17	43	26	60	42	26		12	
14	18	48	30		47			13	
15	21	56	35	77	55	35	60		
16		57	36		56			16	
17	22		40		60			18	
18	23		44					20	
19	23		45		66				
20	24		47	95	70	47			
21			48		71			21	
			49		73		76		
23		82			82			26	
24			54		85				
25	31		55		86				
26	31		56		87				
27	32		57		90				
28		92	59		94		95		
29	33		60		95			29	
30	34	95	61	129	97	61	98		

31	34	96	62	130	98	62	99	
32	35	99	64	134	101	64	102	
33	35	100	65	135	102	65	103	
34	35	101	66	136	103	66	104	
35	37	106	69	143	108	69	109	
36	37	107	70	144	109	70		33
37	37	108	71	145	110	71	110	
38	39	113	74	152	115	74	116	
39	39	114	75	153	116	75	117	
40	39	115	76	154	117	76	118	
41	40	118	78	158	120	78	121	
42	40	119	79	159	121	79	122	
43	43	131	88	174	133	88		39
44	44	136	92	180	138	92		41
45	45	138	93	183	140	93	140	
46	46	143	97	189	146	97	145	
47	46	144	98	190	147	98	146	
48	47	147	100	194	149	100	149	
49	47	148	101	195	150	101	150	
50	47	149	102	196	151	102	150	44
							1 - 4	44
51	49	153	104	202	155	104	154	
52	50	156	106	206	159	106	157	
53	50	157	107	207	160	107	158	
54	50	158	108	208	161	108		48
55	52	161	109	213	165	109	162	
56	53	166	113	219	171	113	167	
57	53	167	114	220	172	114		51
58	54	170	116	224	175	116		53
59	54	171	117	225	176	117	170	
60	54	172	118	226	177	118	171	
61	57	180	123	237	185	123	180	
	58						100	E C
62		182	124	240	187	124		56
63	59	187	128	246	192	128		57
64	61	194	133	255	200	133	195	
65	62	196	134	258	202	134		59
66	62	197	135	259	203	135	198	
67	62	198	136	260	204	136		60
68	62	199	137	261	205	137	199	
69	62	200	138	262	206	138	200	
70	63	203	140	266	209	140	203	
71	63	204	141	267	210	141	204	
72	63	205	142	268	211	142	205	
73	65	210	145	275	216	145	210	
							210	<i>C</i> 1
74	65	211	146	276	217	146		64
75	66	213	147	279	219	147	213	
76	66	214	148	280	220	148		65
77	67	217	150	284	222	150	216	
78	67	218	151	285	223	151	217	
79	67	219	152	286	224	152	218	
80	70	227	157	297	234	157	227	
81	71	230	159	301	238	159	230	
82	72	233	161	305	242	161	233	
83	72	234	162	306	243	162		71
84	73	236	163	309	245	163	225	, _
							235	
85	73	237	164	310	246	164	236	
86	74	240	166	314	248	166	239	
87	74	241	167	315	249	167	240	
88	74	242	168	316	250	168	241	
89	76	247	171	323	256	171	246	
90	76	248	172	324	257	172		76
91	76	249	173	325	258	173	247	
92	77	252	175	329	262	175	251	
93	77	253	176	330	263	176		77
94	78	258	180	336	268	180		78
95	79	262	183	341	272	183	260	, 0
96	79 79	262	184	341	272	184	200	80
							261	σU
97	79	264	185	343	274	185	261	0.0
98	81	269	188	350	279	188	0.65	82
99	81	270	189	351	280	189	267	
100	81	271	190	352	281	190		83

	101	82	274	192	356	284	192	270	
	102	82	275	193	357	285	193	271	
	103	82	276	194	358	286	194	272	
	104	83	280	197	363	290	197	276	
	105	85	287	202	372	298	202		89
	106	86	292	206	378	303	206		90
	107	87	294	207	381	305	207	288	
	108	88	296	208	384	307	208		92
	109	88	297	209	385	308	209	291	
	110	90	302	212	392	314	212		94
	111	90	303	213	393	315	213	297	-
	112	90	304	214	394	316	214	298	
	113	91	307	216	398	319	216	301	
	114	91	308	217	399	320	217	302	
	115	91	309	218	400	321	218	002	96
	116	92	312	220	404	324	220	305	3 0
	117	92	313	221	405	325	221	306	
	118	92	314	222	406	326	222	307	
	119	94	319	225	413	332	225	313	
	120	94	320	226	414	333	226	010	99
	121	94	321	227	415	334	227	314	
	122	96	326	230	422	339	230	319	
	123	96	327	231	423	340	231	320	
	124	96	328	232	424	341	232	321	
	125	97	331	234	428	345	234	324	
	126	97	332	235	429	346	235	325	
	127	98	334	236	432	348	236		103
	128	99	336	237	435	350	237	330	
	129	100	340	240	440	354	240		105
	130	100	341	241	441	355	241	334	
	131	100	342	242	442	356	242	335	
	132	101	345	244	446	359	244	338	
	133	101	346	245	447	360	245	339	
	134	101	347	246	448	361	246		107
	135	102	351	249	453	365	249	343	
	136	104	358	254	462	372	254		111
	137	105	363	258	468	376	258		113
	138	106	365	259	471	379	259	356	
->	139	107	370	263	477	385	263	360	

The Most Important Verse

Pattern 269a: The first verse in the Quran has 4 words:

يسْمِ ٱللَّهِ ٱلرَّحْمَٰنِ ٱلرَّحِيمِ 6 6 4 3 Word letters

 $6643 = 7 \times 13 \times 73$ 

## where:

#	С	V
1	7	206
2	13	43
3	73	20

Sum 93 269 Alphabet\_Primes1 value of the word "Allah"

Note 1: Letters per word of verse 1 = 7 times the Frequency\_Linear value of chapter 1: بِسْمِ ٱللّٰهِ ٱلرَّحْمَٰنِ ٱلرَّحِيمِ 6 6 4 3 6643 =  $7 \times 949$  Frequency\_Linear value of chapter 1 = 949

Pattern 269b: 17 chapters end in letter "\" with 269 words in their verses.

# Squared Composite Chapters

\_\_\_\_\_

## Pattern 297:

C^2	С	V	DigitSum
4^2 6^2 8^2 9^2 10^2	16 36 64 81 100	128 83 18 29	11 11 9 11 2
Sum	297	269 	44

Fermat's Theorem: A prime of the form 4n+1 can be written as the sum of two squares. http://en.wikipedia.org/wiki/Fermat%27s theorem on sums of two squares

```
Note 1: 297 = C234 = 4 \times 74 + 1 2, 3, 4 in ascending order. Alphabet_Primes1 value of the word "Allah". 44 = 31 + 13
```

31 and 13 are the only non-additive primes of chapter The Key that point to the 31 repetitions of the most repeated verse in the Quran verse 13 of chapter 55.

```
Note 2: 269 + 44 = 313

313 = 4 \times 78 + 1

where 313 is the number of prophets of whom only 25 named in the Quran

thus 313 = Sum(1...25) - 12 = 325 - 12 (hidden 12th Imam AS),

and 78 is the number of initial letters in the Quran.
```

## Chapter 18 and 309 Years

\_\_\_\_\_

## Pattern 309:

Quran 18:25 وَلَيثُواْ فِي كَهُفِهِمْ ثَلُثَ مِانَةً سِنِينَ وَٱزْدَادُواْ تِسْمُا They dwelled in their cave three hundred years plus nine more.

```
N Base2Initials
```

N = any letter order

Base2Initials = if letter is an initial letter then 1, else 0)

## Letter Value

теггег	value
1	1
ب	0
ت	0
ث	0
ر دو، و.م.م بخطف و څ و ز د د د د ح ح ه ډ د ت	1 0 0 0 0 1 0 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1
ح	1
خ	0
٥	0
ذ	0
ر	1
ز	0
w	1
ش	0
ص	1
ض	0
ط	1
ظ	0
ع	1
غ	0
ف	0
ق	1
ك	1
J	1

1

```
ن 1
ه 1
و 0
ي 2
```

Sum of binary initial values of first words of chapters 1 to  $18\,$  = 309

Chapte	r	Name	Word	Binary	Decima	1
1	غاتحة	11	بسم	110	6	
	البقرة	الح	111	7	_	
3				111	7	
		یایها				
				11111	31	
6		الحمد				
7		المص				
8	ا لأنـفـا ل	سء لـونـك	ي	110101	1	107
9	التوبة	براءه	10110	22		
10	يونس	الر	111	7		
11		الر				
12		الر				
13	الرعد		1111			
	-	•		111	7	
15	الحجا	الر	111	7		
16	النحل	اتـي	101	5		
17	الإسراء	سبحن	1101	13		
Sum		 1	0011010	 )1	309	

# Pattern 319

-----

Pattern 319a: Sum of chapter numbers - Sum of verses per chapter = 6555 - 6236 = 319

The first two pages of the Quran are much shorter than all other pages in the Quran:
The first two pages = 12 verses = 319 letters (including the hamza of waBil-Aa'khira)
The third page starts with 7 verses = 319 letters (including the hamza of Al-Aa'khir)

Note 1: 319 = XC83 (83rd non-additive composite) where 114 = C83 (83rd composite).

114 = C83 = AC53319 = C252 = XC83

619 = P114 = XP53

Note 2:  $319 = 11 \times 29$  could point to the pivot chapter (57 =  $3 \times 19$ ) with its 29 verses and digit sum = 11.

8548221537347743658271164279170910759485028876617721

Note 3: 319 =  $11 \times 29$  could point to the 29 words of chapter 1 (The Key) with 29 having a digit sum = 11.

Note 4: 319 consists of the same digits of the 139 letters of chapter 1 (The Key).

Note 5: the 319th word (حَرْشُوهُ) in chapter 29 with bismAllah = 319 in Alphabet\_Primes1.

Note 6: the 319th word (حَرُقُوهُ) in chapter 29 with bismAllah = 319 in Abjad\_Gematria.

Note 7: There are 46 words in the Quran with a Abjad\_Gematria value = 319 spread across 28 chapters with chapter sum = 908 = 2×2×227

Note 8: 619^114 = 319 digits 17895094176505620351005007198776163300180065879624630164518028602030000759743640157607777 43539459121670921820714043268507540283621253602198272994827559646127695600981086594257955 35054257268551708653359754512616749584613169384289614385458404554560615906068000981851197

Note 9:  $319^114 = 286$  digits = number of verses of chapter 2 27048168827589754353857802820371913896169115891501231457674978816821888499711771548376309 15754921733057592857888548604811209058325065756421873417253581588695242331285235893674840

008256768164761877037353082262043503547117603019370984161285792385178777067890090178027429000677001662529921

Note 10: Quran 3:19 ends with "Allah counts swiftly." إِنَّ ٱلدِّينَ عِندَ ٱللَّهِ ٱلْإِسْلُمُ ۗ وَمَا ٱخْتَلَفَ ٱلَّذِينَ أُوتُواْ ٱلْكِتْبَ إِلَّا مِنْ بَعْدِ مَا جَآءَهُمُ ٱلْعِلْمُ بَغْيًا بَيْنَهُمْ ۖ وَمَن يَكْفُرُ بِيايَٰتِ ٱللهِ فَإِنَّ ٱللهِ سَرِيعُ ٱلْجَسَّابِ

"Islam (Submission to the Will of God) is the only accepted form of religion (Law) with Allah. Division among the people of the Book only began after receiving the new Knowledge (Laws), and thus whoever denies Allah's signs/commandments must know that Allah counts swiftly (Judge)."

## Pattern 319b:

There are only 5 chapters in the Quran with C+V=114 The sum of their chapter numbers = 319 and  $C\times V$  is a multiple of 319.

С	V	C+V	$C \times V$
15	99	114	1485
39	75	114	2925
70	44	114	3080
88	26	114	2288
107	7	114	749
1 319	251	570	10527

Note 1:  $10527 = 33 \times 319$ where 33 = AC12 = C21

[pattern 37a notes 3a 3b 3c]

Note 2: 251 is the Alphabet\_Primes1 value of the word "Ali" (as).

#### Pattern 319c:

Verses in first 57 chapters = 5104 Verses in last 57 chapters = 1132

Difference 5104 - 1132 =  $3972 = 331 \times 12$ Difference of products = 331-12 = 319

## Verses in first 57 chapters:

			-
#	С	V	
1	 1	 7	_
2	2	286	
3	3	200	
4	4	176	
5	5	120	
6	6	165	
7	7	206	
8	8	75	
9	9	129	
10	10	109	
11	11	123	
12	12	111	
13	13	43	
14	14	52	
15	15	99	
16	16	128	
17	17	111	
18	18	110	
19	19	98	
20	20	135	
21	21	112	
22	22	78	
23	23	118	
24	24	64	
25	25	77	
26	26	227	
27	27	93	
28	28	88	

29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57	29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57	69 60 34 30 73 54 45 83 182 88 75 85 54 53 89 59 37 35 38 29 18 45 60 49 62 57 89 62 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96
Sum	1653	5104

Verses in last 57 chapters:

#	С	V
1	58	22
2	59	24
3	60	13
4	61	14
5	62	11
6	63	11
7	64	18
8	65	12
9 10	66 67	12 30
11	68	52
12	69	52
13	70	44
14	71	28
15	72	28
16	73	20
17	74	56
18	75	40
19	76	31
20	77	50
21	78	40
22	79	46
23	80	42
24	81	29
25	82	19
26	83	36
27	84	25
28	85	22
29	86	17
30	87	19
31 32	88	26 30
32	89 90	20
34	91	15
J4	Ð⊥	T 0

```
35
    92
         21
    93
36
          11
37
     94
         8
38
     95
          8
         19
     96
39
         5
     97
40
41
     98
     99
42
         8
         11
43
     100
44
     101
          11
45
     102
46
     103
         3
47
    104
     105
         5
48
49
     106
          4
           7
50
     107
51
          3
     108
52
     109
         6
         3
53
     110
54
     111
          5
55
     112
           4
56
     113
57
     114
         6
______
   4902 1132
Sum
```

## Pattern 319d:

Running Verses Sum =  $16 \times 319$  at chapter 57 The Iron [pattern 9a] Running Chapter Sum =  $12 \times 319$  at chapter 87 The High [pattern 9b]

```
38
             88
       39
             75
       40
             85
       41
              54
       42
              53
       43
             89
       44
             59
       45
             37
       46
             35
       47
              38
       48
              29
       49
             18
       50
             45
            60
       51
       52
             49
       53
              62
       54
             55
       55
             78
       56
            96
       57
              29 -----
              5104 = 319 \times 16
       58
              _____
       59
       60
       61
       62
       63
       64
       65
       66
       67
       68
       69
       70
       71
       72
       73
       74
       75
       76
       77
       78
       79
       80
       81
       82
       83
       84
       85
       86
       87
   Sum 3828 = 319 \times 12
      Full table: http://heliwave.com/QuranFactors.xls
Pattern 319e:
       Sum of all duplicate C+V sums = 7906
       Sum of all unique C+V sums = 4885
Difference 7906 - 4885 = 3021 = 3 \times 19 \times 53
       where
       3\times19 has the same digits and order of number 319
       53 is the 16th prime number with 1653 = C \times V of chapter 57 (The Iron).
                                                     [pattern 8] [pattern 319d]
Pattern 319f:
      The first two pages of the Quran contain 12 verses with 319 letters
      (including the hamza of waBil-Aa'khira)
       There are 4 ranges of 12 verses with 319 letters in Simplified29 text mode.
```

#	Chap	Verse	Words	Letters
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 15 15 15 15 15 15 15 15	1 2 3 4 5 6 7 1 2 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	4 4 2 3 4 3 9 5 7 8 12 8 5 4 9 7 8 5 6 6 6	19 17 12 11 19 18 43 22 26 46 53 33 319 letters 22 17 36 27 35 30 29 23 26 25
11 12 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	6 5 4 7 4 14 9 4 6 4 5 6	28 21 319 letters 21 16 28 21 60 40 22 23 18 22 24
12 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	15 69 69 69 69 69 69 69 69	72 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	5 6 7 6 6 6 6 3 5 9 6 9 5	24 319 letters 28 29 28 22 29 17 25 42 26 40 19
12  Sum	69  1205	21  1693	4  290	14 319 letters  1276

Note 1: Verse sum = 1693 = Quran words (77878) ÷ Human's Chromosomes (2×23) See http://heliwave.com/QuranDNA.zip Quran words = 77878 = 2×23×1693 QuranDNA models a double helix of 23 rings with 1693 genes on each ring (one gene per Quran word).

## Pattern 319g:

The third page starts with 7 verses with 319 letters (including the hamza of Al-Aa'khir)

There are 10 ranges of 7 verses with 319 letters in Simplified29 text mode.

#	Chap	Verse	Words	Letters
1	2	6	 11	47
2	2	7	12	51

3 4 5 6 7 1 2 3 4	2 2 2 2 2 16 16 16 16	8 9 10 11 12 54 55 56 57	11 10 12 11 7 10 6 12 7	49 49 51 43 29 38 34 55 32		319	letters
5 6 7 1 2 3 4 5	16 16 17 17 17 17	58 59 60 37 38 39 40 41	9 19 12 13 7 18 11	37 64 59 48 24 68 57 45		319	letters
6 7 1 2 3 4 5 6	17 17 19 19 19 19 19	42 43 23 24 25 26 27 28	13 6 13 10 8 18 10	49 28 56 38 34 76 39 38		319	letters
7 1 2 3 4 5 6	19 20 20 20 20 20 20 20	29 110 111 112 113 114 115	10 10 9 11 14 17	38 38 35 40 62 65 37		319	letters
7 1 2 3 4 5 6 7	20 21 21 21 21 21 21 21 21	116 90 91 92 93 94 95 96	9 19 11 8 6 12 7	42 89 56 32 29 46 30 37		319	letters
1 2 3 4 5 6 7	25 25 25 25 25 25 25 25 25	63 64 65 66 67 68 69	12 5 11 4 11 22 8	59 26 47 20 47 86 34			letters
1 2 3 4 5 6	29 29 29 29 29 29	54 55 56 57 58 59	6 13 8 7 17 5	37 56 38 28 82 25 53		319	letters
1 2 3 4 5 6 7	35 35 35 35 35 35 35	21 22 23 24 25 26 27	4 16 4 12 13 7 22	16 61 12 47 65 27 91		319	letters
1 2 3 4 5 6 7	67 67 67 67 67 67	16 17 18 19 20 21	11 12 8 15 15 12	40 48 30 60 53 42 46		319	letters
Sum	1757	3528	765	319	90	_	

\_\_\_\_\_

```
Pattern 319h:
       Given:
         c = number of chapters in the Quran = 114 v = number of verses in the Quran = 6236
         c sum = Sum of chapter numbers in the Quran = 1 + 2 + \ldots + 114 = 6555
         v_{sum} = Sum \text{ of verse} numbers in the Quran = 1+2+3+4+5+6+7 +
                                                           1+2+3+4+5+..+286 +
                                                            1+2+3+4+5+..+200 +
                                                           1+2+3+4+5+6
                                                           = 333667
       diff = c sum - v = 6555 - 6236 = 319
       then
                 v sum \div c sum = 333667 \div 6555 = 50 remainder 5917
       let
        r = 5917
       then
              - r
                     = diff
         6236 - 5917 = 319
```

Note 1: Multiplying consecutive digits of  $333667 = (3\times3) + (3\times3) + (3\times6) + (6\times6) + (6\times7) = 114$ 

Note 2: Palindrome 12345678987654321 = 111111111111111111 =  $9 \times 9 \times 37 \times 37 \times 333667 \times 3336$ 

## Pattern 319i:

There are 3 consecutive chapters with 319 verses.

#	С	V
1 2 3	17 18 19	111 110 98
Sum	54	319

There are 6 consecutive chapters with 319 verses.

#	С	V
1	31	34
2	32	30
3	33	73
4	34	54
5	35	45
6	36	83
Sum	201	319

Pattern 319j:

If the 114 verses-per-chapters are reversed (so chapter 1 gets verses of chapter 114 and so on),

then the sum of Odd C-V=319 and the sum of Even C-V=0

1 2 3 4 5	6 5	E						Unique
3 4 5	5	-5	<b>-</b> 5	0	-5	0	<b>-</b> 5	0
4 5		-3	-3	0	-3	0	-3	0
5	4	-1	-1	0	0	0	-1	0
	5	-1	-1	0	0	0	-1	0
_	3	2	0	2	2	0	2	0
6	6	0	0	0	0	0	0	0
7	3	4	0	4	0	4	4	0
8	7	1	1	0	0	0	1	0
9	4	5	5	0	5	0	5	0
10	5	5	5	0	5	0	5	0
11	9	2	0	2	2	0	2	0
12	3	9	9	0	0	9	9	0
13	8	5	5	0	5	0	5	0
14	11	3	3	0	3	0	0	3
15	11	4	0	4	0	4	4	0
16	8	8	0	8	0	8	8	0
17	8	9	9	0	0	9	9	0
18	5	13	13	0	13	0	13	0
19	19	0	0	0	0	0	0	0
20	8	12	0	12	0	12	12	0
21	8	13	13	0	13	0	13	0
22	11	11	11	0	11	0	0	11
23	21	2	0	2	2	0	2	0
24	15	9	9	0	0	9	9 5	0
25	20	5	5	0	5	0	5	0
26	30	-4	0	<b>-</b> 4	0	-4	-4	0
27	26	1	1	0	0	0	1	0
28	19	9	9	0	0	9	9	0
29	17	12	0	12	0	12	12	0
30	22	8	0	8	0	8	8	0
31	25	6	0	6	0	6	6	0
32	36	-4	0	<b>-</b> 4	0	-4	-4	0
33	19	14	0	14	0	14	14	0
34	29	5	5	0	5	0	5	0
35	42	-7	-7	0	-7	0	0	-7
36	46	-10	0	-10	0	-10	-10	0
37	40	-3	-3	0	-3	0	-3	0
38	50	-12	0	-12	0	-12	0	-12
39	31	8	0	8	0	8	8	0
40	40	0	0	0	0	0	0	0
41	56	-15	-15	0	0	-15	0	-15
42	20	22	0	22	0	22	0	22
43	28	15	15	0	0	15	15	0
44	28	16	0	16	0	16	0	16
45	44	1	1	0	0	0	1	0
46	52	-6	0	-6	0	-6	0	-6
47	52	-5	-5	0	-5	0	-5	0
48	30	18	0	18	0	18	0	18
49	12	37	37	0	37	0	0	37
50	12	38	0	38	0	38	38	0
51	18	33	33	0	0	33	33	0
52	11	41	41	0	41	0	0	41
53	11	42	0	42	0	42	42	0
54	14	40	0	40	0	40	0	40
55	13	42	0	42	0	42	42	0
56	24	32	0	32	0	32	32	0
57	22	35	35	0	0	35	35	0
58	29	29	29	0	29	0	0	29
59	96	-37	-37	0	-37	0	0	-37
	78	-18	0	-18	0	-18	-18	0

61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85	55 62 49 60 45 18 29 38 35 37 59 89 53 54 85 75 88 182 83 45 54 73 30 34 60	6 0 14 4 20 48 38 30 34 33 12 -17 20 20 -10 1 -11 -11 -4 35 27 9 53 50 25	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 0 14 4 20 48 38 30 34 0 20 20 -10 0 0 -104 -4 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 0 14 4 20 48 38 30 34 33 12 0 20 20 -10 0 -104 -4 35 27 9 0 50 25	6 0 14 4 20 0 38 0 0 33 12 0 20 20 -10 1 0 0 -4 35 27 9 0 0	0 0 0 0 0 48 0 30 34 0 0 -17 0 0 0 0 -11 -104 0 0 0 53 50 25
90 91	77 64	13 27	13 27	0	13 0	0 27	13 27	0 0
92 93	118 78	-26 15	0 15	-26 0	0 0	-26 15	0 15	-26 0
94	112	-18	0	-18	0	-18	-18	0
95 96	135 98	-40 -2	0	-40 -2	0 -2	-40 0	0 0	-40 -2
97	110	-13	-13	0	-13	0	-13	0
98	111	-13	-13	0	-13	0	-13	0
99 100	128 99	-29 1	-29 1	0	-29 0	0 0	0 1	-29 0
101	52	49	49	0	0	49	0	49
102	43	59			59	0	0	59
103 104	111 123	-8 -19	0 -19	-8 0	0 -19	-8 0	0 0	-8 -19
105	109	-4	0	-4	0	<del>-</del> 4	-4	0
106	129	-23	-23	0	-23	0	0	-23
107	75	32	0	32	0	32	32	0
108	206	-98	0	-98	0	-98	0	-98
109 110	165 120	-56 -10	0	-56 -10	0 0	-56 -10	0 -10	-56 0
111	176	-65	-65	0	0	-65	0	-65
112	200	-88	0	-88	0	-88	0	-88
113	286	-173	-173	0	-173	0	0	-173
114	7	107	107	0	107	0	0	107
Sum 6555	6236	319	319	0	62	255	604	-285

Note 1: Sum of duplicate C-V = 604 = Pages in the Quran.

Pattern 319k: Sum of divisors of the 114 verses-per-chapter numbers =  $10716 = 94 \times 114$ 

C		Factors		C+Sum
1		7+1 286+143+26+22+13+11+2+1	8 504 465	9
2	286	286+143+26+22+13+11+2+1	504	506
3	200	200+100+50+40+25+20+10+8+5+4+2+1	465	468
4	176	176+88+44+22+16+11+8+4+2+1 120+60+40+30+24+20+15+12+10+8+6+5+4+3+2+1 165+55+33+15+11+5+3+1	372	376
5	120	120+60+40+30+24+20+15+12+10+8+6+5+4+3+2+1	372 360 288	365
6	165	165+55+33+15+11+5+3+1	288	294
7	206	206+103+2+1	312	
8	7.5	75+25+15+5+3+1		
9	129	75+25+15+5+3+1 129+43+3+1	124 176	185
10	109	109+1	110	120
12	111	123+41+3+1 111+37+3+1	168 152	164
13	43	43+1	44	57
14	52	52+26+13+4+2+1	98	
15	99	52+26+13+4+2+1 99+33+11+9+3+1 128+64+32+16+8+4+2+1	156	171
16	128	128+64+32+16+8+4+2+1	255	271
17	111	111+37+3+1 110+55+22+11+10+5+2+1 98+49+14+7+2+1	152	169
18	110	110+55+22+11+10+5+2+1	216	234
19	98	98+49+14+7+2+1	216 171	190
20	135	135+45+27+15+9+5+3+1	240	260
21	112	112+56+28+16+14+8+7+4+2+1		
22	78	112+56+28+16+14+8+7+4+2+1 78+39+26+13+6+3+2+1	248 168	190
23	118	118+59+2+1	180	203
			127	151
25	77	77+11+7+1	96	121
26	227	77+11+7+1 227+1	228	254
27	93	93+31+3+1	128	155
28	88	88+44+22+11+8+4+2+1 69+23+3+1	180 96	208
29	69	69+23+3+1	96	125
			168	
31	34	34+17+2+1 30+15+10+6+5+3+2+1	54 72	85
32	30	30+15+10+6+5+3+2+1	72	104
33	73	73+1	74	
34	54	54+27+18+9+6+3+2+1 45+15+9+5+3+1 83+1	120	
35	45	45+15+9+5+3+1	78	113
36	83	83+1	84	
37	182	182+91+26+14+13+7+2+1	336	
38	88	88+44+22+11+8+4+2+1 75+25+15+5+3+1	180 124	218
39	/5	/5+25+15+5+3+1		
		85+17+5+1	108	
41	54	54+27+18+9+6+3+2+1	120	161
42	53	53+1	54	96
43	89	89+1	90	133
44	59	59+1	60	104
45 46	37 35	37+1 35+7+5+1	38 48	83 94
47	38	38+19+2+1	60	107
48	30 29	29+1	30	78
49	18	18+9+6+3+2+1	39	88
50	45	45+15+9+5+3+1	78	128
51	60	60+30+20+15+12+10+6+5+4+3+2+1	168	219
52	49	49+7+1	57	109
53	62	62+31+2+1	96	149
54	55	55+11+5+1	72	126
55	78	78+39+26+13+6+3+2+1	168	223
56	96	96+48+32+24+16+12+8+6+4+3+2+1	252	308
57	29	29+1	30	87
58	22	22+11+2+1	36	94
59	24	24+12+8+6+4+3+2+1	60	119
	13	13+1	14	74
60	10			
60 61	14	14+7+2+1	24	85
		14+7+2+1 11+1	24 12	85 74
61	14			
61 62	14 11	11+1	12	74

6555	6236		10716	17271
114	6 	6+3+2+1	12	126
113	5	5+1	6	119
112	4	4+2+1	7	119
111	5	5+1	6	117
110	3	3+1	4	114
109	6	6+3+2+1	12	121
	_			
107	3	7+1 3+1	8 4	115
106	4 7		8	113
105	4	3+1 4+2+1	7	111
104	5	5+1	6	117
103	9	9+3+1	13	117
103	3	3+1	4	107
102	8	8+4+2+1	15	117
101	11	11+1	12	113
100	11	11+1	12	112
99	8	8+4+2+1	15	114
98	8	8+4+2+1	15	113
97	5	5+1	6	103
96	19	19+1	20	116
95	8	8+4+2+1	15	110
94	8	8+4+2+1	15	109
93	11	11+1	12	105
92	21	21+7+3+1	32	124
91	15	15+5+3+1	24	115
90	20	20+10+5+4+2+1	42	132
89	30	30+15+10+6+5+3+2+1	72	161
88	26	26+13+2+1	42	130
87	19	19+1	20	107
86	17	17+1	18	104
85	22	22+11+2+1	36	121
84	25	25+5+1	31	115
83	36	36+18+12+9+6+4+3+2+1	91	174
82	19	19+1	20	102
81	29	29+1	30	111
80	42	42+21+14+7+6+3+2+1	96	176
78 79	46	46+23+2+1	72	151
78	40	40+20+10+8+5+4+2+1	90	168
77	50	50+25+10+5+2+1	93	170
76	31	31+1	32	108
75	40	40+20+10+8+5+4+2+1	90	165
74	56	56+28+14+8+7+4+2+1	120	194
73	20	20+10+5+4+2+1	42	115
72	28	28+14+7+4+2+1	56	128
71	28	28+14+7+4+2+1	56	127
70	44	44+22+11+4+2+1	84	154
69	52	52+26+13+4+2+1	98	167
68	52	52+26+13+4+2+1	98	166
67	30	30+15+10+6+5+3+2+1	72	139
66	12	12+6+4+3+2+1	28	94

94×114 Palindrome

319 is the 94th semi-prime with two distinct prime factors:

#	N	Factors	5
1	6	2	3
2	10	2	5
3	14	2	7
4	15	3	5
5	21	3	7
6	22	2	11
7	26	2	13
8	33	3	11
9	34	2	17
10	35	5	7
11	38	2	19
12	39	3	13
13	46	2	23

Sum

58     202     2     101       59     203     7     29       60     205     5     41       61     206     2     103       62     209     11     19       63     213     3     71       64     214     2     107       65     215     5     43       66     217     7     31       67     218     2     109       68     219     3     73       69     221     13     17       70     226     2     113	58     202     2     101       59     203     7     29       60     205     5     41       61     206     2     103       62     209     11     19       63     213     3     71       64     214     2     107       65     215     5     43       66     217     7     31       67     218     2     109       68     219     3     73	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	51 55 57 58 62 65 69 74 77 82 85 86 87 91 93 94 95 106 111 115 118 112 123 124 133 141 142 143 145 158 158 166 177 178 178 178 178 178 178 178	3 5 3 2 2 5 3 2 5 2 3 5 2 7 2 3 5 2 3 7 2 3 2 5 2 3 7 2 3 2 3 5 3 5	17 11 19 29 31 13 23 37 11 41 17 43 29 13 31 47 19 53 37 23 59 17 61 41 43 29 73 31 79 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71
61 206 2 103 62 209 11 19 63 213 3 71 64 214 2 107 65 215 5 43 66 217 7 31 67 218 2 109 68 219 3 73 69 221 13 17 70 226 2 113	61 206 2 103 62 209 11 19 63 213 3 71 64 214 2 107 65 215 5 43 66 217 7 31 67 218 2 109 68 219 3 73 69 221 13 17 70 226 2 113 71 235 5 47 72 237 3 79 73 247 13 19 74 249 3 83 75 253 11 23 76 254 2 127 77 259 7 37 78 262 2 131 79 265 5 53	51 52 53 54 55 56 57 58 59	178 183 185 187 194 201 202 203	2 3 5 11 2 3 2	59 89 61 37 17 97 67 101 29
	71       235       5       47         72       237       3       79         73       247       13       19         74       249       3       83         75       253       11       23         76       254       2       127         77       259       7       37         78       262       2       131         79       265       5       53	62 63 64 65 66 67 68 69	209 213 214 215 217 218 219 221	2 11 3 2 5 7 2 3 13	19 71 107 43 31 109 73 17

84	291	3	97
85	295	5	59
86	298	2	149
87	299	13	23
88	301	7	43
89	302	2	151
90	303	3	101
91	305	5	61
92	309	3	103
93	314	2	157
94	319	11	29

Sum of prime factors of verses-per-chapter =  $10716 = 2 \times 2 \times 3 \times 19 \times 47 = 94 \times 114$  where 319 is the 94th semi-prime with two distinct prime factors.

Note 1: The 319th sphenic number (three distinct prime factors) is 2091 where

2091 = 1229th additive composite 1229 = 94th non-additive prime

Using http://heliwave.com/Composites.zip
How many factors-per-number to find? 3
Duplicate factors, unique, or any (d/u/a)? u
Maximum number to factor? 6236

# N C AC XC Factors
---> 319 2091 1774 1229 3 17 41

## Squared Prime Chapters

## -----

## Pattern 449a:

P^2	С	V	DigitSum
2^2	4	176	14
3^2	9	129	12
5^2	25	77	14
7^2	49	18	9
Sum	87	400	49

Square1 Square2

Note 1: Square1 + Square2 = 400 + 49 = 449 and the chapter sum 87 [pattern 9b] where 449 = P87

Note 2: Squared digits:  $4^2 + 4^2 + 9^2 = 8^2 + 7^2$ 

#### Pattern 449b:

Fermat's Theorem: A prime of the form 4n+1 can be written as the sum of two squares. http://en.wikipedia.org/wiki/Fermat%27s theorem on sums of two squares

```
Square1 + Square2 = 400 + 49 = 449 = 4n+1 prime = 4 \times 112 + 1
Digit sums = 4 + 13 = 17 = 4n+1 prime = 4 \times 4 + 1
```

Note 1: 112 is the number of chapters in the Quran with BismAllah prefixes. Chapter 112 is Oneness of God and has  $4\ \mathrm{verses}$ .

Note 2: The first Quran's {chapter, verses, words, letters quadruple} = { 1, 1, 4, 19 } where the sum = 1+1+4+19=25 and sum of digit sums = 1+1+4+10=16 and sum of sums = 25+16 = 41=4n+1 prim =  $4\times10+1$  where BismAllah is chapter 1 verse 1, 4 words, 19 letters, 10 unique letters.

