

Hinterfragt: Die Wahrheit hinter den angeblichen Wundern im Quran

Datum: 18. Juni 2024

Schlüsselwörter: Quran, mathematische Wunder, Zahlenwunder, religiöse Texte, kritische Analyse

Autor: Bibel und Koran Team

Inhaltsverzeichnis:

Hinterfragt: Die Wahrheit hinter den angeblichen Wundern im Quran	1
Hinterfragt: Die Wahrheit hinter den angeblichen Wundern im Quran	4
Allgemeine Kategorien und Argumente.....	5
Kapitel 1: Wunder basierend auf der Zählung von Wörtern	6
Methode	6
Das Wunder des Sterns Sirius	6
Das Wunder des Mondes.....	8
Das Wunder des Menschen und der Primzahlen	12
Das Wunder der Wörter „Leben“ und „Tod“ im Quran	15
Das Wunder über das Verhältnis von Land und Meer.....	18
Das Wunder über die Erwähnung von „dieser Welt“ und „Jenseits“	22
Kritikpunkte.....	26
Kapitel 2: Wunder basierend auf der Zählung von Buchstaben	27
Methode	27
Die Entfernung des Sterns Sirius	27
Das Wunder des Honigs	29
Milch, Kühe und Wasser	34
Der Mensch, 46 Chromosomen und Buchstaben	38
Noah und die 953 Buchstaben	41
Graue Haare und die molare Masse	45
Kritikpunkte.....	49
Kapitel 3: Wunder basierend auf der Zählung von Versen	51
Methode	51
Das Silberwunder	51
Das Wunder der Sonne	54
Die Entfernung zwischen zwei Moscheen	57
Kochendes Wasser.....	62
Das Wunder der Maßeinheit Meter im Quran	66

Was ist das Wunder der Maßeinheit Meter?	67
Unser Faktencheck zum Wunder der Maßeinheit Meter	67
Kritikpunkte	69
Kapitel 4: Wunder basierend auf der Zählung von Kapiteln und Versen	70
Methode	70
Noah im Quran	70
Allgemeine Kritikpunkte	72
Kapitel 5: Wunder basierend auf der Interpretation von Versen	74
Methode	74
Alles Leben aus Wasser	74
Was ist das Wunder über Wasser und das Leben?	74
Unser Faktencheck zum Wunder über Wasser und das Leben	74
Allgemeine Kritikpunkte	77
Unser Fazit: Kritisch denken und neugierig bleiben	78
Die verschiedenen Arten von Zahlenwundern im Quran	78
Zahlenwunder oder Zufall?	79
Verschiedene Manuskripte, verschiedene Zählweisen	79
Schaut euch den Inhalt an!	79
Vergleicht selbst!	80
Bleibt neugierig und stellt Fragen	80
Quellen	80
Literaturverzeichnis	82

Hinterfragt: Die Wahrheit hinter den angeblichen Wundern im Quran

Hallo zusammen! Heute möchten wir uns die sogenannten mathematischen Wunder im Quran (Koran) genauer anschauen. Diese Phänomene haben viele Menschen fasziniert und werden oft als Beweise für die Einzigartigkeit und göttliche Inspiration des Quran angesehen.

Dass mit sogenannten Zahlenwundern versucht wird, Menschen, in die Irre zu führen, ist keine neuzeitliche Erscheinung. Schon im zweiten Jahrhundert berichtete Irenäus von Lyon in seiner Schrift „Gegen die Häresien“ über ähnliche Fälle. [1] Damals wollten Gnostiker davon überzeugen, dass „der himmlische Christus auf den irdischen Jesus [...] in Gestalt einer Taube herabkam.“ Sie versuchten dies mit dem übereinstimmenden Zahlenwert des Wortes für Taube und dem Zahlenwert von Alpha und Omega zu „beweisen“ (Zit. Bruce M. Metzger, Der Kanon des Neuen Testaments 2012, S.89). [2]

Unser Ziel ist es, diese vermeintlichen Wunder zu untersuchen und zu sehen, ob sie wirklich so unerklärlich sind, wie behauptet wird. Wir werden die Argumente, die diese Wunder stützen, beleuchten und kritisch hinterfragen. Dabei möchten wir herausfinden, ob die behaupteten Zusammenhänge tatsächlich auf göttliches Wissen hinweisen oder ob es sich um zufällige oder interpretierte Zahlen handelt.

Die Beispiele und Argumente, die wir in diesem Artikel behandeln, stammen aus [einem unserer YouTube-Videos](#) [3], in dem wir uns intensiv mit diesen mathematischen Wundern auseinandergesetzt haben. Uns ist wichtig zu betonen, dass wir diese Untersuchung nicht leichtfertig durchführen. Viele Gelehrte, die den Quran studiert haben, sind der Meinung, dass diese Zahlenwunder nicht glaubwürdig sind und keinen Sinn ergeben. Sie warnen davor, sich auf solche Wunder zu verlassen, um den göttlichen Ursprung des Quran zu beweisen.

Um die vielen verschiedenen Zahlenwunder zu analysieren, haben wir eine große Liste mit Fragen und Zählmethoden erstellt. [Diese Liste](#) [18] zeigt, wie leicht man durch unterschiedliche Zählweisen und gezielte Auswahl von Daten Zahlenwunder konstruieren kann. Die Liste hilft zu verdeutlichen, wie viele Möglichkeiten es gibt, Zahlen zu manipulieren, um eine gewünschte Bedeutung zu erzeugen.

Beispiel: Angenommen, wir suchen nach einem Wunder bezüglich des Wortes „Kind“. Wir könnten folgende Fragen stellen:

- Wie oft wird dieses Wort im Quran verwendet?
- Wann wird es zum ersten Mal und wann zum letzten Mal verwendet?
- Wie viele Wörter liegen zwischen der ersten und der letzten Erwähnung?

Stellen wir uns vor, das Wort „Kind“ kommt 25 Mal im Quran vor. Wir könnten dann behaupten, dass dies die 25 Entwicklungsstufen des menschlichen Embryos darstellt, wie sie in modernen

wissenschaftlichen Texten beschrieben werden. Wenn dies nicht passt, könnten wir die nächste Frage stellen: Wie viele Wörter liegen zwischen der ersten und der letzten Erwähnung? Angenommen, es sind 280 Wörter, könnten wir argumentieren, dass dies die durchschnittliche Anzahl von Tagen in einer Schwangerschaft (etwa 280 Tage) darstellt. Diese Zahlen sind fiktiv und dienen nur der Illustration. Aber dieses Beispiel zeigt, wie flexibel und manipulierbar solche Zahlenwunder sein können.

Wir haben drei Imame beauftragt, diese Kriterien auch für andere Wörter zu beantworten und kritisch zu analysieren. Zwei von ihnen hatten unterschiedliche Ergebnisse und sie haben auf 30 Seiten zusammengefasst, warum sie unterschiedlich gezählt haben. Wer noch einmal nachzählen möchte: Wir haben auf 30 Seiten zusammengefasst, wie wir gezählt haben.

Dabei haben wir unterschiedliche Zählweisen und Methoden angewandt:

- Zählen der Buchstaben vom Anfang des Verses bis zum Ende des Verses.
- Zählen der Wörter vom Anfang des Verses bis zum Ende des Verses.
- Zählen der Buchstaben und Wörter von einem bestimmten Punkt im Vers bis zu einem anderen Punkt, z.B. von „Allah“ bis zum „Menschen“.

Diese verschiedenen Methoden zeigen, wie leicht man Zahlen manipulieren kann, um sie passend erscheinen zu lassen. Es ist für uns offensichtlich, dass diese Zahlenwunder nicht als Beweis für die göttliche Inspiration des Quran dienen können. Es ist viel sinnvoller, sich mit den Lehren und Inhalten des Quran und anderer heiliger Texte zu beschäftigen, um zu einer fundierten Entscheidung zu kommen. Lasst uns gemeinsam herausfinden, was hinter den mathematischen Wundern im Quran steckt! Bleibt kritisch, stellt Fragen und sucht nach neuen Erkenntnissen. Nur so können wir ein klares und vollständiges Bild bekommen und uns nicht von manipulierten Zahlenwundern verwirren lassen.

Allgemeine Kategorien und Argumente

Um die Wunder im Quran besser zu begreifen, lohnt es sich, sie in verschiedene Gruppen einzuteilen. Hier sind die fünf Hauptkategorien:

1 Wunder basierend auf der Zählung von Wörtern,

2 Buchstaben,

3 Versen und Kapiteln sowie

4 Wunder basierend auf der Interpretation von bestimmten Versen.

Jede dieser Kategorien hat ihre eigenen Methoden und allgemeine Kritikpunkte. Darum haben wir dieses Buch in fünf Kapitel eingeteilt, jeweils ein Kapitel pro Kategorie. Wir fangen mit den Wundern an, die auf der Zählung von Wörtern basieren.

Kapitel 1: Wunder basierend auf der Zählung von Wörtern

Methode

Diese Methode zählt die Wörter zwischen bestimmten Begriffen oder Versen im Quran. Die Idee dahinter? Die Anzahl der Wörter soll eine besondere Bedeutung haben und ein Wunder beweisen. Um zu verstehen, was damit gemeint ist, schauen wir uns nun einige Beispiele an.

Das Wunder des Sterns Sirius

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Wörtern

Dieses Wunder bezieht sich auf den Stern Sirius, den hellsten Stern am Nachthimmel. Dieses Wunder wird ebenfalls als ein Beweis für die göttliche Inspiration des Quran betrachtet.

Was ist das Wunder des Sterns Sirius?

Der Sprecher im [Video \[3\]](#) erläutert, dass in Kapitel 53 des Quran, das „Der Stern“ heißt, das Wort „Sirius“ erwähnt wird. Er betont, dass die Anzahl der Wörter von dieser Erwähnung bis zum Ende des Kapitels genau 50 beträgt, was der Umlaufdauer von Sirius B um Sirius A in Jahren entspricht. Diese genaue Übereinstimmung wird als ein weiteres mathematisches Wunder des Quran präsentiert.

Der muslimische Sprecher beschreibt dieses Wunder als einen Beweis für die Präzision und die göttliche Herkunft des Quran. Er erklärt, dass die *Erwähnung des Sterns Sirius* in Kapitel 53, Vers 49 erfolgt und die genaue Anzahl der Wörter *bis zum Ende des Kapitels*, nämlich 50 Wörter, der Umlaufdauer von Sirius B um Sirius A entspricht. Dies wird als Beleg dafür angeführt, dass der Quran Wissen enthält, das nur durch göttliche Eingebung erklärt werden kann.

Erwähnung des Sterns Sirius:

- Kapitel 53, Vers 49
- **Anzahl der Wörter bis zum Ende des Kapitels: 50**
- **Umlaufdauer von Sirius B um Sirius A: 50 Jahre**

Unser Faktencheck zum Wunder des Sterns Sirius

Beim Überprüfen des sogenannten Wunders des Sterns Sirius fallen einige kritische Punkte auf, die wir genauer beleuchten möchten.

1. Willkürliche Auswahl und Zählweise der Wörter

Ein großes Problem bei diesem Wunder ist die Methode, die Anzahl der Wörter von der Erwähnung des Sterns Sirius bis zum Ende des Kapitels zu zählen. Es erscheint ziemlich willkürlich, diese spezielle Zählweise zu wählen, um die Umlaufdauer von 50 Jahren zu

erreichen. Wenn man viele verschiedene Zählmethoden ausprobiert, kann man fast jede beliebige Zahl so zurechtbiegen, dass sie zu einem gewünschten Ergebnis passt.

Zum Beispiel: Angenommen, wir wollen beweisen, dass ein bestimmtes Wort genau 100 Wörter nach einem anderen Wort steht. Wenn wir nur die Wörter zählen, können wir oft eine passende Stelle finden. Wenn das nicht funktioniert, könnten wir die Buchstaben oder Verse zählen oder verschiedene Kapitel wählen, bis die Zahlen übereinstimmen.

Man könnte bei einem anderen Wunder dann die Anzahl der Buchstaben zwischen zwei Wörtern zählen oder die Anzahl der Verse von einer bestimmten Stelle bis zu einer anderen.

Es gibt keine einheitliche Methode oder Zählweise. Das Ganze wirkt also, als würden die Zahlen auf beliebige Weise so zurechtgebogen, dass sie ins Konzept passen.