Note 3: 449 is the smallest prime whose digits are squares (2^2 2^2 3^2)

Note 4: 449 is the smallest prime number that can be constructed by concatenating two prime squares  $(2^2 \text{ and } 7^2)$ 

Note 5: 449 is the sum of five consecutive primes (79 + 83 + 89 + 97 + 101)

Note 6: There are 109 chapters excluding chapters 79 + 83 + 89 + 97 + 101 where 109 letters in the first 7 verses of the Quran are verse 1 letters. 109 letters in the last 7 verses of the Quran are chapter 1 letters. 109 = 4n+1 prime =  $4\times27+1$   $449 = 20^2 + 7^2$  with 20+7 = 27

Note 7: Verse 27:93 is verse 3252 in the Quran and 3252 = C2793 وَقُلِ ٱلْحَمْدُ لِلَّهِ سَيُرِيكُمْ اَلْتِهِ ۖ فَتَعْرِفُونَهَا ۚ وَمَا رَبُّكَ بِغُفِلِ عَمًا تَعْمَلُونَ 27:93 And say, 'All praise belongs to Allah. Soon He will show you His signs, and you will recognize them.' Your Lord is not oblivious of what you do.

Note 8: Chapter 27 which has 93 verses starts with the initial letters:  $\omega$   $\omega$  where  $\omega$  is repeated 27 times in the chapter, and  $\omega$  is repeated 93 times in the chapter. [excluding BismAllah in Simplified28]

Pattern 449c: There is one 4-chapter group in the Quran with chapter number sum = 449

	С	V	Sum
	110	3	113
	112 113		116 118
	114	6	120
Sum	449	18	467
	P87 AP50		P91 AP53
		= XC18	

# Twin Numbers

Pattern 506a: 114 and 506 act like as twin numbers:

 $114 \div 2 = 57$ median(1..57) = 29where P16 = 53 [pattern 8]  $57 \times 29 = 1653$  $506 \div 2 = 253$ median(1..253) = 127 $253 \times 127 = 32131$ where P32 = 131= 619 P114 114 + 506 = 620C506 = 621 XC114 + AC114 - C114 = 506436 + 220 - 150 = 506XP506 = P1001 = AP319

Only 114 and 506 have such properties for prime numbers.

## Note 1:

There are 16 additive primes up to 114
There are 53 additive composites up to 114

There are 42 non-additive primes up to 506 There are 131 non-additive composites up to 506

There are 10 non-additive primes up to 506 with digit sum = 10, 37, 73, 109, 127, 163, 181, 271, 307, 433 with sum = 1720

Using http://heliwave.com/Composites.zip
How many factors-per-number to find? 1
Duplicate factors, unique, or any (d/u/a)? a
Maximum number to factor? 506

N	P	AP	XP	XP-	ds	dr
2	1	 1			2	2
3	2	2			3	3
5	3	3			5	5
7	4	4			7	7
11	5	5			2	2
13	6		1	1	4	4
17	7		2	2	8	8
19	8		3	-	10	1
23	9	6			5	5
29	10	7			11	2
31	11		4	3	4	4
37	12		5	-	10	1
41	13	8			5	5
43	14	9			7	7
47	15	10			11	2
53	16		6	4	8	8
59	17		7	5	14	5
61	18	11			7	7
67	19	12			13	4
71	20		8	6	8	8
73	21		9	-	10	1
79	22		10	7	16	7
83	23	13			11	2
89	24	14			17	8
97	25		11	8	16	7
101	26	15			2	2
103	27		12	9	4	4
107	28		13	10	8	8

109	29		14	_	10	1	
> 113	30	16			5	5	
127	31	4.5	15	-	10	1	
131 137	32 33	17 18			5 11	5 2	
139	34	19			13	4	
149	35		16	11	14	5	
151	36	20			7	7	
157	37	21			13	4	
163 167	38 39		17 18	- 12	10 14	1 5	
173	40	22	10	12	11	2	
179	41	23			17	8	
181	42		19	-	10	1	
191	43	24			11	2	
193	44	25			13	4	
197 199	45 46	26 27			17 19	8 1	
211	47	2 /	20	13	4	4	
223	48	28			7	7	
227	49	29			11	2	
229	50	30	0.1		13	4	
233	51		21	14	8	8	
239 241	52 53	31	22	15	14 7	5 7	
251	54	31	23	16	8	8	
257	55		24	17	14	5	
263	56	32			11	2	
269	57	33			17	8	
271	58		25	1.0	10	1	
277 281	59 60	34	26	18	16 11	7 2	
283	61	35			13	4	
293	62		27	19	14	5	
307	63		28	-	10	1	
311	64	36			5	5	
313 317	65	37 38			7	7	
317	66 67	38 39			11 7	2 7	
337	68	40			13	4	
347	69		29	20	14	5	
349	70		30	21	16	7	
353	71	41			11	2	
359 367	73	42	31	22	17 16	8 7	
373	74	43	JΙ	22	13	4	
379	75	44			19	1	
383	76		32	23	14	5	
389	77		33	24	20	2	
397	78 70	45			19	1 5	
401 409	79 80	46 47			5 13	4	
419	81	1 /	34	25	14	5	
421	82	48			7	7	
431	83		35	26	8	8	
433	84		36	-	10	1	
439 443	85 86	49	37	27	16 11	7 2	
443	86 87	50			17	8	
457	88	0.0	38	28	16	7	
461	89	51			11	2	
463	90	52			13	4	
467	91	53	2.0	0.0	17	8	
479 487	92 93	54	39	29	20 19	2 1	
491	94	94	40	30	14	5	
499	95		41	31	22	4	
> 503	96		42	32	8	8	

Using http://heliwave.com/Composites.zip
How many factors-per-number to find? 0
Duplicate factors, unique, or any (d/u/a)? a
Maximum number to factor? 506

Maxim	um num	mber to	factor?	506
 N	С	AC	XC	88 64 43 90 65 44
				91 66 45
4	1	1		92 67 22
6	2	2		93 68 46
8 9	3 4	3 4		94 69 23 95 70 47
10	5	4	1	96 71 48
12	6		2	98 72 24
14	7		3	99 73 49
15	8	5		100 74 25
16	9		4	102 75 26
18	10	6		104 76 27
20	11		5	105 77 50
21	12	7	6	106 78 28
22 24	13 14	7 8		108 79 51 110 80 29
25	15	0	7	111 81 30
26	16	9	,	112 82 52
27	17	10		> 114     83     53
28	18	11		115 84 31
30	19		8	116 85 54
32	20		9	117 86 55
33	21	12		118 87 56
34	22	1.0	10	119 88 32
35 36	23 24	13 14		120 89 33 121 90 57
38	25	14	11	121 90 37
39	26	15	11	123 92 58
40	27	16		124 93 35
42	28	17		125 94 59
44	29	18		126 95 60
45	30	19		128 96 36
46	31	20		129 97 61
48	32	21	1.0	130 98 62
49 50	33 34		12 13	132 99 63 133 100 37
51	35	22	13	133 100 37
52	36		14	135 102 65
54	37	23		136 103 66
55	38	24		138 104 67
56	39		15	140 105 38
57	40	25		141 106 68
58	41	0.6	16	142 107 39
60 62	42 43	26 27		143 108 69 144 109 70
63	44	28		144 109 70 145 110 71
64	45	29		146 111 40
65	46		17	147 112 72
66	47	30		148 113 41
68	48	31		150 114 73
69	49	32		152 115 74
70	50	2.2	18	153 116 75
72 74	51 52	33	1.0	154 117 76 155 118 42
74 75	53	34	19	155 118 42 156 119 77
76	54	24	20	158 120 78
77	55	35		159 121 79
78	56	36		160 122 43
80	57	37		161 123 80
81	58	38		162 124 81
82	59	39		164 125 44
84	60	40	0.1	165 126 82
85 86	61 62	41	21	166 127 45 168 128 83
87	63	41		168 128 83 169 129 84
0 /	00	74		109 129 04

170	130	85			255	200	133	
171	131	86			256	201		68
172	132	87			258	202	134	
174	133	88			259	203	135	
175	134		46		260	204	136	
176	135	89			261	205	137	
177	136	90			262	206	138	
178	137	91			264	207	139	
180	138	92			265	208		69
182	139	0.2	47		266	209	140	
183	140	93	4.0		267	210	141	
184 185	141 142	94	48		268 270	211 212	142 143	
186	142	95			272	212	143	70
187	144	96			273	214	144	70
188	145	30	49		274	215		71
189	146	97			275	216	145	
190	147	98			276	217	146	
192	148	99			278	218		72
194	149	100			279	219	147	
195	150	101			280	220	148	
196	151	102			282	221	149	
198	152	103			284	222	150	
200	153		50		285	223	151	
201	154	101	51		286	224	152	
202	155	104	F.0		287	225	1.50	73
203	156	105	52		288	226	153	7.4
204 205	157 158	105	53		289 290	227		74 75
205	159	106	33		291	228 229	154	73
207	160	107			292	230	134	76
208	161	108			294	231	155	, 0
209	162		54		295	232	156	
210	163		55		296	233		77
212	164		56		297	234	157	
213	165	109			298	235		78
214	166		57		299	236	158	
215	167	110			300	237		79
216	168	111			301	238	159	
217	169	112			302	239		80
218	170	110	58		303	240	160	0.1
219	171	113			304	241	1 (1	81
220 221	172 173	114	59		305 306	242 243	161 162	
222	174	115	39		308	243	102	82
224	175	116			309	245	163	02
225	176	117			310	246	164	
226	177	118			312	247	165	
228	178	119			314	248	166	
230	179		60		315	249	167	
231	180	120			316	250	168	
232	181		61		318	251	169	
234	182	121			319	252		83
235	183	122			320	253		84
236	184	100	62		321	254	170	0.5
237	185	123	<i>C</i> 2		322	255	171	85
238 240	186 187	124	63		323 324	256 257	171 172	
242	188	125			325	258	173	
243	189	126			326	259	175	86
244	190	127			327	260	174	0 0
245	191	/	64		328	261		87
246	192	128			329	262	175	-
247	193		65		330	263	176	
248	194	129			332	264	177	
249	195	130			333	265	178	
250	196		66		334	266	179	
252	197	131			335	267		88
253	198	132	6.5		336	268	180	
254	199		67		338	269	181	

339	270	182		423	340	231	
340	271		89	424	341	232	
341	272	183		425	342		110
342	273	184		426	343	233	
343	274	185		427	344		111
344	275		90	428	345	234	
345	276	186		429	346	235	
346	277	4.0=	91	430	347		112
348	278	187		432	348	236	110
350	279	188		434	349	007	113
351	280	189		435	350	237	111
352	281	190		436	351	0.00	114
354 355	282 283	191	92	437 438	352 353	238 239	
356	284	192	92	440	354	240	
357	285	193		441	355	241	
358	286	194		442	356	242	
360	287	195		444	357	243	
361	288	196		445	358	215	115
362	289	100	93	446	359	244	110
363	290	197	33	447	360	245	
364	291		94	448	361	246	
365	292	198	-	450	362	247	
366	293	199		451	363	248	
368	294		95	452	364		116
369	295	200		453	365	249	
370	296	201		454	366		117
371	297		96	455	367	250	
372	298	202		456	368	251	
374	299	203		458	369		118
375	300	204		459	370	252	
376	301	205		460	371	253	
377	302		97	462	372	254	
378	303	206		464	373	255	
380	304		98	465	374	256	
381	305	207		466	375	257	
382	306		99	468	376	258	
384	307	208		469	377		119
385	308	209		470	378		120
386	309		100	471	379	259	
387	310	210		472	380		121
388	311	011	101	473	381	260	
390	312	211	1.00	474	382	261	
391	313	010	102	475	383	262	100
392	314	212		476	384 385	262	122
393 394	315 316	213 214		477 478	386	263	123
395	317	214	103	480	387	264	123
396	318	215	103	481	388	204	124
398	319	216		482	389	265	127
399	320	217		483	390	266	
400	321	218		484	391	267	
402	322	219		485	392		125
403	323		104	486	393	268	
404	324	220		488	394	269	
405	325	221		489	395	270	
406	326	222		490	396		126
407	327		105	492	397	271	
408	328	223		493	398	272	
410	329		106	494	399		127
411	330	224		495	400	273	
412	331		107	496	401		128
413	332	225		497	402	274	
414	333	226		498	403	275	
415	334	227		500	404	e =	129
416	335	0.5.	108	501	405	276	
417	336	228	100	502	406	0.55	130
418	337	000	109	504	407	277	
420	338	229		505	408	278	1 7 1
422	339	230		> 506	409		131

Note 2:
 QuranCode research method P\_PivotConsecutiveVerses
 in Abjad Gematria without bismAllah with pivot = 16

in Abjad\_Gematria without bismAllah with pivot = 16 produces all verses of chapter 112 in reverse order.

```
N M*N P MN+P
     M
     _____

    31
    31
    2
    33

    30
    60
    3
    63

    29
    87
    5
    92

    28
    112
    7
    119

    27
    135
    11
    146

     1
     2
                                   169
           26 156 13
                                   192
     7
           25 175 17
                   192
207
     8
            24
                            19
                                    211
            23
                                   230
     9
                            2.3
                                  249
                   220
           22
                                          قـل هـو الله احـد = 220
     10
                          29
                            الله الصمد = 231 262 31
     11
           21 231
                                   277
     12
           20 240 37
                                          لم يلد ولم يولد = 240
                  247
            19
                                   288
     13
                            41
     14
             18
                    252
                            43
                                    295
                   255
            17
                            47
                                   302
     1.5
                                           [pattern 8]
---> 16
           16 256 53
                                   309
    17
            15 255 59
                                   314
          13 253 59 314
14 252 61 313
13 247 67 314
12 240 71 311
11 231 73 304
10 220 79 299
9 207 83 290
8 192 99
     18
     19
                                          ولم يكن له كفوا احد = 311 لم يلد ولم يولد = 240
لله الصمد = 231
     2.0
     21
                                          قـل هـو الله احـد = 220
     22
     2.3
           9 207 83 290

8 192 89 281

7 175 97 272

6 156 101 257

5 135 103 238

4 112 107 219

3 87 109 196

2 60 113 173
     24
     2.5
     26
     27
     28
     29

      30
      2
      60
      113
      173

      31
      1
      31
      127
      158

Sum 496 496 5456 1720 7176
     _____
     where 496 is the 3rd perfect number
          [sum of proper divisors = 1+2+4+8+16+31+62+124+248 = 496]
     and 1720 = sum of the 10 non-additive primes up to 506 with digit sum = 10
          1720 = 19 + 37 + 73 + 109 + 127 + 163 + 181 + 271 + 307 + 433
Note 3:
     Sum points to 506 + AC114 sum via verses per chapter:
     506 + 114 = 620 = 2 \times 2 \times 5 \times 31
     Chapter verses: 286 + 286 + 120 + 34 = 726 = 506 + 220 = 506 + AC114
     Double sum points to double 506 via verses per chapter:
     2 \times 620 = 1240 = 2 \times 2 \times 2 \times 5 \times 31
     Chapter verses: 286 + 286 + 286 + 120 + 34 = 2 \times 506
     Difference is divisible by double seven (2\times7):
                                                                      [pattern 21b note 1]
     506 - 114 = 392 = 2 \times 2 \times 2 \times 7 \times 7
     Concatenations are divisible by double seven (2×7): [pattern 21b note 1]
     R2L: 506114 = 2 \times 7 \times 36151
                      = 2 \times 7 \times 8179
     L2R: 114506
Note 5:
     Chapters in the Quran = Letters in the last 7 verses of the Quran = 114
     Letters in chapter The Key = Letters in the first 7 verses of the Quran = 139
```

 $506 \div 2 = 253 = 114 + 139$ 

## Note 6:

There are 30 primes up to 114

C19 = 30

P19 = 67

30 + 67 = 97 is 4n+1 prime [pattern 449b]

There are 96 primes up to 506

C71 = 96

P71 = 353

96 + 353 = 449 is 4n+1 prime

[pattern 449b]

Chapter 53 has 62 verses where 5 = P3 and 6 = C2Chapter 47 has 38 verses where P4 = 7 and C3 = 8

+ --- ---Sum 100 100

## Pattern 506b:

There are 8 prime sums of three consecutive primes up to 114. Their sum = 514There are 8 prime sums of three consecutive composites up to 114. Their sum = 514

where 514 - 8 = 506

and 514 = AC283 where 283 is the largest prime verse in chapter 2

## Sums of three consecutive primes:

#	P1	P2	Р3	Sum	Prime	Composite
1	2	3	5	10		10
2	3	5	7	15		15
3	5	7	11	23	23	
4	7	11	13	31	31	
5	11	13	17	41	41	
6	13	17	19	49		49
7	17	19	23	59	59	
8	19	23	29	71	71	
9	23	29	31	83	83	
10	29	31	37	97	97	
11	31	37	41	109	109	
 Sum	160	195	233	588	 514	 74

## Sums of three consecutive composites:

Sullis									
#	C1	C2	С3	Sum	Prime	Composite			
1	4	6	8	18		18			
2	6	8	9	23	23				
3	8	9	10	27		27			
4	9	10	12	31	31				
5	10	12	14	36		36			
6	12	14	15	41	41				
7	14	15	16	45		45			
8	15	16	18	49		49			
9	16	18	20	54		54			
10	18	20	21	59	59				
11	20	21	22	63		63			
12	21	22	24	67	67				
13	22	24	25	71	71				
14	24	25	26	75		75			
15	25	26	27	78		78			
16	26	27	28	81		81			
17	27	28		85		85			
18	28	30	32	90		90			
19	0 0	32				95			
20	32	33	34	99		99			
21	33	34		102		102			
22		35				105			
23		36							
24	36	38	39	113	113				

Sum	505	539	572	1616	514	1102	

Here are the three tables for the:

Sums of 3 Consecutive Primes as Chapters, Prime Sums of 3 Consecutive Primes as Chapters, and Composite Sums of 3 Consecutive Primes as Chapters.

10 109 يونس 1 99 15 الحجر 2	
3. 23 118 المؤمنون 3	
31 لقمان 4	
54 فصلت 5	
18 49 الـحجرات 6	
24 59 الحشر 7	
8 تـوح 8	
83 36 الـمطففيـن 9	
5 97 القدر 10	
6 109 الكافرون 11	
SumSumSumSum	-Diff 57

Note 1: First sum is 10 and last sum 109 where chapter 10 has 109 verses.

#	Name	С	V			
1	 سۇمىنون	 اك	23	118		
2	لقمان		34			
3	فصلت	41	54			
4	الحشر		24			
5	نـوح	71	28			
6	ىطففين	ال	83	36		
7	القدر	97	5			
8	كافرون	ال	109	6		
					Sum	
Sum		514	305		819	209

Note 2: 819 may point to P8 = 19

#	Name	С	V			
1 2 3	یونس الحجر حجرات	15	109 99 49	18	-Sum	D; ff
Sum		74	226 		300 	

And next are the three tables for the:

Sums of 3 Consecutive Composites as Chapters,

Prime Sums of 3 Consecutive Composites as Chapters, and
Composite Sums of 3 Consecutive Composites as Chapters.

#	Name	С	V			
1	 الكهف	18	110			
2	مۇمىنون الىنمل		23 93	118		
4	التمان	31	34			
5 6	یس فصلت	36 41	83 54			
7	فصند لجاثية		45	37		
8 9	لحجرات		49 55	18		
10	القمر الحشر	54 59	24			
11	نافقون		63	11		
12 13	الملك نوح	67 71	30 28			
14	لقيامة		75	40		
15 16	النبإ لتكوير		40 81	29		
17	البروج	85	22			
18 19	البلد التين		20 8			
20	لزلزلة	1	99	8		
21 22	لتكاثر الفيل		102 5	8		
23	كافرون	<b></b>	109	6		
24	الفلق 	113	5		Sum	-Diff
Sum		1616	886		2502	730
#	Name	C	V			
1	مؤمنون		23	118		
2 3	لقمان فصلت	31 41	34 54			
4	الحشر	59	24			
5 6	الملك نوح	67 71	30 28			
7	كافرون	ال	109	6		
8	الفلق 	113	5 		Sum	-Diff
Sum		514	299		813	215
#	Name	C	V			
1	الكهف	18	110			
2 3	الـنمل يـس	27 36	93 83			
4	لجاثية	1	45	37		
5 6	لحجرات القمر		49 55	18		
7	نافقون	الم	63	11		
8 9	لقيامة النبإ		75 40	40		
10	لتكوير	1	81	29		
11 12	البروج البلد	90	22 20			
13	التين	95	8	•		
14 15	لزلزلة لتكاثر		99 102	8 8		
16	الفيل		5		C	D: 60
Sum		1102	587		Sum 1689	

----- F.C.1

Pattern 561

The Straight Path is the 12 Imams of Islam (peace be upon them) الصراط المستقيم هم الأثمة الإثنا عشر عليهم السلام

Note 1: Quran 1:6 مُدِنَا ٱلصَّرَٰطَ ٱلْمُسْتَقِيمَ Word frequency: 5 6 1

وَلَهَدَيْنُهُمْ صِرْطًا مُّسْتَقِيمًا :Verse 561 in the Quran

Note 2: Quran 1:6 has 5 verses before it and 1 verse after it in its chapter [----6-].

Note 3: Quran 1:6 is the only verse that produces a whole number in its chapter:

Address		Verse	Words	Lette	ers	V+W+L V*W*L	(V*W*L)/(V+W+L)
Text							
Quran 1:1	1	4	19	24	76	3.166666667	بِسْم ٱللَّهِ ٱلرَّحْمَٰنِ ٱلرَّحِيم
Quran 1:2	2	4	17	23	136	5.913043478	أُلْحَمْدُ للَّهِ ۚ رَبِّ ۖ ٱلْعَٰلَمِينَ
Quran 1:3	3	2	12	17	72	4.235294118	ٱلرَّحْمَٰن ٱلرَّحِيم
Quran 1:4	4	3	11	18	132	7.333333333	مُٰلِكِ يَوْم ٱلدِّينُ
Quran 1:5	5	4	19	28	380	13.57142857	إيَّاكَ نَعْبُدُ وَإِيَّاكَ نَسْتَعِينُ
Quran 1:6	6	3	18	27	324	12	اً السَّرَٰطَ ٱلْمُسْتَقِيمَ
Quran 1:7	7	9	43	59	2709	45.91525424	صِرَٰطَ ٱلَّذِينَ أَنْعَمْتَ عَلَيْهُمْ
						لـضًآ لًـينَ	غَيْرِ ٱلْمَغْضُوبِ عَلَيْهِمْ وَلاَ ٱ

Quran 1:1 In the Name of Allah, the merciful everywhere, the merciful everywhen.

Quran 1:2 All praise to Allah, Lord of the worlds,

Quran 1:3 the best-merciful, the most-merciful,

Quran 1:4 Master of the Day of Retribution.

Quran 1:5 You [alone] do we worship, and to You [alone] do we turn for help.

Quran 1:6 Guide us to the Straight Path,

Quran 1:7 the path of those whom You have blessed;

not of those who incur Your wrath, nor of those who are going astray.

Note 4: The Quran has 114 chapters.

975 = C810 or the 810th composite number.

975 = AC561 or the 561st composite number with a composite digit sum.

561 = Sum of Alphabet\_Primes values of letters USED in Quran 1:1 بسم لله الرحمن الرحيم (In the Name of Allah, the merciful everywhere, the merciful everywhen.)

# Letter Alphabet_Primes  1	-	
2	-	
2		
3		
4 1 2 5 J 83 6 · 101 7 J 29 8 z 13		
4   2   5   J   83   6   • 101   7   29   8   c   13		
6 · 101 7 · 29 8 · 13		
7		
8 c 13		
C		
97 ن 9		
107 ي		
	-	
Sum 561 whe		AC.

Sum 561 where AC561 = 975

810 = Sum of Alphabet\_Primes values of letters UNUSED in Quran 1:1 بسم لله الرحمن الرحيم (In the Name of Allah, the merciful everywhere, the merciful everywhen.)

#	Letter	Alphabet_Primes
1	 ت	5
2	ث	7
3	ج	11
4	خ	17
5	٥	19
6	ذ	23
7	ز	31
8	ش	41
9	ص	43
10	ض	47
11	ط	53
12	ظ	59
13	ع	61
14	ع ف	67
15	فّ	71
16	ق	73
17	ك	79
18	و	103
		010

Sum 810 where C810 = 975

This is a proof of completeness of the Primalogy System discovered by Ali Adams in 2008. The correctness of the Primalogy system has already been proven in http://heliwave.com/Primalogy.pdf

Furthermore, using Simplified29 system:

811 = Sum of Alphabet\_Primes1 values of letters UNUSED in Quran 1:1 بسم لله الرحمن الرحيم (In the Name of Allah, the merciful everywhere, the merciful everywhen.)

#	Letter	Value
1	۶	1
1 2 3 4 5	ت	5
3	ث	7
4	ج	11
	ج خ د ن	17
6	٥	19
7	٤	23
8	ز	31
9	ش	41
10	ص	43
11	ض	47
12	ط	53
13	ظ	59
14	ع	61
15	غ	67
16	ع غ ف ق	71
17	ق	73
18	ك	79
19	و	103

190 Sum 811 where DF811 = AC619 = AP114 - AC114 [pattern 114c note 1]

There are 811 verses with prime sequence. [pattern 114c note 1]

Note 5: The 561st 4n-1 composite number =  $3143 = 4 \times 786 - 1$  where  $786 = Abjad\_Gematria$  value of Quran 1:1 بسم لله الرحمن الرحيم (In the Name of Allah, the merciful everywhere, the merciful everywhen.)

```
Letter Abjad Gematria
    2
    60
w
     40
      1
     30
. 1
     30
ل
     5
      1
     30
ل
     200
ر
     8
ح
    40
      50
ن
     1
    30
ل
     200
ح
     10
ی
     40
Sum 786 4 \times 786 - 1 = 561 \text{st } 4 \text{n-1 composite number}
```

Note 6: The word " $\dot{\text{u}}$ " (Allah) has a right-to-left concatenation of the digit sums of the Abjad Gematria values = 975th 4n-1 composite number:

 Lett	er Abjad_Gematr	ia	 DigitSum
ا ل ل د	1 30 30 5	1 3 3 5	
R2L	 Concatenation	5331	= 975th 4n-1 composite number

Note 7: The word "محمد" (Muhammed) has and Abjad\_Gematria value of 92 where 561 = 92nd 4n+1 composite number:

```
Letter Abjad_Gematria

------

A 40

C 8

A 40

J 40

Sum 92

92nd 4n+1 composite number = 561
```

Note 8: 561 = Sum(1..33) where

Quran 33:33 is the purification verse of Muhammed and his progeny (peace be upon them). Quran 33:33 is split perfectly across golden ratio boundaries into two sentences.

```
وَقَرْنَ فِى بُيُوتِكُنَّ وَلَا تُبَرُّجُنَ تْبَرُّجَ ٱلْجُهِلِيَّةِ ٱلْأُولَىٰ ۖ وَأَقِمْنَ ٱلصَّلَوٰةَ وَ َاتِينَ ٱلزَّكَوٰةَ وَأَطِعْنَ ٱللَّهِ وَرَسُولَةُ ۖ
إِنَّمَا يُرِيدُ ٱللَّهُ لِينُذْهِبَ عَنكُمُ ٱلرَّجْسَ أَهْلَ ٱلْبَيْتِ وَيُطَهِّرَكُمْ تَطْهِيرًا
"Stay in your houses and do not flaunt your finery like the former [days of pagan]
```

<sup>&</sup>quot;Stay in your houses and do not flaunt your finery like the former [days of pagan] ignorance. Maintain the prayer and pay the zakat, and obey Allah and His Messenger. Indeed Allah desires to repel all impurity from you, O People of the Household, and purify you with a thorough purification."

Note 9: 561 is the first Carmichael number that passes the Fermat primality test as prime but is not prime ( $561 = 3 \times 11 \times 17$ ).

Carmichael numbers are annoying because they pass the Fermat primality test but are not actually prime.

http://oeis.org/A002997
561, 1105, 1729, 2465, 2821, 6601, 8911, 10585, 15841, 29341, 41041, 46657, 52633, 62745, 63973, 75361, 101101, 115921, 126217, 162401, 172081, 188461, 252601, 278545, 294409, 314821, 334153, 340561, 399001, 410041, 449065, 488881, 512461, ...

Note 10: 561 = 67th sphenic number (three distinct prime factors) where 67 = P19:

Using http://heliwave.com/Composites.zip
How many factros-per-number to find? 3
Duplicate factors, unique, or any (d/u/a)? u
Maximum number to factor? 561

#	N	С	AC	XC	Fact	ors		
1	30	19		8	2	3	5	
2 3	42	28	17		2	3	7	
3	66	47	30		2	3 3 5 3	11	
4	70	50 56 75 77		18	2	5	7	
5	78	56	36		2	3	13	
6	102	75		26	2	3	17	
7	105	77	50		3	5	7	
8	110	80 83		29	2	5	11	
9	114	83	53		2	3	19	
10	130	98 104	62		2	5	13	
11	138	104	67		2 2	3	23	
12	154	117	76		2		11	
13	165	126	82		3 2	5	11	
14	170	130	85		2	5	17	
15	174	133	88		2	3 7	29	
16	182	139		47	2	7	13	
17	186	143 147	95		2	3	31	
18	190	147	98		2 2 3 2 2 2	5	19	
19	195	150 174	101 115		3	5	13	
20	222	174	115		2	3	37	
21	230	179 180		60	2	5	23	
22	231	180	120		3	7	11	
23	238	186		63	2	7	17	
24	246	192	128		2	3	41	
25	255	200	133		3		17	
26	258	202	134		2 2	3	43	
27	266	209	140		2	7	19	
28	273	214 221	144		3 2	7	13	
29	282	221	149		2	3	47	
30	285	223 224	151		3 2	5	19	
31	286	224	152		2	11	13	
32	290 310	228		75	2 2 2 2 3	5	29	
33	310	246	164		2	J	31	
34	318 322	251	169		2	3	53	
35	322	255		85	2	7	23	
36	345	276 282	186		3	5	23	
37	354	282	191		2	3	59	
38	357	285	193		3		17	
39	366	293	199		2	3 5	61	
40			201		2		37	
41	374	299 308	203		2 5	11	17	
42	385	308	209		5	7	17 11	
43	399	320 322	217		3	7		
44					2	3	19 67	
45	406	326	222		2	7	29	

	16	410	220		106	2	5	A 1
	46	410	329		106			41
	47	418	337		109	2	11	19
	48	426	343	233		2	3	71
	49	429	346	235		3	11	13
	50	430	347		112	2	5	43
	51	434	349		113	2	7	31
	52	435	350	237		3	5	29
	53	438	353	239		2	3	73
	54	442	356	242		2	13	17
	55	455	367	250		5	7	13
	56	465	374	256		3	5	31
	57	470	378		120	2	5	47
	58	474	382	261		2	3	79
	59	483	390	266		3	7	23
	60	494	399		127	2	13	19
	61	498	403	275		2	3	83
	62	506	409		131	2	11	23
	63	518	420	285		2	7	37
	64	530	430	292		2	5	53
	65	534	434	295		2	3	89
	66	555	453	307		3	5	37
->		561	458	310		3	11	17
	0 ,	001	100	010		J		± /

\_\_\_\_\_

Note 11: The first names of the 12 Imams of Islam are:

علي حسن محمد علي محمد علي محمد علي حسن محمد علي حسن محمد Ali, Hasan, Husein, Ali, Muhammed, Jafar, Musa, Ali, Muhammed, Ali, Hasan, Muhammed.

561 = Sum of Abjad\_Gematria values of letters USED in the first names of the 12 Imams:

#	Letter	Abjad_Gematria
1	۔۔۔۔۔	70
2	J	30
3	ي	10
4	- ح	8
5	w	60
6	ن	50
7	٩	40
8	٥	4
9	ج	3
10	ج ف	80
11	ر	200
12	و	6
Sum		561

Note 12: 5 Imams + 6 Imam + 1 Imm = 12 Imams of Islam

There are exactly 5 occurrences of the word Imams (أثمان) in the Quran.

There are exactly 6 occurrences of the word Imam (إمام) in the Quran.

There is exactly 1 occurrence of the word Imm (إمام) in the Quran.

```
Pattern 619
-----
Pattern 619
```

Pattern 619a: 619 is the 114th prime number and  $6 \times 19 = 114$ 

619 = P114 $6 \times 19 = 114$ 

where:

Quran 74:30 "Guarded by nineteen." Chapter 114 has 6 verses Digit sum of 114 = 1+1+4 = 6 All prime numbers = 6n+1 or 6n-1.

114 = C83 = AC53 319 = C252 = XC83 619 = P114 = XP53

Note 1: P619 = 4567 with 4 5 6 7 in order. C619 = 753 with odd numbers in reverse order.

Note 2: 619^114 = 319 digits number [pattern 319a] 17895094176505620351005007198776163300180065879624630164518028602030000759743640157607777 43539459121670921820714043268507540283621253602198272994827559646127695600981086594257955 35054257268551708653359754512616749584613169384289614385458404554560615906068000981851197 8548221537347743658271164279170910759485028876617721

Note 3: 319^114 = 286 digits composite = number of verses of chapter 2 27048168827589754353857802820371913896169115891501231457674978816821888499711771548376309 15754921733057592857888548604811209058325065756421873417253581588695242331285235893674840 00825676816476187703735308226204350354711760301937098416128579238517877706789009017802742 9000677001662529921

Note 4: 114<sup>619</sup> = 1274 digits composite 167534007542307251328150198472915728149044819573493911314666201169825774661914735057340000030671210726420515835314563428356471856806548048215165321754176048885809070880351580999834398030988804616203857282236302803437260271736640450535251769767346796815475170128075733 67680803589098663985569942072229714095698289858048802361669909305154100578074237395623917 12732809267835341235322953046469444987190485712793653646483102554061415850943697493778763 11350445739878729016825289834238814179578328783377464970567743507038843228303740221840766 75014679597728722090171243783529794101566379433841825715472234181133983553622226057458017 71869560133126013440951641807080933594807097569335513823406720576467103395953299586741577 39506907627463453821017304970527591018025373243035746392202146882186354180933899046022746 90875217879354392371205525767098514387775336883803978792750500281092587265977234217609788 66187220131562595522062291497295495577986661634250918690586630368413180977696117297790667 87822879310954433414906026064916323007566035861010174454803730905405694342853352188770603 0368632095105454581779267584

and  $(114^619) - (619^114) = 1274$  digits probable prime 34398030988804616203857282236302803437260271736640450535251769767346796815475170128075733 67680803589098663985569942072229714095698289858048802361669909305154100578074237395623917 13740352591730885570866189389735649876763491703723024306048620752750738200224462755976864 12732809267835341235322953046469444987190485712793653646483102554061415850943697493778763 75014679597728722090171243783529794101566379433841825715472234181133983553622226057458017 39506907627463453821017304970527591018025373243035746392202146882007403239168842842512696 83676441716054212305325901136933996359173306883044235152592892503657192674760524999402648 22918712591278974268460093224300668018340533938649937603992372413062638405010600211257070 33310262561369820245521736450530864603011475245104106453821879707550872189118577822943486 6089461184345969552902649863

```
Note 5: { 1, 6, 9 }
       619 = P114 \quad [6 \times 19 = 114]
       169 = 13 \times 13 [square number]
       196 = 14×14 [square number]
961 = 31×31 [square number]
       691 = P125 [125 = 5×5×5 cubic number]
       916 = 4 \times 229 [229 4-chapter groups with chapter sum = verse sum = 229, pattern 229]
 Note 6: 19 =
                       4!-3!+2!-1!
            139 = 5!+4!-3!+2!-1!
            619 = 6! - 5! + 4! - 3! + 2! - 1!
 Note 7: 6+19+114 = 139 [letters in The Key]
 Note 8:
            114 = 1 + 113
             P114 = P1 + P113
             619 = 2 + 617
 Note 9: "There is no god but Allah. Muhammed is the Messenger of Allah."
          لا اله الالله محمد رسول لله Frequency_Linear value = 1ar{14}
          Abjad Gematria لا الله محمد رسول الله
                                                     value = 619
 Note 10: "There is no god but Allah. Muhammed is the Messenger of Allah.
            Ali is the Patron of Allah."
          has a Frequency_4n+1 value = 2×619 = C1034 لا الله محمد رسول لله علي ولي لله
          بسم لله الرحمن الرحيم where 1034 is the Alphabet Primes1 value of
 Note 11: 619 \div 114 = 5.4(298245614035087719) recurring digits
           where 298245614035087719 = 3 \times 3 \times 3 \times 7 \times 11 \times 13 \times 17 \times 37 \times 52579 \times 333667
           where 333667 is the sum of verse numbers in the Quran.
Pattern 619b:
Prime-composite index chain for 114 is 19 where P=0 and C=1 in left-to-right direction.
Composite/Prime index chain for 114 is 6 where C=0 and P=1 in right-to-left direction.
       114=C83
            83=P23
               23=P9
                    9=C4
                       4 = C1
       Left-to-right:
                 PC> = CPPCC = 10011 = 19
CP> = CPPCC = 01100 = 12
       P=0 C=1
                                                  12 = C6 and P12 = 37
       C=0 P=1
       Right-to-left:
                  PC< = CCPPC = 11001 = 25
CP< = CCPPC = 00110 = 6
       P=0 C=1
                                                  C25 = 2 \times 19 and AC25 = 3 \times 19 where 2 \times 3 = 6
       C=0 P=1
       Chain length of (83->23->9->4->1) = 5
       Chain binary value
                              = n^2 - 1 where n = chain length.
       Chain binary value of 114 = 5^2 - 1 = 31
                                                      (19+12 = 25+6).
                                 up to 114 with chain length of 5 = 619 up to 114 with chain length of 5 = 333
       Sum of
                       primes
       Sum of additive primes
       Sum of composites up to 114 with chain length of 5 = 771
       Sum of additive composites up to 114 with chain length of 5 = 604
       Sum of all
                       numbers
                                  up to 114 with chain length of 5 = 1390
 Note 1: Sum of primes up to 114 with chain length of 5:
          29 + 31 + 47 + 67 + 73 + 79 + 89 + 101 + 103 = 619
 Note 2: Sum of additive composites with chain length of 5:
          18 + 33 + 36 + 39 + 40 + 51 + 54 + 62 + 75 + 82 + 114 = 604 = Quran Pages.
 Note 3: Sum of maximum binary values for all chain lengths up to 5:
          1 + 11 + 111 + 1111 + 11111
          1 + 3 +
                    7 +
                           15 +
                                                          = 57
                                                                   [Pattern 9]
 Note 4: Chain length of (thousand thousand) 1000000 = 57
                                                                   [Pattern 9]
```

Pattern 619c: Multiplying all 114 verse-per-chapters produces a composite with a sum of unique prime factors = AC619:

 $7 \times 286 \times 200 \times 176 \times 120 \times 165 \times 206 \times 75 \times 129 \times 109 \times 123 \times 111 \times 43 \times 52 \times 99 \times 128 \times 111 \times 110 \times 98 \times 135 \times 112 \times 78 \times 118 \times 64 \times 77 \times 110 \times 11$  $\times 78 \times 96 \times 29 \times 22 \times 24 \times 13 \times 14 \times 11 \times 11 \times 11 \times 12 \times 12 \times 12 \times 30 \times 52 \times 52 \times 44 \times 28 \times 20 \times 56 \times 40 \times 31 \times 50 \times 40 \times 46 \times 42 \times 29 \times 19 \times 36 \times 20 \times 10 \times 10^{-2} \times 10^{-2}$  $5 \times 22 \times 17 \times 19 \times 26 \times 30 \times 20 \times 15 \times 21 \times 11 \times 8 \times 8 \times 19 \times 5 \times 8 \times 8 \times 11 \times 11 \times 8 \times 3 \times 9 \times 5 \times 4 \times 7 \times 3 \times 6 \times 3 \times 5 \times 4 \times 5 \times 6 \times 10 \times 10^{-2}$ 

 $9 \times 19 \times 19 \times 23 \times 23 \times 23 \times 29 \times 29 \times 29 \times 31 \times 31 \times 31 \times 37 \times 37 \times 37 \times 41 \times 43 \times 43 \times 53 \times 59 \times 59 \times 73 \times 83 \times 89 \times 103 \times 109 \times 227 \times 109 \times$ 

 $= 2^{122 \times 3^{52 \times 5^{33 \times 7^{16 \times 11^{17 \times 13^{9 \times 17^{3} \times 19^{4} \times 23^{2} \times 19^{4} \times 23^{2} \times 19^{4} \times 23^{2} \times 19^{4} \times 19^$  $29^{3} \times 31^{3} \times 37^{3} \times 41^{1} \times 43^{2} \times 53^{1} \times 59^{2} \times 73^{1} \times 83^{1} \times 89^{1} \times 103^{1} \times 109^{1} \times 227^{1}$ 

Sum of unique prime factors:

= 2+3+5+7+11+13+17+19+23+29+31+37+41+43+53+59+73+83+89+103+109+227

= 1077 = C896 = AC619

Note 1: AP114 - AC114 = 1077 = AC619

where:

P114 = 619

AP114 = 1297

XP114 = 1571

C114 = 150

AC114 = 220

XC114 = 436Differences:

619 - 150 = 469 = C377 = XC119

1297 - 220 = 1077 = C896 = AC619 <---1571 - 436 = 1135 = C945 = AC652

Note 2: 1077 = DF811

where:

There are 811 verses with prime sequence.

[pattern 114c note 1]

Pattern 619d: 6 chapters with a multiple of 19 letters of the word Allah (如)

#	Chap	Verses	Words	Letters	δ	J	J	1	الله	Factors
1 2 3 4 5	8 40 51 62 76 89	75 85 60 11 31 30	1237 1223 364 179 247 141	5361 5052 1541 773 1094 594	289 229 72 44 64 21	657 627 162 114 95 70	657 627 162 114 95 70	829 816 231 127 202 105	2432 2299 627 399 456 266	19×128 19×121 19×33 19×21 19×24 19×14
Sum Factor P/C AP/AC	326 2×181 289	292 2×2×73 230	3391 3391 478	14415 15×961 12725 9114	719 719 128 67	1725 75×23 1455 1008	1725 75×23 1455 1008	2310 2×3×5× 1966 1359	6479 7×11 5638 3993	19×341

Note 1: The total "'" letters in these 6 chapters =  $2 \times 3 \times 5 \times 7 \times 11$  = first five primes!

Pattern 619e: 6 chapters with a multiple of 19 letters of the word Muhammed (محمد)

#	Chap	Verses Words		Letters	٦	٩	ح	٩	محمد	Factors
1	17	111	1560	6574	143	444	90	444	1121	19×59
3	27 61	93 14	1155 225	4761 962	98 19	399 78	54 15	399 78	950 190	19×50 19×10

4	63	11	184	806		12	66	8	66	152	19×8
5	71	28	230	971		25	80	5	80	190	19×10
6	100	11	44	183		7	12	7	12	38	19×2
							150				
Sum	339	268	3398	14257	304	1079	179	1079	2641		
	3×113	2×2×67	2×1699	53×269	16×19	13×83	179	13×83	19×139		

Note 1: The Alphabet\_Primes1 value of the word Muhammed =  $210 = 2 \times 3 \times 5 \times 7$  (first 4 primes).

Note 2: Chapter 63 contains  $19\times 8$  Muhammed letters where 19 is the 8th prime number where Muhammed (pbuh+f) was martyred at the age of 63 lunar years.

Pattern 619f: Total number of letters in the last word of each chapter (114 words) = 619.

Chap	Last Word	Letters
1 2 3 4 5 6 7	اَلشَّآلُينَ اَلْكُفِرِينَ 6 تُفْلِخُونَ 4 عَلِيمُ 4 قَدِيرُ 6 يَشْجُدُونَ 4 عَلِيمُ	7
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	6 ٱلْعَظِيمِ  6 تَعْمَلُونَ  6 تَعْمَلُونَ  7 الْكِتْبِ  6 الْكِتْبِ  6 الْألْبُبِ  6 أَصْخُونَ  6 مُحْسِثُونَ  6 تَكْبِيرُا  7 احَدًا  8 احَدًا  7 احَدًا  8 الْمَدَا  9 الْمُتَافِينَ	7
23 24 25	اللَّحِمِينَ الرَّحِمِينَ 4 عَلِيمً 5 لذَ امَّا	7
26 27 28	يىنقلبئون 6 تىغملون 6 تىزمغون	7
29 30	ٱلْمُحْسِنِينَ 6 يُوقِنُونَ	8
31 32 33 34 35	4 خبیر مُنتظِرُونَ 5 رُحِیمًا 4 مُریب 5 بَصِیرًا 6 ثُدُخَعُونَ	7
36 37 38	6 برجعون ٱلْعٰلَمِينَ 3 جين	7
39 40 41 42 43	ٱلْعَٰلَمِينَ ٱلْكَفِرُونَ 4 مُّجِيطُ 6 ٱلْأُمُورُ 6 يَعْلَمُونَ	7 7
44 45	0 يىنىسون مُرْتَقِبُونَ 6 اَلْحَكِيمُ	7
46 47 48 49 50 51 52	4 منجيط 6 اَلْأَمُورُ 6 يَعْلَمُونَ 6 اَلْخَكِيمُ 1 اَلْفُسقُونَ 6 اَمْشَلَكُم 4 وَعِيدِ 6 اَعْكُونَ 6 اَلْخُومِ 6 اَلْخُومِ 6 مَعْتَدُونَ 6 مُعْتَدُونَ	7
53 54	ُوَاَعْبُدُواْ 5 مُّقْتَدِرٍ	7

```
وَ ٱلْإِكْرَ امِ
6 ٱلْعَظِيمِ
55
56
           6َ ٱلْعَظِيمِ
57
            ٱلْمُفْلِحُونَ
58
                                   8
           6 ٱلْحَكِيمُ
59
            6 ٱلْقُبُورُ
60
            5 ظُهِرِينَ
61
            ٱلرُّزُقِينَ
                                   7
62
63
            6 تَعْمَٰلُونَ
64
            6 ٱلْحَكِيمُ
65
66
            4 مُعِينٍ
لُلْعُلَمِينً
67
                                   7
68
            6 ٱلْعَظِيمِ
69
           6 يُوعَدُونَ
5 تَبَارًا
4 عَدَدًا
70
71
72
            4 رَّحِيمُّ
73
            .
ٱلْمَغُّفِرَةِ
74
                                   7
            6 ٱلْمَوْتَىٰ
5 ألِيمًا
75
76
77
            6 يُـؤْمِنُونَ4 تُـرٰبُا
78
            5 شُحَيٰهَا
79
            6 ٱلْفَجَرَةُ
80
           اَلْعُلَمِينَ
اَلْعُلَمِينَ
3 يَفْعَلُونَ
6 يَفْعَلُونَ
81
82
83
            ٥ يعمرو
5 مَمْنُونٍ
84
            ء مَعْفُوظٍ
5 رُوَيْـدًا
85
86
            5 وَمُـوسَىٰ
87
88
            6 حِسَابَهُم
89
                      4
            .__بِي
5 مُّـؤْصَدَةُ
90
91
            5 عُقْبُهَا
92
                      4
                     4
93
94
            5 فَارْغَب
            ٱلْخُكِمِينَ
95
           الله
6 وَ أَقَاتَرِب
5 الْفَجْرِ
96
97
              3 رَبُّهُ
98
99
                     3
            5 لَخَبِيرُ
5 حَامِيَةً
100
101
            6 ألنّعيمِ
102
            6 بِٱلصَّبْرُ
103
            5 مُّمِدًدَةٍ
104
           ر سـِ
5 مَــأُكُـولُ
3 خَوْفِ
105
106
            الماغون
107
            6 ٱلأَبْتَرُ
108
                       3
109
110
111
                       3
                       3
112
113
                       3
            حَسَدَ
           6 وَٱلنَّاسِ
114
       114 619
Sum
```

Pattern 619g:

Sum of letter frequencies of "کتاب له in all verses numbered 114 = 619.

## Pattern 619h:

Arranging the 114 chapters of the Quran in a  $6 \times 19$  matrix and assigning:

- 0 to non-initialized chapters
- 1 to initialized chapters
- 2 to doubly-initialized chapter

and summing up their binary and tertiary values produces:

- 1) binary sum = 74 where Quran 74:30 "Guarded by nineteen."
- 2) tertiary sum = double binary sum = 148

Base-2	Numbe	ring S	System	(Binary)								
0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1
1	1	0	0	0	1							
1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
0	0	0	1	0	1							
0	1	1	2	1	1	1	1	0	0	0	1	0
0	0	0	0	0	0							
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
0	0	0	0	0	0							
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0							
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0							
2	5	5	8	4	4	 7	6	2	3	11	7	3
1	1	0	2	0	3	Sum	= 74					

Base-3	Numbering	System	(Tertiary)
Dase 3	Numberring	D y D C CIII	(ICICIAL ) /

0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1
1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
0	0 1	0 1	2	0 1	1	1	1	0	0	0	1	0
0 0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	1	0	0
0 0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0
0 0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0							
3 1	10 1	10	18 3	9	9 4	13 Sum :	12 = 148	3	4	31	13	4

Note 2: 74 = XC19 = DF57 (19th non-additive composite = 57th deficient number) 148 = C113 = DF113 (113th composite = 113th deficient number)

There are 19 indices where CIndex = DFIndex

#	index	С	DF
1	110	145	 145
2	111	146	146
3	112	147	147
4	113	148	148 <
5	123	161	161
6	125	164	164
7	126	165	165
8	127	166	166
9	129	169	169
10	130	170	170
11	131	171	171
12	132	172	172

	13	134	175	175
	14	139	182	182
	15	140	183	183
	16	141	184	184
	17	142	185	185
	18	149	194	194
	19	150	195	195
Sum	190	2464	3222	3222

7, 29 and 729

Pattern 729a:

Quran's first 7 verses = 29 words where 7 = AP29

Pattern 729b:

Quran's first 7 words = 29 letters where 7 = AP29

Pattern 729c:

Quran's last 7 verses = 29 words where 7 = AP29

Pattern 729d:

Quran's last 7 words = 29 letters where 7 = AP29

Pattern 729e:

First words of first 7 verses = 29 letters where 7 = AP29

Pattern 729f:

916 - 619 = 297

Pattern 729g:

There are 102 overlapping ranges of 7 verses 29 words that may represent a light absorption/emission spectrum by their Number along the Quran's 6236 verses line.

Range	#	Numbe	r C	V	W	L	Value	Text
1	1	1	1	1	4	19	1034	بِسْم ٱللَّه ٱلِرَّحْمَٰنِ ٱلرَّحِيم
	2	2	1	2	4	17	1027	ٱلْحَمْدُ للَّهِ رَبِّ ٱلْعُلَمِينَ
	3	3	1	3	2	12	636	ٱلرَّحْمَٰنِ ٱلرَّحِيم
	4	4	1	4	3	11	858	مَٰلِكِ يَوْم ٱلدِّينِ
	5	5	1	5	4	19	1067	إيًاكَ نَعْبُدُ وَإِيًاكَ نَسْتَعِينُ
	6	6	1	6	3	18	916	ا هُدِنَا ٱلصَّرَٰطَ ٱلْمُسْتَقِيمَ
	7	7	1	7	9	43	2779	صِرِٰطَ ٱلَّذِينَ أَنْعَمْتَ عَلَيْهِمْ غَيْرِ ٱلْمَغْضُوبِ
ـضًآلًـينَ	وَلَا ٱل	عَلَيْهِمْ						
2	8	3	1	3	2	12	636	ٱلرَّحْمَٰن ٱلرَّحِيم
	9	4	1	4	3	11	858	مَٰلِكِ يَوْم ٱلدِّينِ
	10	5	1	5	4	19	1067	إيًاكَ نَعْبُدُ وَإِيًّاكَ ٰنَسْتَعِينُ
	11	6	1	6	3	18	916	ۚ ٱهْدِنَا ٱلصِّرُّطَ ٱلْمُسْتَقِيمَ
	12	7	1	7	9	43	2779	صِرَٰطَ ٱلَّذِينَ أَنْعَمْتَ عَلَيْهِمْ غَيْرِ ٱلْمَغْضُوبِ
ـضًّآلُـينَ	وَلَا ٱل	عَلَيْهِمْ						
	13	8	2	1	1	3	174	الَّمَ
	14	9	2	2	7	26	1624	ذَٰلِكَ ٱلْكِتَٰبُ لَا رَيْبَ ۚ فِيهِ ۚ هُدٍّى لِّلْمُتَّقِينَ
3	15	3026	26	94	4	20	1268	فَكُبْكِبُوا فِيهَا هُمْ وَٱلِْعَاوُ ٰنَ
	16	3027	26	95	3	16	928	وَجُنُودُ إِبْلِيسَ أَجْمَعُونَ
	17	3028	26	96	4	19	1298	قَالُواْ وَهُمْ فِيهَا يَخْتَصِمُونَ
	18	3029	26	97	6	20	1321	قَالُواْ وَهُمْ فِيهَا يَخْتَصِمُونَ تَالَّهُ إِن كُنًا لَفِي ضَلَٰلٍ مُّيين
	19	3030	26	98	4	18	1094	إِذْ نُسَوِّيكُم بِرَّبً ٱلْعُلَمِينَ
	20	3031	26	99	4	19	1015	وََمَآ أَضَلَنَآ إلَّا ٱلْمُجْرِمُونَ
	21	3032	26	100	4	13	907	فَمَا لَنَا مِن شُغَعِينَ
4	22	3150	26	218	4	15	1024	ٱلَّذِي يَرَبُكَ حِينَ تَقُومُ
	23	3151	26	219	3	15	880	وَتَقَلُّبَكَ فِي ٱلسُّجِدِينَ
	24	3152	26	220	4	17	1208	إنَّهُ ۗ هُوَ ٱلسَّمِيِّعُ ٱلْعَلِيمُ
	25	3153	26	221	6	24	1704	هَلْ أُنَبِّئُكُمُّ عَلَىٰ مَن تَنَزَّلُ ٱلشَّيٰطِيِّنُ
	26	3154	26	222	5	17	988	تُـنَزُّلُ عَلَىٰ كُلِّ أَفًاكٍ أُثِيمً
	27	3155	26	223	4	22	1450	يُلْقُونَ ٱلسَّمْعَ وَأَكْثَرُهُمْ كُنْدِبُونَ
	28	3156	26	224	3	20	1042	وَٱلشُّعَرَآءُ يَتَّبِعُهُمُ ٱلْغَاوُ ٰنَ