2. Unterschiedliche Verseinteilungen

Je nach Manuskript und Rezitationsart kann die Anzahl der Verse variieren. Das bedeutet, dass die Berechnung der Versabstände nicht einheitlich ist. Wenn verschiedene Manuskripte [unterschiedliche Verseinteilungen](#) [7] haben, kann man nicht sicher sagen, dass die Zählung nach einer Methode der Verseinteilung wirklich ein Wunder darstellt, da es in einer anderen Koran Ausgabe eine andere Verseinteilung gibt.

Zum Beispiel: In einem Manuskript könnte ein Vers länger sein und in einem anderen kürzer, wodurch die Gesamtzahl der Verse unterschiedlich wird. Diese Unterschiede machen es schwierig, eine konsistente Zählweise zu finden, die immer zum gleichen Ergebnis führt.

3. Konstruktion durch willkürliche Auswahl

Die Idee, dass die Anzahl der Wörter genau der Umlaufdauer von Sirius B um Sirius A entspricht, scheint absichtlich so ausgewählt zu sein. Diese Methode ist einfach nicht zuverlässig genug, um als echtes Wunder betrachtet zu werden. Es zeigt eher, wie leicht Zahlen manipuliert werden können, um eine bestimmte Interpretation zu unterstützen.

Zum Beispiel wird im Quran nur einmal der Stern Sirius erwähnt. Die Anzahl der Wörter von dieser Erwähnung bis zum Ende des Kapitels wird auf 50 festgelegt, was mit der Umlaufdauer von Sirius B um Sirius A übereinstimmt. Dies könnte beeindruckend klingen, aber es gibt viele andere Sterne, die man hätte wählen können, und die Anzahl der Wörter hätte variieren können, je nachdem, wie man zählt.

Allein schon, dass Sirius B gewählt wurde, obwohl die meisten Menschen zuerst einmal an den helleren Sirius A denken, sollte zum Nachdenken anregen. Zu Sirius A passen die Zahlen offensichtlich nicht.



Das Wunder des Mondes

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Wörtern

Das nächste Wörterwunder im Video bezieht sich auf den Mond und dessen Erwähnungen und Eigenschaften im Quran. Dieses Wunder wird ebenfalls als Beweis für die göttliche Inspiration des Quran betrachtet.

Was ist das Wunder des Mondes?

Der Sprecher im Video erklärt, dass das Wort „Mond“ im Quran genau 27 Mal erwähnt wird. Er führt weiter aus, dass dies erstaunlich sei, da der Mond 27 % der Größe der Erde ausmacht und sich in etwa 27,3 Tagen um die eigene Achse dreht. Diese Übereinstimmungen werden als weiteres mathematisches Wunder des Quran dargestellt.

Erwähnung des Mondes:

- **Anzahl der Erwähnungen des Wortes „Mond“ im Quran: 27**
- Der Mond macht 27 % der Größe der Erde aus.
- **Die Rotationsperiode des Mondes: 27,3 Tage**

Unser Faktencheck zum Wunder des Mondes

Beim Überprüfen des sogenannten Wunders des Mondes fallen einige kritische Punkte auf, die wir uns mit euch genauer anschauen möchten.

1. Willkürliche Auswahl von Zahlen

Es gibt viele Eigenschaften des Mondes, die nicht mit der Zahl 27 übereinstimmen. Der Sprecher im Video wählt gezielt einige Zahlen aus, die passen, und ignoriert andere, die nicht passen. Zum Beispiel beträgt die Fläche des Mondes nur etwa 7 % der Fläche der Erde und seine Masse nur etwa 1,25 % der Erdmasse. Der Mond hat außerdem nur etwa 16,5 % der Schwerkraft der Erde und sein Volumen beträgt etwa 2 % des Erdvolumens.

The diameter of the earth is 12,742 km.
The diameter of the moon is 3,474 km.
3474 is 27.3% of 12,742.

27 % der Größe,

The moon rotates on its own axis, which lasts exactly 27.3 days

The actual orbital period of the moon is 27.321582 days²

7% of the area

The area of the earth is 510 million square km;

The area of the moon is 37.9 million square km³

37.9 million is 7.43% of 510 million

1.25% of the mass

The mass of the earth is 5.97×10^{24} kg⁴

The mass of the moon is 7.35×10^{22} kg which is 0.012 times or 1.2% the mass of the earth⁵

2% of the earth's volume

The volume of the earth is 1079.6 trillion cubic kilometres⁶

The volume of the moon is 21.9 billion cubic kilometres which is 2% that of the earth⁷

16.5% gravity on the surface

The gravity of the earth is 9.81 m/s^2 ⁸

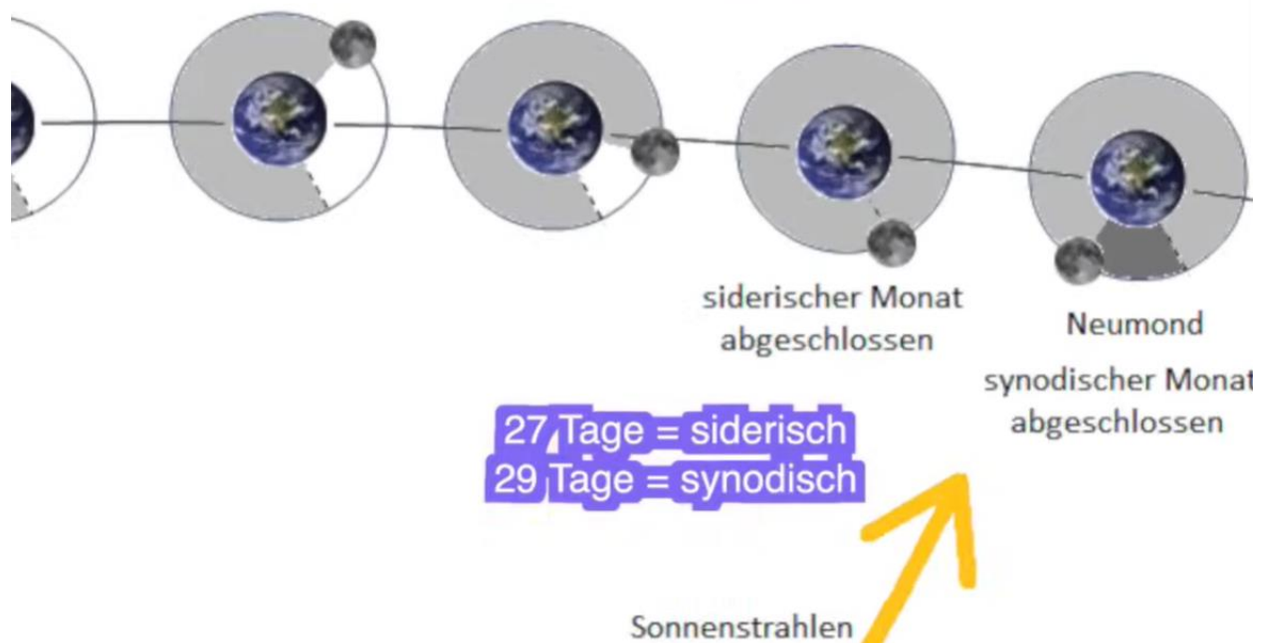
The gravity of the moon is 1.63 m/s^2 which is 16.62% that of the earth⁹

Diese Eigenschaften zeigen, dass es viele andere Zahlen gibt, die nicht zur Zahl 27 passen und somit nicht als Wunder präsentiert werden. Ihr könnt euch in [diesem Dokument](#) [5] gerne einmal alle Quellen und Zahlen selbst ansehen.

2. Unterschiedliche Quellen und Berechnungen

Es gibt zwei verschiedene Mondperioden: die siderische Periode, bei der der Mond wieder an der gleichen Position am Sternenhimmel steht, und die synodische Periode, die von Neumond zu

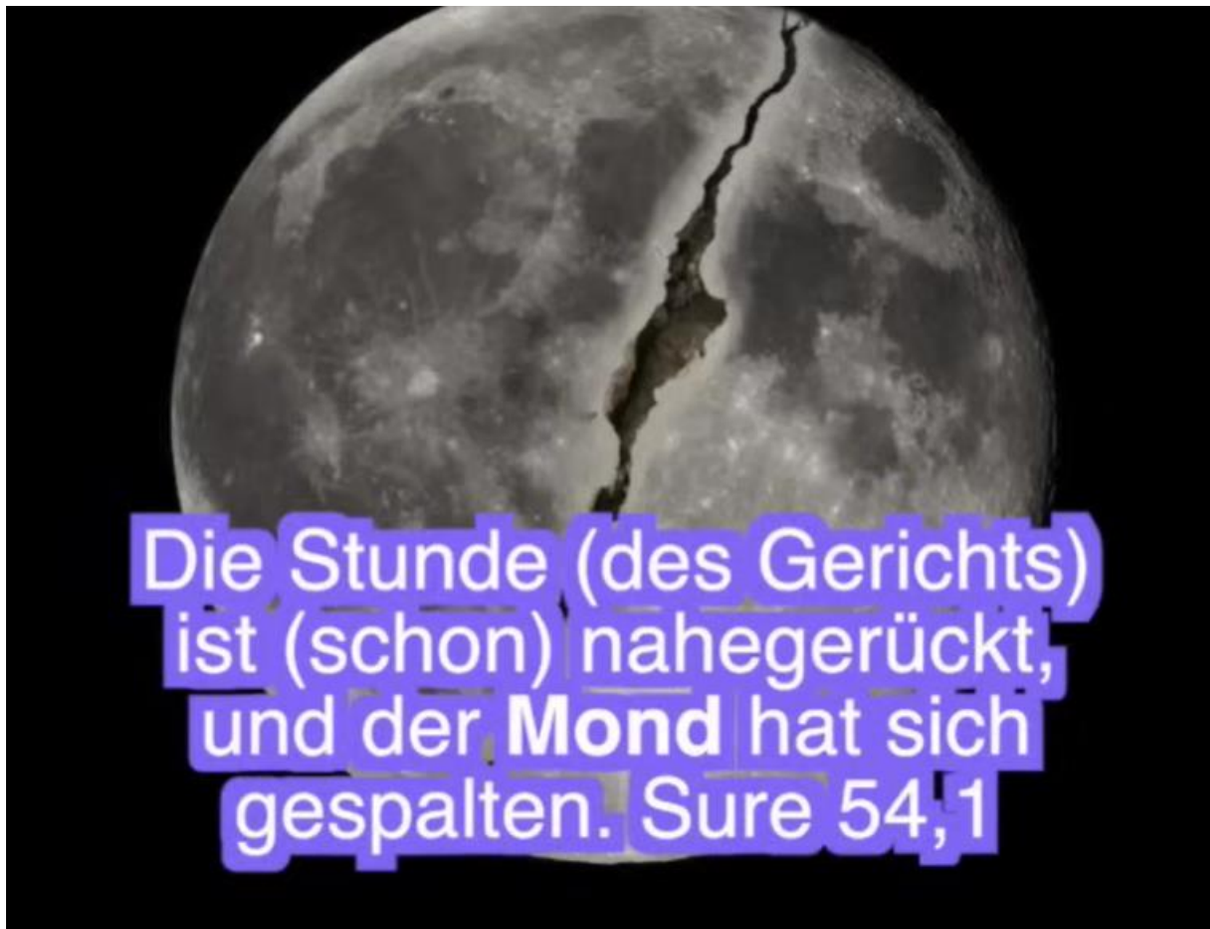
Neumond reicht und zur Berechnung des Neumondes relevanter ist, weil die Erde um die Sonne weiterwandert. Die synodische Periode beträgt etwa 29,5 Tage, während die siderische Periode etwa 27,3 Tage beträgt.



Die Wahl der siderischen Periode, die besser zur Zahl 27 passt, ist ein weiteres Beispiel für selektive Wahrnehmung. Die synodische Periode, die für astronomische Berechnungen relevanter ist, wurde nicht gewählt, weil sie nicht zur gewünschten Zahl passt.

3. Die eigentliche Bedeutung der Verse

In der Koranstelle, die dieses Wunder stützen soll, geht es eigentlich darum, dass der Mond gespalten wurde. Dieser Aspekt wird im Video nicht erwähnt, obwohl er zentral für den Vers ist. Die tatsächliche Bedeutung der Koranstelle rückt in den Hintergrund.



Der Mond ist jedoch nicht gespalten, was uns die Wissenschaft bestätigen kann. Dabei ist die Argumentation bei den meisten Zahlenwundern, dass die heutige Wissenschaft bestätigt, was der Quran bereits vorausgesagt hat. Das ist hier jedenfalls nicht zutreffend.

Es wäre wichtiger, sich mit den eigentlichen Inhalten des Qurans auseinanderzusetzen und eine fundierte Meinung darüber zu bilden, anstatt nach Zahlenwundern zu suchen, die durch unzählige Methoden passend gemacht werden können.

4. Flexibilität in der Zählmethode

Der Sprecher im Video ändert oft die Methode der Zählung, um zu einem gewünschten Ergebnis zu kommen. Manchmal zählt er die Häufigkeit eines Wortes, manchmal die Buchstaben und manchmal die Verse. Für den Mond gibt es viele wissenschaftlich erfasste Fakten und Zahlen, die nicht zu den gewünschten Ergebnissen passen, aber diese werden ignoriert. Dies zeigt uns wieder einmal, wie selektiv die Daten ausgewählt werden, um das gewünschte Ergebnis zu erzielen.

Also:

Nachdem wir uns dieses Wunder genauer angesehen haben, wird deutlich, dass auch dieses vermeintliche Wunder des Mondes im Quran auf selektiven und willkürlichen Grundlagen

basiert. Es ist wichtig, solche Behauptungen kritisch zu hinterfragen und nicht blind zu akzeptieren. Wir ermutigen euch, selbst nachzudenken und die Fakten zu überprüfen. Zahlen können leicht manipuliert werden, um eine bestimmte Interpretation zu unterstützen, aber ein echtes Wunder sollte auf soliden und nachvollziehbaren Grundlagen basieren. Was denkt ihr darüber? Schaut euch die Fakten selbst an und bildet euch eure eigene Meinung.

Das Wunder des Menschen und der Primzahlen

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Wörtern

Dieses Wunder bezieht sich auf die Verwendung von Primzahlen im Quran und wird als mathematisches Phänomen dargestellt.

Was ist das Wunder über den Menschen und die Primzahlen?

Es wird behauptet, dass im Quran eine besondere Beziehung zwischen den Wörtern „el insan“ (der Mensch), dem Wort „Allah“ und Primzahlen besteht. Hier sind die einzelnen Schritte, die in diesem „Wunder“ hervorgehoben werden:

Erwähnung des Menschen und Primzahlen:

- **Kapitel 76:** Das Kapitel „el insan“ (der Mensch)
- **Anzahl der Erwähnungen des Wortes „el insan“ in Kapitel 76:** 2
- **Anzahl der Buchstaben von der zweiten Erwähnung bis zum Ende des Kapitels:** 46
- **Anzahl der Wörter bis zum Wort „Allah“:** 46
- **Anzahl der Buchstaben dieser 46 Wörter:** 199
- **Primzahl 199:** Die Zahl 199 ist die 46. Primzahl

Unser Faktencheck zum Wunder über den Menschen und die Primzahlen

Beim Überprüfen des sogenannten Wunders über den Menschen und die Primzahlen fallen einige kritische Punkte auf, die wir genauer beleuchten möchten.

1. Unendliche Möglichkeiten

Man könnte theoretisch alle Zahlen, die für verschiedene „Zahlenwunder“ im Quran verwendet wurden, daraufhin prüfen, ob sie Primzahlen sind. Da gibt es einige Zahlen, guckt mal:

Objects	Sura (Arabic)	Nuh	Human (al insan)	Bee (arabic)	Sun (shems)	Sun	Moon	Honey	Silver	Silver	Expansion/Unive	Big Bang?	Iron (hadid)	Sirius	Stern	Water								
A Bibel	13 Times	56	1 Times	32 Times	32 Times	26 times	647	647	1 Times	1 Times	5 Times	1 Times	4 Times	61 time										
B Koran	3 (28 personally)	46	1 Times	4	4																			
C Surah	Sura 3:33	Sura 4:28	Sura 16:68	2,258	2,258	Sura 91:2	Sura 47:15	Sura 76:21	Sura 76:21	Sura 51:47	Surah 21:30	Surah 17:50	Surah 53:49	Surah 16:16	Sura 2:22	Sura 68:6								
D Surah	Surah 71:26	Sura 103:2	Sura 16:68	91,1	91,1	Sura 91:2	Sura 47:15	Sura 76:21	Sura 76:21	Surah 51:47	Surah 21:30	Surah 17:50	Surah 53:49	Surah 16:16	Sura 2:22	Sura 68:6								
Sura 44:10	sura 71:1	Sura 76:1	Sura 16:68	Sura 2:258	Sura 91:1	Sura 54:1	Sura 47:15	Sura 3:14	Sura 9:34	Surah 51:47	Surah 21:30	Surah 17:50	Surah 53:49	Surah 53:1	Surah 47:15									
1 1 Word	11 Words	7 Words	9	14	1	0 Words	19 Words	12	8	0 Words	8 Words	15 Words	0 Words	2 Words	35 & 3 Words									
2 4 Words	2 Words	2 Words	3	28	0	3 Words	24 Words	11	19	4 Words	9 Words	12 Words	3 Words	0 Words	8 & 40 Words									
3 4 Letters	38 Letters	25 Letters	38	56	5	0	74 Words	61	36	4 Letters	39 Letters	62	0 Letters	6 Letters	11 Letters									
4 19 Letters	9 Letters	5 Letters	11	99	0	17	89 Words	55	95	22 Letters	30 Letters	70	8 Letters	3 Letters	147 Letters									
5 70 Surahs	43 (114-71)	38 Surahs	96	112	23	60	67 Surahs	111	105	63 Surahs	93 Surahs	57 Surahs	61 Surahs	61 Surahs	67 Surahs									
6 43 Surahs	70 without Nuh	75 Surahs	15	1	99	53	46 Surahs	2	8	50 Surahs	20 Surahs	56 Surahs	52 Surahs	52 Surahs	46 Surahs									
7 657 Words	65	303 Words	119	437	437	371	160	922	922	262 Words	756	57	611	130	141									
8 2542	3412	2575	4104	12791	1257	2093	14156	7557	7897	595	5916	6206	886	853	14141									
9 892	-	1428	413	5571		830 828	1859		1417 3222 Verse	284 Verse	1929 Verse	694 Verse	275 Verse	723 Verse	4689 Verse									
10 49 Words	19 Words	42 - 76,8	33	9	39	1069 Words	38 words	8	4	13 Words - 51:5	308 Words - 21:57	6 Words - 57:25	36 Words - 53:56	96 Words - 53:21	Words - 43:16									
11 71 Words	209 Words	42 171 - 74:56	50	1	228 - 88:24	4 Words	71 Words	21	3	432 Words - 50:2	98 Words - 21:22	15 Words - 57:24	143 Words - 53:52	Words - 52:89	Words - 43:12									
12 200 Letters	68 letters	186	132 / 884	33	174 - 91:13	4,818 Words	152 Words	43	17	62 Words	1252 Letters	26 Letters	148 Letters	371 Letters	100 Letters									
13 281 Letters	942 Letters	695 - 199 (Prime 4)	199	4	953 - 88:24	24 Words	288 Words	93	17	1675 Words	386 Letters	79 Letters	470 Letters	221 Letters	346 Letters									
14 56 Words	2 Words	2	883	5270	0	3 Words	212 Words	634	262 Words	307 Words	460 Words	309 Words	0 Words	229 Words										
15 Da-2 Nun-25	Nun-4 Ha-0	Alif-3 seen-0	Nun-4 Lam-3	Shin-1 Sin-0	Shin-0 Sin-0	Qof-0 Ro-0	A'in-2 Lam-5	Fa-0 Dad-0	Fa-3 Dad-0	Wao-1 A'in-0	Fa-1 Qof-0	Ha-0 Dal-2	Shin-0 Ro-0	Nun-0 Mim-0	Mem-4 Hamza-1									
16 Da-1 Nun-23	Nun-2 Ha-0	Alif-1 seen-0	Nun-0 Lam-1	Shin-0 Sin-0	Shin-0 Sin-0	Qof-2 Ro-1	A'in-2 Lam-9	Fa-0 Dad-0	Fa-0 Dad-0	Wao-2 A'in-0	Fa-1 Qof-1	Ha-0 Dal-1	Shin-0 Ro-1	Nun-0 Mim-0	Mem-18 Hamza-1									
17 Da-8 Nun-108	Nun-8 Ha-10	Alif-46 seen-7	Nun-643 Lam-9	Shin-0 Sin-0	Shin-4 Sin-16	Qof-2 Ro-1	A'in-8 Lam-28	Fa-1 Dad-0	Fa-0 Dad-0	Wao-152 A'in-45	Fa-9 Qof-10	Ha-1 Dal-2	Shin-2 Ro-17	Nun-18 Mim-2	Mem-35 Hamza-3									
18 Da-7 Nun-46	Nun-8 Ha-0	Alif-52 seen-25	Nun-11 Lam-17	Shin-1 Sin-0	Shin-2 Sin-5	Qof-102 Ro-21	A'in-6 Lam-14	Fa-0 Dad-0	Fa-2 Dad-0	Wao-6 A'in-4	Fa-34 Qof-32	Ha-0 Dal-2	Shin-3 Ro-4	Nun-19 Mim-2	Mem-11 Hamza-2									
19 Da-15 Nun-154	Nun-60 Ha-3	Alif-214 Seen-31	Nun-643 Lam-9	Shin-168 Sin-1	Shin-3 Sin-8	Qof-48 Ro-106	A'in-73 Lam-299	Fa-396 Dad-66	Fa-308 Dad-61	Wao-135 A'in-39	Fa-145 Qof-105	Ha-27 Dal-37	Shin-14 Ro-45	Nun-113 Mim-223	Hamza-2									
20 Da-2 Kha-1	Nun-7 Wao-3 Ha-3	Alif-7 Nun-5 seen-12	Nun-4 Ha-0	Lam-3	Shin-1 Mim-6	Shin-0 Mim-0	Qof-0 Mim-0	Fa-1 A'in-2	Seen-1 Lam-1	Fa-0 Dad-0	Dad-1	Wao-1 Sin-0	A'in-1	Fa-1 Ta-0	Qof-0	Ha-0 Ya-7	Dal-2	Shin-0 A'in-0	Ro-0	Nun-0 Zin-0	N Meem-4	Alif-3	Ha-3	
21 15 Letters	13	12	13	17 Letters	3	17 Letters	3	5	17	9	23 Letters	6	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
22 14 Letters	16 Letters	17	16	23	9	12 Letters	26 Letters	25	24	29-17 = 12	20	23 Letters	9 Letters	9 Letters	26 Letters									
23 6 Words	14 Words	11	13	43	2	4 Words	44 Words	24	28	5 Words	18 Words	28 Words	4 Words	3 Words	44 Words									
24 59 Ayats	28 Ayats	31	116	286	15	55 Ayats	38 Ayats	200	129	60 Ayats	112 Ayats	29 Ayats	62 Ayats	62 Ayats	38 Ayats									
25 12 Words - 44:3	14 Words - 71:7	13	32 - 16:92	128 - 2:262	7 - 91:14	9 Words - 54:5	44 Words - 47:15	46	52 - 9:120	13 Words - 51:52	23 Words - 21:87	39 Words - 57:27	31 Words - 53:31	31 Words - 53:44	Words - 47:15									
26 49 Words - 44:3	179 Letters - 71:7	58	128 - 131 / 32	549 - 2:262	39 - 91:14	43 letters - 54:1	166 letters - 47:15	291	198 - 9:120	46 letters	79 letters	190	125 letters	125 letters	166 letters - 47:15									

all diese Zahlen

Dabei müsste man immer nachschauen, an welcher Stelle diese Primzahlen stehen und ob sie die erste, zweite, dritte oder 46. Primzahl sind.