5	29	3825	37	37	5	22	1039	بَلْ جَآءَ بِٱلْحَقِّ وَصَدِّقَ ٱلْمُرْسَلِينَ
J								
	30	3826	37	38	4	23	1200	إنَّكُمْ لَذَآئِقُواْ ٱلْعَذَابِ ٱلْأَلِيم
	31	3827	37	39	6	23	1327	وَمَا تُجْزَوْنَ إِلَّا مَا كُنتُمْ تَعْمَلُونَ
	32	3828	37	40	4	19	962	اِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُخْلَصِينَ إلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُخْلَصِينَ
	33	3829	37	41	4	16	1205	أُولَٰئِكَ لَهُمْ ۚ رِزْقُ مَعْلُومٌ
	34	3830	37	42	3	13	1133	فَـوْكِـهُ ۖ ۚ وَهُم ۚ مُّكْرَمُـونَّ
	35	3831	37	43	3	11	730	٠ ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا
								فِي جَنْتِ النَّعِيمِ
6	36	3864	37	76	5	24	1689	وَنَجِّيْنَهُ وَأَهْلَهُ ۚ مِنَ ٱلْكُرْبِ ٱلْعَظِيمِ
	37	3865	37	77	4	20	1179	وَجَعَلْنَا ذُرِّيَّتَهُ ۗ هُمُ ۖ ٱلْبَاقِيْنُ
	38	3866	37	78	4	20	1183	وَتَرَكِٰنَا عَلَيْهِ فِي أُلِي الْحِرِينَ
	39	3867	37	79	5	18	1373	سَلُّمٌ عَلَىٰ نُـوحٌ ۖ فِي ٱلْعُلَمَٰينَ
	40	3868	37	80	4	19	1136	إنَّا كَذُّلكَ نَكُّزى ٱلْمُحْسنينَ
	41	3869	37			19		-9.
				81	4		1237	إنَّهُ ۗ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ
	42	3870	37	82	3	16	704	ثُمَّ أغْرَقْنَا ٱلــءاخَرينَ
7	43	3866	37	78	4	20	1183	وَتَرَكِٰنَا عَلَيْهِ فِي ٱلــ اخِرينَ
	44	3867	37	79	5	18	1373	سَلُمُ عَلَىٰ ثُوخً فِي ٱلْعُلَمِينَ
	45	3868	37	80	4	19	1136	إنًا كَذُلِكَ نَـجُّزِي ٱلْمُحْسِنِيْنَ
	46	3869	37	81	4	19	1237	إنَّهُ ۗ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ
	47	3870	37	82	3	16	704	ثُمُّ أَغْرَقُنَا ٱلـءَاخَرَتَ
								5 1
	48	3871	37	83	4	17	1117	۞ وَإِن مِن شِيعَتِهِ ۚ لِإِبْرَهِيمَ
	49	3872	37	84	5	16	650	إِذْ حَآءَ رَبُّهُ ۗ بِقَلْتُ سَلِيمِ
8	50	3874	37	86	5	23	1397	أَنْفُكًا ءَ الِهَةً ۚ ذُونَ ٱللَّهِ تُربدُونَ
O								
	51	3875	37	87	4	17	1043	فَمَا ظَنُّكُم بِرَبِّ ٱلْغَٰلَمِينَ
	52	3876	37	88	4	16	1105	فَنَظَرَ نَظْرَةً فِي ٱلنُّجُومِ
	53	3877	37	89	3	11	741	فَقَالَ اِنَّے سَقِیمُ
								, G ,
	54	3878	37	90	3	15	970	فَتَوَلُّوْا عَنِْهُ مُدْبِرِينَ
	55	3879	37	91	6	27	1428	فَرَاغَ إِلَىٰٓ ءَالِهَتِهِمْ فَقَالَِ أَلَا تَأْكُلُّونَ
	56	3880	37	92	4	13	855	مَا لَكُمْ لَا تَعْطِقُونَ
^								
9	57	3891	37	103	4	19	1134	9
	58	3892	37	104	3	15	1061	وَنَدَيْنَهُ أَن يُابْرُهِيمُ
	59	3893	37	105	7	31	1592	قَدْ صَدَّقْتَ ٱلرُّءْيَآۚ ۚ ۚ إِنَّا كَذَّٰلِكَ ۚ نَجْزِي ٰ
5	اًا مُ جُ							5ÿ
ىسِىين		2004	27	100	_	2.0	1100	إنَّ هٰذَا لَهُوَ ٱلْبَلُّوُا ٱلْمُبِينُ
	60	3894	37	106	5	20	1169	
	61	3895	37	107	3	14	856	وَفَدَيْنَٰهُ بِذِبْحِ عَظِيمُ
	62	3896	37	108	4	20	1183	وَتَرَكْنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـءَاخِرينَ
	63	3897	37	109	3	12	791	سَلْمٌ عَلَىٓ إِبْرُهِيمَ
10	64	3893	37	105	7	31	1592	قَدْ صَدَّقْتَ ٱلرُّءْيَآ ۚ إِنَّا كَذَٰلِكَ نَجْزَى
		3093	3 /	103	/	31	1392	قد صدفت الرءيا إنا كدبِك تجرِي
ئسنين								
	65	3894	37	106	5	20	1169	إنَّ هٰذَا لَهُوَ ٱلْبَلَٰوُّا ٱلْمُيينُ
		=	37	107	3	14	856	وَفَدَيْنُهُ بِذِبْحِ عَظِيمُ
	66	3895	.3 /		-		1183	
	66 67	3895			1			وَتَرَكْنَا عَلَيْهِ فِي ٱلــءُ اخِرينَ
	67	3896	37	108	4	20		
		3896 3897	37 37		4 3	12	791	سَلُمٌ عَلَىٓ إِبْرُهِيمَ
	67 68	3896 3897	37 37	108 109		12	791	
	67 68 69	3896 3897 3898	37 37 37	108 109 110	3 3	12 16	791 1035	كَذُلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ
	67 68 69 70	3896 3897 3898 3899	37 37 37 37	108 109 110 111	3 3 4	12 16 19	791 1035 1237	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ ُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ
11	67 68 69 70 71	3896 3897 3898 3899 3913	37 37 37 37 37	108 109 110 111 125	3 3 4 5	12 16 19 27	791 1035	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ ُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ
11	67 68 69 70 71	3896 3897 3898 3899 3913	37 37 37 37 37	108 109 110 111 125	3 3 4 5	12 16 19 27	791 1035 1237 1407	كَذَٰلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إنَّهُ صِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلاٍ وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ
11	67 68 69 70 71 72	3896 3897 3898 3899 3913 3914	37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126	3 3 4 5 5	12 16 19 27 25	791 1035 1237 1407 1364	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ صِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلَا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ ٱلله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَابَآئِكُمُ ٱلْأُولِينَ
11	67 68 69 70 71 72 73	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915	37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127	3 3 4 5 5 3	12 16 19 27 25 18	791 1035 1237 1407 1364 1201	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ صِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلَا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ ٱلله رَبِّكُمْ وَرَبً ءَابَآفِكُمُ ٱلأُوَّلِينَ فَكَذْبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ
11	67 68 69 70 71 72 73 74	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916	37 37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127 128	3 4 5 5 3 4	12 16 19 27 25 18	791 1035 1237 1407 1364 1201 962	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ صِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلَا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ ٱلله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَابَآئِكُمُ ٱلأُوَّلِينَ فَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ
11	67 68 69 70 71 72 73	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915	37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127	3 3 4 5 5 3	12 16 19 27 25 18	791 1035 1237 1407 1364 1201	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ صِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلَا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ ٱلله رَبِّكُمْ وَرَبً ءَابَآفِكُمُ ٱلأُوَّلِينَ فَكَذْبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ
11	67 68 69 70 71 72 73 74 75	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917	37 37 37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127 128 129	3 4 5 5 3 4 4	12 16 19 27 25 18 19 20	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ صِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ اللهُ وَرَبَّ ءَ ابَآئِكُمُ ٱلْأُولِينَ اللهُ وَرَبَّ ءَ ابَآئِكُمُ ٱلْأُولِينَ فَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمُ لَمُحْضَرُونَ فَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمُ لَمُحْضَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء اخرينَ
11	67 68 69 70 71 72 73 74 75	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918	37 37 37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130	3 4 5 5 3 4 4	12 16 19 27 25 18 19 20	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ ٱللهُ رَبَّكُمْ وَرَبَّ ،َ ابَآنِكُمُ ٱلأَوْلِينَ فَاللهُ رَبَّكُمْ وَرَبَّ ،َ ابَآنِكُمُ ٱلأَوْلِينَ فَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهُ ٱلْمُحْلَصِينَ إِلَا عِبَادَ ٱللَّهُ ٱلْمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلداء الجرينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلداء الجرينَ سَلْمُ عَلَى إِلْ يَا سِينَ
	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130	3 4 5 5 3 4 4 4	12 16 19 27 25 18 19 20 13	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ اللهُ رَبَّكُمْ وَرَبَّ ،َابَآنِكُمُ ٱلأُولِينَ فَكَذَّبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـا الحِرينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـا الحِرينَ سَلْمُ عَلَى إِلَّ يَاسِينَ سِلْمُ عَلَى إِلَّ يَاسِينَ إِنَّا كَذْلِكَ نَجْزِي ٱلْمُحْسِنِينَ
11	67 68 69 70 71 72 73 74 75	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4	12 16 19 27 25 18 19 20	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ اللهُ رَبَّكُمْ وَرَبَّ ، ابَآنِكُمُ ٱلأَوْلِينَ فَكَذَبُوهُ فَانَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـا الحِرِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـا الحِرِينَ سِلَمُ عَلَى إِلَّ يَا سِينَ سِلَمُ عَلَى إِلَّ يَا سِينَ إِلَّا كَذَلِكَ نَجْزِي ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّ كَذَلِكَ نَجْزِي ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّ كَذَلِكَ نَجْزِي ٱلْمُحْسِنِينَ وَانَّكُمْ لِنَهُمْ مُصْبِينَ وَانْكُمْ مُصْبَعِينَ وَانْكُمْ مُنْكِينَ وَانْكُمْ مُنْكِعِينَ وَانْكُمْ مُنْكِينَ وَانْكُمْ مُنْكِينَا عَلَيْهُمْ مُصْبَعِينَ وَلِينَا وَانْكُمْ مُنْكِينَا عَلَيْهُ وَانْ عَلَيْهِمْ مُصْبَعِينَ وَانْكُمْ لِنَاكُونَ عَلَيْهُمْ مُصْبَعُونَ وَانْكُونُ وَنْ عَلَيْهُمْ مُنْكُونِينَ وَلَا عَلَيْكُمْ لَا تَكُونُ وَنَ عَلَيْهُ وَانْ عَلَيْهُمْ مُنْمُونَا عَلَيْهُمْ مُنْكُونِ وَانْكُونُ وَانَا عَلَيْكُونِ وَانْكُونُ وَانْكُونُ وَانَ عَلَيْكُمْ مُنْكُونَا عَلَيْهُمْ مُعْمَالِهُ وَانْ عَلَيْكُمْ لَا تَكُمُونُ وَنَ عَلَيْهُمْ مُنْكُونَا عَلَيْكُونَا عَلَيْكُمْ لَا تَكُونُ وَنَا عَلَيْكُمْ لَا تَكُونُ وَانَ عَلَيْكُمْ وَانَ عَلَيْكُمْ مُنْكُونِ وَانَعُلِيْكُونَا عَلَيْكُمْ لَا تَكُونُ وَانْ عَلَيْكُمْ لَكُونُ وَانْ عَلَيْكُمْ وَانْ عَلَيْكُمْ مُنْكُونَا عَلَيْكُمْ لَلْكُونُ وَانْ عَلَيْكُمْ لَلْكُمْ وَانْ عَلَيْكُمْ لَالْكُمْ مُنْكُونَا عَلَيْكُمْ وَلَائِهُمْ مُنْكُونَا عَلَيْكُمْ وَلَائِهُ وَانْ عَلَيْكُمْ لَلْكُونُ وَلَائِهُمْ مُنْكُونَا عَلَيْكُونُ وَلَائِهُمْ مُنْكُونَا عَلَيْكُمْ لَلْكُونَا الْكُونُ وَانْكُونُ الْمُنْكُونُ وَانْ عَلَيْكُمْ لِلْكُونُ وَالْكُونُ وَالْكُونُ عَلَيْكُمِ فَالْمُعُونَا وَالْكُونُ وَلِيْكُونُ الْكُونُ وَالْكُونُ لَائِهُ وَالْمُنْكُونُ وَالْكُونُ وَلَائِهُمْ وَالْمُعُونُ وَالْمُنْكُ
	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ اللهُ رَبَّكُمْ وَرَبَّ ، ابَآنِكُمُ ٱلأَوْلِينَ فَكَذَبُوهُ فَانَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـا الحِرِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـا الحِرِينَ سِلَمُ عَلَى إِلَّ يَا سِينَ سِلَمُ عَلَى إِلَّ يَا سِينَ إِلَّا كَذَلِكَ نَجْزِي ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّ كَذَلِكَ نَجْزِي ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّ كَذَلِكَ نَجْزِي ٱلْمُحْسِنِينَ وَانَّكُمْ لِنَهُمْ مُصْبِينَ وَانْكُمْ مُصْبَعِينَ وَانْكُمْ مُنْكِينَ وَانْكُمْ مُنْكِعِينَ وَانْكُمْ مُنْكِينَ وَانْكُمْ مُنْكِينَا عَلَيْهُمْ مُصْبَعِينَ وَلِينَا وَانْكُمْ مُنْكِينَا عَلَيْهُ وَانْ عَلَيْهِمْ مُصْبَعِينَ وَانْكُمْ لِنَاكُونَ عَلَيْهُمْ مُصْبَعُونَ وَانْكُونُ وَنْ عَلَيْهُمْ مُنْكُونِينَ وَلَا عَلَيْكُمْ لَا تَكُونُ وَنَ عَلَيْهُ وَانْ عَلَيْهُمْ مُنْمُونَا عَلَيْهُمْ مُنْكُونِ وَانْكُونُ وَانَا عَلَيْكُونِ وَانْكُونُ وَانْكُونُ وَانَ عَلَيْكُمْ مُنْكُونَا عَلَيْهُمْ مُعْمَالِهُ وَانْ عَلَيْكُمْ لَا تَكُمُونُ وَنَ عَلَيْهُمْ مُنْكُونَا عَلَيْكُونَا عَلَيْكُمْ لَا تَكُونُ وَنَا عَلَيْكُمْ لَا تَكُونُ وَانَ عَلَيْكُمْ وَانَ عَلَيْكُمْ مُنْكُونِ وَانَعُلِيْكُونَا عَلَيْكُمْ لَا تَكُونُ وَانْ عَلَيْكُمْ لَكُونُ وَانْ عَلَيْكُمْ وَانْ عَلَيْكُمْ مُنْكُونَا عَلَيْكُمْ لَلْكُونُ وَانْ عَلَيْكُمْ لَلْكُمْ وَانْ عَلَيْكُمْ لَالْكُمْ مُنْكُونَا عَلَيْكُمْ وَلَائِهُمْ مُنْكُونَا عَلَيْكُمْ وَلَائِهُ وَانْ عَلَيْكُمْ لَلْكُونُ وَلَائِهُمْ مُنْكُونَا عَلَيْكُونُ وَلَائِهُمْ مُنْكُونَا عَلَيْكُمْ لَلْكُونَا الْكُونُ وَانْكُونُ الْمُنْكُونُ وَانْ عَلَيْكُمْ لِلْكُونُ وَالْكُونُ وَالْكُونُ عَلَيْكُمِ فَالْمُعُونَا وَالْكُونُ وَلِيْكُونُ الْكُونُ وَالْكُونُ لَائِهُ وَالْمُنْكُونُ وَالْكُونُ وَلَائِهُمْ وَالْمُعُونُ وَالْمُنْكُ
	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137	3 3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 3	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ اللهُ وَرَبَّ ءَ ابَآئِكُمُ ٱلْأُولِينَ اللهُ رَبِّكُمْ وَرَبً ءَ ابَآئِكُمُ ٱلْأُولِينَ فَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ إِلَّا عَبَادَ ٱللهُ ٱلْمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء الجرينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء الجرينَ سَلَمُ عَلَى إِلْ يَاسِينَ لِللهُ عَلَى إِلْ يَاسِينَ إِلَّا كَذَلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِلَّا كَذَلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ وَإِنَّكُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْبِحِينَ وَإِنَّكُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْبِحِينَ وَلِانَا لَكُلِكَ لَجُزِى ٱلْمُحْسِنِينَ وَلِانَا لَهُمُ الْمَكْمُ لِلْهُمْ مُصْبِحِينَ وَلِانَا لَهُمُ الْمُحْسِنِينَ وَلِيالًا أَفَلَا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا أَفَلًا لَعْعَلُونَ وَلِيالًا أَفَلًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا أَفَلًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا أَفَلًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا لَكُونَا عَلَيْهِم مُصْبِحِينَ وَلِيالًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا لَكُونَا عَلَيْهُم مُصْبِحِينَ وَلِيالًا لَعَلَيْهِم مُصْلِيلًا أَفَلًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا لَكُونَ وَلِيالًا لَعْلَيْهِم مُصْلِيلًا لَا عَلَيْهِم مُصْلِيلًا لَيْكُولُونَ عَلَيْهِم مُصْلِيلًا لَا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا لَهُ لَا عَلَيْهُم مُلِيلًا لَونَ وَلِيالًا لَعْلَالُهُ الْمُعْلَونَ وَلِيالًا لَعْلَيْهِم مُعْلَى الْحَرِيلَ وَلَالِكَالَالَهُ لَعْلَى الْعَلَيْلِيلًا لَعْلَيْهِم مُعْلَى اللّهَالَيْلِيلُ الْعُلَالِيلُونَ وَلِيالًا لَيْعَلِيلًا لَمُعْلِيلًا لَعْلَيْهِم مُعْلَى اللْعَلَيْلِيلًا لَا عَلَيْهُم مُنْ الْعِيلُونَ الْمُعْلِيلُونَ الْعَلَى اللْهِمُ الْمَعْلَى الْعِلْمُ لَعْلَى اللْعَلَيْلُونَ الْمُعْلِيلُهُ الْمُعْلِيلُونَ مُنْ الْمُعْلَى الْمُنْ الْعَلَيْمِ لَالْمُؤْمِلُونَ الْعَلَيْلُونَ الْعِلْمُ لَلْمُعْلَى الْعَلَيْلُونَ الْعَلَيْلُونَا لَا لَا عَلَيْهِا لَلْهُ لَاعْتُولُونَا لَا لَلْمُ لَلْلِهُ لَعْلَى الْعَلَيْلُونَا لَا لَا عَلَيْهِا لَلْهُ الْعِلَى لَلْمُعْلَى الْعَلَيْمِ لَلْهِ الْعَلَيْلُونَا لَهُ لَا عَلَيْهِا لَا لَا لَا لَالِهُ لَلْمُعْلِلَا لَا عَلَيْكُونَا لَالِلْمُ لِلْمِلْلِيلُونَا لَالْعَلَالِيلُونَا لَالْعُلِيلُونَا لَل
	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138	3 3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ ٱللهُ رَبَّكُمْ وَرَبَّ ، ابَآنِكُمُ ٱلأَوْلِينَ فَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلــا الحِرِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلــا الحِرِينَ سِلَمُ عَلَى إِلَّ يَاسِينَ سِلَمُ عَلَى إِلَّ يَاسِينَ إِنَّا كَذَٰلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّا كَذَٰلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ وَإِنَّكُمْ لَنَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيحِينَ وَإِنَّكُمْ لَنَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيحِينَ وَبِاللهُ أَفَلًا تُعْقِلُونَ وَبِاللهِ أَفَلًا تَعْقَلُونَ وَبِاللهِ أَفَلًا تَعْقَلُونَ وَبِاللهِ أَفَلًا تَعْقَلُونَ وَبِاللهِ لَا لَمُحْسَلِينَ وَبِاللهِ لَا أَفَلَا تَعْقَلُونَ وَبِاللهِ لَا لَمُحْسَلِينَ وَبِيلَهُم مُصْيحِينَ وَبِيلًا لَهُمْ اللهِ لَا لَهُ اللهُ ال
	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140	3 3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 5	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ اللهُ وَرَبَّ ءَ ابَآئِكُمُ ٱلْأُولِينَ اللهُ رَبِّكُمْ وَرَبً ءَ ابَآئِكُمُ ٱلْأُولِينَ فَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ إِلَّا عَبَادَ ٱللهُ ٱلْمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء الجرينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء الجرينَ سَلَمُ عَلَى إِلْ يَاسِينَ لِللهُ عَلَى إِلْ يَاسِينَ إِلَّا كَذَلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِلَّا كَذَلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ وَإِنَّكُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْبِحِينَ وَإِنَّكُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْبِحِينَ وَلِانَا لَكُلِكَ لَجُزِى ٱلْمُحْسِنِينَ وَلِانَا لَهُمُ الْمَكْمُ لِلْهُمْ مُصْبِحِينَ وَلِانَا لَهُمُ الْمُحْسِنِينَ وَلِيالًا أَفَلَا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا أَفَلًا لَعْعَلُونَ وَلِيالًا أَفَلًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا أَفَلًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا أَفَلًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا لَكُونَا عَلَيْهِم مُصْبِحِينَ وَلِيالًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا لَكُونَا عَلَيْهُم مُصْبِحِينَ وَلِيالًا لَعَلَيْهِم مُصْلِيلًا أَفَلًا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا لَكُونَ وَلِيالًا لَعْلَيْهِم مُصْلِيلًا لَا عَلَيْهِم مُصْلِيلًا لَيْكُولُونَ عَلَيْهِم مُصْلِيلًا لَا لَعْعَلَونَ وَلِيالًا لَهُ لَا عَلَيْهُم مُلِيلًا لَونَ وَلِيالًا لَعْلَالُهُ الْمُعْلَونَ وَلِيالًا لَعْلَيْهِم مُعْلَى الْحَرِيلَ وَلَالِكَالَالَهُ لَعْلَى الْعَلَيْلِيلًا لَعْلَيْهِم مُعْلَى اللّهَالَيْلِيلُ الْعُلَالِيلُونَ وَلِيالًا لَيْعَلِيلًا لَمُعْلِيلًا لَعْلَيْهِم مُعْلَى اللْعَلَيْلِيلًا لَا عَلَيْهُم مُنْ الْعِيلُونَ الْمُعْلِيلُونَ الْعَلَى اللْهِمُ الْمَعْلَى الْعِلْمُ لَعْلَى اللْعَلَيْلُونَ الْمُعْلِيلُهُ الْمُعْلِيلُونَ مُنْ الْمُعْلَى الْمُنْ الْعَلَيْمِ لَالْمُؤْمِلُونَ الْعَلَيْلُونَ الْعِلْمُ لَلْمُعْلَى الْعَلَيْلُونَ الْعَلَيْلُونَا لَا لَا عَلَيْهِا لَلْهُ لَاعْتُولُونَا لَا لَلْمُ لَلْلِهُ لَعْلَى الْعَلَيْلُونَا لَا لَا عَلَيْهِا لَلْهُ الْعِلَى لَلْمُعْلَى الْعَلَيْمِ لَلْهِ الْعَلَيْلُونَا لَهُ لَا عَلَيْهِا لَا لَا لَا لَالِهُ لَلْمُعْلِلَا لَا عَلَيْكُونَا لَالِلْمُ لِلْمِلْلِيلُونَا لَالْعَلَالِيلُونَا لَالْعُلِيلُونَا لَل
	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140	3 3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 5	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ أَتَدْعُونَ بَعْلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ ٱللهُ رَبَّكُمْ وَرَبَّ ، ابَآنِكُمُ ٱلأَوْلِينَ فَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلــا الحِرِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلــا الحِرِينَ سِلَمُ عَلَى إِلَّ يَاسِينَ سِلَمُ عَلَى إِلَّ يَاسِينَ إِنَّا كَذَٰلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّا كَذَٰلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ وَإِنَّكُمْ لَنَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيحِينَ وَإِنَّكُمْ لَنَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيحِينَ وَبِاللهُ أَفَلًا تُعْقِلُونَ وَبِاللهِ أَفَلًا تَعْقَلُونَ وَبِاللهِ أَفَلًا تَعْقَلُونَ وَبِاللهِ أَفَلًا تَعْقَلُونَ وَبِاللهِ لَا لَمُحْسَلِينَ وَبِاللهِ لَا أَفَلَا تَعْقَلُونَ وَبِاللهِ لَا لَمُحْسَلِينَ وَبِيلَهُم مُصْيحِينَ وَبِيلًا لَهُمْ اللهِ لَا لَهُ اللهُ ال
	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 5 4	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْحُلِقِينَ الْحُلِقِينَ الْخُلِقِينَ اللهُ رَبِّكُمْ وَرَبَّ ءَابَآدِكُمُ ٱلأُولِينَ اللهُ الْمُحْضَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللهُ ٱلْمُحْنَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَاخِرِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَاخِرِينَ مَلْمُ عَلَى إِلْ يَاسِينَ اللهُ عَلَى إِلْ يَاسِينَ إِنَّ عَلَيْهِ مَعْمَى إِلْ يَاسِينَ إِنَّ عَلَيْهِم مُصْيِحِينَ وَلِيالَكُ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ وَلِيالَكُ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ وَلِيالَكُ لَحْرُونَ عَلَيْهِم مُصْيِحِينَ وَلِيالًهُ الْمُحْسِنِينَ وَلِيالًهُ الْمُحْسِنِينَ وَلِيالًهُ الْمُحْسِنِينَ وَلِيالًهُ الْمُحْسِنِينَ وَلِيالًهُ الْمُحْسِنِينَ الْمُدَالِينَ إِلَى الْمُدُلِي ٱلْمُدُونِ وَلِيالًا الْمُدْرِسَلِينَ إِلَى الْمُدُلِي ٱلْمُدَالِينَ إِلَى الْمُدُلِي ٱلْمُدَالَ مِنَ ٱلْمُدُونِ وَلَى الْمُدُلِي ٱلْمُدَالَ مِنَ ٱلْمُدُونِ وَلَيَى الْمُدُلِي ٱلْمُدَالَ مِنَ ٱلْمُدُونِ وَلَا لَيَا الْمُدَالَ اللّهُ اللّهُ وَلَيْهُ وَلَيْلِينَ اللّهُ لِلَهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ وَلَيْلًا اللّهُ وَلَيْلًا اللّهُ وَلَا اللّهُ الللّهُ اللّهُ الللّهُ الللّهُ اللّهُ اللّهُ ا
	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 3 4 5 4 4 4 4 4 4 4	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ  إِنَّهُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ  أَتَدْعُونَ بَعْلَا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ  ٱلله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآئِكُمُ ٱلأُوَّلِينَ  قَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ  إِلَّا عِبَادَ ٱللهِ ٱلْمُحْلَصِينَ  وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ  سَلْمُ عَلَى إِلْ يَاسِينَ  وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ  إِنًا كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينِ  وَإِنَّكُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيِحِينَ  وَإِنَّ كُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدُسِلِينَ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدُونِ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدُونِ  وَأِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدْصَلِينَ  وَالْمَدُّ الْمَدُونِ  وَسَاهَمَ فَكَانَ مِنَ ٱلْمُدُونِ  وَشُو مُلِيمُ  فَا لِي الْحُوثُ وَهُو مُلِيمُ  فَا لَيْهُمُ اللَّهُونُ وَهُو مُلِيمُ  فَا لَيْهُمُ الْحُوثُ وَهُو مُلِيمُ  فَا لَيْهُمُ اللَّهُونُ وَهُو مُلِيمُ
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 3 4 5 4 5 4 5 4 5 4	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ  إِنَّهُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ  أَتَدْعُونَ بَعْلَا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ  ٱلله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ، ابَآنِكُمُ ٱلأَوْلِينَ  إلَّا عِبَادَ ٱللهِ ٱلْمُحْلَصِينَ  وتَدَرُكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـ الحَرِينَ  سَلُمُ عَلَى إلْ يَاسِينَ  إِنَّا عَلَيْهِ فِي ٱلـ الحَرِينَ  إِنَّا عَلَيْهِ فِي ٱلـ الحَرِينَ  إِنَّا كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحُسِنِينَ  وَلِالْكَ نَجْزِى ٱلْمُحُسِنِينَ  وَلِالَّا مُلْكِلُ الْفُلُلِ الْمُحْسِنِينَ  وَلِاللَّالِ الْمُلْكِ ٱلْمُحْسِنِينَ  وَلِاللَّالِ الْمُحْسِنِينَ  وَلِاللَّالِ الْمُحْسِنِينَ  وَلِاللَّالِيلِ الْمُكْلِى ٱلْمُرْسَلِينَ  وَلِاللَّالِيلِ الْمُدْرَضِينَ  وَلِاللَّالَةَ اللَّهُ الْمُدْرَضِينَ  وَلَا أَلَى اللَّهُ اللَّالَا ٱلْمُدْرَضِينَ وَلَا الْمُدْرَضِينَ فَلَا الْمُدْرَضِينَ وَلَا أَلِيلًا ٱلْمُدْرَضِينَ فَالَ مَا الْمُدَرِّينَ فَي الْمُدْرَضِينَ وَلَا أَلِي اللَّهُ اللَّهُ الْمُدْرَضِينَ فَا لَا المُدْرَضِينَ فَالَوْ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُونُ وَهُو مُلِيمُ  فَالْ أَلَّهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُسْتَحِينَ فَالَوْلِينَ وَلَا أَلَّهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُدَرِّينَ فَلَا الْمُسْتَحِينَ فَالَوْلَا أَلَّهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُسْتَحِينَ فَالَوْلَا أَلَيْهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُسْتَحِينَ فَالَوْلَا أَلَّهُ كُانَ مِنَ ٱلْمُسْتَحِينَ فَالَا الْمُسْتَحِينَ فَالَوْلَا أَلَيْهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُسْتَحَدِينَ فَالَوْلَا أَلَيْهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُسْتَحِينَ فَالَوْلَا أَلَيْهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُسْتَحِينَ فَالَوْلَا أَلَيْهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُسْتَحِينَ فَالْمُسْتَحِينَ فَالْمُسْتَحِينَ فَالْمُسْتَحِينَ فَالَالَهُمُ الْمُسْتَحِينَ فَالْمُسْتَعِينَ فَالْمُسْتَعِينَ فَالْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ فَالِكُولِينَ الْمُسْتَعِينَ فَالْمُسْتَعِينَ فَالْمُلْكِ الْمُسْتَعِينَ فَالْمُسْتَعِينَ فَالْمُسْتَعِينَا فَالْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِلَالِهُ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَا الْعَلَالَ الْمُسْتَعِلَالِهُ الْمُسْتَعِينَ الْمُسْتَعِينَا الْمُسْتَعِينَا الْعُلْمُ الْمُسْتَعِينَا الْمُسْتَعِينَا الْمُسْتَعِين
	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 5 6	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ الْمُؤْمِنِينَ الْمُؤْمِنِينَ الْمُؤْمِنِينَ الْمُؤْمِنِينَ الْحُلِقِينَ الْحُلِقِينَ الْخُلِقِينَ اللهُ رَبِّكُمْ وَرَبَّ ءَابَآذِكُمُ ٱلأُوَّلِينَ فَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ اللَّمُ عَلَى إِلَّ يَاسِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ إِنَّ عَلَيْهِ مَعْنَى إِلَّ يَاسِينَ وَلِيكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ وَلِيكَ مَنْكِينٍ وَلِيكَ مَلْكِينَ وَلِيكَ مُلْكِينَ وَلِيكَ أَلْكُمْ سِنِينَ الْمُحْسِنِينَ وَلِيكَ أَلْكُمْ لِيكِنَ وَلِيكَ أَلْكُمْ لِيكِنَ وَلِيكَ أَلْكُمْ لِيكَنَ إِلَى الْمُلْكِ ٱلْمُدْصِينَ إِلَى ٱلْمُلْكِ ٱلْمُدْصِينَ إِلَى ٱلْمُلْكِ ٱلْمُدْصَلِينَ إِلَى ٱلْمُدْرَضِينَ إِلَى الْمُلْكِ ٱلْمُدْحَضِينَ وَلَا أَيْهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُدْحَضِينَ فَالْمُدَافِينَ فَلَا الْمُدْحَضِينَ فَلَا الْمُدَافِينَ فَلَكِ الْمُدَافِينَ فَلَكِ الْمُدَافِينَ فَيَا الْمُدَافِينَ فَي الْمُدُونَ وَهُو مُلْيمُ فَلَيْ وَلَا أَيْهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُسَاتِحِينَ فَلَكِ الْمُسْتَجِينَ فَلَكِ الْمُدَافِينَ فَي الْمُدَافِينَ فَي الْمُسْتَحِينَ فَينَ الْمُسْتَحِينَ فَلَكُ أَلَاكُونَ وَهُو مُلْهِمُ فُهُمْ شُهُونَ وَهُو مُلْمِهُ وَلَى الْمُنْكَةَ إِنْجُا وَهُمْ شُهُونَ وَهُو مُلْمِكُونَ وَهُمْ شُهُونَ وَمُو الْمُكِنَا الْمُكَانَ عَلَيْهُ إِنْجُنَا وَهُمْ شُهُونَ وَهُو مُلْهِمُ أَلَيْنَا الْمُكْتَلِكَةَ إِنْجُنَا وَهُمْ شُهُونَ وَهُو مُلْهُمُ وَنَ
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 5 6	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ الْمُؤْمِنِينَ الْمُؤْمِنِينَ الْمُؤْمِنِينَ الْمُؤْمِنِينَ الْحُلِقِينَ الْحُلِقِينَ الْخُلِقِينَ اللهُ رَبِّكُمْ وَرَبَّ ءَابَآذِكُمُ ٱلأُوَّلِينَ فَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللَّهِ ٱلْمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ اللَّمُ عَلَى إِلَّ يَاسِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ إِنَّ عَلَيْهِ مَعْنَى إِلَّ يَاسِينَ وَلِيكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ وَلِيكَ مَنْكِينٍ وَلِيكَ مَلْكِينَ وَلِيكَ مُلْكِينَ وَلِيكَ أَلْكُمْ سِنِينَ الْمُحْسِنِينَ وَلِيكَ أَلْكُمْ لِيكِنَ وَلِيكَ أَلْكُمْ لِيكِنَ وَلِيكَ أَلْكُمْ لِيكَنَ إِلَى الْمُلْكِ ٱلْمُدْصِينَ إِلَى ٱلْمُلْكِ ٱلْمُدْصِينَ إِلَى ٱلْمُلْكِ ٱلْمُدْصَلِينَ إِلَى ٱلْمُدْرَضِينَ إِلَى الْمُلْكِ ٱلْمُدْحَضِينَ وَلَا أَيْهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُدْحَضِينَ فَالْمُدَافِينَ فَلَا الْمُدْحَضِينَ فَلَا الْمُدَافِينَ فَلَكِ الْمُدَافِينَ فَلَكِ الْمُدَافِينَ فَيَا الْمُدَافِينَ فَي الْمُدُونَ وَهُو مُلْيمُ فَلَيْ وَلَا أَيْهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُسَاتِحِينَ فَلَكِ الْمُسْتَجِينَ فَلَكِ الْمُدَافِينَ فَي الْمُدَافِينَ فَي الْمُسْتَحِينَ فَينَ الْمُسْتَحِينَ فَلَكُ أَلَاكُونَ وَهُو مُلْهِمُ فُهُمْ شُهُونَ وَهُو مُلْمِهُ وَلَى الْمُنْكَةَ إِنْجُا وَهُمْ شُهُونَ وَهُو مُلْمِكُونَ وَهُمْ شُهُونَ وَمُو الْمُكِنَا الْمُكَانَ عَلَيْهُ إِنْجُنَا وَهُمْ شُهُونَ وَهُو مُلْهِمُ أَلَيْنَا الْمُكْتَلِكَةَ إِنْجُنَا وَهُمْ شُهُونَ وَهُو مُلْهُمُ وَنَ
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151	3 3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 6 5 6 6 5 7 6 6 7 6 7	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19 21 26 21	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحُسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُلِمِ وَرَبَّ ءَ ابَآفِكُمُ ٱلْأُولِينَ اللهُ الْخُلِمِينَ الْخُلِمُ الْأُولِينَ اللهُ الْمُحْضَرُونَ إِلَّا عَلَيْهِ فِي ٱلله الْمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلله الْمُحْلَصِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلله الْحِرينَ الله عَلَى إلْ يَاسِينَ وَلَيْكُم لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْبِحِينَ وَإِنَّكُم لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْبِحِينَ وَإِنَّكُم لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْبِحِينَ وَإِنَّ كُونَ عَلَيْهِم مُصْبِحِينَ وَإِنَّ لَكُمْ لِنَكْلِ ٱلْمُحْسِنِينَ وَالله لَعْقَبِلُونَ وَالله لَعْقَبُلُونَ وَاللّه لَعْقَبُلُونَ الْمُدُونِ وَلَيتَهُم اللّه الله الله الله الله الله الله الل
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939 3940	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 6 5 4	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19 21 26 21 18	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553 1254	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ  إِنَّهُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ  أَتَدْعُونَ بَعْلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ  الله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَاآئِكُمُ ٱلأُوَّلِينَ  الله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآئِكُمُ ٱلأُوَّلِينَ  إِلّا عِبَادَ ٱلله ٱلْمُحْنَصِينَ  وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء اخِرِينَ  إِنًا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء اخِرِينَ  إِنًا كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ  وَإِنَّ كُذُلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ  وَإِنَّ كُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيِحِينَ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُكْلِ ٱلْمُحْسِنِينَ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدْسِنِينَ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدْرَسِلِينَ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدْرَسِلِينَ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدْرَسِلِينَ  وَلِيالَّ إِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدْرَسِينِ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدْرَضِينَ  وَلِيالَةَ إِنَّ اللهَ الْمُدْرَضِينَ  وَلَا أَيْهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُسْتَجِينُ  أَمْ خَلَقُنَا ٱلْمُلْكِكَةَ إِنْتُهَا وَهُمْ شُهُدُونَ  وَلَوْلاَ أَيُّهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُسْتَجِينُ  أَمْ خَلَقُنَا ٱلْمُلْكِكَةَ إِنْتُهَا وَهُمْ شُهُدُونَ  وَلَمْ لَكُونُ وَهُو مُلِيمُ  أَمْ خَلَقُنَا ٱلْمُلْكِةَ إِنْتُهَا وَانْهُمْ لَكُونُونَ وَهُو لُونَ  وَلَدَ ٱللهُ وَإِنْهُمْ لَكُونِهُمْ لَكُونُ وَلَا أَنَّهُمْ لَكُونُونَ  وَلَدَ ٱللهُ وَإِنْهُمْ لَكُونِهُ وَلَا أَنَّهُمْ لَكُونِهُمْ لَكُونُونَ  وَلَدَ ٱللهُ وَإِنَّهُمْ لَكُونِهُونَ  وَلَدَ ٱللهُ وَإِنْهُمْ لَكُونِهُونَ
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151 152	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 6 5 4 4 4 4 4 4 5 6 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 7 8 7 8 7 8 7 8	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19 21 26 21	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْحُلِقِينَ الْحُلِقِينَ الْخُلِقِينَ اللهُ رَبِّكُمْ وَرَبَّ ءَابَادَ لُهُ ٱلْوَلِينَ اللهُ الْمُحْفَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللهُ ٱلْمُحْفَرُونَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ النَّمُ عَلَى إلْ يَاسِينَ وَلِينَ اللهُ عَلَى إلْ يَاسِينَ وَلِينَ إِلَّ يَاسِينَ وَلِينَ اللهُ عَلَى الْمُحْسِنِينَ وَلِينَ المُحْسِنِينَ وَلِينَ اللهُ عَلَى الْمُحْسِنِينَ وَلِينَا اللهُ عَلَى الْمُحْسِنِينَ وَلِينَ المُحْسِنِينَ وَلِينَا اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ عَلَى اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ وَلِينَ اللهُ وَلِينَ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ وَلِينَ اللهُ وَلِينَ اللهُ وَلَي اللهُ اللهُ وَلَي اللهُ وَلَى اللهُ وَلَى اللهُ وَلَى اللهُ وَلَى اللهُ اللهُ وَلَى اللهُ وَلِينَا وَهُمْ شَعْدُونَ وَلَى اللهَ اللهَ وَانَهُمْ لَكُذِينَ أَلَى اللهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَ اللهَ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكِ اللهَ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَ اللهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَا اللهَ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ مِنَ الْمُنْتِينَ عَلَى ٱلْكَذِيبُونَ وَلَكَانَ مَنَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ مَنَ اللّهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ مِنَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ اللْمُلِكَةَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ مِنْ الْكَذِيبُونَ وَلَا اللْهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَالْمُ اللّهُ وَإِنْهُ مَالِكُونَ وَلَا اللهُ وَإِنْهُ الْمُلْكِلِيثُونَ وَلَالْمُ الْكُونُ اللْكُونَ الْكُونَ الْكُونَانَ مِنْ الْمُعْلَى الْمُلْكِنَانَ اللّهُ اللّهُ وَالْمُعْلَى اللّهُ اللّهُ وَالْمُعْمَلِيفُ اللّهُ وَالْمُلْكُونُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللْكُونُ اللْكُونَ الْكُونُ اللْكُونُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللْكُونُ اللّهُ اللّهُ الْ
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939 3940 3941	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151 152	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 6 5 4 4 4 4 4 4 5 6 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 7 8 7 8 7 8 7 8	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19 21 26 21 18 20	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553 1254 1108	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْحُلِقِينَ الْحُلِقِينَ الْخُلِقِينَ اللهُ رَبِّكُمْ وَرَبَّ ءَابَادَ لُهُ ٱلْوَلِينَ اللهُ الْمُحْفَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللهُ ٱلْمُحْفَرُونَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ النَّمُ عَلَى إلْ يَاسِينَ وَلِينَ اللهُ عَلَى إلْ يَاسِينَ وَلِينَ إِلَّ يَاسِينَ وَلِينَ اللهُ عَلَى الْمُحْسِنِينَ وَلِينَ المُحْسِنِينَ وَلِينَ اللهُ عَلَى الْمُحْسِنِينَ وَلِينَا اللهُ عَلَى الْمُحْسِنِينَ وَلِينَ المُحْسِنِينَ وَلِينَا اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ عَلَى اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ وَلِينَ اللهُ وَلِينَ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ وَلِينَ اللهُ وَلِينَ اللهُ وَلَي اللهُ اللهُ وَلَي اللهُ وَلَى اللهُ وَلَى اللهُ وَلَى اللهُ وَلَى اللهُ اللهُ وَلَى اللهُ وَلِينَا وَهُمْ شَعْدُونَ وَلَى اللهَ اللهَ وَانَهُمْ لَكُذِينَ أَلَى اللهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَ اللهَ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكِ اللهَ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَ اللهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَا اللهَ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ مِنَ الْمُنْتِينَ عَلَى ٱلْكَذِيبُونَ وَلَكَانَ مَنَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ مَنَ اللّهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ مِنَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ اللْمُلِكَةَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ مِنْ الْكَذِيبُونَ وَلَا اللْهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَالْمُ اللّهُ وَإِنْهُ مَالِكُونَ وَلَا اللهُ وَإِنْهُ الْمُلْكِلِيثُونَ وَلَالْمُ الْكُونُ اللْكُونَ الْكُونَ الْكُونَانَ مِنْ الْمُعْلَى الْمُلْكِنَانَ اللّهُ اللّهُ وَالْمُعْلَى اللّهُ اللّهُ وَالْمُعْمَلِيفُ اللّهُ وَالْمُلْكُونُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللْكُونُ اللْكُونَ الْكُونُ اللْكُونُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللْكُونُ اللّهُ اللّهُ الْ
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939 3940 3941 3942	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151 152 153 154	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 6 5 4 4 4 4 4 4 4 4 5 6 6 6 7 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19 21 26 21 18 20	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553 1254 1108 985	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ  إِنَّهُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ  ٱلْمُوْمِنِينَ  ٱلله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ، اَبَآئِكُمُ ٱلْأُولِينَ  الله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ، اَبَآئِكُمُ ٱلْأُولِينَ  الله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ، اَبَآئِكُمُ ٱلْأُولِينَ  إِلّا عِبَادَ ٱللهِ ٱلْمُحْلَصِينَ  وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـ الحرينَ  الله عَلَى إلْ يَاسِينَ  وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـ الحرينَ  إِنَّا كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ  وَلِاللّٰ عَلَيْهِم مُصْيحِينَ  وَلِاللّٰ اللّٰهُ الله مُسْيحِينَ  وَلِاللّٰ اللّٰهِ اللّٰهُ الله المُحْسِنِينَ  وَلِاللّٰ اللّٰهِ اللّٰهُ الله المُحْسِنِينَ  وَلِاللّٰ اللّٰهِ اللّٰهُ الله المُحْسِنِينَ  وَلِاللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰهُ وَلَى اللّٰهُ وَلَيْلُو  فَسَا هَمَ فَكَانَ مِنَ ٱلْمُلْكِ ٱلْمُسْتَجِينَ  فَلَا أَلِهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُسْتَجِينَ  أَمْ خَلَقُنَا ٱلْمُلْكِكَةَ إِنْتُهَا وَهُمْ شَهْدُونَ  أَمْ خَلَقُنَا ٱلْمُلْكِكَةَ إِنْتُهَا وَهُمْ شَهْدُونَ  أَمْ خَلَقُنَا ٱلْمُلْكِكَةَ إِنْتُهَا وَهُمْ شَهْدُونَ  أَلَا إِنَّهُم مَنْ إِفْكِهِمْ لَيَقُولُونَ  أَلْ إِنَّهُم مَنْ إِفْكِهِمْ لَيَقُولُونَ  أَلْ إِنَّهُمْ لَكُذِينَ اللّٰهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيكُونَ  أَصْطَفَى ٱلْبَيْلَةِ عَلَى ٱلْبَيْنِينَ  وَلَدَ ٱلللهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيثِونَ  مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونَ
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939 3940 3941 3942 3943	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151 152 153 154 155	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 6 5 4 4 4 4 2 5 6 6 7 6 7 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 21 26 21 18 20 14	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553 1254 1108 985 494	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ إِنَّهُ مُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْمُحُومِنِينَ الْحُلِقِينَ الْحُلِقِينَ الْخُلِقِينَ اللهُ رَبِّكُمْ وَرَبَّ ءَابَادَ لُهُ ٱلْوَلِينَ اللهُ الْمُحْفَرُونَ إِلَّا عِبَادَ ٱللهُ ٱلْمُحْفَرُونَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ النَّمُ عَلَى إلْ يَاسِينَ وَلِينَ اللهُ عَلَى إلْ يَاسِينَ وَلِينَ إِلَّ يَاسِينَ وَلِينَ اللهُ عَلَى الْمُحْسِنِينَ وَلِينَ المُحْسِنِينَ وَلِينَ اللهُ عَلَى الْمُحْسِنِينَ وَلِينَا اللهُ عَلَى الْمُحْسِنِينَ وَلِينَ المُحْسِنِينَ وَلِينَا اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ عَلَى اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ وَلِينَ اللهُ وَلِينَ اللهُ اللهُ اللهُ اللهُ وَلِينَ اللهُ وَلِينَ اللهُ وَلَي اللهُ اللهُ وَلَي اللهُ وَلَى اللهُ وَلَى اللهُ وَلَى اللهُ وَلَى اللهُ اللهُ وَلَى اللهُ وَلِينَا وَهُمْ شَعْدُونَ وَلَى اللهَ اللهَ وَانَهُمْ لَكُذِينَ أَلَى اللهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَ اللهَ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكِ اللهَ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَ اللهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَا اللهَ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ مِنَ الْمُنْتِينَ عَلَى ٱلْكَذِيبُونَ وَلَكَانَ مَنَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ مَنَ اللّهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ مِنَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ اللْمُلِكَةَ اللّهِ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَكَانَ مِنْ الْكَذِيبُونَ وَلَا اللْهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِيبُونَ وَلَالْمُ اللّهُ وَإِنْهُ مَالِكُونَ وَلَا اللهُ وَإِنْهُ الْمُلْكِلِيثُونَ وَلَالْمُ الْكُونُ اللْكُونَ الْكُونَ الْكُونَانَ مِنْ الْمُعْلَى الْمُلْكِنَانَ اللّهُ اللّهُ وَالْمُعْلَى اللّهُ اللّهُ وَالْمُعْمَلِيفُ اللّهُ وَالْمُلْكُونُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللْكُونُ اللْكُونَ الْكُونُ اللْكُونُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللْكُونُ اللّهُ اللّهُ الْ
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939 3940 3941 3942 3943 3944	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151 152 153 154 155 156	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 6 5 4 4 4 4 2 4 4 2 4 4 5 6 6 5 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19 21 26 21 18 20 14 10	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553 1254 1108 985 494 908	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ  إِنَّهُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ  ٱلْمُوْمِنِينَ  ٱلله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآئِكُمُ ٱلْأُولِينَ  الله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآئِكُمُ ٱلْوُلِينَ  إِلّا عِبَادَ ٱلله ٱلْمُحْلَمِينَ  وَتَرَكْنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ احْرِينَ  وَتَرَكْنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء احْرِينَ  إِنًا كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ  وَإِنَّكُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيحِينَ  وَإِنَّكُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيحِينَ  وَإِنَّكُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيحِينَ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُحْسِنِينَ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدُسِينِينَ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدُونِ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدُونِ  وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدُونِ  وَأَنَّ إِنَّ اللهِ اللهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِبُونَ  اللهُ اللهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِبُونَ  مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونَ  أَنْ اللهَ اللهِ اللهُ اللهِ اللهُ اللهِ
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939 3940 3941 3942 3943	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151 152 153 154 155	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 6 5 4 4 4 4 2 5 6 6 7 6 7 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 21 26 21 18 20 14	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553 1254 1108 985 494	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ   إِنَّهُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ   ٱلله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآ لِكُمُ ٱلْوَٰلِينَ   ٱلله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآ لِكُمُ ٱلْوَٰلِينَ   وَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ   إِلّا عِبَادَ ٱلله ٱلْمُحْلَصِينَ  وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ   إِنَّا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء اخِرِينَ   إِنَّا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء اخِرِينَ   إِنَّا كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحُسِنِينَ   وَلِاللّٰهُ عَلَى ٓ الْمُحُسِنِينَ   وَلِاللّٰهِ عَلَى ٱلْمُحْسِنِينَ   وَلِاللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰمُ عَلَى المُحْسِنِينَ   وَلِاللّٰهِ اللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰمُحُسِنِينَ   وَلِاللّٰهِ اللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰمُحُسِنِينَ   وَلِاللّٰهِ اللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰمُحْسِنِينَ   وَلِاللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰمُ اللّٰمُحْسِنِينَ   وَلِا أَلْهُ وَإِنْ مِنَ ٱلْمُحْسَنِينَ   وَلَا أَلَّهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُعْمَلُونَ   وَلَا أَلَّهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُعْمَلُونَ   أَمْ خَلَقُنَا ٱلْمُلْخِكَةَ إِنْتُهَا وَهُمْ شَعْدُونَ   وَلَدَ ٱللله وَإِنْهُمْ لَكُذِبُونَ   مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونَ   مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونَ   مَا لَكُمْ مُلْكُونَ   مَا لَكُمْ مُلْكُونَ اللّٰهِ عَمًا يَصِفُونَ   أَمْ لَكُمْ مُلُولِينَ   مَا لَكُمْ مُلُولًا مُعْلِينَ   أَمْ لَكُمْ مُلْلُونَ   مَا لَكُمْ مُلُولًا مَلْكُمْ مُلُولًا   مَا لَكُمْ مُلُولًا مُعْلِينًا   مَا لَكُمْ مَلُولُهُ مَا لَكُونَ مَا يَصِفُونَ   مَا لَكُمْ مُلُولًا مَعْلَى الْبَيْلِونَ   مَا لَكُمْ مُلُولًا مُعْلِينًا   مَا لَكُمْ مُلُولًا مُعْلِينَ الْمُعْلَى الْمِنْ مُلْلِينًا   مَا لَكُمْ مُلُولًا مُعْلِينًا  مَا لَكُمْ مُلُولًا مُعْلِينَ الْمُعْلِينَ   مَا لَكُمْ مُلُولًا مَعْلَى الْمُعْلِينَ لَلْكُمُ وَنَ   مَا لَكُمْ مُلُولًا مَعْلَى الْمُعْلِينَ وَلَا لَلْكُمْ مُلُولًا مُلْكِمْ مُلَالًا مُعْلِينَ لَلْكُمْ وَلَا يَصَعْفُونَ   مَا لَكُمْ مَلَالُولُ مَعْلَى الْمُعْلِينَ لَلْكُمْ وَنَ   الْمُعْلَى الْمُلْكِمُ اللّٰ الْمُلْكِمُ الْكُولُونَ   الْمُعْلَى الْمُعْلِينَ الْمُعْلِينَ الْمُعْلَى الْمُلْكِمُ الْكُولُونَ   الْمُعْلَى الْمُعْلِينَ الْمُعْلَى الْمُلْكِمُ الْكُولُونَ   الْمُعْلَى الْمُعْلِينَ الْمُعْلِينَ الْمُعْلِينَ الْكُولُولُ الْكُمْ الْكُولُولُ الْمُعْلِينَ الْمُعْلِينَ الْمُعْلِين
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939 3940 3941 3942 3943 3944 3947	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151 152 153 154 155 156 159	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 6 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19 21 26 21 18 20 14 10 13 16	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553 1254 1108 985 494 908 992	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ   إِنَّهُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ   ٱلله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآ لِكُمُ ٱلْوَٰلِينَ   ٱلله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآ لِكُمُ ٱلْوَٰلِينَ   وَكَذَبُوهُ فَإِنَّهُمْ لَمُحْضَرُونَ   إِلّا عِبَادَ ٱلله ٱلْمُحْلَصِينَ  وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ اخِرِينَ   إِنَّا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء اخِرِينَ   إِنَّا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء اخِرِينَ   إِنَّا كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحُسِنِينَ   وَلِاللّٰهُ عَلَى ٓ الْمُحُسِنِينَ   وَلِاللّٰهِ عَلَى ٱلْمُحْسِنِينَ   وَلِاللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰمُ عَلَى المُحْسِنِينَ   وَلِاللّٰهِ اللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰمُحُسِنِينَ   وَلِاللّٰهِ اللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰمُحُسِنِينَ   وَلِاللّٰهِ اللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰمُحْسِنِينَ   وَلِاللّٰهِ اللّٰهُ اللّٰمُ اللّٰمُحْسِنِينَ   وَلِا أَلْهُ وَإِنْ مِنَ ٱلْمُحْسَنِينَ   وَلَا أَلَّهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُعْمَلُونَ   وَلَا أَلَّهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُعْمَلُونَ   أَمْ خَلَقُنَا ٱلْمُلْخِكَةَ إِنْتُهَا وَهُمْ شَعْدُونَ   وَلَدَ ٱللله وَإِنْهُمْ لَكُذِبُونَ   مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونَ   مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونَ   مَا لَكُمْ مُلْكُونَ   مَا لَكُمْ مُلْكُونَ اللّٰهِ عَمًا يَصِفُونَ   أَمْ لَكُمْ مُلُولِينَ   مَا لَكُمْ مُلُولًا مُعْلِينَ   أَمْ لَكُمْ مُلْلُونَ   مَا لَكُمْ مُلُولًا مَلْكُمْ مُلُولًا   مَا لَكُمْ مُلُولًا مُعْلِينًا   مَا لَكُمْ مَلُولُهُ مَا لَكُونَ مَا يَصِفُونَ   مَا لَكُمْ مُلُولًا مَعْلَى الْبَيْلِونَ   مَا لَكُمْ مُلُولًا مُعْلِينًا   مَا لَكُمْ مُلُولًا مُعْلِينَ الْمُعْلَى الْمِنْ مُلْلِينًا   مَا لَكُمْ مُلُولًا مُعْلِينًا  مَا لَكُمْ مُلُولًا مُعْلِينَ الْمُعْلِينَ   مَا لَكُمْ مُلُولًا مَعْلَى الْمُعْلِينَ لَلْكُمُ وَنَ   مَا لَكُمْ مُلُولًا مَعْلَى الْمُعْلِينَ وَلَا لَلْكُمْ مُلُولًا مُلْكِمْ مُلَالًا مُعْلِينَ لَلْكُمْ وَلَا يَصَعْفُونَ   مَا لَكُمْ مَلَالُولُ مَعْلَى الْمُعْلِينَ لَلْكُمْ وَنَ   الْمُعْلَى الْمُلْكِمُ اللّٰ الْمُلْكِمُ الْكُولُونَ   الْمُعْلَى الْمُعْلِينَ الْمُعْلِينَ الْمُعْلَى الْمُلْكِمُ الْكُولُونَ   الْمُعْلَى الْمُعْلِينَ الْمُعْلَى الْمُلْكِمُ الْكُولُونَ   الْمُعْلَى الْمُعْلِينَ الْمُعْلِينَ الْمُعْلِينَ الْكُولُولُ الْكُمْ الْكُولُولُ الْمُعْلِينَ الْمُعْلِينَ الْمُعْلِين
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 90 91 92 93	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939 3940 3941 3942 3943 3944 3947 3948	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151 152 153 154 155 156 159 160	3	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19 21 26 21 18 20 14 10 13 16 19	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553 1254 1108 985 494 908 992 962	كَذْلِكَ نَجْزِي ٱلْمُحْسِنِينَ  أَتَدْعُونَ بَعْلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلْخُلِقِينَ  الله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآ فِكُمُ ٱلْأُولِينَ  الله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآ فِكُمُ ٱلْوَلِينَ  إِلّا عِبَادَ ٱلله ٱلْمُحْلَصِينَ  وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء الجرين  وَتَركُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء الجرين  إنّا كَذْلِكَ نَجْزِي ٱلْمُحْسِنِينَ  وَلِالْكَانَ تَجْزِي ٱلْمُحُسِنِينَ  وَلِالْكَالِثُ اللهِ عَلَيْهِم مُصْيِحِينَ  وَلِاللّٰكِلِّ أَفَلا تُعْقِلُونَ  وَلِاللّٰكِلِّ أَفَلا تَعْقِلُونَ  وَلِاللّٰكِلِّ أَفَلا تَعْقِلُونَ  وَلِاللّٰكِلِّ أَفَلا تَعْقِلُونَ  وَلِاللّٰكِلْ الْفُلْلِ ٱلْمُحْسِنِينَ  إِنْ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُدْرَسِلِينَ  وَلِاللّٰكِلِّ أَفَلا الْمُدْرَسِلِينَ  وَلِاللّٰهِ اللّٰهِ اللّٰهِ الْمُدْرَسِلِينَ  وَلِاللّٰكِةَ إِنْتُهُم لَكُونُ وَهُو مُلِيمُ  فَالْ أَنِّهُم مَّنْ إِفْكِهِمْ لَيَعْدُونِ  أَمْ خَلَقُنَا ٱلْمُلْكِكَةَ إِنْتُهَا وَهُمْ شَهْدُونَ  وَلَدَ ٱللهُ وَإِنْهُمْ لَكُذِبُونَ  مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونَ  مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونَ  مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونَ  مَا لَكُمْ مُلُونًا مَلْكِهُ مُلْكِذِبُونَ  مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونَ  مَا لَكُمْ مُلُولًا مُلْكِمْ اللّٰهِ عَمًا يَصِقُونَ  أَمْ طُفَى ٱلْبَيْلِينَ  مَا لَكُمْ مُلُولًا مَاللًٰهُ مَلْكُونِ  مَا لَكُمْ مُلُولًا مَا لَكُمْ مُلُولًا  مَا لَكُمْ مُلُولًا مَاللًا مَحْلَونَ  مَا لَكُمْ مُلُولًا مَا لَكُمْ مُلُولًا  مَا لَكُمْ مُلُولًا مُحْلَقِينَ  مَا لَكُمْ مُلُولًا مَا لَكُمْ مُلُولُ مَا لَلْكُمْ اللّٰهِ عَمًا يَصِقُونَ  إِلّٰ عَبَادَ ٱللّٰهِ عَمًا يَصِعُونَ  إِلّٰ عِبَادَ ٱللّٰهُ عَمًا يَصِعُونَ  إِلّٰ عَبَادَ ٱلللّٰهُ عَلَى الْمُحْلَصِينَ  إِلَّا عَبَادَ اللّٰهِ عَمًا يَصِعُونَ  إِلْمُ اللّٰمُ الْمُحْلَى الْلَهُ عَمًا يَصِعُونَ  إِلَيْ مِبَادَ اللّٰهِ عَمًا يَصِعُونَ الْمُحْلَصِينَ  إِلَّا عَبَادَ اللّٰهِ الْمُحْلَمِينَ  إِلَيْهُمُ لَلْكُونَ الْمُحْلَى الْكُوبُ الْمُحْلِينَ لَلْكُونُ الْمُعْلِينَ الْمُحْلَى الْمُعْلَى الْمُحْلِينَ الْمُحْلَى الْمُؤْلِينَ الْمُعْلِينَ الْمُعْلَى الْمُعْلِينَ الْمُعْلِينَ الْمُحْلِينَ الْمُحْلِينَ الْمُعْلَى الْمُعْلِينَ الْمُولِينَ الْمُعْلِينَ الْمُعْلِينَ الْمُحْلَى الْمُعْلِينَ الْمُعْل
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939 3940 3941 3942 3943 3944 3947 3948 3949	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151 152 153 154 155 156 159 160 161	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 6 5 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19 21 26 21 18 20 14 10 13 16 19	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553 1254 1108 985 494 908 992 962 820	كَذُٰلِكَ نَجۡرِى ٱلۡمُحُسِنِينَ       أَتَدْعُونَ بَعُلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلۡحُٰلِقِينَ       أَلَّهُ رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآفِكُمُ ٱلۡأُولِينَ       أَلَّهُ رَبَّكُمْ وَرَبُ ءَ ابَآفِكُمُ ٱلۡأُولِينَ       إِلّا عِبَادَ ٱللهِ ٱلۡمُحۡلَصِينَ       وَتَرَكُنَا عَلَمْ فِي ٱلـاءَ احْرِينَ       إِنّا عَلَمْ عَلَى إِلْ يَاسِينَ       إِنّا كَذٰلِكَ نَجۡرِى ٱلۡمُحُسِنِينَ       إِنّا كَذٰلِكَ نَجۡرِى ٱلۡمُحُسِنِينِ       وَإِنَّكُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيِحِينَ       وَإِنَّ كُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيِحِينَ       وَإِنَّ كُمْ لِنَ عَلَيْهِم مُصْيِحِينَ       وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلۡمُدُسِنِينَ       فَاللّهُ لَا عُقِلُونَ       فَاللّهُ وَإِنَّ الْمُدْسَلِينَ       فَاللّهُ وَإِنَّهُم لَكُونُ وَهُو مُلِيمُ       فَاللّهُ مَنْ إِفْكِهِمُ لَكُوبُونَ       أَمْ خَلَقُنَا ٱلۡمُلْكِكَةَ إِنْتُهُم لَكُوبُونَ       أَمُ خَلَقُنَا ٱلۡمُحْلَقِينَ       أَصُطَفَى ٱلْبَنَاتِ عَلَى ٱلْمُحْلُونِ       مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونَ       أَصْطَفَى ٱلْبَنَاتِ عَلَى ٱلْبُكِهُ لَكُوبُونَ       أَمُ لَكُونَ مَا لَكُمْ مُلُونَ       أَصْطَفَى ٱلْبَنَاتِ عَلَى ٱلْبُونِ       أَمُ لَكُونُ لَكُمْ سُلُطُنُ مُنْ عَلَيْكُونَ       أَمْ لَكُمْ سُلُطُنُ مُنْ عَلَيْكُونَ       أَمْ لَكُمْ سُلُطُنُ مُ مُنْ اللّهِ عَمًا يَصِعُونَ       أَمْ لَكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       إِلْ عِبَادَ ٱلللّهُ عَمًا يَصِعُونَ       إِلْ عِبَادَ ٱلللّهُ عَمًا يَصِعُونَ       إِلْ عِبَادَ ٱللّهِ عَمًا يَصِعُونَ       إِلْ عَبَادَ ٱللّهُ وَمَا تَعْبُلُونَ       يَقِالِكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       يَقِالِكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       يُولِي لَكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       يَقَالِي لَكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ وَمَا لَعُمْلُونَ       يَقَالَ لَكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       يَقَالَ لَكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       يَقَوْلُونَ اللّهُ وَمَا تَعْبُلُونَ وَمُولُونَ       يَعْبُلُونَ الْمُعْلَلَالِهُ مَا لَكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       وَمَا تَعْبُلُونَ وَمَا تَعْبُلُونَ       اللّهُ الْمُعْلَمُونَ       الْمُعْلَمُونَ الْكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ وَمَا لَعُونَ وَمَا لَعُمْلُونَ       الْمُعْلَاتِ الْمُعْلَمُونَ       الْمُعْلَمُونَ الْمُعْلَافِنَ الْمُعْلَا
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 90 91 92 93 94 95	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939 3940 3941 3942 3943 3944 3947 3948 3949 3950	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151 152 153 154 155 156 159 160 161 162	3	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19 21 26 21 18 20 14 10 13 16 19	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553 1254 1108 985 494 908 992 962 820 1016	كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينَ   إِنَّهُ مِنْ عِبَادِنَا ٱلْمُؤْمِنِينَ   ٱلله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآ فِكُمُ ٱلْأُولِينَ   الله رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآ فِكُمُ ٱلْوُلِينِ   إِلّا عِبَادَ ٱلله ٱلْمُحْلَصِينَ  وَتَرَكُنَا عَلَيْهِ فِي ٱلـاءَ احْرِينِ   إِنًا عَلَيْهِ فِي ٱلـاء احْرِينِ   إِنًا كَذْلِكَ نَجْزِى ٱلْمُحْسِنِينِ   وَانَّكُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيِحِينِ   وَإِنَّكُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيِحِينِ   وَإِنَّ كُمْ لِنَهُ الْمُكْلِي الْمُعْلِينِ   وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُحْسِنِينِ   وَلِيالَّ إِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلْمُحْسِنِينِ   وَلَا أَنِّهُ كَانَ مِنَ ٱلْمُحْسِنِينِ   وَلَدَ ٱلله وَإِنْهُمْ لَكُذِبُونَ   أَمْ خَلَقُنَا ٱللْمُخْلُونِ   مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونِ   مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونِ   مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونِ   أَمْ لَكُمْ سُلُطُنَ مُّلِينٍ   أَمْ لَكُمْ سُلُطُنَ مُعْلِينٍ   أَمْ لَكُمْ سُلُطُنَ مُلْيِينِ   مَا لَكُمْ وَمَا تَعْبُدُونَ   مَا لَكُمْ وَمَا تَعْبُدُونِ   مَا أَنْتُمْ وَمَا تَعْبُدُونِ   مَا أَنْتُمْ وَمَا تَعْبُدُونَ   مَا أَنْتُمْ عَلَيْهِ بِيَا لِيَّا لَكُمْ وَمَا تَعْبُدُونَ   مَا أَنْتُمْ عَلَيْهِ بِيَعْتِينِينَ   مَا أَنْتُمْ وَمَا تَعْبُدُونَ   مَا أَنْتُمْ عَلَيْهِ بِيَعْتِينِينَ   مَا أَنْتُمْ وَمَا تَعْبُدُونَ   مَا أَنْتُمْ وَمَا لَعُونَا  مَا أَنْهُمْ وَمَا لَكُونُ وَالْمَعْلَانِهِ وَمَا لَعُونَا  مَا لَكُمْ وَمَا لَعُمْونَ  مَا الْكُمْ وَمَا لَعُونَا  مَا لَكُمْ وَمَا لَعُونَا  مَا لَكُمْ وَمَا لَكُمْ الْكُونُ وَالْمُونَا  مُلْكُونُ الْكُمْ الْكُونُ الْكُونِ الْكُونُ الْكُمْ الْكُونُ ا
12	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	3896 3897 3898 3899 3913 3914 3915 3916 3917 3918 3919 3925 3926 3927 3928 3929 3930 3931 3938 3939 3940 3941 3942 3943 3944 3947 3948 3949	37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 3	108 109 110 111 125 126 127 128 129 130 131 137 138 139 140 141 142 143 150 151 152 153 154 155 156 159 160 161	3 4 5 5 3 4 4 4 4 4 4 5 6 5 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	12 16 19 27 25 18 19 20 13 19 22 16 18 20 19 19 21 26 21 18 20 14 10 13 16 19	791 1035 1237 1407 1364 1201 962 1183 895 1136 1569 961 1342 1041 1192 1305 1337 1669 1553 1254 1108 985 494 908 992 962 820	كَذُٰلِكَ نَجۡرِى ٱلۡمُحُسِنِينَ       أَتَدْعُونَ بَعُلِا وَتَذَرُونَ أَحْسَنَ ٱلۡحُٰلِقِينَ       أَلَّهُ رَبَّكُمْ وَرَبَّ ءَ ابَآفِكُمُ ٱلۡأُولِينَ       أَلَّهُ رَبَّكُمْ وَرَبُ ءَ ابَآفِكُمُ ٱلۡأُولِينَ       إِلّا عِبَادَ ٱللهِ ٱلۡمُحۡلَصِينَ       وَتَرَكُنَا عَلَمْ فِي ٱلـاءَ احْرِينَ       إِنّا عَلَمْ عَلَى إِلْ يَاسِينَ       إِنّا كَذٰلِكَ نَجۡرِى ٱلۡمُحُسِنِينَ       إِنّا كَذٰلِكَ نَجۡرِى ٱلۡمُحُسِنِينِ       وَإِنَّكُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيِحِينَ       وَإِنَّ كُمْ لَتَمُرُونَ عَلَيْهِم مُصْيِحِينَ       وَإِنَّ كُمْ لِنَ عَلَيْهِم مُصْيِحِينَ       وَإِنَّ يُونُسَ لَمِنَ ٱلۡمُدُسِنِينَ       فَاللّهُ لَا عُقِلُونَ       فَاللّهُ وَإِنَّ الْمُدْسَلِينَ       فَاللّهُ وَإِنَّهُم لَكُونُ وَهُو مُلِيمُ       فَاللّهُ مَنْ إِفْكِهِمُ لَكُوبُونَ       أَمْ خَلَقُنَا ٱلۡمُلْكِكَةَ إِنْتُهُم لَكُوبُونَ       أَمُ خَلَقُنَا ٱلۡمُحْلَقِينَ       أَصُطَفَى ٱلْبَنَاتِ عَلَى ٱلْمُحْلُونِ       مَا لَكُمْ كَيْفَ تَحْكُمُونَ       أَصْطَفَى ٱلْبَنَاتِ عَلَى ٱلْبُكِهُ لَكُوبُونَ       أَمُ لَكُونَ مَا لَكُمْ مُلُونَ       أَصْطَفَى ٱلْبَنَاتِ عَلَى ٱلْبُونِ       أَمُ لَكُونُ لَكُمْ سُلُطُنُ مُنْ عَلَيْكُونَ       أَمْ لَكُمْ سُلُطُنُ مُنْ عَلَيْكُونَ       أَمْ لَكُمْ سُلُطُنُ مُ مُنْ اللّهِ عَمًا يَصِعُونَ       أَمْ لَكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       إِلْ عِبَادَ ٱلللّهُ عَمًا يَصِعُونَ       إِلْ عِبَادَ ٱلللّهُ عَمًا يَصِعُونَ       إِلْ عِبَادَ ٱللّهِ عَمًا يَصِعُونَ       إِلْ عَبَادَ ٱللّهُ وَمَا تَعْبُلُونَ       يَقِالِكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       يَقِالِكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       يُولِي لَكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       يَقَالِي لَكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ وَمَا لَعُمْلُونَ       يَقَالَ لَكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       يَقَالَ لَكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       يَقَوْلُونَ اللّهُ وَمَا تَعْبُلُونَ وَمُولُونَ       يَعْبُلُونَ الْمُعْلَلَالِهُ مَا لَكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ       وَمَا تَعْبُلُونَ وَمَا تَعْبُلُونَ       اللّهُ الْمُعْلَمُونَ       الْمُعْلَمُونَ الْكُمْ وَمَا تَعْبُلُونَ وَمَا لَعُونَ وَمَا لَعُمْلُونَ       الْمُعْلَاتِ الْمُعْلَمُونَ       الْمُعْلَمُونَ الْمُعْلَافِنَ الْمُعْلَا

	97	3952	37	164	6	20	1331	وَمَا مِنْآ إِلَّالَهُ ۗ مَقِامٌ مُعْلُومٌ
15	98 99	3953 3952	37 37	165 164	3 6	15 20	895 1331	و وَمَا مِئًاۤ إِلّٰا لَـٰتُ وُ اَلَـٰمَ مُعَلُومُ وَمَا مِئًاۤ إِلّٰا لَـٰهُ ۖ مَقَامٌ مُعُلُومُ
	100	3953	37	165	3	15	895	وَ اِنَّا لِنَحْنُ ٱلصَّافُونَ
	101 102	3954 3955	37 37	166 167	3 3	16 15	921 1134	وَإِنا لَنَحْن المُسَبِّحُون وَإِن كَانُوا لَيْقُولُونَ
	103	3956	37	168	6	22	1357	لَوْ أَنَّ عِندَنَاً ذِكْرًا مِّنَ ٱلْأُوَّلِينَ
	104 105	3957 3958	37 37	169 170	4 4	20 18	1136 1281	لَكُنًا عِبَادَ ۖ ٱللّٰهِ ٱلْمُخْلَصِينَ فَكَفَرُواْ بِيهِ ۖ ۚ فَسَوْفَ يَعْلَمُونَ
16	106	3955	37	167	3	15	1134	وَ إِن كَانُواْ لَيَقُولُونَ
	107 108	3956 3957	37 37	168 169	6 4	22 20	1357 1136	لَوْ أَنَّ عِندَنَا ذِكْرًا مِّنَ ٱلْأُوَّلِينَ لَكُنًا عِناذَ ٱللَّه ٱلْمُخْلَصِينَ
	109	3958	37	170	4	18	1281	فَكَفَرُواْ بِهِ ۖ فَسَوْفَ يَعْلَمُونَ
	110 111	3959 3960	37 37	171 172	5 3	29 16	1545 1208	وَلَقَدْ سَبَقَتْ كَلِمَتُنَا لِعِبَادِنَا ٱلْمُرْسَلِينَ
	112	3961	37	173	4	18	1139	إِنهم نهم المنصورون وَإِنَّ جُندَنَا لَهُمُ ٱلْغُلِبُونَ
17	113 114	4742 4743	52 52	7 8	4 4	13 10	619 614	إنَّ عَذَابَ رَبَّكَ لَوُقِعُ مًا لَهُ ُ مِن دَافِعُ
	115	4744	52	9	4	17	962	ما ته میں دافع یَوْمَ تَمُورُ اُلسَّمَآءُ مَوْرٍ اُ
	116	4745	52	1.0	3	15	640	ُ وَتَسِيلُ ٱلْجِبَالُ سَيْرُ : َ وَتَسِيلُ ٱلْجِبَالُ سَيْرُ
	117 118	4746 4747	52 52	11 12	3 5	17 18	1357 1301	فويا يومنِدٍ للمحدبين ٱلَّذِينَ هُمْ فِي خَوْضُ يَلْعَبُونَ
1.0	119	4748	52	13	6	21	1386	يَـوْمَ يُـدَغُونَ إِلَـٰىٰ ثَـارٍ جُمَّهَٰتُمَ ذَغَّا
18	120 121	4791 4792	53 53	7 8	3 3	15 10	879 499	وَهو بِالأَفْقِ الأَعَلَىٰ ثُمُّ دَنَا فَتَدَلُّيٰ
	122	4793	53	9	5	18	1074	فِكَانَ قَابَ قَوْسَيْنِ أَوْ أِدْنَىٰ
	123 124	4794 4795	53 53	10 11	5 5	18 16	988 705	فَـأَوْحَىٰٓ إِلَـٰىٰ عَبْدِهِ ۚ مَـا اَوْحَىٰ مَـا كَذَبَ ٱلْغُوَٰادُ مَـا رَأَىَٰ
	125	4796	53	12	4	16	1082	أَفَتُمُرُونَهُ ۗ عَلَيْ مِا إِيَّرَىٰ
19	126 127	4797 4792	53 53	13 8	4 3	16 10	878 499	وَلَقَدُ رَءَاهُ نَزَلَهَ اَخْرَیٰ ثُمُّ دَنَا فَتَدَلُیٰ
_,	128	4793	53	9	5	18	1074	فِكَانَ قَابَ قَوْسَيْنِ أَوْ أِدْنَىٰ
	129 130	4794 4795	53 53	10 11	5 5	18 16	988 705	فَـاَوْحَىَ إِلَـىٰ عَبْدِهِ ۚ مَـا اَوْحَىٰ مَـا كَـٰذَت ٱلْفُـٰهَ ادُ مَـا رَأَيَ
	131	4796	53	12	4	16	1082	أَفَتُمْرُونَهُ ۖ عَلَيٰ مِا بِيَرَىٰ
	132 133	4797 4798	53 53	13 14	4 3	16 14	878 847	وَلَقَلْ رَءَاهُ نَزْلَةً أَخْرَىٰ عِندَ سِدْرَةِ ٱلْمُنتَهَىٰ
20	134	4793	53	9	5	18	1074	فَكَانَ قَابَ قَوْسَيْنَ أَوْ أَدْنَّيٰ
	135 136	4794 4795	53 53	10 11	5 5	18 16	988 705	فَأُوْحَىَّ إِلَىٰ عَبُدِهِ ۚ مَآ أُوْحَىٰ مَا كَذْبَ ٱلْفُؤَادُ مَا رَأَيَ
	137	4796	53	12	4	16	1082	أَفَـٰتُمَٰرُونَـٰهُ ۗ عَلَىٰ مَا إِيَّرَىٰ
	138 139	4797 4798	53 53	13 14	4 3	16 14	878 847	وَلَقَلْا ۖ رَءَاهُ نَزْلَةً أُخْزَىٰ عِندَ سِدْرَةِ ٱلْمُنتَهَىٰ
	140	4799	53	15	3	14	875	عِند سِدرهِ المعتلمي عِندَهَا جَنَّةُ ٱلْمَأْوَىٰ فَأَوْحَىٰۤ إِلَىٰ عَبْدِهِ ۚ مَاۤ أَوْحَىٰ مَا كَأَنْدَ ٱلْفُقُادُ مَا مَأَوْ
21	141 142	4794 4795	53 53	10 11	5 5	18 16	988 705	فَأُوْحَىٰٓ إِلَىٰ عَبْدِهِ ۚ مَآ أَوْجَىٰ مَا كَذَبَ ٱلْغُوَٰادُ مَا رَأَيٰ
	143	4796	53	12	4	16	1082	أَفْتُمُرُ ونَهُ ' عَلَےٰ مَا بَرَیٰ
	144 145	4797 4798	53 53	13 14	4 3	16 14	878 847	وَلَقَدُّ رَءَاهُ نَزْلَةً أَخْرَىٰ عِندَ سِدْرَةِ ٱلْمُنتِهَىٰ
	145	4799	53	15	3	14	875	عِندَهَا جَنَّةُ ٱلْمَأْوَى
22	147 148	4800 4795	53 53	16 11	5	18 16	1031 705	إِذْ يَغْشَى ٱلسَّدْرَةَ مَا يَغْشَىٰ مَا كَذْبَ ٱلْفُوَّادُ مَا رَأَيَ
22	149	4796	53	12	5 4	16	1082	أَفَتُمُرُ هِنَهُ ۗ عَلَا مَا بَ يَ
	150	4797	53	13	4	16	878	وَلَقَلُ رَّ َاهُ نَزْلَةُ أُخْرَىٰ عِندَ سِدْرَةٍ ٱلْمُنتِهَيٰ عِندَ سِدْرَةٍ ٱلْمُنتِهَيٰ
	151 152	4798 4799	53 53	14 15	3 3	14 14	847 875	عِندَهَا جَنْةَ الْمَاوَيٰ
	153	4800	53	16	5	18	1031	إذْ يَغْشَى ٱلسِّدْرَةَ مَا يَغْشَىٰ
23	154 155	4801 4797	53 53	17 13	5 4	16 16	772 878	ُ مَا زَاعْ ٱلْبَضَرُ وَمَا طَغَىٰ وَلَقَدُ رَءَاهُ لَزُلَةً أُخْرَىٰ
	156	4798	53	14	3 3	14	847	عِندَ سِدْرَةِ ٱلْمُنتَهَىٰ
	157 158	4799 4800	53 53	15 16	<i>3</i> 5	14 18	875 1031	غِندَهَا جَّنَٰةُ ٱلْمَأْوَٰى إذْ يَغْشَى ٱلسَّدْرَةَ مَا يَغْشَيٰ
	159	4801	53	17	5	16	772	مُا زَاعَ ٱلْبَصَرُ وَمَا طَغَيْ
	160 161	4802 4803	53 53	18 19	6 3	21 17	1050 864	لَقَدُ رَأَىٰ مِنْ ءَايٰٰتِ رَبُّهِ ٱلْكُبْرَىٰ أَفَرَءَيْتُمُ ٱللَّٰتَ وَٱلْجُزَىٰ أَفَرَءَيْتُمُ ٱللَّٰتَ وَٱلْجُزَىٰ
24	162	4799	53	15	3	14	875	عِنْدَهَا جَنَّةُ ٱلْمَأْوَيَ
	163 164	4800 4801	53 53	16 17	5 5	18 16	1031 772	إِذْ يَغْشَىٰ ٱلسَّدْرَةَ مَا يَغْشَّىٰ ِمَا زَاغَ ٱلْبَصَرُ وَمَا طَغَیٰ
	165	4802	53	18	6	21	1050	لَقَدْ رَأَىٰ مِنْ ءَايٰتِ رَبِّهِ ٱلْكُبْرَيَ
	166	4803	53	19	3	17	864	أَفَرَءَيْتُمُ ٱللُّتَ وَٱلْعُزَّىٰ