Liste der Primzahlen bis 200									
2	3	5	7	11	13	17	19		
23	29	31	37	41	43	47			
53	59	61	67	71	73	79			
83	89	97	101	103	107				
109	113	127	131	137	139				
149	151	157	163	167	173				
179	181	191	193	197	199				

Das haben wir tatsächlich gemacht:

	Human (al man)	See (arabic)	Shem (shems)	Sun	Moon	Honey	Silver	Silver	Expension/verse
3 (14) (Prime number, associated with adorability)		56 (1) Symbolizes unity and oneness, reflect	32	32 (2) It takes for the moon to complete			1	6	6
3 (28) personally		46 Signifies the number of chapters	16 Hydrogen atoms fuse to form a helium	2,258 Sura 6,77	2		1	0	0 (13 (8))
Sura 71,26		4,28 16,68 (In Holy Quran chapter 16 is Al Nah)	Sura 2,258	91,1 Sura 91,2			47,15 Sura 3,14		1,34 Sura 51,47
		103,2	16,68 Sura 91,1	91,1 Sura 91,2			47,15 Sura 76,21		76,21 Sura 51,47
		Sura 16,68	Sura 2,258	91,1			47,15		3,14
		7 (8)		91,1			47,15		3,14
		3 (1)					24 (1) (5)		19 (9)
		9 (5 (3))					74 (5) (18)		36
		38	98	412 (29 (7))	62 (7) (21)				95
		75	15	1	90 (3) (10)		44 (2) (1)		111
		65	303	437	371				922
		8452	2575	4104 12795 (1525)	1257	2093	14156		7537
		42	413	5571	890	828	1809	1417	1222
		209	171	50	1	228	4 (7) (20)		21 (3) (2)
		68	186 132 884	174		4818	152 43 (14)		17 (7)
		942 185 199 (Prime 46)	199 (46)	4 953 (142)		24	288		93 (17 (7))
		2 (1)	883 (150)	6270	0 (3) (2)		212		234
		Jun 4 Ha 0	Aiif 3(2) Seen 0	Sheem 1 Seen 0	Sheem 0 Seen 0	Qaf 0 Ra 0	Alm 2(1) Lam 5	Fa 0 Dad 0	Fa 3(2) Dad 0
		Jun 21) Ha 0	Aiif 1 Seen 0	Sheem 0 Seen 0	Sheem 0 Seen 0	Qaf 2(1) Ra 1	Alm 3(1) Lam 9	Fa 0 Dad 0	Fa 0 Dad 0
		Jun 8) Ha 10	Aiif 4(6) Seen 7(6)	Sheem 4 Seen 18	Sheem 4 Seen 18	Qaf 2(1) Ra 1	Alm 8 Lam 28	Fa 1 Dad 0	Fa 0 Dad 0
		Jun 8) Ha 0	Aiif 52 Seen 25	Sheem 1 Seen 0	Sheem 2 Seen 5	Qaf 3(2) Ra 2(1) (204)	Alm 6 Lam 14	Fa 0 Dad 0	Fa 2(1) Dad 0
		Jun 60) Ha 3(2)	Aiif 214 Seen 31(14) 199 (Prime 46)	Sheem 158 Seen 452	Sheem 3(2) Seen 8	Qaf 4(8) Ra 126	Alm 73(21) Lam 299	Fa 396 Dad 66	Fa 308 Dad 65 (128)
		Jun 7(6) Wao 3(1) Ha 1	Aiif 7(6) Num 5(5) Seen 1	Sheem 1 Meem 0 Seen 0	Sheem 0 Meem 0 Seen 0	Qaf 0 Meem 0 Ra 0	Alm 1(1) Seen 1 Lam 5(1)	Fa 0 Dad 0 Dad 0	Fa 1(1) Dad 0 Dad 0
		16 (17 (7))	15 Signifies the connection between 23 (8)		9	12	26	25	26 (17 / 29)
		34 (11 (5))	13 (8)	43 (14)		44	44	44	29 (10)
		28 (13 (11))	116	286 15 Approximate number of centuries		38	303	38	129
		14 (13 (8))	32	128 7 (4)		9	44	46	52 (13 (8))
		58 128 (32 Primezahl)		549		39 41 (14)		166	291
		4 8 52	12 (1)	1 (2) (1)		3 (2)		1	8 (2 (1))
		68 41 (13)	12 16	195		12	25 127 (11)		54 (11 (11))
		51	39	181		12	122	166	122 137 (38)
		14 (11 (5))	13 (8) (13-884)	49 (14)		2	44	24	28 (5 (8))
		1087 (181)	7723 (982)	25900		250	1461 2389 (355)	14762	10954 1523 (241)
		49 words	24 Words	24 Words		29 (10)	7 (4) Words	7 (4) Words	7 (4) Words
		65346	49	8 5778 Grad		79318	18147 (62) Melting Point of the Silver	7 (4) Words	7 (4) Words
		287325	46	1		339408	126811		7
		7080 kg	202g/mol	8	6	9 178 Water	2 stable isotopes 107,109		107562
		46 (37 12)	1246	19847 (10000) * 1033kg		7 35=1022kg	107,8682 u		107562
		30x-35c	1048122F	27mf&15smc		1660 1048122F	961,8 Grad		2m=48 with 88(chromosom arm)
		246-635m		140 (10m km		27	4.6216 9 km		4.62168 km
				29-30 20km		27 3 it takes for the moon to complete	square position		square position
		17 (7)	2 (1)	34		24	27 (17 (7))		2 (1)
		17 (7)	5 (3)	5 (3)		24	4 (17 (7))		2 (1)
		18 (7)	2 (1)	28		28 5 (3)	9		4
		7 (4)	9 (5 (3))	5 (3)		3 (2)	7 (4)		7 (4)
		7 (4)	2 (1)	9 (5 (3))		8 (2)	2 (1)		2 (1)
		7 (4)	5 (3)	5 (3)		4 (7 (4))	2 (1)		2 (1)

Seht ihr, wie viele Möglichkeiten es hier gibt?

Diese Methode zeigt uns, wie leicht man Zahlen manipulieren kann, um eine bestimmte Interpretation zu unterstützen. Es gibt unzählige Zahlen im Quran, und durch gezielte Auswahl könnte man immer wieder neue „Wunder“ finden, die jedoch keine wirkliche Aussagekraft haben.

2. Willkürliche Auswahl und Zählweise der Wörter und Buchstaben

Die Methode, die Anzahl der Wörter oder Buchstaben zwischen bestimmten Begriffen zu zählen, wirkt wie immer sehr willkürlich. Es ist unklar, warum genau diese beiden Erwähnungen von „el insan“ ausgewählt wurden. Die Wahl wurde wohl gezielt getroffen, um die Zahl 46 und die Primzahl 199 zu erreichen. Man hätte auch andere Wörter zählen können, um andere „bedeutungsvolle“ Zahlen zu finden.

3. Unterschiedliche Zählweisen je nach Interpretation

Wie bei allen „Zahlenwundern“ kann die Anzahl der Buchstaben und Wörter je nach Zählweise und Interpretation variieren. Beispielsweise könnten Leerzeichen, Satzzeichen oder unterschiedliche Schreibweisen zu verschiedenen Ergebnissen führen. Je nach Manuskript und Rezitationsart kann die [Anzahl der Verse und deren Einteilung variieren](#) [7]. Das bedeutet, dass die Berechnung der Versabstände nicht einheitlich ist.

Zum Beispiel: In einem Manuskript könnte ein Vers länger und in einem anderen kürzer sein, was zu einer unterschiedlichen Gesamtzahl der Verse führt. Diese Abweichungen erschweren es, eine konsistente Zählweise zu etablieren, die stets zu denselben Ergebnissen kommt.

Also:

Unsere Untersuchung zeigt, dass das sogenannte Wunder des Menschen und der Primzahlen auf sehr fragwürdigen Methoden basiert. Die Vielzahl an möglichen Zahlenkombinationen, die gezielte Auswahl bestimmter Wörter und Buchstaben sowie die unterschiedlichen Zählmethoden machen deutlich, dass dieses „Wunder“ keine solide Basis hat.

Worauf sollten wir uns also konzentrieren? Es ist sinnvoller, sich mit den tatsächlichen Inhalten des Quran und anderer heiliger Texte auseinanderzusetzen. Ein fundiertes Verständnis der Lehren und Geschichten ist viel wertvoller als das blinde Vertrauen auf manipulative Zahlenwunder. Wir empfehlen, den Quran und die Bibel zu lesen und zu vergleichen, wie Mohammed und Jesus gelebt haben. Dies hilft dabei, eine informierte und tiefere Entscheidung über den eigenen Glauben zu treffen.

Bleibt neugierig, stellt Fragen und hinterfragt – das ist der beste Weg, um zu echten Erkenntnissen zu gelangen.

Das Wunder der Wörter „Leben“ und „Tod“ im Quran

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Wörtern

Das nächste Wunder im Video bezieht sich auf die angebliche Gleichverteilung der Wörter „Leben“ und „Tod“ im Quran. Dieses Wunder wird als ein weiteres Beispiel für die göttliche Inspiration des Quran präsentiert.

Was ist das Wunder über „Leben“ und „Tod“?

Im Video wird behauptet, dass die Wörter „Leben“ und „Tod“ jeweils genau 145 Mal im Quran vorkommen. Dies wird als ein erstaunliches mathematisches Wunder dargestellt, das die göttliche Präzision des Quran beweisen soll.

Erwähnungen von „Leben“ und „Tod“:

- Behauptete Anzahl der Erwähnungen von „Leben“: 145
- Behauptete Anzahl der Erwähnungen von „Tod“: 145

Unser Faktencheck zum Wunder über „Leben“ und „Tod“

Irgendwie stimmt da was nicht... wir haben lieber nochmal nachgezählt und überprüft, ob dieses Zahlenwunder tatsächlich ein Wunder ist. Seht euch einmal an, was wir herausgefunden haben:

1. Falsche Zählweise

Die Behauptung, dass „Leben“ und „Tod“ jeweils 145 Mal im Quran vorkommen, ist schlichtweg falsch. Wenn man alle Formen des Wortes „Leben“ (arabisch „hayat“) zählt, kommt man auf 78 Erwähnungen. Für das Wort „Tod“ (arabisch „maut“) sind es 76 Erwähnungen.



Die Zahlen stimmen also nicht überein und widersprechen der Behauptung des Wunders.

Death

The word "death" (الموت, *al-mawt* or *al-maout*) is derived from a trilateral root موت (m-w-t). V. being dead. The word "kill" (qatal) is derived from a completely different root قتل (q-t-l). So t

The list of all the words derived from the root موت (m-w-t) in the Qur'an:

Total count ♦	Verse ♦	Word in Arabic ♦	Translation ♦	Word class ♦
1	2:19	تُؤْتُونَ	the death 1	noun 1
2	2:28	أَقْرَبًا	dead	noun 2
3	2:28	مَمِّتْكَ	(he) makes you die	verb
4	2:56	مَذَابِحًا	your death 2	noun 3
5	2:73	الْمَوْتِ	the dead	noun 4
6	2:94	الْمَوْتِ	the death 3	noun 5
7	2:132	تَمُوتُونَ	you die	verb
8	2:133	الْمَوْتِ	the death 4	noun 6
9	2:154	أَقْرَبًا	dead	noun 7
10	2:161	وَمَاتُوا	and (they) died	verb
11	2:164	مَوْتِهَا	her death 5	noun 8
12	2:173	الْمَيِّتَاتِ	the dead (animals)	noun 9
13	2:180	الْمَوْتِ	the death 6	noun 10
14	2:217	فَيَمُوتُ	then (he) dies	verb
15	2:243	الْمَوْتِ	the death 7	noun 11
16	2:243	مُتِّمًا	you die	verb
17	2:258	وَمُتِّمًا	and causes death	verb
18	2:258	وَأَمِّمًا	and (I) cause death	verb
19	2:259	مَوْتِهَا	her death 8	noun 12
20	2:259	فَأَمِّمًا	then caused him to die	verb
21	2:260	الْمَوْتِ	the dead	noun 13
22	3:27	الْمَيِّتِ	the dead	noun 14
23	3:27	الْمَيِّتِ	the dead	noun 15
24	3:49	الْمَوْتِ	the dead	noun 16
25	3:91	وَمَاتُوا	and (they) died	verb
26	3:102	تَمُوتُونَ	you die	verb
27	3:119	مُتِّمًا	you die	verb
28	3:143	الْمَوْتِ	the death 9	noun 17
29	3:144	مَاتَ	(he) died	verb
30	3:145	تَمُوتُ	(he) dies	verb
31	3:156	مَاتُوا	(they) die	verb
32	3:156	وَمُتِّمًا	and causes death	verb
33	3:157	مُتِّمًا	(you) die	verb
34	3:158	مُتِّمًا	(you) die	verb
35	3:168	الْمَوْتِ	the death 10	noun 18
36	3:169	أَقْرَبًا	dead	noun 19
37	3:185	الْمَوْتِ	the death 11	noun 20
38	4:15	الْمَوْتِ	the death 12	noun 21
39	4:18	الْمَوْتِ	the death 13	noun 22
40	4:18	مَاتُوا	they die	verb

Life

The word "life" (الحياة, *al-hayaf*) is derived from the trilateral root حي (h-y-y). In the Uthmani script, the wr as two words, including the word "life" itself, although in Arabic it is just one verb and the noun "life" itse are written differently in Arabic). There are also 2 words translated as "life", but expressed with a slight!

Keep in mind that in Arabic, pronouns like "them", "our", "her" are suffixed to the word and conjunctions long translations.

This is the list of all the words derived from the root حي in the Qur'an. Some of them have a totally differ

Total count ♦	Verse ♦	Word in Arabic ♦	Translation ♦	Word class ♦
1	2:28	يُخْشَى	is ashamed	verb
2	2:28	فَأَحْيَاكَ	then (he) gave you life	verb
3	2:28	مُحْيِيكَ	(he) gives you life	verb
4	2:49	وَيُحْيِيهِمْ	and (they) let live	verb
5	2:73	مُحْيِي	(he) revives	verb
6	2:85	الْحَيَاةِ	the life 1	noun 1
7	2:86	الْحَيَاةِ	the life 2	noun 2
8	2:96	حَيَاتٍ	a life 3	noun 3
9	2:154	الْحَيَاءِ	alive	noun 4
10	2:164	فَأَحْيَا	so gives life	verb
11	2:179	حَيَاتٍ	life 4	noun 5
12	2:204	الْحَيَاةِ	the life 5	noun 6
13	2:212	الْحَيَاةِ	the life 6	noun 7
14	2:243	أَحْيَاهُمْ	(he) gave them life	verb
15	2:255	الْحَيِّ	The Ever-Living	noun 8
16	2:258	مُحْيِي	(he) gives life	verb
17	2:258	أَحْيِي	(I) give life	verb
18	2:259	مُحْيِي	(he) brings to life	verb
19	2:260	مُحْيِي	(you) give life	verb
20	3:2	الْحَيِّ	the Ever-Living	noun 9
21	3:14	الْحَيَاةِ	the life 7	noun 10
22	3:27	الْحَيِّ	the living	noun 11
23	3:27	الْحَيِّ	the living	noun 12
24	3:49	وَأَحْيِي	and (I) give life	verb
25	3:117	الْحَيَاةِ	the life 8	noun 13
26	3:156	مُحْيِي	(he) gives life	verb
27	3:169	الْحَيَاءِ	living	noun 14
28	3:185	الْحَيَاةِ	the life 9	noun 15
29	4:74	الْحَيَاةِ	the life 10	noun 16
30	4:88	مُحَيِّمًا	you are greeted	verb
31	4:88	بِحَيٍّ	with a greeting	noun 17
32	4:88	فَحَيُّوا	then greet	verb
33	4:94	الْحَيَاةِ	the life 11	noun 18
34	4:109	الْحَيَاةِ	the life 12	noun 19
35	5:32	أَحْيَاهَا	saves her	verb
36	5:32	أَحْيَاهَا	(he) saved	verb
37	6:29	عَلَانَا	our life 13	noun 20
38	6:32	الْحَيَاةِ	the life 14	noun 21
39	6:70	الْحَيَاةِ	the life 15	noun 22
40	6:95	الْحَيِّ	the living	noun 23

Die gesamte Liste mit allen Erwähnungen und Übersetzungen könnt ihr euch [hier](#) [12] ansehen.

Um auf die behauptete Anzahl von 145 Erwähnungen zu kommen, müssten also Wörter mit ähnlicher Bedeutung mitgezählt werden. Dies macht die Zählmethode sehr willkürlich, da es unzählige Wörter mit leicht abweichenden Bedeutungen gibt, die man hinzufügen oder weglassen könnte. Dadurch kann man sich die Anzahl aussuchen, die am besten passt.

2. Selektive Wahrnehmung

Die Zählweise ist selektiv und führt zu Ergebnissen, die keinen wirklichen Wert haben. Indem man nur bestimmte Wörter zählt und andere mit ähnlicher Bedeutung ignoriert, kann man leicht eine gewünschte Zahl erreichen. Dies zeigt, wie flexibel und manipulierbar diese Methode ist, um eine bestimmte Interpretation zu unterstützen.

3. Echte Bedeutung der Wörter

Die eigentliche Bedeutung der Wörter „Leben“ und „Tod“ im Kontext des Quran wird durch die Zählung nicht beeinflusst. Diese Wörter haben wichtige theologische und spirituelle Bedeutungen, die durch eine simple Zählung nicht erfasst werden. Es wäre sinnvoller, die Botschaft und die Lehren, die mit diesen Begriffen verbunden sind, zu verstehen und zu reflektieren.

Also:

Unsere Überprüfung zeigt deutlich, dass das angebliche Wunder der gleichen Häufigkeit von „Leben“ und „Tod“ im Quran nicht haltbar ist. Die Zahlen sind einfach nicht korrekt, und die Methode der Zählung ist sehr flexibel und manipulierbar.

Was können wir daraus lernen? Statt sich auf solche Zahlenwunder zu verlassen, ist es besser, sich eingehend mit den tatsächlichen Lehren und Botschaften der heiligen Texte (Bibel und Quran) zu beschäftigen.

Das Wunder über das Verhältnis von Land und Meer

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Wörtern

Das nächste Wunder im Video bezieht sich auf die angebliche Übereinstimmung der Erwähnungen von „Land“ und „Meer“ im Quran mit deren Verhältnis auf der Erde.

Was ist das Wunder über Land und Meer?

Im Video wird behauptet, dass das Wort „Land“ 13 Mal und das Wort „Meer“ 32 Mal im Quran vorkommen. Diese Zahlen sollen zufällig das Verhältnis von Land zu Meer auf der Erde widerspiegeln. Dies wird als erstaunliches mathematisches Wunder präsentiert, das die Präzision und die göttliche Herkunft des Quran beweisen soll.

Erwähnungen von „Land“ und „Meer“:

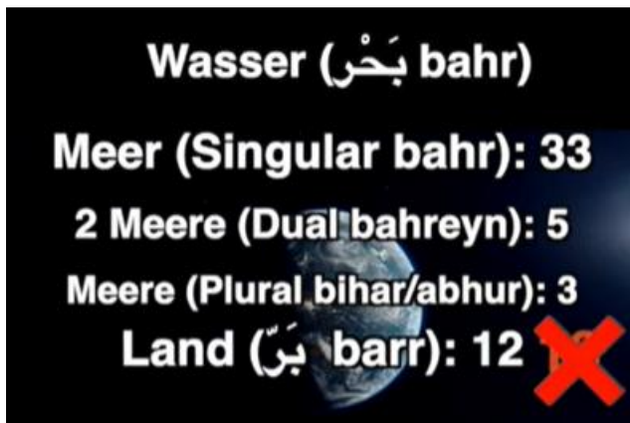
- Behauptete Anzahl der Erwähnungen von „Land“: 13
- Behauptete Anzahl der Erwähnungen von „Meer“: 32

Unser Faktencheck zum Wunder über Land und Meer

Stimmt das wirklich? Wir haben uns die Argumentation und die Stellen im Quran noch einmal genau angesehen. Und dabei ist uns so einiges aufgefallen, das nicht wirklich passt. Schaut einmal selbst:

1. Fehlerhafte Zählweise

Die Zählweise der Wörter „Land“ und „Meer“ ist ungenau und fehlerhaft. Das Wort „Land“ (arabisch „bar“) erscheint im Quran tatsächlich 12 Mal und nicht 13 Mal. Um auf die Zahl 13 zu kommen, wird entweder ein Wort mitgezählt, das eine andere Bedeutung hat, oder es werden Wörter gezählt, die nicht exakt dasselbe bedeuten wie „Land“.



Wasser (بَحْرُ bahr)
Meer (Singular bahr): 33
2 Meere (Dual bahreyn): 5
Meere (Plural bihar/abhur): 3
Land (بَرّ barr): 12 ❌

Um die Zahl 13 zu erreichen, wird ein zusätzliches Wort mitgezählt, das zwar die gleiche Wurzel wie „bar“ hat, aber eine andere Bedeutung hat, nämlich „al-barru“, was „gerecht“ oder „fromm“ bedeutet. Alternativ wird das Wort „yabis“, das „trocken“ bedeutet, mitgezählt.

Wasser (بَحْرُ bahr)

Meer (Singular bahr): 33

2 Meere (Dual bahreyn): 5

Meere (Plural bihar/abhur): 3



Land (بَرّ barr): 12

gütig ("albarru"): 1

yabis (trockenes): 1

يَابِس

Diese manipulative Methode zeigt, wie leicht man die Zahlen anpassen kann, um das gewünschte Ergebnis zu erzielen. Überzeugt euch selbst und seht euch die Erwähnungen im Quran selbst an. Hier ist eine Liste aller Erwähnungen von Land und Wasser von der Quelle [WikiIslam \[13\]](#):

Al-Bahr - sea (not water)

The root for the word **الْبَهِر** (al-bahr) is simply **بَحْر** (b-h-r). The words land (barr) and sea (bahr) of A list of all occurrences of words with the root **بحر** in the Qur'an:

Count ♦	Verse ♦	Word in Arabic ♦	Transliteration ♦	Translation ♦	Number ♦
1	2:50	الْبَهِرُ	al-bahra	the sea	singular 1
2	2:164	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 2
3	5:98	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 3
4	5:103	بَحْرِيَّةٌ	baheeratin	Bahirah *	singular 4
5	6:69	وَالْبَهِرُ	wal-bahri	and the sea	singular 5
6	6:63	وَالْبَهِرُ	wal-bahri	and the sea	singular 6
7	6:97	وَالْبَهِرُ	wal-bahri	and the sea	singular 7
8	7:138	الْبَهِرُ	al-bahra	the sea	singular 8
9	7:163	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 9
10	10:22	وَالْبَهِرُ	wal-bahri	and the sea	singular 10
11	10:90	الْبَهِرُ	al-bahra	the sea	singular 11
12	14:32	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 12
13	16:14	الْبَهِرُ	al-bahra	the sea	singular 13
14	17:66	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 14
15	17:67	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 15
16	17:70	وَالْبَهِرُ	wal-bahri	and the sea	singular 16
17	18:90	الْبَهِرَيْنِ	al-bahrayni	the two seas	dual 1
18	18:61	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 17
19	18:63	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 18
20	18:79	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 19
21	18:109	الْبَهِرُ	al-bahru	the sea	singular 20
22	18:109	الْبَهِرُ	al-bahru	the sea	singular 21
23	20:77	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 22
24	22:65	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 23
25	24:40	بَحْرِي	bahrin	a sea	singular 24
26	25:53	الْبَهِرَيْنِ	al-bahrayni	the two seas	dual 2
27	26:63	الْبَهِرُ	al-bahra	the sea	singular 25
28	27:61	الْبَهِرَيْنِ	al-bahrayni	the two seas	dual 3
29	27:63	وَالْبَهِرُ	wal-bahri	and the sea	singular 26
30	30:41	وَالْبَهِرُ	wal-bahri	and the sea	singular 27
31	31:27	وَالْبَهِرُ	wal-bahru	and the sea	singular 28
32	31:27	السَّبْعِ	abhurin	[seven] seas	plural 1
33	31:31	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 29
34	35:12	الْبَهِرَيْنِ	al-bahrayni	the two seas	dual 4
35	42:32	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 30
36	44:24	الْبَهِرُ	al-bahra	the sea	singular 31
37	45:12	الْبَهِرُ	al-bahra	the sea	singular 32
38	52:6	وَالْبَهِرُ	wal-bahri	and the sea	singular 33
39	55:19	الْبَهِرَيْنِ	al-bahrayni	the two seas	dual 5
40	55:24	الْبَهِرُ	al-bahri	the sea	singular 34
41	81:6	الْبَحَارِ	al-biharu	the seas	plural 2
42	82:3	الْبَحَارِ	al-biharu	the seas	plural 3