	167	4804	53	20	3	18	1018	وَمَـنَوٰةَ ٱلثَّالِثَةَ ٱلْأُخْرَيّ
	168	4805	53	21	4	18	1054	أَلَكُمُ ٱلذَّكَرُ وَلَهُ ٱلأَنتُىٰ
25	169	4824	53	40	4	13	962	وَٰ أَنَّ سَعْيَـٰهُ ۗ سَوْفَ يُـرَىٰ
	170	4825	53	41	4	19	951	ثُمَّ يُجْزَبُهُ ٱلْجَزَآءَ ٱلْأَوْفَىٰ
	171	4826	53	42		16	989	هَ أَنَّ الَّـٰ دَبُكَ ٱلْمُعْتَصَا
					4			
	172	4827	53	43	4	15	942	
	173	4828	53	44	4	15	832	وَأُنَّهُ ۗ هُوَ أُمَاتَ وَأُحْيَا
	174	4829	53	45	5	26	1527	
	175	4830	53	46	4	13	833	مِن نُطْفَةٍ إِذَا تُمْنَىٰ
26	176	4825	53	41	4	19	951	ثُمَّ يُجْزَلُهُ ٱلْجَزَأَءَ ٱلْأَوْفَىٰ
				42				
	177	4826	53		4	16	989	وَ أِنِّ إِلَىٰ رَبِّكَ ٱلْمُنِتَهَىٰ
	178	4827	53	43	4	15	942	وَ أُنَّهُ ۗ هُوَ أُضْحَكَ وَ أَبْكَىٰ
	179	4828	53	44	4	15	832	وَأَنَّهُ ۗ هُوَ أَمَاتَ وَأَحْيَا
	180	4829	53	45	5	26	1527	
	181	4830	53	46	4	13	833	مِن َنُطْفَةٍ إِذَا تُمْنَىٰ
	182	4831	53	47	4	19	1120	وَأَنَّ عَلَيْهِ ٱلنُّشْأُةَ ٱلأُخْرَىٰ
27								هَ أَنَّ الَّـٰ دَبُكَ ٱلْمُعْتَصَـٰ
27	183	4826	53	42	4	16	989	
	184	4827	53	43	4	15	942	
	185	4828	53	44	4	15	832	وَأَنَّهُ ۗ هُوَ أَصَاتَ وَأَخيَا وَأَنَّهُ ۖ خَلَقَ ٱلرِّوْجَيْنِ ٱلدُّكَرَ وَٱلْأَنتُيٰ
								و حَالَى اللَّهِ مِنْ اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ كَرَ وَ ٱلْأَنْتُمَ اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللّ وَأَنَّهُ مُ خَلَقَ ٱللَّهُ وَجَيْنَ ٱللَّهُ كَرَ وَٱلْأَنْتُمَ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَلَى اللَّهُ عَل
	186	4829	53	45	5	26	1527	
	187	4830	53	46	4	13	833	مِن نُطْفَةٍ إِذَا تُمْنَىٰ
	188	4831	53	47	4	19	1120	وَأَنَّ عَلَيْهِ ٱلنَّشْأَةَ ٱلْأُخْرَىٰ
	189	4832	53	48	4	15	1162	
								وَأَنَّهُ ۗ هُوَ أَغْنَىٰ وَأَقْنَىٰ
28	190	4827	53	43	4	15	942	وَ أَنَّهُ ۗ هُوَ أَضْحَكَ وَ أَبْكَيَ
	191	4828	53	44	4	15	832	وَأَنَّهُ ۗ هُوَّ أَمَاتَ وَأَخْيَا
	192	4829	53	45	5	26	1527	عالم الأسام المساعدة
	193	4830	53	46	4	13	833	مِن نُطْفَةٍ إِذَا تُمْنَىٰ
	194	4831	53	47	4	19	1120	وَأَنَّ عَلَيُّهِ ٱلنُّشْأَةَ ٱلْأَخْرَىٰ
	195	4832	53	48	4	15	1162	
								وَ أَنِّهُ ۗ مُوَ اَغْنَىٰ وَ أَقْنَىٰ
	196	4833	53	49	4	14	862	وَأَنَّهُ ۗ هُوَ رَبُّ ٱلسَّعْرَىٰ
29	197	4828	53	44	4	15	832	وَأَنَّهُ ۗ هُوَ أَمَاتَ وَأَحْيَا
	198	4829	53	45	5	26	1527	وَأَنَّهُ ۗ خَلَقَ ٱلَّزَّوْجَيْنِ ٱللَّكَرَ وَٱلْأُنتُىٰ
	199	4830	53	46	4	13	833	مِن َنُطْفَةٍ إِذَا تُمْنَىٰ
	200	4831	53	47	4	19	1120	وَأَنَّ عَلَيْهِ ٱلنَّشْأَةَ ٱلْأَخْرَىٰ
	201	4832	53	48	4	15	1162	وَأَنِّهُ ۗ هُوَ أَغْنَىٰ وَأَقْنَىٰ
								و الله الله الله الله الله الله الله الل
	202	4833	53	49	4	14	862	
	203	4834	53	50	4	18	1032	وَ أَنَّةٌ ۗ ٰ أَهْلَكَ ۚ عَادًا ٱلْأُولَىٰ
30	204	4832	53	48	4	15	1162	وَأَنِّهُ ۗ هُوَ أَغْنَىٰ وَأَقَّنَىٰ
30	205							و الله الله الله الله الله الله الله الل
		4833	53	49	4	14	862	
	206	4834	53	50	4	18	1032	وَأَنَّةٌ ۢ أَهْلَكَ عَادًا ٱلْأُولَىٰ
	207	4835	53	51	3	13	670	وَثَـمُودَا فَمَآ أَبْقَـيَ
	208	4836	53	52	9	32	2253	وَقَوْمَ نُوحُ مِّن قَبْلُ ۗ إِنَّهُمْ كَانُوا هُمْ أَظْلَمَ
٠, و ڏ	200	4030	55	32	9	32	2233	وقوم توحٍ من قبل إنهم كاتوا هم اطلم
وَ أَطْغَىٰ								
	209	4837	53	53	2	13	949	وَ ٱلْـمُؤْتَـفِـكَةَ أَهْوَىٰ
	210	4838	53	54	3	11	695	فَغَشَّىٰ هَا غَشَّىٰ
0.1					J			عسی اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ الل
31	211	4833	53	49	4	14	862	وَأَنَّهُ ۖ هُوَ رَبُّ ٱلشَّعْرَىٰ وَأَنَّهُ ۖ هُلِكَ عَادًا ۖ ٱلْإِولَىٰ وَأَنَّهُ ۖ أَهْلَكَ عَادًا ۖ ٱلْإِولَىٰ
	212	4834	53	50	4	18	1032	وَأَنَّةٌ ۗ أَهْلَكَ عَادًا ٱلْأُولَےٰ
	213	4835	53	51	3	13	670	وَتُمُودَ ا فَمَآ اِ أَبْقَىٰ
								وتسود المتا المعنى المعالم المعالم المعنى المعنى المعنى المعالم المعالم المعالم المعالم المعنى المعالم المعالم
	214	4836	53	52	9	32	2253	وَقَوْمَ نُوحٍ مِّن قَبْلُ ۖ إِنَّهُمْ كَانُوا هُمْ أَظْلَمَ
وَ أَطْغَىٰ								
_	215	4837	53	53	2	13	949	وَ ٱلْمُؤْتَفِكَةَ أَهْوَىٰ
					3			و حصوصیت حصول
	216	4838	53	54		11	695	فَغَشَّىٰ هَا عَشَّىٰ
	217	4839	53	55	4	18	620	فَيِأَىُّ ءَالآءِ رَبُّكَ تَـتَمَارَيَّ
32	218	4842	53	58	6	20	1381	لَـيْسَ لَـهَا مِن ذُونَ ٱللَّهِ كَاشِفَةً
52					4			ئىن ئىن دون س
	219	4843	53	59	4	19	896	أُفِّمِنْ ۚ هٰذَا ۚ ٱلْحَدِّيثِ تَعْجَبُّونَ
	220	4844	53	60	3	15	922	وَتَضْحَكُونَ وَلَا تَــُكُونَ
	221	4845	53	61	2	10	641	5. 1 1 2 1 5
	222				2			ُوَ وَلَا تَبْكُونَ وَتُضْحَكُونَ وَلا تَبْكُونَ فَاسُجُدُوا لللهِ وَاَعْبُدُوا اللهِ فَاسُجُدُوا لللهِ وَاَعْبُدُوا ا
		4846	53	62	3	17	805	فاسجدوا لله واعبدوا ا
	223	4847	54	1	4	22	995	أَقَـٰتَرَبَتِ ٱلسَّاعَة وَٱنشُقُّ ٱلْقَمَرُ
	224	4848	54	2	7	32	1905	وَإِن يَرَوْا ءَايَّةٍ يُعْرِضُوا وَيَّقُولُوا سِحْرٌ
8 8	221	1010	5 1	2	,	52	1000	وإن يرو، ، ايم يحرهو، ويعودو، سِعر
مسىمر	005	4040	F 0	F 0	4	1.0	000	الانتهام المنافع
33	225	4843	53	59	4	19	896	أْفَمِنْ هٰذَا ٱلْحِدِيثِ تَعْجَبُونَ
	226	4844	53	60	3	15	922	وَتَضْحَكُونَ وَلَا تَــُكُونَ
	227	4845	53	61	2		641	
					۷	10		وانتم سمدون
	228	4846	53	62	3	17	805	فاستجَدوا لله واعبدوا الا
	229	4847	54	1	4	22	995	وَتْضْحَكُونَ وَلا تَبْكُونَ وَأَنتُمْ سُمِدُونَ فَاَسْجُدُواْ لللهِ وَاعْبُدُواْ ۩ اَقْتَرَبَتِ السَّاعَةُ وَانشَقَ الْقَمَرُ
	230	4848	54	2	7	32	1905	وَإِن يَـرَوْاْ ءَايَّةًۚ يُععْرِضُواْ وَيَـقُولُواْ سِحْرُّ
8 4 8								و پُل تَصْرُون مَا يَسْمُ عَالِي الْمُعَالِّي الْمُعَالِّي الْمُعَالِّي الْمُعَالِّي الْمُعَالِّي الْمُعَالِّي
مسىمر	0.01	4040	<b>-</b> 4	2	_	21	1 600	6 6 6 6 6 6 6 6 7 6 6 1 2 8 8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
4	231	4849	54	3	6	31	1609	وَكَذَّبُوا وَٱتَّبَعُوٓا أَهْوَآءَهُمْ ۚ وَكُلُّ أَمْرٍ
مَستقِرَ								

34	232	4897	54	51	6	26	1680	وَلَقَدْ أَهْلَكُنَآ أَشْنَاعَكُمْ فَهَلْ مِن مُّذَكِرْ
J 1	233	4898	54	52	5	18	1159	
								وَكُلُّ شَيْءٍ فَعَلُوهُ فِي ٱلزُّبُرِّ
	234	4899	54	53	4	17	1045	ِ وَكُلُّ ۖ صَغِيرٍ ۖ وَكَبِيرٍ مُّسْتَطَرُّ
	235	4900	54	54	5	18	1176	إِنَّ ٱلْمُتَّقِينُّ فِي جَنُّتْ وَنَهَرْ
	236	4901	54	55	6	21	1305	فِي مَقْعَدِ صِدْق عِندَ مَلِيكٍ مُقْتَدِرُ
	237	4902	55	1	1	6	313	بَيْ الرَّحْفُنُّ الْرَّحْفُنُّ
	238	4903	55	2	2	10	520	عَلَّمَ ٱلْقُرْءَانَ
2.5								عَلَمُ العَلَمُ ال
35	239	4907	55	6	3	18	927	وَٱلنَّجْمُ وَٱلشَّجْرُ يَسْجُّدَانٍ
	240	4908	55	7	4	23	1306	وَٱلسَّمَآءَ رَفَعَهَا وَوَضَعَ ٱلْمِيزَانَ
	241	4909	55	8	4	17	906	أَلَّا تَطْغَوْاً فِي ٱلْمِيزَانِ
	242	4910	55	9	6	34	1838	وَأَقِيمُوا ٱلْوَزْنَ بِٱلْقِسْطِ وَلَا تُخْسِرُوا
بيزان								33, 3,, 1, 033 3 1, 3
بیران		4011	EE	1.0	2	17	026	1 7 6 1 1 1 2 2 3 2 2 3 6 6 1 7 2
	243	4911	55	10	3	17	936	وَٱلْأَرْضَ وَضَعَهَا لِلْأَنَامِ
	244	4912	55	11	5	24	1394	فِيهَا فُٰكِهَةٌ ۖ وَٱلنَّخْلُ ذَاتُ ٱلْأَكْمَامُ
	245	4913	55	12	4	20	1026	وَٱلْحَبُّ ذُو ٱلْعَصْفِ وَٱلرَّيْحَانُ
36	246	4916	55	15	6	20	1102	وَخَلَقَ ٱلْجَآنُّ مِن مَّارِجُ مِّن نَّارُ
	247	4917	55	16	4	20	683	فَيأَى ۚ ءَالآءِ رَبِّكُمَّا ثُكَذِّبَانً
	248	4918	55	17	4	21	1165	رَبُّ ٱلْمَعْرِبَيْنِ
								رب المسرقين ورب المعربين
	249	4919	55	18	4	20	683	فَيأَىُّ ءَالآءِ رَبِّكُمَا تُكَذِّبَانٍ
	250	4920	55	19	3	17	937	مَرَجَ ٱلْبَحْرَيْنِ يَلْتَقِيَانِ
	251	4921	55	20	4	18	947	بَيْنَهُمَا بَرْزَخُ لَلا يَبْغِيَانُ
	252	4922	55	21	4	20	683	فَبِأَيُّ ءَالآءِ رَبِّكُمَا تُكَذَّبَانَ
37	253	4919	55	18	4	20	683	فَبَأَى ءَالآءِ رَبُكُمَا تُكَذِّبَان
5 /	254	4920	55	19				
					3	17	937	مَرَجَ ٱلْبَحْرَيْنِ يَلْتَقِيَانِ
	255	4921	55	20	4	18	947	بَيْنَهُمَا بَرْزَجٌ ۗ لًا يَبْغِيَانَ
	256	4922	55	21	4	20	683	فَيِأَى ۚ الآءِ ۚ رَبِّكُمَا تُكَذَّبَانِ
	257	4923	55	22	4	23	1415	يَخْرُجُ مَـنْهُمَا ٱللُّوْلَٰفُ وَٱلْمَرْجَانُّ
	258	4924	55	23	4	20	683	يُ فَيأَيُّ ءَالآءِ رَبِّكُمَا تُكَذَّبَانَ
	259	4925	55	24	6	30	1543	وَلَهُ ٱلْجَوَارِ ٱلْمُنشَا اللهُ فِي ٱلْبَحْرِ كَٱلْأَعْلَم
2.0								
38	260	4920	55	19	3	17	937	مَرَجَ ٱلْبَحْرَيْنِ يَلْتَقِيَانِ
	261	4921	55	20	4	18	947	بَيْنَهُمَا بَارْزَجُ ۖ لَا يَبْغِيَانَ
	262	4922	55	21	4	20	683	فَيأَىُّ ءَالآءِ رَبِّكُمَا تُكَذِّبَان
	263	4923	55	22	4	23	1415	يَخْرُجُ مِنْهُمَا ٱللُّوْلُوُّ وَٱلْمَرْجَانُ
	264	4924	55	23	4	20	683	ي وي فَيأَيُّ ءَالآءِ رَبِّكُما تُكَذِّبَان
	265	4925	55	24	6	30	1543	وَلَهُ ٱلْجَوَارِ ٱلْمُنشَّ ِاتُ فِي ٱلْبَحْرِ كَٱلْأَعْلَٰم
								وَلَهُ الْجُوَارِ الْمُنْسَادُ فِي الْبَحْرِ كَالْعَمْمِ فَيُ الْبُكُمَا تُكَذِّبَانَ فَيِأَنَّ ءَالْآءِ رَبُّكُمَا تُكَذِّبَانَ
	266	4926	55	25	4	20	683	فياى والإو زبكما تكدبان
39	267	4969	55	68	4	18	1342	فُيهِمَا فُكِهَةٌ وَنَخْلُ وَرُمَّانُ
	268	4970	55	69	4	20	683	فَيأَيُّ ءَالآءِ زَٰبِّكُمَا ٰتُكَذِّبَانَّ
	269	4971	55	70	3	12	683	فِيهَّنَّ خَيْرُتُ حِسَانُّ
	270	4972	55	71	4	20	683	فَعاأَىً ءَالآءِ زُّلَكُمَا تُكَلَّرَانُ
	271	4973	55	72	4	17	965	
								حُورٌ مُعَصُورُتٌ فِي ٱلْخِيَامِ
	272	4974	55	73	4	20	683	فَيِأْيُّ أَءَ الْآءِ زَبُّكُمَا ۖ تُكَذِّبَانٍ
	273	4975	55	74	6	22	1409	لَمْ يَطْمَّتْ۪هُنَّ إِنسٌ قَبْلَهُمْ وَلَا جَآنَۗ
40	274	4970	55	69	4	20	683	`
	275	4971	55	70	3	12	683	فِيهَٰنَ خَيْرُتُ حِسَانُ
	276	4972	55	71	4	20	683	فَيأَى ۚ ءَالآءِ ۖ زُٰبُكُمَا ۖ تُكَذُّبَانَ
	277	4973	55	72	4	17	965	حُورُ مُقْصُورُتُ فِي ٱلْخِيَام
	278	4974	55	73	4	20	683	<u> </u>
	279	4975	55	74	6	22	1409	لَمْ يَطْمِثٍْهُنَّ إِنِسٌ قَبْلَهُمْ وَلَا جَآنً
	280	4976	55	75	4	20	683	فَيأَيُّ ءَ أِلآءً رَبِّكُمَا تُكَذِّبَانً
41	281	5028	56	49	4	20	1173	قُلْ إِنَّ ٱلْأَوَّلِينَ وَٱلــء اخِرِينَ
	282	5029	56	50	5	23	1826	لَمَجْمُوعُونَ ۖ إِلَىٰ مَيْقِلِّتِ يَوْمُ مَعْلُومٌ
	283	5030	56	51	5	25	1471	ثُمَّ إِنَّكُمْ أَيُّهَا ۚ ٱلضَّآلُونَ ٱلْمُكَذِّبُونَ
								تم إنتم ايها المشادون المنديون
	284	5031	56	52	5	18	1197	لْدِ ٱكِلُونَ مِنِ شَجَرٌ مُنِ زَقُومٌ
	285	5032	56	53	3	16	1075	فَمَالِـ وْنَ مِنْهَا ٱلْبُطُونُ
	286	5033	56	54	4	18	1265	فَشُرِبُونَ عَلَيْهِ مَٰنَ ٱلْحَمِيّمَ
	287	5034	56	55	3	14	799	فَشُربُونَ شُرْبَ ٱلْهَيْمُ
42	288	5029	56	50	5	23	1826	لِمَجْمُوعُونَ إِلَىٰ مِيقِّتِ يَوْمُ مَعْلُومُ
	289	5030	56	51	5	25	1471	ثُمَّ إِنَّكُمْ أَيُّهَا ٱلضَّآلُونَ ٱلْمُكَذَّبُونَ
					2			تم إنكم ايها الصالون المحدبون
	290	5031	56	52	5	18	1197	لُـء اِكِلُونَ مِنِ شَجَرٍْ مَّنِ زَقُومٍ
	291	5032	56	53	3	16	1075	فَمَالِـ ونَ مِنْهَا البُطونَ
	292	5033	56	54	4	18	1265	فَشُربُونَ عَلَيْه مِنَ ٱلْحَميمِ
	293	5034	56	55	3	14	799	وَ مُرْبَ الْهَيْمُ اللَّهِيمُ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّا اللَّهُ ال
	294	5035	56	56	4	16	1134	ا بافقهی یام یک آ
4.2					~			هَٰذَا نَزْلُهُمْ يَوْمُ الْذَينِ عَنْ مُ الْذَينِ عَنْ مُ الْذَينِ عَنْ مُ الْذَينِ عَنْ مُ الْذَينَ
43	295	5041	56	62	6	32	1989	وَلَقَدُ عَلِمْتُمُ ٱلنَّشْأَةَ ٱلْأُولَىٰ فَلَوْلًا ٰتَذَكِّرُونَ
	296	5042	56	63	3	15	649	أَفَرَ ۚ يُثْمِ مَّا تَجُرُثُونَ
	297	5043	56	64	5	24	1325	ءَ أَنتُمْ تَزْرَعُونَةً ۗ أَمْ نَحْنُ ٱلزُّرِعُونَ
	298	5044	56	65	6	27	1683	لَوْ نَشَآءُ لَجَعَلْتُهُ خُطُمًا فَظَلْتُمْ تَفَكُّهُونَ
	299	5045	56	66	2	10	658	·
	300	5046	56	67	3	12	816	ېت تسعرسون بَـلْ نَـحْنُ مَحْرُومُونَ
	200	2040	20	0 /	J	12	$O \perp O$	بن سعروسون

	301	5047	56	68	4	22	974	أَفَرَءَيْتُمُ ٱلْمَآءَ ٱلَّذِي تَشْرَبُونَ
44	302	5289	68	18	2	10	641	صریبوں وَلَا یَسْتَقْنُونَ
77	303			19	7			
		5290	68			27	1869	فَطَافَ عَلَيْهَا طَآئِفٌٍ مِّن رِّبِّكَ وَهُمْ نَآئِمُونَ
	304	5291	68	20	2	13	569	· فَـأَصْبَحَتْ كَـٱلصَّرِيمِ
	305	5292	68	21	2	13	651	فَتَنَادَوْا مُصْيحِينُ
	306	5293	68	22	7	26	1494	أَنِ ٱغُدُواَ عَلَىٰ خَرْثِكُمْ إِن كُنَّتُمْ صُرِّمَيْنَ فَٱنطَلَقُواْ وَهُمْ يَتَخْفَتُونَ
	307	5294	68	23	3	18	1182	فَ أَنْ مَا لَقُ . أَنْ مُوْمَ نَا تُحُوْمُ لَا تُحُوْمُ لَا تَحُوْمُ لَا تَحُوْمُ لَا تَعْمُ لَا تَ
								أَن يُد دَدُنَ يَعْدُ لَكُوْ مِنْ مِنْ مَنْ مُنْ مِنْ مِنْ مُنْ مِنْ مِنْ مُنْ مِنْ مُنْ مُنْ مُنْ مُنْ مُنْ م
	308	5295	68	24	6	26	1822	أَن لَّا يَدْخُلَنَّهَا ٱلْيَوْمِ عَلَيْكُم مِّسْكِينٍّ
45	309	5291	68	20	2	13	569	فَأَصْبَحَتْ كَالصَّرِيمَ
	310	5292	68	21	2	13	651	فَـتَنَادَوْا مُصْبِحِينُ
	311	5293	68	22	7	26	1494	أَنِ ٱغْدُوا عَلَىٰ حَرْثِكُمْ إِن كُنْتُمْ صَٰرَمِيْنَ
	312	5294	68	23	3	18	1182	فَانطَلَقُوا وَهُمْ يَتَخْفَتُونَ
	313	5295	68	24	6	26	1822	أَن لَّا يَدْخُلَنَّهَا ٱلْيَوْمَ عَلَيْكُم مِّسْكِينٍّ
	314	5296	68	25	4	16	931	وَغَدَوْا عَلَىٰ حَرْذُ قُدِرِينَّ
	315	5297	68	26	5	23	1261	فَلَمًّا رَأَوْهَا قَالُوٓا ۚ إِنَّا لَضَآلُونَ
46	316	5348	69	25	10	41	2626	وَأَمَّا مَنْ أُوتِيَّ كِتُّبَهُ ۗ بِشِّمَالِّهِ ۚ فَيَقُولُ ۗ
		لٰیٰتَنِی لَ						و سے سال وجي جابے پہنے جار
ببيه				2.6	4	1 /	670	e
	317	5349	69	26	4	14	679	وَلَمْ أَدْرِ مَا حِسَابِيَهُ
	318	5350	69	27	3	17	1003	يٰٰلَيْٰتَهٰٖٳ كَاؗنتِ ٱلْقَاضِيَةَ
	319	5351	69	28	4	14	1011	مَآ أُغْنَىٰ عَنّٰى مَالِيَهٌ ۗ
	320	5352	69	29	3	12	1006	هَلَكَ عَنًى سُلْطُنِيَهُ
	321	5353	69	30	2	9	669	حَدُوهُ فَغُلُّوهُ
4 =	322	5354	69	31	3	12	731	ثُمَّ ٱلْجَحِيمَ صَلُوهُ
47	323	5369	69	46	4	17	1149	ثُمَّ لَقَطَعْنُا مِنْهُ ٱلْوَتِينَ
	324	5370	69	47	6	20	1254	فَمَا مِنكُم مِّنْ أَحَدٍ عَنْهُ خُجِزيْنَ
	325	5371	69	48	3	17	1160	وَ إِنُّهُ ۗ لَتَذْكِرَةٌ لَّلُمُتُّقِّينَ
	326	5372	69	49	5	21	1468	وَإِنَّا لَنُّعْلَمُ أَنَّ مِنْكُم مُّكَذَّبِينَ
	327	5373	69	50	4	19	1285	وإلى تعدم ال قبيل
								و أَوَ إِنَّهُ لَ خَسْرٍةٌ عَلَى ٱلْكُفِرْيْنَ
	328	5374	69	51	3	13	941	وَ إِنَّهُ ۗ لَحَقُّ ٱلْيَقِّينِ
	329	5375	69	52	4	17	767	فَسَبِّحْ بِأُسْمِ رَبِّكَ ٱلْعَظِيْمَ
48	330	5370	69	47	6	20	1254	فَمَا مِنكُم ۚ مِّنْ أُخَّدٍ عَنْهُ خُجِزينَ
	331	5371	69	48	3	17	1160	ُ وَإِنُّهُ ۗ لَتَذْكُرَةٌ لَلْمُثَّقِينَ
	332	5372	69	49	5	21	1468	وَإِنًا لَنَعْلَمُ أَنَّ مِنْكُمْ مُّكَذَّبِينَ
	333	5373		50	4	19		وإنا تعدم أن مبعم سعديين
			69				1285	وَإِنَّهُ ۗ لَحَسْرٍةٌ عَلَى ٱلْكُفِرِينَ
	334	5374	69	51	3	13	941	وَ إِنُّهُ ۗ لَحَقُّ ٱلْيَقِّينِ
	335	5375	69	52	4	17	767	فَسَبِّحْ يَأْسُم رَبِّكَ ٱلْعَظِّيمَ
	336	5376	70	1	4	16	682	سَأَلَّ سَآئِلٌ بِعَذَابٌ وَاقِعُ
49	337	5385	70	10	4	15	1013	وَلَا يَسْا ثُلُّ حُمِيمٌ خُمِيمًا
	338	5386	70	11	9	40	2614	يُبَصَّرُونَهُمْ ۚ يَوَدُّ ٱلْمُجْرِمُ لَوْ يَغْتَدِى مِنْ
			70	11	)	40	2014	يبسرونهم يود انشجرِم نو يعنوي سِن
بببيه	يَوْمِئِذٍ			1.0	0		F 0 0	£
	339	5387	70	12	2	11	598	وَصَٰجِبِتِهِ ۚ وَ أَخِيهِ
	340	5388	70	13	3	15	1026	وَفَصِيلَتِهِ ۖ ٱلٰۡتِيُ تُلُّ فُويَّهِ وَمَن فِي ٱلْأَرْضِ جَمِيعًا ثُمَّ يُنجِيهِ
	341	5389	70	14	6	22	1419	وَمَن في ٱلْأَرْض حَميعًا ثُمَّ يُنحَيه
	342	5390	70	15	3	10	615	وَ وَ إِنْ مَا لَنَظَيٰ ۚ كَلَٰزَ ۗ إِنَّهَا لَظَيٰ
	343	5391	70	16	2	10	709	ــر نَـزًاعَةً لَـلشُوَىٰ
ΕO					9			د ته د د د د د د د د د د د د د د د د د د
50	344	5386	70	11	9	40	2614	يُبَصَّرُونَهُمْ ۚ يَوَدُّ ٱلْمُجْرِمُ لَوْ يَفْتَٰدِى مِنْ
ببننيه	يَوْمِئِذٍ							
	<sup>5</sup> 345	5387	70	12	2	11	598	وَصَٰجِبَتِهِ ۚ وَأَخِيهِ وَفَصِيلَتِهِ ٱلَّتِي تُـ وْيِهِ
	346	5388	70	13	3	15	1026	وَفَصِيلَتِهِ ٱلَّتِي تُصِّلُهِ
	347	5389	70	14	6	22	1419	وَمَن فِي ٱلْأُرْضِ جَمِيعًا ۖ ثُمَّ يُنجِّيهِ
	348	5390	70	15	3	10	615	وسل کی ۱۰ رس بیبیت کم یعبیت کلاّ اِنْهَا لَظَیٰ
								كلا إنها لطى نَزَاعَةً لُلشُوَىٰ
	349	5391	70	16	2	10	709	نراعم ننسوی
	350	5392	70	17	4	16	830	تَدْعُواْ مَنْ أَدْبَرَ وَتَوِلَّىٰ
51	351	5397	70	22	2	10	591	إلَّا ٱلْمُصَلِّينَ
	352	5398	70	23	5	22	1493	ٱلَّذِينَ هُمْ عَلَىٰ صَلَاتَبِهِمْ دَ آئِمُونَ
	353	5399	70	24	5	21	1571	وَ ٱلَّـٰذِينَ فِيٓ أَمْوٰلِهِمْ ۖ حُقُّ مَعْلُومٌ
	354	5400	70	25	2	14	906	و حبيا في المسوقِهم في مصحوم لُلسَّآئِل وَ ٱلْمَحْرُومَ
								تُعَدِّدُ وَالسَّحَرُومِ
	355	5401	70	26	4	21	1467	وَ ٱلَّذِينَ يُصَدِّقُونَ بِيَوْمِ ٱلدِّينِ
	356	5402	70	27	6	24	1576	وَٱلَّذِينَ هُم مِّنْ عَذَابِ رَبِّهِم ؗمُّشْفِقُونَ
	357	5403	70	28	5	18	993	إنَّ عَذَابَ رَبِّهمْ غَيْرُ مَأْمُونً
52	358	5532	74	37	7	24	1324	لِمَن شَآءَ مَئِنكُمْ أَن يَتَقَنُّمَ أَوْ يَتَأَخَّرُ
	359	5533	74	38	5	17	1020	بِسَل سَاءَ فَبِعَم أَلْ يَعْلُم الْكُسَامُ أَوْ يَعَا لَرُهِينَةً لِيَّا لِكُسَبَتُ رَهِينَةً
	360	5534	74			13		كل تعش يما كسبت رهيته أ إلّا أَصْخُبَ ٱلْيَمِين
				39	3		633	إلا اصحب اليمين
	361	5535	74	40	3	13	726	فِي جَثُثٍ يَتَسَآءَلُونَ
	362	5536	74	41	2	10	665	عَنِ ٱلْـمُجْرِمِينَ
	363	5537	74	42	4	12	775	مَا سَلَكَّكُمْ فِي سَقَرَ
	364	5538	74	43	5	18	1301	قَالُواْ لَمْ نَكُ مِنَ ۖ ٱلْمُصَلِّينَ
53	365	5538	74	43	5	18	1301	قَالُوا لَمْ نَكُ مِنَ ٱلْمُصَلِّينَ
	366	5539	74	44	4	16	1245	وَلَمْ نَكُ تُطْعِمُ ٱلْمِسْكِينَ
	367	5540	74	45	4	18	1157	وَكُنَّا 'نَخُونُ مَعَ ٱلْخَآئِضِينَ

								راد الاراد ا
	368	5541	74	46	4	17	1093	وَكُنًا نُكَذِّبُ بِيَوْمٍ ٱلدِّينِ
	369	5542	74	47	3	14	807	حَتَّيَّ أَتَّىٰنَا ۗ ٱلْيَقِينُ
	370	5543	74	48	4	20	1322	فَمَا تَنفَعُهُمْۚ شَفْعَةُ ٱلشُّفِعِينَ
F 4	371	5544	74	49	5	21	1345	فَمَا لَهُمْ عَنِ ۚ أُلِتَّذُكِرَةِ مُعْرِضَينَ
54	372	5553	75	2	4	20	1145	وَلآ أُقْسِمُ بِالنَّفْسِ ٱللَّوَّامَةِ
	373	5554	75	3	5	23	1232	أَيَحُسَبُ ۗ ٱلْإِنسُنُ ۚ أَلُّن نَّجُمُّعَ عِظَاّمَهُ ۗ
	374	5555	75	4	6	22	1512	بَلَيْ قُلْدِرِينُ عَلَىٓ أَن نُسُوَّى بَنَانَهُ ۗ
	375	5556	75	5	5	22	1250	بَلْ يُرِيدُ ٱلْإِنْسَٰنُ لِيَغْجُرَ أَمَامَهُ ۗ
	376	5557	75	6	4	16	1189	يَسْائُلُ أَيَّانَ يَوْمُ ٱلْقِيٰمَةِ
	377	5558	75	7	3	12	363	فَإِذَا بَرُقَ ٱلْبَصَرُ
	378	5559	75 75	8	2	9	504	وْخَسُّفُ ٱلْقُلَمُرُّ وَخُسُّفُ ٱلْقُلَمُرُ
55	379	5560	75	9	3	15	895	وَجُمِعَ ٱلشَّمْسُ وَٱلْقَمَرُّ مَنْ ثُمَّةً لِأَنْ مَا لَكُمْ مَا لَكُمْ مَا الْعَلَمْ وَٱلْقَمَرُّ
	380	5561	75	10	5	23	1593	يَقُولُ ٱلْإِنسَٰنُ يَوْمَئِذٍ أَيْنِ ٱلْمَفَرُ
	381	5562	75	11	3	8	412	كَلَّا لَا وَزَرَ
	382	5563	75 75	12	4	18	1050	إِلَىٰ رَبُّكَ يَوْمَئِذٍ ٱلْمُسْتَقَدُّ
	383	5564	75	13	6	26	1485	يُنَبَّوُّا ٱلْإِنسَٰنُ يَوْمَئِذٍ بِمَا قَدَّمَ وَأَخَّرَ
	384	5565	75	14	5	20	1244	بَلِ ٱلْإِنسُنُ عَلَيٰ نَفْسِهِ ۚ بَصِيرَةٌ
F. 6	385	5566	75	15	3	14	966	. وَلَوْ أَلْقَىٰ مَعَاذِيرَهُ ۗ
56	386	5657	77	35	4	14	1040	هٰذَا يَوْمُ لَا يَـنْطِقُونَ
	387	5658	77	36	4	18	1287	وَلَا يُؤْذَنُ لَهُمْ فَيَعْتَذِرُونَ
	388	5659	77	37	3	16	1286	وَيْلِ يَوْمَنْدُ لَلْمُكَدِّبِينَ
	389	5660	77	38	5	25	1713	هٰذَا يَوْمُ ٱلْفَصْلِ ۗ جَمَعْنَٰكُمْ وَٱلْأَوَّلِينَ
	390	5661	77	39	5	18	1280	فَإِن كَاْنَ لَكُمْ كَيْدٌٍ فَكِيدُونِ
	391	5662	77	40	3	16	1286	وَيْلٌ يَـوْمَٰئِذٍ لِّلْمُكَذِّبِينَ
	392	5663	77	41	5	19	1429	إِنَّ ٱلْمُتَّقِّينَ فِي ظِلُّإٍ وَعُيُونٍ
57	393	5661	77	39	5	18	1280	فُإِن كَانَ لَكُمْ كَيْدٍ فَكِيدُونَ
	394	5662	77	40	3	16	1286	وَيْلٌ يَوْمَئِذٌ لِّلْمُكَذَّبِينَ
	395	5663	77	41	5	19	1429	إِنَّ ٱلْمُتَّقِينَ فِي ظِلْلٍ وَعُيُونٍ
	396	5664	77	42	3	14	1091	وَفَوْكِهُ مَمَّا يُشْتَهُونَ
	397	5665	77	43	6	28	1659	كُلُوا وَٱشْرَبُوا هَنِيٓـ ًا بِمَا كُنْتُمْ تَّعْمَلُونَ إنَّا كَذَٰلِكَ نَجْزِي ٱلِمُحْسِنِينَ
	398	5666	77 77	44 45	4	19	1136	إِنا كَدَلِكُ نَجْرِي الْمُحَسِّنِينَ وَيْلُ يَوْمَنِٰذٍ لِّلُمُكَذَّبِينَ
E O	399 400	5667	77	40	3 3	16	1286	ُ وَيْلٌ يَوْمَيَٰذُ لَلْمُكَذَّبِينَ وَيْلُ يَوْمَئِذُ لَلْمُكَذَّبِينَ
58		5662				16	1286	
	401	5663 ECC4	77 77	41	5	19	1429	إِنَّ ٱلْمُتَّقِينَ فِي ظِلْلٍ وَعُيُونٍ
	402 403	5664	77	42	3	14	1091	وَفَوْكِهَ مِمًّا يَشْتَهُونَ مُثُلُّا مَا يَشْتَهُونَ
	403	5665 5666	77	43 44	6	28 19	1659	كُلُواْ وَٱشْرَبُواْ هَنِيٓـ ًا بِمَا كُنتُمْ تَعْمَلُونَ إنَّا كَذْلِكَ نَجْزى ٱلْمُحْسِنِينَ
			77	45	4		1136	إِنَا كَالِكُ نَجْرِيُ الْمُحْسِنِينِ وَنُلُّ نَوْمَيْذِ لُلْمُكَذَّبِينَ
	405 406	5667 5668	77	45	3 5	16 26	1286 1668	
59	400	5663	77	41	5	19	1429	
33	407	5664	77	42	3	14	1091	إِنَّ ٱلْمُثَقِينَ فِي ظِلَلٍ وَعُيُونٍ وَفَوٰكِهَ صِمًّا يَشْتَهُونَ
	400	5665	77	42	6	28	1659	وقوجه مِما يستهون كُلُوا وَاَشْرَبُوا هَنِيٓـ ًا بِمَا كُنتُمْ تَعْمَلُونَ
	410	5666	77	44	4	19	1136	كنوا واسربوا هبيد ا بما كنام تعملون إنًا كَذَٰلِكَ نَجْزَى ٱلْمُحْسِنِينَ
	411	5667	77	45	3	16	1286	إِنَا كَدَلِكُ لَجَرِى السَّحَسِنِينِ نَانُ أَنْ نَانَةً فَأَلَّا أَنْ كُنَّا اللَّهِ عَلَيْهِ السَّعَسِنِينِ
	412	5668	77	46	5	26	1668	وَيْلٌٖ يَوْمَٰئُٰذَ لَلْمُكَذُّبِيْنَ كُلُوا وَتَمَتَّعُوا قَلِيلًا إِنَّكُم مُّجْرِمُونَ
	413	5669	77	47	3	16	1286	كنوا وتشعفوا قبية إنكم سجرمون وَيْلُ يَوْمَئِذٍ لَـُلْمُكَذَّبِينَ
60	414	5684	78	12	4	20	1010	وينٍ يومبد تتمكدبين وَبَنَيْنَا فَوْقَكُمْ سَبُعًا شِدَاذًٍا
00	415	5685	78	13	3	16	657	وبنينا فوقنم سبب سدادٍ وَجَعَلْنَا سِرَاجًا وَهَاجًا
	416	5686	78	14	5	24	1038	وَأَنزَلْنَا مِنَ ٱلْمُعْصِرُتِ مَآءً ثَجًاجًا
	417	5687	78	15	4	16	571	و حرب مِن منسمسرو ساء باب
	418	5688	78	16	2	10	447	و عرب لُنُحْرِجَ بِهِ ۚ حَبًا وَنَبَاتُا وَجَنُّم الْفَافَا
	419	5689	78	17	5	18	1134	إنَّ يَـوْمَ ٱلْفَصْلِ كَـانَ مِيقَـٰبًا
	420	5690	78	18	6	26	1503	يَوْمَ يُنفَخُ فِي ٱلصُّورِ فَتَأْتُونَ أَفُوَاجًا
61	421	5685	78	13	3	16	657	يَّوْم يَّلْنَا سِرَاجًا وَهَاجًا
	422	5686	78	14	5	24	1038	وَأَنزَلْنَا مِنَ ٱلْمُعْصِرُتِ مَأَءٍ ثُجًاجًا
	423	5687	78	15	4	16	571	لَـنُحْرِجَ بِهِ ۚ حَبًّا وَبَبَاتًٕا
	424	5688	78	16	2	10	447	وَجَنُّتٍ أَلْفَافًا وَجَنَّتٍ أَلْفَافًا
	425	5689	78	17	5	18	1134	إنَّ يَـوْمَ ٱلْفَصْلِّ كَانَ مِيقَٰبًّا
	426	5690	78	18	6	26	1503	يَوْمَ يُنفَخُ فِعِي ٱلصُّورِ فَتَأْتُونَ أَفِّوَاجِّا
	427	5691	78	19	4	21	778	وَفُتِحَتِ ٱلسَّمِّآءُ فَكَانَتْ أَبُّوٰئِأً
62	428	5687	78	15	4	16	571	
	429	5688	78	16	2	10	447	لَّنُخْرِجَ بِهِ ۚ حَبًّا وَنَبَائًا وَجَنَّتٍ أَلْفَافًا
	430	5689	78	17	5	18	1134	إنَّ يَـوْمَ ٱلْفَصْلِّ كَانَ مِيقَٰبًا
	431	5690	78	18	6	26	1503	يَوْمَ يُنفَخُ فِعِي ٱلصُّورِ فَتَأْتُونَ أَفِّوَاجِّا
	432	5691	78	19	4	21	778	وَفُتِحَتِ ٱلِسُّمَٰآءُ فَكَانَتُ أَبُوٰبًا
	433	5692	78	20	4	21	792	وَسُيَّرَتِ ٱلْجِبَالُ فَكَانَتْ سَرَابًا
	434	5693	78	21	4	16	764	إنَّ جَهَنَّمَ كَانَتُ مِرْصَادًِا
63	435	5690	78	18	6	26	1503	يَوْمَ يُنفَخُ فِي أُلصُّورِ فَٰتَأْتُونَ أَفْوَاجِّا
	436	5691	78	19	4	21	778	وَّفُتِحَّتِ ٱلسَّمَآءُ فَكَانَتْ أَبْوٰبَإًا
	437	5692	78	20	4	21	792	وُّسُيُّرَتِ ٱلْجِبَالُ فَكَانَتْ سَرَاّبًا