Al-Barr - land

The trilateral root of the word **بَر** (barr) is **بَرَر** (b-r-r). From this root we can derive many

This is the list of all the occurrences of words with the root **بَر** in the Qur'an:

Count ♦	Verse ♦	Word in Arabic ♦	Transliteration ♦	Translation ♦
1	2:44	بِرًّا	bi-al-biri	in righteousness
2	2:177	الْبِرَّ	al-birra	the righteousness
3	2:177	الْبِرَّ	al-birra	the righteous
4	2:189	الْبِرُّ	al-birru	the righteousness
5	2:189	الْبِرَّ	al-birra	the righteous
6	2:224	تَبَرُّوا	tabaroo	you do good
7	3:92	الْبِرَّ	al-birra	the righteousness
8	3:193	الْأَبْرَارِ	al-abrani	the righteous
9	3:198	لِلْأَبْرَارِ	lil-abrani	for the righteous
10	5:2	الْبِرَّ	al-birri	the righteousness
11	6:98	الْبَرِّ	al-bari	the land 1
12	6:69	الْبَرِّ	al-bari	the land 2
13	6:63	الْبَرِّ	al-bari	the land 3
14	6:97	الْبَرِّ	al-bari	the land 4
15	10:22	الْبَرِّ	al-bari	the land 5
16	17:67	الْبَرِّ	al-bari	the land 6
17	17:68	الْبَرِّ	al-bari	the land 7
18	17:70	الْبَرِّ	al-bari	the land 8
19	19:14	وَبَارًّا	wa-barran	and dutiful
20	19:32	وَبَارًّا	wa-barran	and dutiful
21	27:63	الْبَرِّ	al-bari	the land 9
22	29:65	الْبَرِّ	al-bari	the land 10
23	30:41	الْبَرِّ	al-bari	the land 11
24	31:32	الْبَرِّ	al-bari	the land 12
25	52:28	الْبَرِّ	al-baru	the Most Kind
26	58:9	بِرًّا	bil-biri	for righteousness
27	60:8	تَبَرُّوا	tabaroo-hum	you deal kindly
28	76:5	الْأَبْرَارِ	al-abrara	the righteous
29	80:16	بَارَاتِينَ	bararatin	dutiful
30	82:13	الْأَبْرَارِ	al-abrara	the righteous
31	83:18	الْأَبْرَارِ	al-abrani	the righteous
32	83:22	الْأَبْرَارِ	al-abrara	the righteous

3. Selektive Wahrnehmung

Die Auswahl der Wörter und deren Zählweise ist selektiv und führt zu einem gewünschten Ergebnis. Es gibt viele andere Wörter im Quran, die ebenfalls gezählt werden könnten und zu einem anderen Ergebnis führen würden. Dies zeigt, wie flexibel und manipulierbar diese Methode ist, um eine bestimmte Interpretation zu unterstützen.

4. Verhältnis von Land und Meer

Das behauptete Verhältnis von 13 zu 32 entspricht nicht exakt dem tatsächlichen Verhältnis von Land zu Meer auf der Erde. Das Verhältnis von Land zu Wasser auf der Erde beträgt ungefähr 29 % Land zu 71 % Wasser. Die Zahlen 13 und 32 ergeben jedoch ein Verhältnis von 28,9 % zu 71,1 %, was zwar nahe liegt, aber nicht exakt übereinstimmt. Zudem wurde das Verhältnis nachträglich angepasst, um das gewünschte Ergebnis zu erreichen.

5. Verschiedene Zählmethoden

Es gibt unterschiedliche Versionen des Quran mit unterschiedlichen Verseinteilungen, was zu unterschiedlichen Zählmethoden führen kann. Dies zeigt, dass die Methode der Zählung von Wörtern nicht zuverlässig und einheitlich ist, sondern je nach Version des Textes variieren kann.

6. Zahlenspielereien

Diese Art der Zählung und Berechnung ist ein typisches Beispiel für Zahlenspielereien, bei denen man durch geschickte Auswahl und Manipulation der Daten ein gewünschtes Ergebnis erzielen kann. Solche Methoden sagen letztendlich nichts über den eigentlichen Inhalt des Quran aus.

Also:

Die Behauptung, dass die Wörter „Land“ und „Meer“ im Quran im Verhältnis ihrer tatsächlichen Verteilung auf der Erde vorkommen, ist falsch und basiert auf manipulativen Zählmethoden. Solche Zahlenwunder sagen letztendlich nichts über den eigentlichen Inhalt des Quran aus. Statt sich auf solche Zahlenspielereien zu konzentrieren, sollte man sich lieber mit dem tatsächlichen Text des Quran beschäftigen, um die tiefere Bedeutung und die Lehren zu verstehen. Habt ihr das schon einmal getan?

Das Wunder über die Erwähnung von „dieser Welt“ und „Jenseits“

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Wörtern

Das nächste Wunder im Video bezieht sich auf die angebliche Übereinstimmung der Erwähnungen der Wörter „dieser Welt“ (Dunya) und „Jenseits“ (Akhira) im Quran. Es wird behauptet, dass diese beiden Wörter jeweils 115 Mal vorkommen und dies als Beweis für die göttliche Inspiration des Quran betrachtet wird.

Was ist das Wunder über „dieser Welt“ und „Jenseits“?

Im Video wird erklärt, dass die Wörter „dieser Welt“ und „Jenseits“ jeweils 115 Mal im Quran vorkommen. Dies wird als ein erstaunliches mathematisches Wunder präsentiert, das die Präzision und die göttliche Herkunft des Quran beweisen soll.

Erwähnungen von „dieser Welt“ und „Jenseits“:

- **Anzahl der Erwähnungen von „dieser Welt“ (Dunya): 115**
- **Anzahl der Erwähnungen von „Jenseits“ (Akhira): 115**

Unser Faktencheck zum Wunder über „dieser Welt“ und „Jenseits“

Jetzt kommen wir zu unserem Faktencheck. Lasst uns überprüfen, ob das wirklich stimmt und ob dies ein richtiges Zahlenwunder ist – und damit ein Beweis, das der Quran einen göttlichen Ursprung hat.

1. Semitisches Stilmittel

In vielen Versen des Quran erscheinen die Wörter „dieser Welt“ und „Jenseits“ nebeneinander. Dies ist ein typisches Stilmittel in semitischen Sprachen, bei dem ein Wort und sein Gegenteil zusammen erwähnt werden, um einen Kontrast zu betonen. Wie zum Beispiel hier:

Diesseits دُنْيَا (dunya)

Jenseits آخِرَة (akhira)

Meistens zusammen erwähnt:

2:130

وَمَنْ يَرْعُبْ عَنْ مِلَّةِ إِبْرَاهِيمَ إِلَّا مَنْ سَفِهَ نَفْسَهُ، وَلَقَدْ اصْطَفَيْنَاهُ فِي الدُّنْيَا وَإِنَّهُ فِي الْآخِرَةِ لَمِنَ الصَّالِحِينَ

And who would reject the faith of Abraham, except a fool! We certainly chose him in this life, and in the Hereafter he will surely be among the righteous.

Dies erklärt teilweise die gleiche Anzahl der Erwähnungen beider Wörter und reduziert die Erstaunlichkeit dieser Übereinstimmung.

[Hier \[11\]](#) könnt ihr euch die Liste mit allen Erwähnungen und ihren Bedeutungen gerne einmal selbst ansehen:

Ad-Dunya (الدُّنْيَا)

The word *dunya* is derived from the trilateral root دنر (d-n-w)

- Qur'an 2:61 "...exchange that which is better for that w

Words derived from this root can also have a meaning of '1

Here is the list of occurrences of the Arabic word *dunya*:

Al-Akhira (الأخرة)

The word الأخرة is derived from the trilateral root اخر (a-kh-r). Other derived words from this

Total count ♦	Verse ♦	Arabic word (الأخرة) counted ♦	Translation ♦
1	2:4	وَالْآخِرَةِ	and of the hereafter
2	2:86	وَالْآخِرَةِ	for the hereafter
3	2:94	الْآخِرَةِ 1	the hereafter
4	2:102	الْآخِرَةِ 2	the hereafter
5	2:114	الْآخِرَةِ 3	the hereafter
6	2:130	الْآخِرَةِ 4	the hereafter
7	2:200	الْآخِرَةِ 5	the hereafter
8	2:201	الْآخِرَةِ 6	the hereafter
9	2:217	وَالْآخِرَةِ	and the hereafter
10	2:220	وَالْآخِرَةِ	and the hereafter
11	3:22	وَالْآخِرَةِ	and the hereafter
12	3:46	وَالْآخِرَةِ	and the hereafter
13	3:56	وَالْآخِرَةِ	and the hereafter
14	3:77	الْآخِرَةِ 7	the hereafter
15	3:85	الْآخِرَةِ 8	the hereafter
16	3:145	الْآخِرَةِ 9	the hereafter
17	3:148	الْآخِرَةِ 10	the hereafter
18	3:152	الْآخِرَةِ 11	the hereafter
19	3:176	الْآخِرَةِ 12	the hereafter
20	4:74	وَالْآخِرَةِ	for the hereafter
21	4:77	وَالْآخِرَةِ	and the hereafter
22	4:134	وَالْآخِرَةِ	and the hereafter
23	5:5	الْآخِرَةِ 13	the hereafter
24	5:33	الْآخِرَةِ 14	the hereafter
25	5:41	الْآخِرَةِ 15	the hereafter
26	6:32	الْآخِرَةِ 16	the hereafter
27	6:92	وَالْآخِرَةِ	in the hereafter
28	6:113	وَالْآخِرَةِ	in the hereafter
29	6:150	وَالْآخِرَةِ	in the hereafter
30	7:45	وَالْآخِرَةِ	in the hereafter
31	7:147	الْآخِرَةِ 17	the hereafter
32	7:156	الْآخِرَةِ 18	the hereafter
33	7:169	الْآخِرَةِ 19	the hereafter
34	8:67	الْآخِرَةِ 20	the hereafter
35	9:38	الْآخِرَةِ 21	the hereafter
36	9:38	الْآخِرَةِ 22	the hereafter
37	9:69	وَالْآخِرَةِ	and the hereafter
38	9:74	وَالْآخِرَةِ	and the hereafter
39	10:64	الْآخِرَةِ 23	the hereafter
40	11:16	الْآخِرَةِ 24	the hereafter

Count ♦	Verse ♦	Arabic word ♦	Translation ♦
1	2:85	الدُّنْيَا	this world
2	2:88	الدُّنْيَا	this world
3	2:114	الدُّنْيَا	this world
4	2:130	الدُّنْيَا	this world
5	2:200	الدُّنْيَا	this world
6	2:201	الدُّنْيَا	this world
7	2:204	الدُّنْيَا	this world
8	2:212	الدُّنْيَا	this world
9	2:217	الدُّنْيَا	this world
10	2:220	الدُّنْيَا	this world
11	3:14	الدُّنْيَا	this world
12	3:22	الدُّنْيَا	this world
13	3:45	الدُّنْيَا	this world
14	3:56	الدُّنْيَا	this world
15	3:117	الدُّنْيَا	this world
16	3:145	الدُّنْيَا	this world
17	3:148	الدُّنْيَا	this world
18	3:152	الدُّنْيَا	this world
19	3:185	الدُّنْيَا	this world
20	4:74	الدُّنْيَا	this world
21	4:77	الدُّنْيَا	this world
22	4:94	الدُّنْيَا	this world
23	4:109	الدُّنْيَا	this world
24	4:134	الدُّنْيَا	this world
25	4:134	الدُّنْيَا	this world
26	5:33	الدُّنْيَا	this world
27	5:41	الدُّنْيَا	this world
28	6:29	الدُّنْيَا	this world
29	6:32	الدُّنْيَا	this world
30	6:70	الدُّنْيَا	this world
31	6:130	الدُّنْيَا	this world
32	7:32	الدُّنْيَا	this world
33	7:51	الدُّنْيَا	this world
34	7:152	الدُّنْيَا	this world
35	7:156	الدُّنْيَا	this world
36	8:42	الدُّنْيَا	nearer
37	8:67	الدُّنْيَا	this world
38	9:38	الدُّنْيَا	this world
39	9:38	الدُّنْيَا	this world
40	9:55	الدُّنْيَا	this world

(Die Listen gehen noch weiter, also schaut euch bei Interesse einmal die [WikiIslam Quelle \[11\]](#) an.

Unterschiedliche Bedeutungen

Die Wörter „Dunya“ und „Akhira“ haben in verschiedenen Kontexten unterschiedliche Bedeutungen. „Akhira“ kann in manchen Versen „letzter“ oder „später“ bedeuten.

أخرة (akhira)

17:7 -

"... wenn die Drohung vom **letzten** (Mal) in ..."
(waAAadu alakhirati, وَوَعْدُ الْآخِرَةِ)

29:20 - "Hierauf verleiht Gott ein **letztes** Mal Existenz"
(annahata alakhirata, أَنشَأَ الْآخِرَةَ)

38:7 - "In der **bisherigen(?)** Religion gegeben hätte."
(almillati alakhirati, الْمِلَّةَ الْآخِرَةَ)

28:70 und 53:25 werden auch als "erste" und "letzte" übersetzt

„Dunya“ kann an manchen Stellen „näher“ oder „niedriger“ bedeuten.

دُنْيَا (dunya)

8:47 "... als ihr auf der **näheren** Talseite waret, ..."
(bilAAudwati addunya, بِالْأَعْدُوَّةِ الدُّنْيَا)

67:5 "... den unteren (w. den (der Erde) **nächsten**) Himmel mit dem Schmuck von Lampen versehen ..."
(assamaa addunya, السَّمَاءَ الدُّنْيَا)

Diese Variabilität in den Bedeutungen führt dazu, dass die Zählung dieser Wörter je nach Kontext variieren kann. Wörter, die nicht exakt dasselbe bedeuten, werden mitgezählt, um auf die Zahl 115 zu kommen.

Verwendung als Substantiv und Adjektiv

Beide Wörter können sowohl als Substantiv als auch als Adjektiv verwendet werden. Diese doppelte Verwendung führt zu einer flexiblen Zählweise, bei der je nach Bedarf die eine oder die andere Bedeutung gezählt wird, um das gewünschte Ergebnis zu erzielen.

Also:

Die Behauptung, dass die Wörter „dieser Welt“ und „Jenseits“ jeweils 115 Mal im Quran vorkommen, basiert auf manipulativen Zählmethoden und der flexiblen Verwendung der Wörter in unterschiedlichen Kontexten. Dieses vermeintliche Wunder sagt letztendlich nichts über den tatsächlichen Inhalt des Quran aus. Statt sich auf solche Zahlenspielereien zu konzentrieren,

sollte man sich lieber mit dem tatsächlichen Text des Quran beschäftigen, um die tiefere Bedeutung und die Lehren zu verstehen. Schließlich zeigt uns dieses „Zahlenwunder“ nicht wirklich etwas Neues über Gott, oder?

Kritikpunkte

Nachdem wir uns diese Wunder angeschaut haben, lassen sich einige allgemeine Kritikpunkte zusammenfassen:

- **Willkürliche Auswahl:** Die Auswahl der gezählten Wörter scheint oft zufällig und ohne klare Regeln zu erfolgen, was die Methode fragwürdig macht.
- **Unterschiedliche Zählmethoden:** Verschiedene Manuskripte und Zählmethoden führen zu unterschiedlichen Ergebnissen, sodass die Anzahl der Wörter je nach Quelle variiert.
- **Selektive Wahrnehmung:** Es besteht die Gefahr, dass nur Wörter gezählt werden, die zu einer gewünschten Zahl führen. Wörter, die nicht passen, könnten ignoriert werden, was die Zahlen leicht manipulieren lässt.

Diese Kritikpunkte zeigen, dass die Methode der Zählung von Wörtern im Quran nicht als überzeugender Beweis für göttliche Wunder betrachtet werden kann. Indem wir diese allgemeinen Kategorien und ihre Kritikpunkte verstehen, können wir die spezifischen Wörterwunder im Quran besser einordnen und hinterfragen. Was denkst du?

Kapitel 2: Wunder basierend auf der Zählung von Buchstaben

Methode

Hier zählt man die Buchstaben zwischen bestimmten Begriffen oder Versen im Quran. Die gezählte Zahl soll bedeutsam sein und ein Wunder beweisen. Um einen besseren Einblick zu bekommen, schauen wir uns nun einige Beispiele an.

Die Entfernung des Sterns Sirius

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Buchstaben

Neben dem anderen Wunder zum Stern Sirius (genannt im Kapitel zu den Wörterwundern) wird im Video noch ein weiteres Wunder zum Stern Sirius genannt. Dieses Wunder bezieht sich auf die Entfernung von Sirius zur Erde und wird als ein weiterer Beweis für die göttliche Inspiration des Quran betrachtet.

Was ist das Wunder der Entfernung?

Im Video wird erklärt, dass das Wort „Stern“ im Kapitel 53 des Quran nur einmal vorkommt, und zwar am Anfang des Kapitels. Das Wort „Erde“ wird in demselben Kapitel zweimal erwähnt. Es wird behauptet, dass es genau 861 Buchstaben vom Wort „Stern“ bis zum zweiten Vorkommen des Wortes „Erde“ sind. Diese Zahl von 861 wird als Hinweis auf die Entfernung von 8,61 Lichtjahren zwischen Sirius und der Erde interpretiert.

Erwähnung des Sterns Sirius und der Erde:

- **Kapitel 53, Vers 1:** Erwähnung des Wortes „Stern“
- Zweifache Erwähnung des Wortes „Erde“ im selben Kapitel
- **Anzahl der Buchstaben vom Wort „Stern“ bis zum zweiten Vorkommen des Wortes „Erde“:** 861
- **Angegebene Entfernung von Sirius zur Erde:** 8,61 Lichtjahre

Unser Faktencheck zum Wunder der Entfernung:

1. Änderung der Zählweise und Bezugnahme auf Sirius

Anstatt vom Wort „Sirius“ zu zählen, wird im Video vom Wort „Stern“ gezählt. Obwohl zuvor Sirius explizit erwähnt wurde, wird nun vom Wort „Stern“ gezählt und die Berechnung darauf basierend vorgenommen. Dies ist ziemlich verwirrend, oder? Es zeigt, wie flexibel die Methode angepasst wird, um das gewünschte Ergebnis zu unterstützen. Denn was hat der Abstand zwischen den Worten „Stern“ und „Erde“ letztendlich mit Sirius zu tun? Schließlich gibt es weitaus mehr Sterne als nur Sirius (nach aktuellen [Schätzungen](#) [4] etwa 70.000.000.000.000.000.000.000 – das sind 70 Trilliarden). Kein Wunder, dass da ein Stern dabei ist, bei dem sich ein Zahlenwunder basteln lässt.

nichts mit Sirius zu tun.

1. Wort Stern

861
Buchstaben

2. Wort Erde

~~Sirius?~~

Außerdem überspringt der Sprecher das erste Wort „Erde“ im Kapitel – er sucht sich einfach die Worte aus, die er braucht, um das Zahlenwunder passend zu machen.

2. Willkürliche Umrechnung in Lichtjahre

Die Umrechnung der Buchstabenanzahl in Lichtjahre wirkt ebenfalls sehr willkürlich. Es wird einfach durch 100 geteilt, um die Zahl 8,61 zu erhalten. Diese Methode ist nicht wissenschaftlich fundiert. Es bleibt fraglich, warum gerade diese Umrechnung gewählt wurde und ob sie wirklich einen Sinn ergibt. Dies zeigt uns mal wieder, wie Zahlen manipuliert werden können, um ein bestimmtes Ergebnis zu erzielen.

3. Unterschiedliche Angaben zur Entfernung

Verschiedene Quellen geben unterschiedliche Entfernungen für Sirius zur Erde an. Diese Schwankungen zeigen, dass die genaue Entfernung nicht feststeht und variieren kann. Das bedeutet, dass die Zahl 8,61 Lichtjahre nicht unbedingt korrekt ist und daher die Behauptung eines Wunders auf einer unsicheren Grundlage basiert. Hier könnt ihr eine andere Entfernungsangabe sehen, die z.B. [Wikipedia](#) [6] angibt:

Beobachtungsdaten		Proper motion (μ)	
Äquinoktium: J2000.0, Epoche: J2000.0		RA:	-546.01 mas/
AladinLite ↗		Dec.:	-1,223.07 m
Sternbild	Großer Hund	Parallaxe (π)	379.21 ± 1.58 mas
Scheinbare Helligkeit	-1,46 ^[1] mag	Distance	8.60 ± 0.04 ly (2.64 ± 0.01 pc)
Astrometrie		Absolute magnitude (M_V)	
Radialgeschwindigkeit	(-8,60 ± 0,72) km/s		+1.43 ^[10]
Parallaxe	(379,21 ± 1,58) (271,49 ± 0,23) mas ^[3]		
Entfernung	(8,60 ± 0,04) (8,71 ± 0,01) Lj (2,64 ± 0,01) (2,67 ± 0,01) pc		

<https://de.wikipedia.org/wiki/Sirius>
<https://en.wikipedia.org/wiki/Sirius>

4. Willkürliche Methoden zur Distanzmessung

Wie bei anderen Buchstabenwundern gilt hier: Die Methode, die Anzahl der Buchstaben zu zählen und sie in eine Entfernung in Lichtjahren umzurechnen, wirkt sehr willkürlich. Die Zahl 861 wird so gewählt, dass sie zur Entfernung von 8,61 Lichtjahren passt. Es gibt keine einheitliche Grundlage, die diese Zählweise unterstützt. Man könnte genauso gut andere Wörter oder andere Buchstaben zählen, um zu einer bedeutungsvollen Zahl zu gelangen.

5. Selektive und gezielte Auswahl von Daten

Auch hier tritt das Problem der gezielten Datenauswahl auf. Die Buchstaben werden so gezählt, dass sie genau die Zahl ergeben, die der Entfernung von Sirius zur Erde entspricht. Kann das wirklich als Wunder gelten? Diese Methode ist nicht verlässlich genug und zeigt, wie Daten selektiv ausgewählt werden, um eine bestimmte Interpretation zu stützen. Diese Art der Argumentation lässt sich auf viele sogenannte Wunder anwenden, die auf Zählungen von Buchstaben oder Wörtern basieren.

Das Wunder des Honigs

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Buchstaben

Das nächste Buchstabenwunder im Video bezieht sich auf den Honig und dessen Erwähnung im Quran. Es wird behauptet, dass die Anzahl der Buchstaben in bestimmten Versen auf den Wassergehalt im Honig hinweisen.

Was ist das Wunder des Honigs?

Im Video wird erklärt, dass das Wort „Honig“ im Quran nur einmal vorkommt, und zwar in der Sure Muhammad. Es wird behauptet, dass die Anzahl der Buchstaben vom ersten bis zum zweiten Vorkommen des Wortes „Wasser“ in diesem Vers jeweils 17 beträgt. Ebenso wird behauptet, dass auch die Anzahl der Buchstaben vom zweiten Vorkommen des Wortes „Wasser“ bis zum Wort „Honig“ genau 17 beträgt. Diese Zahlen sollen auf den Wassergehalt von 17 % im Honig hinweisen.

Erwähnung des Honigs:

- Anzahl der Erwähnungen des Wortes „Honig“ im Quran: 1
- Anzahl der Buchstaben vom ersten bis zum Wort „Honig“: 17
- Anzahl der Buchstaben vom zweiten „Wasser“ bis zum Wort „Honig“: 17
- Wassergehalt im Honig: 17 %

Unser Faktencheck zum Wunder des Honigs

Beim Überprüfen des sogenannten Wunders des Honigs fallen uns einige Dinge auf, die nicht so viel Sinn ergeben, wie der Sprecher es im Video darstellt. Lasst uns mal gemeinsam sehen, ob dieses Wunder wirklich die göttliche Inspiration des Quran bestätigt:

1. Unvollständige Zitation

Im Vers wird über Milch, Wasser und Honig im Paradies gesprochen. Es heißt, dass fließender Honig, der nicht sauer werden kann, im Paradies zu finden ist.

Man könnte sich nun fragen: Ob der Honig im Paradies wohl auch genau 17 % Wasser enthält? Hier wird jedoch der vollständige Vers oft nicht zitiert, um die Konzentration auf die Zahl 17 zu lenken.