	438	5693	78	21	4	16	764	إنَّ جَهَنَّمَ كَانَتْ مِرْصَادًٍا
	439	5694	78	22	2	10	586	لَلطُّغينَ مَــ أَالًا
	440	5695	78	23	3	15	673	لُّيثِينَ فِيهَآ أَحْقَابًِا
	441	5696	78	24	6	24	1190	لًا دَيُّه قُهِ مِنْ فِيهَا دَيْدًا هِلَا شَدَارًا
64	442	5728	79	16	6	25	1262	إذْ نَادَبُهُ رَبُّهُ ۗ بِأَلْوَادِ ٱلْمُقَدَّسِ طُوًى
	443	5729	79	17	5	18	1109	اِدْ عَالَىٰ اِلَىٰ فِرْعَوْنَ إِنَّهُ ۗ طَغَىٰ اَذْهَبْ إِلَىٰ فِرْعَوْنَ إِنَّهُ ۗ طَغَیٰ
	444	5730	79	18	6	16	1086	اُذُّهَبْ إِلْيٰ فِّرْعَوْنَ إِنَّهُ ۗ طَغَّيٰ فَقَلٍْ هَل لُكَ إِلَىٓ أَن تَزَكَيٰ
	445	5731	79	19	4	17	955	قَعْنِ هَنْ لَكَ إِلَىٰ أَنْ لَرَبُكَ فَلَخْشَىٰ وَأَهْدِيَكَ إِلَىٰ رَبُكَ فَلَخْشَىٰ
	446		79	20	3			و هدیت إنی ربت فنعسی فَأَرْبُهُ ٱلْـ، ایَةَ ٱلْکُبْرَیٰ
		5732				17	909	
	447	5733	79	21	2	8	490	فَكَذَّبَ وَعَصَىٰ
	448	5734	79	22	3	10	461	تُمَّ أَدْبَرَ يَسْعَىٰ
65	449	5734	79	22	3	10	461	ثُمُّ أَدْبَرَ يَسْعَىٰ
	450	5735	79	23	2	9	450	فَحَشَرَ فَنَا دَيّ
	451	5736	79	24	4	17	868	فَقَالَ أَنَا رَبُّكُمْ ۖ ٱلْأَعْلَىٰ
	452	5737	79	25	5	27	1462	نَـ . فَـأَخَذَهُ ٱللهُ نَـكَالِ ٱلــء اخِرَةِ وَٱلْأُولَـيَ
	453	5738	79	26	6	19	1280	قَامَدُهُ ﴿ اللَّهُ لَكُ لَا اللَّهُ اللَّهُ لَكُ لَكُ لُكِ لَكِبُرَةً لَمْنَ يَخْشَىٰ ﴿ أَنْتُمْ أَشَدُ خَلْقًا أَمْ السَّمَآ ﴾ * بَنَاهُا
	454	5739	79	27	6	25	1046	ءَ أَنتُمْ أَشَّدُ خَلْقًا ۖ أَمِ ٱلسَّمَٰآءُ ۚ بَنَيٰهَا
	455	5740	79	28	3	14	890	رُفُع سَمْكَهَا فَسَوَّلَهَا
66	456	5738	79	26	6	19	1280	إِنَّ فِي ذُلِكَ لَعِبْرَةٌ لَمَن يَخْشَى
00	457	5739	79	27	6	25	1046	، أنتُمْ أشَدُّ خَلَقًا أَمِ ٱلسَّمَآءُ ۚ بَنَيَهَا - أنتُمْ أشَدُّ خَلَقًا أَمِ ٱلسَّمَآءُ ۚ بَنَيَهَا
	457	5740	79	28	3		890	رَفُعَ سَمْكَهَا فَسَوْلِهَا
						14		رَفَّعَ سَمْكَهَا فَسَوَّلُهَا وَلَيْعَ سَمْكَهَا فَسَوَّلُهَا
	459	5741	79	29	4	20	1074	وَ أَغُطُشَ لَيْلَهَا وَ أَخُرَجَ ضُخُّىٰهُا
	460	5742	79	30	4	17	776	وَٱلْأَرْشَ بَعْدَ ذَٰلِكَ دَحَيٰهَآ
	461	5743	79	31	4	20	1035	أَخْرَجَ مِنْهَا مِآءَهَا وَمِرْعَيٰهَا
	462	5744	79	32	2	13	565	وَٱلْجِبَالَ أُرْسَىٰهَا
67	463	5822	81	22	3	15	823	وَمَا صَاحِبُكُم بِمَجْنُونَ
	464	5823	81	23	4	20	1026	وَلَقَدْ رَءَاهُ بِٱلْأَفُقُ ٱلْمُبِينُ
	465	5824	81	24	5	18	1262	وَمَا هُوَ عَلَى ٱلْغَيْٰبِ بِضَنِٰينَ
	466	5825	81	25	5	17	1194	وَمَا هُوَ بِقُولٍ شَيْطُنْ رَجَيمْ فَأَيْنَ تِذْهَبُونَ فَأَيْنَ تِذْهَبُونَ
	467	5826	81	26	2	10	609	فَأَنْنَ تُلْهُمُهُ أَ
	468	5827	81	27	5	17	1124	إنْ هُوَ إِلَّا ذِكْرٌ لَلْعُلَمِينَ
	469	5828	81	28	5	18	1184	اِن سُوَ اِن صَاحَبِين لِمَنْ شَآءَ مِنكُمْ أَن يَسْتَقِيمَ
68	470	5826	81	26	2	10	609	لِمَنْ ۚ شَآءٌ مِٰنكُمْ ۚ أَن يَسْتَقِيْمَ فَأَيْنَ تَذْهَبُونَ
00	471	5827	81	27	5	17	1124	اِنْ هُوَ اِلَّا ذِكْرُ لَـُلْعُلَمِينَ اِنْ هُوَ اِلَّا ذِكْرُ لَـُلْعُلَمِينَ
	472	5828	81	28	5	18	1184	لِمَنُ شَآءً مِٰنكُمْ أَن يَسْتَقِيْمَ
	473	5829	81	29	8	31	1603	وَمَا تَشَآءُونَ إِلَّآ أَنْ يَشَآءَ ۖ ٱللهُ ۚ رَبُّ ٱلْعُلَمِيِّنَ
	474	5830	82	1	3	15	498	إِذَا ٱلسَّمَآءُ ٱنفَطَرَتْ
	475	5831	82	2	3	17	626	وَإِذًّا ٱِلْكَوَاكِبُ ٱنتِّثَرَتْ
	476	5832	82	3	3	14	378	وَ إِذَا ٱلْيِخَارُ فُجِّرَّتْ
69	477	5841	82	12	3	14	1051	يَعُّلَمُونَ مَّا تَفْعَلُونَ
	478	5842	82	13	4	16	864	إنَّ ٱلْأَبْرَارَ لَفِي نَعِيمُ
	479	5843	82	14	4	16	881	وَ أِنَّ ٱلْفُجَّارَ لَفِي جَحِيمُ
	480	5844	82	15	3	15	1143	يُصْلَوْنَهَا يَوْمَ ٱلدِّينُ
	481	5845	82	16	4	16	1031	وَمَا هُمْ عَنْهَا يَغَآئِبِينَ
	482	5846	82	17	5	18	1128	وَمَآ أَدْرَنٰكَ مَا يُوْمُ ٱللَّين
	483	5847	82	18	6	19	1121	تُمُ مَآ أَدْرَبُكَ مَا يَوْمُ ٱلدِّينَ
70	484	5851	83	3	5	24	1606	وَإِذَا كَالُوِهُمْ إَو وَزِنُوهُمْ يُخْسِرُونَ وَإِذَا كَالُوِهُمْ إَو وَزِنُوهُمْ يُخْسِرُونَ
70				4	5			وإدا كالوهم او وربوهم يحسرون ألا يَظُنُّ أَوْلَٰئِكَ أَنَّهُم مَبْعُوثُونَ
	485	5852	83			22	1476	أَلَا يَظُنُّ أُولَٰئِكَ أَنَّهُم مَبْعُوتُونَ
	486	5853	83	5	2	8	698	لِيَوْمِ عَظِيمٍ
	487	5854	83	6	5	22	1529	يَوْمٍ يَقُومُ ٱلنَّاسُ لِرَبِّ ٱلْعُلَمِينُ
	488	5855	83	7	6	21	1061	كَلَّآ إِنَّ كِتُّبَ ٱلْفُحِجَّادٖ لَفِى سِجَّينٍ
	489	5856	83	8	4	14	773	وَمَآ أَدْرَلُكَ مِا سِجِّينٍّ
	490	5857	83	9	2	8	470	ُ كِتْبُ مَّرْقُومُ
71	491	5864	83	16	4	18	1006	ثُمَّ إِنَّهُمْ لَصَالُواْ ٱلْجَحِيمُ
	492	5865	83	17	7	25	1386	ثُمَّ نُقَالُ هٰذَا ٱلَّذِي كُنتُم بِهِ ۚ تُكَذَّبُونَ
	493	5866	83	18	6	23	1216	كُلَّآ إِنَّ كِتُّبَ ۖ ٱلْأَبْرَارَ ۚ لَفِي عِلَّيُّينَّ
	494	5867	83	19	4	15	972	وَمَاۤ أُدْرَلُكَ مَا عِلَيُّونَ
	495	5868	83	20	2	8	470	وت مارت بالمورث وتا
	496	5869	83	21	2	13	848	يَشْهَدُهُ ٱلْمُقَرَّبُونُ
70	497	5870	83	22	4	16 16	864	إِنَّ ٱلْأَبْرَارَ لَفِي نَعِيمٍ إِنَّ ٱلْأَبْرَارَ لَفِي نَعِيمٍ
72	498	5870	83	22	4	16	864	إِنَّ ٱلْأَبْرَارَ لَفِي نَعِيمٍ
	499	5871	83	23	3	16	1047	عَلَى ٱلْأَرِ آئِكِ يَنظُرُونُ
	500	5872	83	24	5	22	1565	تَعْرِفُ فِي وُجُوهِهِمْ نَضْرَةَ ٱلنَّعِيمِ
	501	5873	83	25	4	16	1128	يُسْقَـوْنَ مِن رَّحِيقٍ مَّخْتُومَ
	502	5874	83	26	6	30	1940	خِتُّمُهُ ′ مِسْكُّ ۚ وَفِّى ذَٰلِّكَ ۗ فَلْيُّتَنَافَسٍّ ۗ
لْفِسُونَ	ٱلْمُتَا							<del>-</del> .
	503	5875	83	27	3	13	858	وَمِزَاجُهُ ۗ مِن تَسْنِيم
	504	5876	83	28	4	19	1032	عَيْنًا يَشُّرَبُ بِهَا ٱلْمُقَرَّبُونُ
73	505	5885	84	1	3	14	459	عيم على المنطقة المنط
-	506	5886	84	2	3	14	642	َوْ بَالسَّكَ الْمُعَالِقِينَ لِيرَبِّهَا وَحُقَّتُ وَأَذِنَتُ لِيرَبِّهَا وَحُقَّتُ
	500	3000	JI	_	J	± 1	U 12	والإلىت بريها وللد

	507	5887	84	3	3	12	406	وَإِذَا ٱلْأَرْضُ مُـدَّتْ
	508	5888	84	4	4	16	851	وَأَلْقَتْ مَاۚ فِيهَا وَتَخَلُّتُ
	509	5889	84	5	3	14	642	وَ أَذِنَتْ لِـُرَبِّهَا ۗ وَخُقَّتْ
	510	5890	84	6	8	34	1868	يَّأَيُّهَا ٱلْإِنسٰنُ إِنَّكَ كَادِّحُ ۚ إِلَىٰ رَّبَّكُ كَدُّجًا
نملقيه	فَ							
	511	5891	84	7	5	20	1259	فَـأَمَّا مَنْ أُوتِىَ كِتُّبَهُ ۖ بِيَمِينِهِ ۚ
74	512	5891	84	7	5	20	1259	فَأَمًّا مَنْ أُوتِيَ كِتْبَهُ ۖ بِيَمِينَهِ ۚ
	513	5892	84	8	4	19	783	فَسَوْفَ يُحَاسَبُ حِسَابًا يَسِيرًا
	514	5893	84	9	4	19	1234	وَيَنْقَلِبُ إِلَىٰٓ أَهْلِهِ ۚ مَسْرُورًا
	515	5894	84	10	6	22	1212	وَأَمًا مَنْ أُوتِيَ كِتْبَهُ ۗ وَرَآءَ ظَهْرِهِ ۚ
	516	5895	84	11	3	14	718	وىمى موتى تىدۇر. فَسَوْفَ يَدُعُواْ ثُبُورًا
	517	5896	84	12	2	10	679	تسوت یه دو ، تبور ،
	518	5897	84	13	5	18	1132	ويطنى سبير، إنَّهُ ٰ كَانَ فِيٓ أَهْلِهِ ۚ مَسْرُورًا
75	519	5892	84	8	4	19	783	إنه كان فيي اهبة المسرورا فَسَوْفَ يُحَاسَبُ حِسَابًا يَسِيرًا
15	520	5893	84	9	4	19	1234	فسوف يعاسب حسابا يسير وَيَنْقَلِبُ إِلَىّ أَهْلِهِ * مَسْرُورًا
	521	5894	84	10	6	22	1212	ويبعبب إلى اهبة مسرورا وَأَمَّا مَنْ أُوتِيَ كِتَٰبَهُ ۗ وَرَآءَ ظَهْرِهِ ۚ
	522	5895	84	11	3		718	واما من اوبى جنبه  وراء طهرهِ فَسَوْفَ يَدُعُواْ ثُبُورًا
	523	5896	84	12	2	14 10	679	قسوف يدعوا نبورا
	523 524		84	13	5			وَيَصْلَىٰ سَعِيرُ ا
		5897				18	1132	إنَّهُ ٰ كَانَ فِيٓ أَهْلِهِ ۚ مَسْرُورَا إنَّهُ ٰ ظَنِّ أَن لُن يَحُورَ
7.0	525	5898	84	14	5	13	887	إنه طن ان لن يحور
76	526	5897	84	13	5	18	1132	إِنَّهُ ٰ كَأَنَ فِيٓ أَهْلِهِ ۚ مَّسْرُورَا إِنَّهُ ٰ ظَنَّ أَن لُن يَحُورَ
	527	5898	84	14	5	13	887	إِنَّهُ ۗ ظَنَّ أَن لَـٰن يَحُورَ
	528	5899	84	15	6	18	891	بَلَيْ إِنَّ زُبُّهُ ۗ كَانَ بِهِ ۚ بَصِيرٌ ا
	529	5900	84	16	3	13	630	فَلآ أَقْسِمُ بِٱلشَّفَّقِ
	530	5901	84	17	3	11	785	وَ ٱلَّيْلِ وَمَا وَسَقَ
	531	5902	84	18	3	13	523	وَ ٱلْقَمَرِ ۗ إِذَّا ٱتُّسَقَ
	532	5903	84	19	4	15	714	لَتَرْكَبُنِّ طَبَّقًا عَن طَبَقًا
77	533	5899	84	15	6	18	891	بَلَيْ إِنَّ رَبُّهُ ۗ كَانَ بِهِ ۚ بَصِيرً۪ أَ
	534	5900	84	16	3	13	630	فَلآ إِٰقُسِمُ بِٱلشُّفَّقِ
	535	5901	84	17	3	11	785	وَ ٱلَّيْلِ وَمَا وَسَقَ
	536	5902	84	18	3	13	523	وَ ٱلْقَمَرِ ۗ إِذَّا ٱتَّسَقَ
	537	5903	84	19	4	15	714	لَتَرْكَبُنَّ طَبَّقًا عَن طَبَقٍ
	538	5904	84	20	4	14	1116	فَمَا لَهُمْ لَا يُؤْمِنُونَ
	539	5905	84	21	6	27	1526	۵ وَإِذَا قُرِئَ عَلَيْهِمُ ٱلْقُرْءَانُ لَا يَسْجُدُونَ
78	540	5911	85	2	2	13	947	وَٱلْيَوْمِ ٱلْمَوْعُودِ
	541	5912	85	3	2	11	722	وَشَا هَٰذً ۗ وَمَشْهُو ذٍّ
	542	5913	85	4	3	14	467	قُـتِلَ ۖ أَصْخُبُ ۗ ٱلْأَخْذُ وَدِ
	543	5914	85	5	3	14	626	ٱلْنَّارِ ذَاتِ ٱلْوَقُودِ
	544	5915	85	6	4	13	825	إِذْ هُمْ عَلَيْهَا قَعُودٌ
	545	5916	85	7	6	27	2091	وَهُمْ عَلَيٰ مَا يَفْعَلُونَ بِٱلْمُؤْمِنِينَ شُهُوٍدٌ
	546	5917	85	8	9	40	2521	وَّمَا نَقَمُوا مِنْهُمْ إِلَّاۤ أَن يُؤْمِنُواۚ بِأُلَّهِۗ
الْحَمِيدِ	لْعَزِيزِ أ						=	⊶ غیار یفرفی
79	547	5933	86	2	4	16	763	وَمَآ أَدْرَبُكَ مَا ٱلطَّارِقُ
	548	5934	86	3	2	11	452	النَّجْمُ ٱلثَّاقِبُ
	549	5935	86	4	6	19	1139	إِن كُلُّ نَعْسٍ لَّمًا عَلَيْهَا حَافِظٌ
	550	5936	86	5	4	17	1115	فَلْيَنْظُرِ ٱلْإِنسُٰنُ مِمَّ خُلِقَ
	551	5937	86	6	4	12	616	خُلِقَ مِنْ مًّا ۚ ۚ ۚ دَ افِقٍ
	552	5938	86	7	5	22	1105	يَخرُجُ مِنْ إِبَيْنِ الصَّلْبِ وَالْتِرَائِبِ
	553	5939	86	8	4	15	859	إنه ٔ عَلَىٰ رَجْعِهِ ۖ لَقَادِرٌ
80	554	5936	86	5 6	4	17	1115	فَليَنظِرِ ٱلْإِنسُنِ مِمْ خُلِقَ
	555	5937	86		4	12	616	خُلِقَ مِن مَّاءً ۚ دَ افِقَ
	556	5938	86	7	5	22	1105	يَخرُجُ مِنْ إِبَيْنِ اِلصَّلْبِ وَالْتِرَائِبِ
	557	5939	86	8	4	15	859	إِنَّهُ عَلَىٰ رَجْعِهِ ۗ لَقَادِرُ
	558	5940	86	9	3	14	786	يَوْمَ تُبْلَيِ ٱلِسَّرَآئِلُ
	559	5941	86	10	6	17	1168	فَمَا لَهُ ۗ مِن قُفُوَّةً ۗ وَلَا نَاصِرٍ
	560	5942	86	11	3	15	533	وَٱلسَّمَآءِ ذَاتِ ٱلرَّجْعِ
81	561	5961	87	13	6	19	1288	ثُمَّ لَا يَمُوتُ فِيهِا وَلَا يَحْيَيَّ
	562	5962	87	14	4	12	669	قَدْ أَفْلَحَ مَن تَزَكِّي
	563	5963	87	15	4	14	799	وَذَكَرَ ٱسْمَ رَبِّهِ ۚ فَصَلَّىٰ
	564	5964	87	16	4	20	1149	بَلْ تُؤْثِرُونَ ٱلْجَيَوٰةَ ٱلدُِّّنْيَا
	565	5965	87	17	3	16	779	وَ ٱلــء اخِرَةُ خَيْرٌ وَ أَبْقَىَ
	566	5966	87	18	5	19	1078	إِنَّ هُٰذَا لِلْفِي ٱلصُّحُفِّ ٱلْأُولَىٰ
	567	5967	87	19	3	14	897	صُحُفِ ۗ إِبْـرُهِيمَ وَمُوسَيَ
82	568	5984	88	17	6	25	1450	أَفَلَا يَنظُرُونَ إِلَى ٱلْإِيلِ كَيْفَ خُلِقَتِّ
	569	5985	88	18	4	17	932	وَ إِلَىٰ ٱلسَّمَّآءِ كَيْفَ رُفِعَتْ
	570	5986	88	19	4	17	884	وَ إِلَىۚ ٱلْجِبَالِ كَيْفَ نُصِبَتْ
	571	5987	88	20	4	16	823	ُ وْإِلَى ٱلْأَرْضُ كَيْفَ سُطِخَتْ فَتْكُنْ إِنُمَاۤ أَنتَ مُذَكَرُ
	572	5988	88	21	4	15	716	فَذَكِّرْ إِنَّمَاۤ أَنتَ مُذَكِّرٌ
	573	5989	88	22	3	14	890	لُسُّتٍ ۚ عَلَيْهِم ٕ بِـمُصَيْطِرٍۗ
	574	5990	88	23	4	13	853	إلَّا مَن تَـٰوَلًىٰ وَكَفَرَّ

83	575	6000	89	7	3	12	406	ادَمَ ذَاتِ ٱلْمِمَادِ
03				8				إِرَمَ ذَاتِ ٱلْعِمَادِ ٱلَّتِي لَمْ يُخْلَقْ مِثْلُهَا فِي ٱلْيِلَٰدِ
	576	6001	89		6	22	1299	النِي لم يحلق متلها فِي البِلدِ
	577	6002	89	9	5	26	1140	وَتَـمُودَ ٱلَّذِينَ ٓجَابُوا ٱلْصَّخْرَ بِٱلْوَادِ
	578	6003	89	10	3	15	810	وَفِرْ عَوْنَ ذِي ٱلْأَوْتَادِ
	579	6004	89	11	4	16	905	ٱلِّذِينَ طَغَوْا فِي ٱلْيلَٰدِ
								الدين طعوا فيي اليلد
	580	6005	89	12	3	17	788	فَأَكْثَرُواْ فِيهَا ۖ ٱلْغَسَادَ
	581	6006	89	13	5	18	951	فَصَبُّ عَلَيْهُمْ وَبُّكَ سَوْطَ عَذَابِ
84	582	6001	89	8	6	22	1299	ٱلَّتِي لَمْ يُخْلَقُ أُمِثُلُهَا فِي ٱلْمِيلَٰدِ
01								البي لم يعنق هِنتها فِي البِندِ
	583	6002	89	9	5	26	1140	وَثَمُودَ ٱلَّذِينَ جَابُوا ٱلصَّخْرَ بِٱلِوْا
	584	6003	89	10	3	15	810	وَفِرْعَوْنَ ذِي ٱلْأُوْتَا دِ
	585	6004	89	11	4	16	905	ٱلِّذِيُّنُّ ۖ طَغُّو ۚ ا ۚ فِي ٱلْبِلَٰدِ
				12	3			نَّنِينَ لَعَمُونَ مِنِينَ فَأَكْثَرُوا فِيهَا ٱلْفَسَادَ
	586	6005	89			17	788	فاكتروا فيها الفساد
	587	6006	89	13	5	18	951	فَصَبَّ عَلَيْهُمْ رَبُّكَ سَوْطَ عَذَ ابٍ
	588	6007	89	14	3	14	563	إَنَّ رَبِّكَ لَياًلْمِرْصَادِ
85	589	6026	90	3	3	11	709	، وَ وَ الْبِدُّ وَمَا وَلَدَّ وَ وَ الْبِدُّ وَمَا وَلَدَّ
0.5								ق ت ، ت ، ت ، ق و الله و الله
	590	6027	90	4	5	19	1044	لَقَدْ خَلَقُنَا ۗٱٌلْإِنَسُٰنَ ۗفِى كُبَدٍ أَيَحْسَبُ أَنِ لُن ِيَقْدِرَ عَلَيْهِ أَحَةٍ
	591	6028	90	5	6	20	1055	أَنَحْسَبُ أَن لِّن نَقْدرَ عَلَيْه أَخَدُ
	592	6029	90	6	4	17	919	ا الله الله الله الله الله الله الله ال
				7				يَتُولُ أَهْلَكُتُ مَا لَا لُبِدَا أَيَحُسَبُ أَن لَمْ يَرَةُ ۗ أُخَدُ أَلَمْ نَجْعَل لِّهُ عَيْنَيْنِ أَلَمْ نَجْعَل لِّهُ عَيْنَيْنِ
	593	6030	90		5	15	704	ایجِسِب اِن لم یرہ احد
	594	6031	90	8	4	14	1079	أَلَمْ نَجْعَلَ لَهُ ۗ عَيْنَيْن
	595	6032	90	9	2	12	748	وَلِسَانًا وَشَفَتَيْنَ
86	596	6040	90	17	9	46	2360	وَجَسَّمٍ ثُمَّ كَانَ مِنَ ٱلَّذِينَ ءَامَنُواْ وَتَوَاصَوْاْ
				Ι/	9	40	2300	تم کان میں الدین ۱۰منوا وتواضوا
لمَرْحَمَةِ	صَوّا بِال	بْرِ وَتَوَا	بالص					, T ,
	597	6041	90	18	3	16	1003	أُولَٰئِكَ أَصْخُبُ ٱلْمَعْمَنَةِ
	598	6042	90	19	6	29	1571	أُوْلَٰئِكَ أَصْخُبُ ٱلْمَيْمَنَةِ وَٱلَّذِينَ كَفَرُواْ بِـاَيْتِنَا هُمُّ أَصْخُبُ
مَشْ_ أَمَة		0042	50	10	O	2 )	13/1	والدين تعروا بيايين هم اسمب
نشـ مه								t .
	599	6043	90	20	3	13	924	عَلَيْهِمْ نَارٌ مُّؤْصَدَةً
	600	6044	91	1	2	12	728	وَّ أُلْشِّمْس ۚ وَضُحَّىٰ هَا
			91	2	3			وَ السَّمَٰسِ وَحَدَّىٰهَا وَ اللَّهَا اللَّهُا اللَّهُا
	601	6045				14	704	والعمر إدا بلميها
	602	6046	91	3	3	15	748	وَ ٱلنَّهَا رُّ إَٰذَا جَلَّىٰهَٰا
87	603	6054	91	11	3	15	764	كَذَّبَتْ ثَمُّوذُ بِطَغْوَلٰهَآ
	604	6055	91	12	3	13	521	إذِ ٱنْبَعَثَ أَشْقَىٰهَا
								اِدِ البِعد السحى
	605	6056	91	13	7	29	1988	فَقَالَ لَهُمْ رَسُولُ ٱللَّهِ ۚنَاقَةَ ۗ ٱللَّهِ وَسُقْيَٰهَا
	606	6057	91	14	7	39	2507	فَكَذَّبُوهُ فَعَقَرُوهَا فَدَمْدَمَ عَلَيْهِمْ ۚ رَبُّهُم
لَسَوَّ لٰهَا	ذَنْبِهِمْ ف	_						
8 3	607	6058	91	15	3	12	625	وَلَا يَخَافُ عُقْبُهَا
								ولا يحاق عقبها
	608	6059	92	1	3	12	727	وَ ٱِّلَيْلِ إِذَا يَغْشِّيٰ
	609	6060	92	2	3	14	650	وَٱلۡنَٰهَاۤرِ ۚ إِٰذَا تَجَلًىٰ وَإِلۡىٰ رَبَٰكَ فَارُغُب وَٱلۡتَٰينِ وَٱلـزَّيْتُونِ
88	610	6098	94	8	3	12	578	مَا أَا ۗ ذَا أَا فَ الْأَا أَنَا لَا فَا أَاذً فَا لَا فَا أَاذً فَا لَا فَا أَاذً فَال
00			95	1				و اِسی رہد کے رقب
	611	6099			2	14	928	والتين ٍ والريدون
	612	6100	95	2	2	9	733	وَطُور سِينِينَ
	613	6101	95	3	3	15	799	وَهٰذَا ٱلْبَلَٰدِ ٱلْأَمْيِينَ
	614	6102	95	4	6	25	1469	لَقَدُ خَلَقُنَا ٱلْإِنسَٰنَ فِيٓ أَحْسَنَ تَقُويَمُ
								تعد منعنا الإنسان في الحسن تعويم
	615	6103	95	5	4	16	949	ثُمُّ رِدَدْثُهُ أَسْفَلُ سَٰفِلِينُ
	616	6104	95	6	9	41	2427	إلَّا ٱلَّذِينَ ءَامَنُواْ وَعَمِلُواْ ٱلصُّلِحُٰتِ فَلَهُمْ
مَمْنُهنَ	جْرُ غَيْرُ	ĺ						, ,
89	617	6115	96	9	3	13	771	أَرَءَيْتَ ٱلَّذِي يَنْهَىٰ
09								
	618	6116	96	10	3	10	345	عَبْدًا إِذَا صَلَّيٓ
	619	6117	96	11	5	18	984	أَرَءَيْتَ إِن إِكَانَٰ عَلَىٰ ٱلْهُدَيِّ
	620	6118	96	12	3	12	601	و أُ فَ أَمَرَ بِٱلتَّقُّونَ
								أَنْ مُنْ اللَّهُ مِنْ الْعَلَاقِينَ اللَّهِ الْعَلَاقِينَ اللَّهِ مِنْ الْعَلَاقِينَ اللَّهِ مِنْ اللَّهِ
	621	6119	96	13	4	15	749	أَرَءَيْتَ إِن كَذَّبَ وَإِتَّوَلَّـيٓ
	622	6120	96	14	5	17	1128	ألَمْ يَعْلَمُ بِأَنَّ ٱللَّهُ يَرَىٰ
	623	6121	96	15	6	26	1722	كَلَّا لَئِن لُمْ يَنتَهِ لَّنَسْفَخَّا بِٱلنَّاصِيَّةِ
90	624	6116	96	10	3	10	345	عَبْدًا إِذَا صَلِّي
50								أَيَّهُ مِن أَنْ يَلَا الْطَلَّقِي
	625	6117	96	11	5	18	984	أَرَءَيْتَ إِن كِانَ عَلَىٰ ٱلْهُدَيِّ
	626	6118	96	12	3	12	601	اوٌ امَرَ بِالْتَقَوَيٰ
	627	6119	96	13	4	15	749	أَرَءَيْتٌ إِن كَّذَّبَ وَتُولُّيَ
	628	6120	96	14	5	17	1128	أَلَمْ يَعْلَمُ بِأَنَّ ٱللَّهِ يَرَىٰ
					6			الم يعلم بيان است يري
	629	6121	96	15	6	26	1722	كَلَّا لَئِن لَّمْ يَنتَهُ لِلنَّسْفُمِعَّا بِٱلنَّاصِيَةٍ
	630	6122	96	16	3	14	836	نَاصِيَةً كُذِبَةٍ خَاطِّنَةً
91	631	6142	99	4	3	16	629	يَوْمَئِذَۚ تُحَدِّثُ أَخْبَارَهَا
J ±					4			
	632	6143	99	5		13	624	يأنَّ رِبَّكَ أَوْجَىٰ لَهَا
	633	6144	99	6	6	31	1654	يَوْمَئِذٍ يَصْدُرُ ٱلنَّاسُ أَشْتَاتًاٍ لِّيُرَوْا أَغْمَلَهُمْ
	634	6145	99	7	6	22	1396	تُ وَوَّةٍ إِخْيَرًا يَـرَهُ ۖ
	635	6146	99	8	6	21	1345	وَمَن يَعْمَلُ مَبِقْقَالَ ذَرُّةٍ شَرُّا يَرَهُ ۗ
								ومن يعسن سِنعان درة سر، يارة
	636	6147	100	1	2	11	445	وَٱلْعُدِيٰٓتِ ضَبْحً۪ا
	637	6148	100	2	2	12	596	فِـٱلْمُورِيٰٰتِ قَـدْجُٰٖا
92	638	6150	100	4	3	11	543	فَأَثَرْنَ لَبِهِ ۚ نَقُعُّا
J =	639		100	5	3	11	628	
		6151						فَوَسَطْنَ بِهِ ۚ جَمْعًا
	640	6152	100	6	4	17	1014	إنَّ ٱلْإنسٰنَ لِرَبِّهِ ۚ لَكَنُودٌ

	641	6153	100	7	4	15	1090	وَإِنَّهُ ۚ عَلَىٰ ذَٰلِكَ لَشَهِيبٌ وَإِنَّهُ ۖ لِحُبِّ ٱلْخَيْرِ لَشَدِيبُ
	642 643	6154	100 100	8 9	4 7	17 25	909 1187	وَانَةَ لِخَبَ الْخَيْرِ لَسَّدِيدَ ۞ أَفَلَا يَعُلَمُ إِذًّا بُعُثِرَ مَا فِي ٱلْقُبُورِ
	644	6155 6156	100	10	4	25 14	790	۞ أَفَلَا يَعْلَمُ إِذًّا بُعْثِرَ مَا فِي َٱلْقُبُورِ وَحُصِّلَ مَا فِي ٱلصُّدُورِ
93	645	6152	100	6	4	17	1014	وحصل مَا فِي الصَّدُورِ إنَّ ٱلْإِنسُنَ لِرَبِّهِ ۚ لَكَنُورُ
93	646	6153	100	7	4	15	1014	إن الإنسن بربهِ تحدودٍ وَإِنَّهُ ُ عَلَىٰ ذُلِكَ لَشَهِيلٍ
	647	6154	100	8	4	17	909	و إِنَّهُ عَنَى دَبِّتَ تَسَهِيَةٍ وَ إِنَّهُ لُ لِحُدِّ ٱلْخَبْرِ لَشَدِّبَةً
	648	6155	100	9	7	25	1187	وَ اَتَّ بَعْلَمُ إِذًّا بُعْثِرَ مَا فِي ٱلْقُبُورِ ۞ أَفَلَا يَعْلَمُ إِذًّا بُعْثِرَ مَا فِي ٱلْقُبُورِ
	649	6156	100	10	4	14	790	وَحُصِّلَ مَا فِي الصَّبُورِ اللهِ عِي الصَّبُورِ وَ وَحُصِّلَ مَا فِي الصَّدُورِ
	650	6157	100	11	5	19	1182	إِنَّ رَبَّهُم بِهِمْ يَوْمَئِذٍ لِّخَيِيرً
	651	6158	101	1	1	7	351	بُلْ وَ اللَّهُ اللَّ
94	652	6174	102	6	2	11	622	لَتَرَوُنَّ ٱلْجَحِّيمَ
	653	6175	102	7	4	18	1250	ثُمَّ لَتَرَوُنَّهَا عَبْنَ ٱلْعَقِين
	654	6176	102	8	5	20	1427	ثُمَّ لَتُسْلَّلُنَّ يَوْمَئِذٍ عَن ٱلنَّعِيمَ
	655	6177	103	1	1	6	321	وَ ٱلْـعَصْر
	656	6178	103	2	4	14	761	إِنَّ ٱلْإِنْسَٰنَ لَفَيِّي خُسُرٍّ
	657	6179	103	3	9	51	2422	إِلَّا ٱلَّذِينَ ءَامَنُواْ وَعَمِلُواْ ٱلصُّلِحُٰتِ ۚ
بألصًبْرِ		ٱلْحَقِّ وَتَـ						
	658	6180	104	1	4	14	1164	وَيْلٌ لَّكُلِّ هُمَزَةً لَّمَزَةٍ
95	659	6184	104	5	4	16	862	وَمَآ أَدْرَبٰكَ مَا ٱلْحُطَمَةُ نَارُ ٱللّٰهِ ٱلْمُوقَدَةُ
	660	6185	104	6	3	14	867	نَا زَ اللهِ الْمُوقَدَةُ أَا رُاللهِ الْمُوقَدَةُ
	661	6186	104	7	4 3	17	928	ٱلَّتِي تَطَّلِعُ عَلَى ٱلْأَفْـٰئِدَةِ
	662 663	6187	104 104	8 9	3	14	998	ۗ إِنَّهَا ۗ عَلَيْهِم مُّوْصَدَةً فِي عَمَٰذٍ مُّمَدًدَةً
	664	6188 6189	104	9	3 7	10 24	664 1201	فِى عَمَلٍ مَمَدَدَةٍ أَلَمْ تَرَ كَيْفَ فَعَلَ رَبُّكَ بِأَصْخُبِ ٱلْغِيلِ
	665	6190	105	2	5	24 19	1334	الم بر كيف فعل ربك باصحب القِيلِ أَلَّهُ مَنْ أَنْ كَنْ أَنْ كُنْ أَنْ فَيْ اللَّهِ
96	666	6185	103	6	3	14	867	أَلَمْ يَجْعَلُ كَيْدَهُمْ فِيَ تَصْلِيلُ نَارُ ٱللَّهِ ٱلْمُوفَدَةُ
50	667	6186	104	7	4	17	928	َالَٰتِى تُطَٰلِعُ عَلَى ٱلْأَفْـٰئِدَةِ ٱلَّـٰتِى تُطَٰلِعُ عَلَى ٱلْأَفْـٰئِدَةِ
	668	6187	104	8	3	14	998	اَنْهَا عَلَيْهِم مُّؤْصَدَةً
	669	6188	104	9	3	10	664	ا ما موسد الله الله الله الله الله الله الله الل
	670	6189	105	1	7	24	1201	أَلَمْ تَرَ كَيْفَ فَعَلَ رَبُّكَ بِأُصْخُبِ ٱلْفِيلِّ
	671	6190	105	2	5	19	1334	اَلُمْ يَجْعَلُ كَيْدَهُمْ فِي تَضْلِيلُ أَلُمْ يَجْعَلُ كَيْدَهُمْ فِي تَضْلِيلُ
	672	6191	105	3	4	20	1086	مَأْدُسُلَ عَلَيْهِمْ طَيْدًا أَدَادِيلً
97	673	6187	104	8	3	14	998	و رسل حليهم مُؤْمَد ةً
	674	6188	104	9	3	10	664	فے عمد ممددہ
	675	6189	105	1	7	24	1201	أَلَمْ تَرَ كَيْفَ فَعَلَ رَبُّكَ بِأَصْخُبِ ٱلْفِيلِّ
	676	6190	105	2	5	19	1334	ا لَٰ أَلِّمْ يَجْعَلْ كَيْدَهُمْ فِيَ تِصْلِيْلٍ
	677	6191	105	3	4	20	1086	وَأَرْسَلَ عَلَيْهِمْ طَيْرًا أَبَابِيلَ
	678	6192	105	4	4	18	1003	تَـرْمِيهِم بِحْجَارَةْ۪ مِّن سِجِّيلٍ
	679	6193	105	5	3	15	1026	فَجَعَلَهُمْ كِعَصْفٍ مَأْكُولٍ
98	680	6189	105	1	7	24	1201	أَلَمْ تَرَ كَيْفَ فَعَلَ رَبُّكَ بِأَصْخُبُ ٱلْفِيلِّ
	681	6190	105	2	5	19	1334	ا أَلَّمْ يَجْعَلْ كَيْدَهُمْ فِيَ تَضْلُيلًا
	682	6191	105	3	4	20	1086	وَأَرْسَلَ عَلَيْهِمْ طَيْرًا ۖ أَبَابِيلُ
	683	6192	105	4	4	18	1003	تْرْمِيهِم بَحْجَارَةْ مَّن سِجَيلْ فُخعَلَهُمْ كَعَصْفْ مًاْكُول
	684	6193	105	5	3	15 9	1026 596	فجعلهم كعصف ماكولٍ لإيلُف قُرَيْشُ
	685 686	6194 6195	106 106	1 2	2 4	9 21	1115	لإيلفِ فريسٍ إَّلْفِهمْ رِحْلَةَ ٱلشَّتَأَءِ وَٱلصَّيْفِ
99	687	6206	108	2	3	12	635	إِ لَقَّهِم رِحْلَهُ السَّلَّ ۚ وَالصَّيْقِ فَصَلُّ لِرَبُّكَ وَٱنْخَرْ
99	688	6207	108	3	4	15	753	قَصَل بَرَبِكَ وَ الْحَرَ إنَّ شَانِئَكَ هُوَ ٱلْأَبْتَرُ
	689	6208	109	1	3	14	939	ان ما تعدد الله الله الله الله الله الله الله ال
	690	6209	109	2	4	14	549	تى يەھە مىجرون لآ أغبُدُ مَا تَعْبُدُونَ
	691	6210	109	3	5	18	840	وَلآ أَنِتُمْ غُيدُونَ مَآ أَعْبُدُ
	692	6211	109	4	5	17	642	وَلآ أَنَاٰ عَايِدٌۗ مًا عَبَدتُٰمْ
	693	6212	109	5	5	18	840	وَ لَآ أَنتُمْ غُيدُوْنَ مَآ أَعْيُدُ
100	694	6217	111	1	5	15	551	تُبَّتُ يَٰدَ ٱ ۖ أَبِّى لَهَيْ وَتُبَّ
	695	6218	111	2	6	19	1211	مَآ أُغْنَىٰ عَنْهُ مَالُهُ ۚ وَمَا كَسَبَ
	696	6219	111	3	4	15	724	سَيَصْلَىٰ نَارًا ذَاتَ لَهَبْ
	697	6220	111	4	3	17	773	وَ ٱمْرَ أَتُهُ ۗ حَمَّالَةَ ٱلْحَطَّبِّ
	698	6221	111	5	5	15	848	فيي جيدِهَا حَبْلُ مِّنِ مِّسَدٍ
	699	6222	112	1	4	11	663	ُ عَنْ اللّٰهُ اَحَدُّ اللّٰهُ اَلصُّمَدُ اللّٰهُ اَلصَّمَدُ
4.0.5	700	6223	112	2	2	9	505	الله الصَمَدَ
101	701	6223	112	2	2	9	505	الله الصَّمَدُ
	702	6224	112	3	4	12	968	لَمْ يَلِدْ وَلَمْ يُولَدُ
	703	6225	112	4	5	15	1031	وَلَمْ يَكُنْ لُّهُ ۗ كُّفُوًّا ۗ أَحَدُّ
	704	6226	113	1	4	14	692	ُ قُلْ أَعُوذُ بِرَبَّ ٱلْفَلَقِ 
	705 706	6227 6228	113 113	2 3	4 5	9 15	520 744	مِن شَرِّ مَا خَلَقَ وَمِن شَرِّ غَاسِق إِذَا وَقَبَ
	706 707	6228 6229	113	3 4	5	15 18	1040	ومِن شرَ عاسِقِ إِدَّا وَفِّب وَمِن شَرِّ ٱلِنَّفْثُتِ فِي ٱلْحُقَّدِ
102	707	6229	113	1	4	18	692	ومِن شرِ النفنتِ فِي العقدِ قُلْ أَعُوذُ بِرَبِّ ٱلْفَلَق
102	708	6227	113	2	4	9	520	قىل اغود بىرب القىلۇ مىن شَرِّ مَا خَلَقَ
	. 5 5	V221		_	-	,	323	پس <del>سر ۔۔۔</del> ۔۔ی

ُ مَلِيْ ٱلنَّاسُ 472 8 47 6232 714		710 711 712 713 714	6230 6231	113 113 114	5 1	5 5 4	15 14	526 601	وَمِن شَرَّ غَاسِق إِذَا وَقَبَ وَمِن شَرَّ النَّفُتُٰثِ فِي اَلُحُقَدِ وَمِن شَرَّ حَاسِدٍ إِذَا حَسَدَ قُلُ أَعُوذُ بِرَبُّ النَّاسِ مَلك اَلنَّاسِ
-------------------------------------	--	---------------------------------	--------------	-------------------	--------	-------------	----------	------------	---

Sum 255255 3704841 49057 25606 2958 12592 734128

-----

777 in the Quran

Pattern 777a:

There are 2 chapters with 7 verses in the Quran: chapters 1 and 107. There are 7 chapters after chapter 107. Their chapter sum = 777

#	Name	С	V	
1 2 3 4 5 6 7	الـكوثـر كافـرون الـنصر الـمسد الإخلاص الفلق الناس	الـ 110 111 112	3 109 3 5 4 5 6	6
Sum		777	32 	

### Pattern 777b:

Middle chapter  $114 \div 2 = 57$  ends part 27 out of 30 in the Quran. Part 27 starts at verse 51:31 and end at verse 57:29 covering 7 chapters:

#	C	V in part 27
1 2 3 4 5 6	51 52 53 54 55 56	30 49 62 55 78 96 29
Sum	378 	399

Chapter sum + Verse sum = 378 + 399 = 777

Pattern 777c:

Middle verse =  $6236 \div 2 = 3118 = 27:186 = [وَمَآ أَنتَ إِلَّا بَشْرُ مُتْلُنَا وَإِن نُظُنُكَ لَمِنَ ٱلْكَٰذِينَ الْكَٰذِينَ الْكُٰذِينَ اللّٰكِذِينَ اللّٰهُوَ الْعَزِيزُ ٱلرّحِيمُ]

There are 8 repeated verses in chapter <math>27$ :

7 repetitions before the middle verse: 9, 68, 104, 122, 140, 159, 175

1 repetition after the middle verse: 191

The sum of 7 repetitions before the middle verse = 9+68+104+122+140+159+175 = 777

Pattern 777d:

The sum of verses divisible by their chapter numbers is 777

	С	V	$V \dot{\div} C$
	1	7	7
	2	286	143
	4	176	44
	5	120	24
	16	128	8
	30	60	2
Sum	58	777	228

The sum of chapter numbers divisible by their verses is 439 where AC439 = 777

```
C V C \div V

    105
    5
    21

    108
    3
    36

    112
    4
    28

    114
    6
    19

  Sum 439 18 104
       _____
  Note 1: Sum of proper divisors of 777 = 1+3+7+21+37+111+259 = 439
  Note 2: 777 = AC439 where 439 = XP37 [pattern 37a note 16a]
DEFINITIONS for Pattern 1729
Brahmagupta-Fibonacci Identity:
   http://en.wikipedia.org/wiki/Brahmagupta%E2%80%93Fibonacci_identity
   "The product of two sums each of two squares is itself a sum of two squares."
   (a^2 + b^2) (c^2 + d^2) = (ac + bd)^2 + (ad - bc)^2
or = (ac - bd)^2 + (ad + bc)^2
Modular Arithmetic
   http://en.wikipedia.org/wiki/Modular arithmetic
   For any positive integer n, two integers a and b are congruent modulo n if (a - b)
   is multiple of n called the modulus of the congruence.
   a \equiv b \pmod{n}
   Examples:
   38 \equiv 14 \pmod{12} because 38 - 14 = 24 and 24 is multiple of 12.
   -8 \equiv 7 \pmod{5} because -8 - 7 = -15 and -15 is multiple of 5.
Fermat's Little Theorem
   http://en.wikipedia.org/wiki/Fermat%27s little theorem
   If p is a prime number, then for any integer a, a^p - a is multiple of p.
   a^p \equiv a \pmod{p}
   If a is not divisible by p (i.e. a and p are coprimes), then:
   a^{(p-1)} \equiv 1 \pmod{p}
   Example: if a = 2 and p = 7 then 2^{(7-1)} = 2^6 = 64 and 64 \mod 7 = 1.
Carmichael Numbers or Fermat Pseudoprimes
   http://en.wikipedia.org/wiki/Carmichael number
   A composite number n which satisfies the modular arithmetic congruence relation:
   b^n - 1 \equiv 1 \pmod{n} for all integers 1 < b < n which are relatively prime to n.
   Carmichael numbers are annoying because they pass the Fermat primality test
   but are not actually prime.
   http://oeis.org/A002997
   This first few Carmichael numbers:
    561 = 3 \times 11 \times 17 is square-free and (2| 560; 10| 560; 16| 560)
   1105 = 5 \times 13 \times 17 is square-free and (4|1104; 12|1104; 16|1104)
   1729 = 7 \times 13 \times 19 is square-free and (6|1728; 12|1728; 18|1728)
   2465 = 5 \times 17 \times 29 is square-free and (4|2464; 16|2464; 28|2464)
   2821 = 7 \times 13 \times 31 is square-free and (6|2820; 12|2820; 30|2820)
```

-----

```
Pattern 1729:
```

-----

Quran's chapter 1 has 7 verses with 29 words

# Pattern 1729a:

1729 is the 449th non-additive composite.

[pattern 449]

## Pattern 1729b:

Ramanujan number (taxicab numbers):

The smallest number which can be expressed as the sum of two positive cubes in two different ways:

$$1729 = 1^3 + 12^3$$

 $1729 = 9^3 + 10^3$ 

#### Pattern 1729c:

Masahiko Fujiwara showed that 1729 is one of four positive integers (1, 81, 1458) which is the product of its digit sum times the reversal of its digit sum:

Digit sum of 
$$1729 = 1+7+2+9 = 19$$
  
 $1729 = 19 \times 91$ 

## Note 1:

91 is the smallest number which can be expressed as the sum of two cubes in two different ways:

$$91 = 6^3 + (-5)^3 = 4^3 + 3^3$$

# Pattern 1729d:

Brown Numbers: http://mathworld.wolfram.com/BrownNumbers.html Brocard's Problem: http://mathworld.wolfram.com/BrocardsProblem.html

Brown numbers are pairs (m, n) of integers satisfying the Brocard's problem:  $n! + 1 = m^2$ 

Only three Brown pairs of numbers are known: (5, 4), (11, 5), (71, 7) The average of the squares of the greatest number in each pair of the Brown numbers equals 1729.

$$1729 = (5^2 + 11^2 + 71^2) \div 3$$

## Pattern 1729e:

1729 is the first absolute Euler pseudoprime.

An absolute Euler pseudoprime is Euler pseudoprimes to any base coprime to itself. An odd composite integer n is an Euler pseudoprime to base b, if a and n are coprime, and b  $(n-1) \div 2 \equiv \pm 1 \pmod{n}$ .

# Pattern 1729f:

1729 is a sphenic number,

1729 is a centered cube number,

1729 is a 12-gonal number,

1729 is a 24-gonal and

1729 is a 84-gonal number.

## Pattern 1729g:

1729 is divisible by the sum of its digits in base-10 (1729, 1+7+2+9=19) [Harshad number].

1729 is divisible by the sum of its digits in base-8  $\,$ 

(1729 in base-8 = 3301, 3 + 3 + 0 + 1 = 7).

1729 is divisible by the sum of its digits in base-16 (1729 in base-16 = 6C1, 6 + C + 1 = 19).

Not in base-2.

## Pattern 1729h:

The 1729th decimal place is the beginning of the first consecutive occurrence of all ten digits without repetition in the decimal representation of Euler's number.

#### Euler's number e:

899707733276171783928034946501434558897▶0719425863◀...

#### The circle constant $\pi$ :

3.141592653589793238462643383279502884197169399375105820974944592307816406286208998628034 907394143334547762416862518983569485562▶0992192221◀...

## The golden ratio $\phi$ :

153978074761507722117508269458639320456▶5209896985◀...

```
Further Research:
```

Starting from N=114 and using bi-symmetry (as stated in Quran 39:23) we should be able to find all 114 verses-per-chapter numbers mathematically, just as chapter 87 was found to have 19 verses to keep chapter 57 at its position regardless of sorting order of the chapter table by C×V multiplication.

2a)

God says angels have 2, 3, or 4 wings

رَبُعْ اللَّهُ اَلرَّحْيمُ اللَّهُ اَلرَّحِيمِ اَلْحَمْدُ لللَّهُ فَاطِرِ السَّمَٰوَٰتِ وَالْأَرْضِ جَاعِلِ اَلْمَلْئِكَةِ رُسُلًا أُولِيَ أَجْبِحَةً مَّتْنَىٰ وَتُلْكَ

وَرُبُع ۚ يَزِيدُ فِي اَلْخَلْقِ مَا يَشْآءُ ۚ إِنَّ اللهُ عَلَىٰ كُلُ شَيْءٌ قَبِيرُ

Quran 35:1 "In the Name of Allah, the All-beneficent, the All-merciful.

All praise belongs to Allah, originator of the heavens and the earth, maker of the angels

[His] Messengers, possessing wings, two, three or four [of them].

He adds to the creation whatever He wishes. Indeed Allah has power over all things."

which may mean that angels are programs that God uses to regulate the affairs of the universe and the number of their wings might be bases for different number systems. [Abdulsalam Al-Mayahi, UK]

2b)

Or 2, 3, or 4 wings could refer to the number of prime factors a number has. So we may need to reclassify numbers into N-prime-factors not simple primes and composites.

- The Unit has 0 prime factors [ 1 = 1]
- Primes have 1 prime factor [ 7 = 7]
- Semi-primes have 2 prime factors [ 9 = 3×3]
- Tri-primes have 3 prime factors [114 = 2×3×19]. Sphenic number has 3 distinct prime factors.
- Quad-primes have 4 prime factors [100 = 2×2×5×5]

... and God adds to the creation whatever He wishes يَزيدُ فِي ٱلْخَلْق مَا يَشَآءُ

3) Addition and subtraction of  $3^i$  [i=0..N] builds all numbers from 1 to sum of all "3^i"s. Ex:  $3^0$ ,  $3^1$ ,  $3^2$ ,  $3^3$  = 1, 3, 9, 27 respectively can build all numbers from 1 to 40:

1 = 12 = 3-1

3 = 3

4 = 1+3

5 = 9-3-1

6 = 9-3

7 = 9-3+1

8 = 9-1

9 = 910 = 9+1

11 = 9+3-1

12 = 9+3

13 = 9+3+1

40 = 27 + 9 + 3 + 1

This may imply a base-3 number system is used in the Quran.

```
CREDITS
Pattern 1: J. Rahmani and Kourosh Jamneshan, Iran. [http://amazing19.com]
Pattern 2: J. Rahmani and Kourosh Jamneshan, Iran. [http://amazing19.com]
Pattern 3: J. Rahmani and Kourosh Jamneshan, Iran. [http://amazing19.com]
Pattern 4: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 5a: Halis Aydemir, Turkey. [http://symmetricbook.com]
Pattern 5b: Sabri Tahboub, Palestine.
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 6a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
                 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 1
Pattern 6b: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 7a: Maher Amin, Iraq.
Pattern 7b: Maher Amin, Iraq.
Pattern 7c: Maher Amin, Iraq.
Pattern 8: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 9a: Unknown Author.
Pattern 9b: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 2 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 10: Maher Amin, Iraq.
Pattern 11a: Sabri Tahboub, Palestine and Dr. Hatim Zaghloul, Egypt.
[http://7ameem.com]
Pattern 11b: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 11c: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 12: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 14a: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 14b: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 14c: Sabri Tahboub, Palestine.
Note 1 : Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 15a: Sabri Tahboub, Palestine.
 Note 1 : Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 15b: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 15c: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 15d: Sabri Tahboub, Palestine.
 Note 1 : Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 16a: Sabri Tahboub, Palestine.
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 2 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 16b: Sabri Tahboub, Palestine.
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
                   : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 2
Pattern 17a: Abdullah Jalghoum, Jordan.
Pattern 17b: Abdullah Jalghoum, Jordan.
Pattern 17c: Abdullah Jalghoum, Jordan.
Pattern 17d: Maher Amin, Iraq.
Pattern 17e: Abdullah Jalghoum, Jordan.
Pattern 17f: Maher Amin, Iraq.
Pattern 17g: Maher Amin, Iraq.
Pattern 19a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 19b: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 19c: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 19d: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 19e: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 1 : Sabri Tahboub, Palestine.
Note 2 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 3 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 4 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 19f: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 19g: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 20a: Sabri Tahboub, Palestine and Dr. Hatim Zaghlool, Egypt.
Pattern 20b: Sabri Tahboub, Palestine.
 Note 1
                   : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 20c: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 20d: Sabri Tahboub, Palestine and Dr. Hatim Zaghlool, Egypt.
Pattern 20e: Sabri Tahboub, Palestine.
```

```
Pattern 20f: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 20g: Maher Amin, Iraq and Sabri Tahboub, Palestine.
Note 1 : Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 21a: Sabri Tahboub, Palestine.
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 21b: Dr. Hatim Zaghloul, Egypt. [http://7ameem.com]
           : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 2
            : Maher Amin, Iraq.
Pattern 21c: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 22a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 22b: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 22c: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 22d: Sabri Tahboub, Palestine.
Note 1 : Sabri Tahboub, Palestine.
Note 2 : Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 22e: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 22f: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 23a: Dr. Haifeng Xu, Math Dept, University of Yangzhou, China.
Pattern 23b: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 23c: Fathy Darweesh, Egypt. [http://facebook.com/fathy.darweesh]
Pattern 31a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 31b: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
            : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 1
Pattern 31c: Aminreza Abrahimi Saba, Iran.
Pattern 32: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 37a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 1a : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 1b : Israa Abdul-Razzaq Abdul-Kareem, Iraq.
             : Ge Jin Ting, Yancheng, Jiangsu, China.
 Note 2a
 Note 2b
             : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
           : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 3a
 Note 3b
 Note 3c
             : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 4
 Note 1
             : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
             : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 2
             : Salim Salih Husein, Iraq.
: Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
 Note 5a
             : Ted Stanov, Bulgaria. [6-5x4322@gmx.com]
 Note 5b
 Note 6a
             : Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
 Note 6b
             : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
             : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 7
 Note 8
                 Unknown, Prime Curios! [http://primes.utm.edu/curios/page.php/37.html]
              : Patterson, Prime Curios! [http://primes.utm.edu/curios/page.php/37.html]
 Note 9
             : Al-Humaid, Prime Curios! [http://primes.utm.edu/curios/page.php/37.html]
 Note 10
 Note 11
             : Unknown, Prime Curios! [http://primes.utm.edu/curios/page.php/37.html]
 Note 12
             : Unknown, Prime Curios! [http://primes.utm.edu/curios/page.php/37.html]
             : Natch, Prime Curios! [http://primes.utm.edu/curios/page.php/37.html] : Punches, Prime Curios! [http://primes.utm.edu/curios/page.php/37.html]
 Note 12
 Note 13
 Note 13a : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 13b : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 14 : Losnak, Prime Curios! [http://primes.utm.edu/curios/page.php/37.html]
             : Wu, Prime Curios! [http://primes.utm.edu/curios/page.php/37.html]
 Note 15
 Note 16a
                 Ted Stanov, Bulgaria. [6-5x4322@gmx.com]
              :
 Note 16b : Ted Stanov, Bulgaria. [6-5x4322@gmx.com]
              : Waring's problem, http://en.wikipedia.org/wiki/37 (number)
 Note 17
 Note 18
             : Ted Stanov, Bulgaria. [6-5x4322@gmx.com]
             : Centered hexagonal number,
http://en.wikipedia.org/wiki/Centered hexagonal number
Pattern 37b: Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
Pattern 37c: Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
Pattern 37d: Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
Pattern 37e: Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
Pattern 37f: Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
Note 1 : Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
              : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 2
Pattern 37g: Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
Pattern 37h: Sabri Tahboub, Palestine.
         : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
```

```
Pattern 57a: Maher Amin, Iraq.
Pattern 57b: Sabri Tahboub, Palestine.
 Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 2 : Well known fact in support of Abjad Gematria system.

Pattern 91: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]

Note 1 : Abdul-Daem Al-Kaheel (عبد الدائم الكعيل), Syria. [http://kaheel7.com]

Note 2 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
محمود علو ابو معتز . Mahmoud Allu Abu-Mu'tez, Palestine
Note 1 : Mahmoud Allu Abu-Mu'tez, Palestine. محمود علو ابو معتز

Note 2 : Abdulkhaliq BuShikhi, Morocco/France.

Note 3 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]

Pattern 113 : Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 114a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 1 : Sabri Tahboub, Palestine.

Note 2 : Hady Al-Thahaby, Iraq. [http://facebook.com/hadyalthahaby]

Note 3 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]

Note 4 : Mahmoud Allu Abu-Mu'tez, Palestine.
                     : Ali Adams + Mahmoud Allu Abu-Mu'tez
  Note 5
 Note 5 : All Adams + Manmodd Alla Abd Ind 188 Note 6 : Sabri Tahboub, Palestine.

Note 7 : Sabri Tahboub, Palestine.

Note 8a : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]

Note 8b : Aminreza Abrahimi Saba, Iran.

Note 8c : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 114b: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 114c: Maher Amin, Iraq.
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com] Pattern 129a: http://ar-
ar.facebook.com/permalink.php?story fbid=1656783217889383&id=1450804781820562
                      : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
                       : Mahmoud Allu Abu-Mu'tez, Palestine. محمود علو ابو معتز
  Note 2
Pattern 129b: Mahmoud Allu Abu-Mu'tez, Palestine. محمود علو ابو معتز
Pattern 129c: Maher Amin, Iraq.
Pattern 129d: Abdulkhaliq BuShikhi, Morocco/France.
 Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 2 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 129e: Mahmoud Allu Abu-Mu'tez, Palestine. المحمود علو ابو معتز Mahmoud Allu Abu-Mu'tez, Palestine.
Note 4 : Manmoud Allu Abu-Mu tez, raicotine. Note 5 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]

Note 6 : Mahmoud Allu Abu-Mu'tez, Palestine. محمود علو ابو معتز
Pattern 139a: Yunis Hasan Al-Yasiri, Iraq.

Pattern 139b: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 139c: Yunis Hasan Al-Yasiri, Iraq.
Pattern 227a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 227b: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 227c: Fakhir60 [http://answering-
christianity.com/fakir60/prime numbers in the holy quran]
Pattern 227d: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 227e: Maher Amin, Iraq.
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 2 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 229 : Sabri Tahboub, Palestine.
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
                       : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
  Note 2
                     : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com] + Sabri Tahboub, Palestine.
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
  Note 3
  Note 4
  Note 6
  Note 7
Note / : All Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 8 : Sabri Tahboub, Palestine.
Note 9 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 263a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 2 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 3 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 4 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 263b: Sabri Tahboub, Palestine.
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
```

```
Pattern 269a: Sabri Tahboub, Palestine.
 Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 269b: Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 297 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
             : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 2
Pattern 319a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
              : Sabri Tahboub, Palestine.
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
: Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
 Note 2
 Note 3
 Note 4
               : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 5
               : Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
 Note 6
               : Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
 Note 7
Note 8 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 9 : Diana Hamdan, Jordan.
Note 10 : Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
Pattern 319b: Abdullah Jalqhoum, Jordan [C+V], Maher Amin, Iraq [C*V]
 Note 1 : Maher Amin, Iraq.
Note 2 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 319c: Abdullah Jalghoum, Jordan.
Pattern 319d: Abdullah Jalghoum, Jordan [chapters], Maher Amin, Iraq [verses]
Pattern 319e: Diana Hamdan, Jordan.
Pattern 319f: Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
              : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 1
Pattern 319g: Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com] Pattern 319h: Abdullah Jalghoum, Jordan.
 Note 1 : Khaled Fagih, Jordan [km_faqih@aabu.edu.jo]
Note 2 : Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 319i: Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
Pattern 319j: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 319k: Sabri Tahboub, Palestine.
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 449a: Sabri Tahboub, Palestine.
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 2 : Punches, Prime Curios! [http://primes.utm.edu/curios/page.php/449.html]
Pattern 449b: Dr. Haifeng Xu, Math Dept, University of Yangzhou, China.
 Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
               : Sabri Tahboub, Palestine.
               : Thoms, Prime Curios! [http://primes.utm.edu/curios/page.php/449.html]
 Note 3
              : Wagler, Prime Curios! [http://primes.utm.edu/curios/page.php/449.html]
: http://www.virtuescience.com/449.html
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 5
 Note 6
 Note 7 : Sabri Tahboub, Palestine.
Note 8 : Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 449c: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 506a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com] and Dr. Hatim Zaghlool, Egypt.
[http://7ameem.com]
 Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 2
               : Tariq Majeed Al-Kraimi, Iraq.
 Note 2a
             : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
             : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 2b
               : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
: Dr. Hatim Zaghlool, Egypt. [http://7ameem.com]
 Note 3
 Note 4
               : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 5
Note 6 : Dr. Waleed S. Mohammed, Thailand. [http://7ameem.com]
Note 7 : Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 506b: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 1 : Sabri Tahboub, Palestine.
Note 2 : Sabri Tahboub, Palestine.
Pattern 561: Sabri Tahboub, Palestine
 Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
               : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 2
 Note 3
 Note 4
               : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 5
 Note 6
               : Sabri Tahboub, Palestine
               : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
```

```
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 10
               : https://en.wikipedia.org/wiki/Carmichael number
Note 11 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 12 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 619a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
               : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 3
              : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
              : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
: [http://primes.utm.edu/curios/page.php/19.html]
 Note 4
 Note 6
              : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 7
 Note 8
              : Dr. Waleed S. Mohammed, Thailand. [http://7ameem.com]
              : Hady Al-Thahaby, Iraq. [http://facebook.com/hadyalthahaby]
 Note 9
Note 10 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 11 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 619b: Dr. Waleed S. Mohammed, Thailand. [http://7ameem.com]
 Note 1 : Dr. Waleed S. Mohammed, Thailand. [http://7ameem.com]
 Note 2
               : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 3 : Dr. Waleed S. Mohammed, Thailand. [http://7ameem.com]
Note 4 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 619c: Sabri Tahboub, Palestine.
 Note 3
 Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 619d: Hady Al-Thahaby, Iraq. [http://facebook.com/hadyalthahaby]
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 619e: Hady Al-Thahaby, Iraq. [http://facebook.com/hadyalthahaby]
Note 1 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Note 2 : Hady Al-Thahaby, Iraq. [http://facebook.com/hadyalthahaby]
محمود علو ابو معتز . Pattern 619f: Mahmoud Allu Abu-Mu'tez, Palestine
Pattern 619g: Hady Al-Thahaby, Iraq. [http://facebook.com/hadyalthahaby]
Pattern 619h: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]

Note 1 : Hady Al-Thahaby, Iraq. [http://facebook.com/hadyalthahaby]

Note 2 : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 729a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 729b: Aminreza Abrahimi Saba, Iran.
Pattern 729c: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 729d: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 729e: Jafar Al-Badran, UK.
Pattern 729f: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 729g: Jafar Al-Badran, UK.
Pattern 777a: http://youtu.be/G28nR1J1_N4
Pattern 777b: http://youtu.be/G28nR1J1_N4
Pattern 777c: http://youtu.be/G28nR1J1_N4
Pattern 777d: http://youtu.be/G28nR1J1_N4
               : Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
 Note 1
 Note 2
Pattern 1729a: Ali Adams, Iraq. [http://heliwave.com]
Pattern 1729b: http://en.wikipedia.org/wiki/1729 (number)
Pattern 1729c: http://en.wikipedia.org/wiki/1729 (number)
Pattern 1729d: http://en.wikipedia.org/wiki/1729 (number)
Pattern 1729e: http://en.wikipedia.org/wiki/1729 (number)
Pattern 1729f: http://en.wikipedia.org/wiki/1729_(number)
Pattern 1729g: http://en.wikipedia.org/wiki/1729_(number)
Pattern 1729h: http://en.wikipedia.org/wiki/1729 (number)
(على عبد الرزاق عبد الكريم القره غولي) Ali Adams
MSc Software Engineering, UK, 1994
BSc Electrical Engineering, Iraq, 1988
Website: heliwave.com
Email : heliwave@yahoo.com
Wechat : heliwave
Do it right, not what most consider right.
..... be a guiding light ......
All praise to God always.
God >
```

# The Sheeple

Falsehood's become the truth ... and chaos has spread,

Liars are upheld ... and good mouths are well weld.

Wisdom deserted all ... but a sleepless few,

Trance became the norm ... and to reality blindness wed.

Wake up and uphold ... what God has always said:

Don't step over others ... to reach a higher end,

Love each other so ... to the Truth you'd be led.

Ali Adams

Allah is the only Giver and all rewards go in circles of π.

أعلم أن الله هو فقط الرزّاق والثواب لتداول الأرزاق بدور بدوائر النسبة الثابتة باي

 $3.1415926535897932384626433832795028841971693993751058209749445923078164062862089986280348253421170679821480865132823066470938446095505822317253594081284811174502841027019385211055596446229489549303819644288109756659334461284756482337867831652712019091456485669234603486104543266482133936072602491412737245870066063155881748815209209628292540917153643678925903600113305305488204665213841469519415116094330572703657595919530921861173819326117931051185480744623799627495673518857527248912279381830119491298336733624406566430860213949463952247371907021798609437027705392171762931767523393192550604009277016711390098488240128583616035637\dots$ 

Please give people, animals and plants near you love, clean air, water, food, medicine, clothes, etc. and ask Allah sincerely to bring forward the re-appearance of our Imam peace be upon him and his forefathers and all praise to Allah always.

إشكر الله عملياً بإعطاء الناس والحيوانات والنباتات خُباً حقيقياً وهواءً نقياً وماءً مُروياً وأكلاً صحياً ودواءً مُشفياً وملبساً مُدفئاً وأدع الله سبحانه وتعالى أن يقرّب ظهور إمام العصر والزمان عليه وعلى عابائه الصلاة والسلامً والحمد لله ربّ العالمين.

www.heliwave.com