[Hier \[14\]](#) könnt ihr euch den Vers einmal selbst ansehen:

"Das Paradies, das den Gottesfürchtigen versprochen ist, ist so beschaffen: In ihm sind Bäche mit Wasser, das nicht faul ist, andere mit Milch, die (noch) unverändert (frisch) schmeckt, andere mit Wein, den zu trinken ein Genuß ist, und (wieder) andere mit geläutertem Honig. Sie (d.h. die Gottesfürchtigen) haben darin allerlei Früchte und Barmherzigkeit von ihrem Herrn (zu erwarten). Sind die Insassen eines so herrlichen Paradieses etwa Leuten gleich, die (ewig) im Höllenfeuer weilen und heißes Wasser zu trinken bekommen, das ihnen die Eingeweide zerreißt?" (Koran, Sure 47, Vers 15, Übersetzung von Rudi Paret).

2. Unterschiedliche Zählweisen der Buchstaben

Die Methode, die Anzahl der Buchstaben zwischen den Wörtern zu zählen, ist sehr willkürlich. Je nach Zählweise und Interpretation kann die Anzahl der Buchstaben variieren. Zum Beispiel könnten Leerzeichen, Satzzeichen oder unterschiedliche Schreibweisen zu verschiedenen

Ergebnissen führen. Der Sprecher behauptet, dass es genau 17 Buchstaben sind, aber bei eigenen Zählungen kommt man oft auf unterschiedliche Ergebnisse.

Zum Beispiel: Bei der Zählung der Buchstaben kommen wir auf 15 oder 16 Buchstaben, je nachdem, welche Wörter und Zeichen mitgezählt werden. Wenn alles mitgezählt wird, sind es mehr als 17 Buchstaben. Das zeigt, wie leicht sich Zahlen anpassen lassen, um zu einem gewünschten Ergebnis zu kommen.

15 und 16 Wörter

47:15 ▶ 🔖

مَاءٍ

مَثَلُ الْجَنَّةِ الَّتِي وَعِدَ الْمُتَّقُونَ فِيهَا أَنْهَارٌ مِنْ مَاءٍ غَيْرِ آسِنٍ وَأَنْهَارٌ مِنْ
min wa-anharun azimn ghayrin min min anharun fīha al-muttaquna wa'ida allati al-jannati mathalu
of and rivers polluted not of (are) rivers Therein (to) the righteous is promised which (of) Paradise A parable

عَسَلٍ

لَبَنٍ لَمْ يَتَغَيَّرَ طَعْمُهُ وَأَنْهَارٌ مِنْ خَمْرٍ لَذَّةٍ لِلشَّارِبِينَ وَأَنْهَارٌ مِنْ عَسَلٍ مُصَفًّى
laban lam yatagayyar ta'muhu wa-anharun min khamin min wa-anharun min musaffan
and rivers for (the) drinkers delicious wine of and rivers its taste changes not milk

وَلَهُمْ فِيهَا مِنْ كُلِّ الثَّمَرَاتِ وَمَغْفِرَةٌ مِنْ رَبِّهِمْ كَمَنْ هُوَ خَالِدٌ فِي النَّارِ
wa-lahum fīha min kull al-thamarati wa-maghfiratun min rabbihim kaman huwa khālidun fī al-nār
fruits all of therein and for them from and forgiveness like he who like he who their Lord them (will) abide forever the Fire in

مَاءٍ

وَسُقُوا مَاءً حَمِيمًا فَقَطَّعَ أَمْعَاءَهُمْ
wasuqu ma'an hamiman faqat'a am'aa'ahum
and they will be given to drink water boiling so it cuts into pieces their intestines

words are from water to honey = 15
 from honey to water = 16

3. Selektive Wahrnehmung

Es gibt viele andere Faktoren im Honig, die nicht berücksichtigt werden. Der Wassergehalt im Honig kann je nach Sorte und Lagerung variieren und beträgt nicht immer genau 17 %. In Supermärkten wird teilweise Honig mit 18 % Wasser oder sogar mehr verkauft.

Wassergehalt Honig – Vorschriften

Die Honigverordnung regelt den Wassergehalt folgendermaßen:

- Im Allgemeinen **höchstens 20%**,
- Honig von Heidekraut (Calluna) und Backhonig im Allgemeinen: höchstens 23%,
- Backhonig von Heidekraut (Calluna): höchstens 25%

Der Deutsche Imkerbund geht hier noch einen Schritt weiter:

- Wassergehalt **höchstens 18 %**
- Heidehonig **höchstens 21,4 %**

Bei Zahlen, die so stark variieren, fällt es uns schwer, diese Buchstabenabstände als echte Wunder wahrzunehmen. Was meint ihr?

4. Unvollständige und selektive Zitation

Im Video wird nur der Teil des Verses zitiert, der zur gewünschten Zahl passt. Der vollständige Vers spricht aber auch über Milch und Wasser im Paradies. Warum wurde speziell der Honig ausgewählt? Hat dies irgendeine tiefere Bedeutung? Und überzeugt uns dies wirklich davon, dass der Quran göttlich inspiriert ist?

5. Vielfalt der Zählmethoden

Der Sprecher im Video wechselt zwischen verschiedenen Zählmethoden, je nachdem, was am besten passt. Mal werden Buchstaben gezählt, mal Wörter oder Verse. Es gibt keine einheitliche Methode. Stattdessen wird sich das Zahlenwunder einfach zusammengebastelt – so, wie es irgendwie passt.

6. Wichtigerer Kontext

Der Vers im Quran spricht nicht nur über Honig, sondern auch über Milch und Wasser im Paradies. Es geht letztendlich auch gar nicht um den Wassergehalt von Honig oder ähnliche Dinge. Die Botschaft in diesem Vers kann nicht auf eine einfache Zahl reduziert werden. Viel wichtiger ist es, sich die eigentliche Bedeutung der Verse im Quran anzusehen, um zu verstehen, was er aussagt.

Zum Beispiel: Anstatt nur auf die Zahl 17 zu achten, sollten wir die Bedeutung des gesamten Verses und die Botschaft, die er vermittelt, berücksichtigen.

Es gibt so viele Zahlen und Fakten, dass es wichtiger ist, den tatsächlichen Inhalt der Bücher zu kennen. Wenn du dein ewiges Leben in die Hände von Mohammed legen möchtest, solltest du auch sein ganzes Leben in den authentischen Hadithen nachlesen (da der Quran darüber nicht

viel erzählt). Vergleiche das doch einmal mit dem Leben von Jesus, wie es in den Evangelien beschrieben wird.



Also:

Was können wir also über das angebliche Wunder der Entfernung des Sterns Sirius zur Erde sagen? Erstens, es wird nicht das Wort „Sirius“ gezählt, sondern „Stern“ – was schon mal verwirrend ist. Dann wird die Anzahl der Buchstaben einfach durch 100 geteilt, um auf die Lichtjahre zu kommen. Woher kommt diese willkürliche Umrechnung? Verschiedene Quellen geben auch unterschiedliche Entfernungen für Sirius an, was zeigt, dass die genaue Entfernung nicht feststeht.

Die Methode, die Anzahl der Buchstaben zu zählen und diese Zahlen dann als „Wunder“ zu präsentieren, ist sehr flexibel und manipulativ. Es ist wie ein Zahlenspiel, das so angepasst wird, dass es passt. Man könnte genauso gut andere Wörter oder Buchstaben zählen, um zu anderen bedeutungsvollen Zahlen zu kommen. Und was soll das mit dem Überspringen des ersten Vorkommens des Wortes „Erde“?

Unser Fazit: Diese vermeintlichen Wunder sind eher Beispiele für kreative Zahlenspielerei als für göttliche Inspiration. Die Methoden sind nicht zuverlässig, und die Ergebnisse sind oft zufällig und manipulierbar. Also, bleibt neugierig, hinterfragt solche Behauptungen und lasst euch nicht von oberflächlichen Zahlenwundern blenden. Nur so können wir wirklich verstehen, was dahinter steckt.

Milch, Kühe und Wasser

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Buchstaben

Das nächste Wunder im Video bezieht sich auf die Erwähnung von Milch und Wasser im Quran. Dieses Wunder wird ebenfalls als Beweis für die göttliche Inspiration des Quran betrachtet.

Was ist das Wunder von Milch und Wasser?

Der Sprecher im Video erklärt, dass das Wort „Milch“ im gesamten Quran nur zweimal vorkommt. In dem gezeigten Vers wird das Wort „Milch“ zum ersten Mal erwähnt. Das Wort „Wasser“, das diesem Wort „Milch“ am nächsten ist, kommt genau einen Vers davor vor. Es wird behauptet, dass das Wort „Wasser“ genau 88 Buchstaben vom Wort „Milch“ entfernt ist. Diese Zahl wird als bedeutungsvoll angesehen, da normale Milch und Muttermilch etwa 88 % Wasser enthalten.

Erwähnungen von „Milch“ und „Wasser“:

- **Erste Erwähnung von „Milch“:** Kapitel 16, Vers 66
- **Das Wort „Wasser“ davor:** Kapitel 16, Vers 65
- **Anzahl der Buchstaben zwischen „Wasser“ und „Milch“:** 88
- **Wassergehalt in Milch:** 88%

Unser Faktencheck zum Wunder von Milch und Wasser

Beim Überprüfen des sogenannten Wunders von Milch und Wasser fallen einige kritische Punkte auf, die wir genauer beleuchten möchten.

1. Der eigentliche Wassergehalt in Milch

Es wird behauptet, dass Milch genau 88 % Wasser enthält, was durch die Anzahl der Buchstaben zwischen „Wasser“ und „Milch“ im Quran untermauert werden soll. Aber hier liegt ein großes Problem: Milch enthält nicht immer genau 88 % Wasser. Je nach Quelle und Milchtyp variiert der Wassergehalt zwischen 87 % und 90 %. [Harvard](#) [15] sagt zum Beispiel, dass es etwa 87 % sind, während [USDairy](#) [16] und [EverydayHealth](#) 90 % [17] angeben.



Das bedeutet, dass die Zahl 88 willkürlich ausgewählt wurde, weil sie am besten passt. In der Realität gibt es keine feste Zahl, die den Wassergehalt in Milch präzise und unveränderlich angibt. Wenn man genau hinsieht, könnte man theoretisch jede Zahl zwischen 87 und 90 als „Wunder“ präsentieren. Man wählt die Zahl, die am besten passt, und ignoriert die restlichen Fakten.

Denkt darüber nach: Wenn die Zahlen wirklich göttlich inspiriert wären, müssten sie doch präzise und unwiderlegbar sein, oder? Doch genau das sind sie nicht. Also lasst uns weiterhin kritisch bleiben und nicht einfach blind solchen Zahlenspielen vertrauen.

2. Willkürliche Auswahl der Buchstaben

Die Methode, die Anzahl der Buchstaben zwischen den Wörtern „Wasser“ und „Milch“ zu zählen, wirkt sehr willkürlich. Es ist unklar, warum genau diese beiden Wörter ausgewählt wurden und nicht andere und warum dieses Mal die Buchstaben gezählt wurden (statt Wörtern

oder Versen). Die Wahl scheint sehr gezielt getroffen zu sein – eben, um die Zahl 88 zu erreichen.

Es geht um genau diese Wörter in diesen spezifischen Versen (Kapitel 16, Vers 65 und 66), nicht generell um Milch und Wasser im gesamten Quran, da das Wort "Wasser" auch an vielen anderen Stellen im Quran vorkommt. Dies verdeutlicht, dass das "Wunder" durch eine gezielte und selektive Zählweise konstruiert wird, die nur durch die spezifische Auswahl dieser Verse entsteht.

3. Unterschiedliche Zählweisen je nach Interpretation

Die Anzahl der Buchstaben kann je nach Zählweise und Interpretation variieren. Zum Beispiel könnten Leerzeichen, Satzzeichen oder unterschiedliche Schreibweisen zu verschiedenen Ergebnissen führen. Dies zeigt, dass die Methode nicht einheitlich und damit nicht zuverlässig ist.

4. Selektive Wahrnehmung

Auch hier zeigt sich das Problem der selektiven Wahrnehmung. Es gibt viele andere Faktoren in Milch, die nicht berücksichtigt werden. Zum Beispiel enthält Milch auch Fett, Proteine und andere Nährstoffe. Die Auswahl nur der Wasserkomponente und deren Prozentanteil war also sehr gezielt und berechnet. Sehr überzeugend wirkt es auf uns jedenfalls nicht.

5. Ein neues Zahlenwunder?

In Sure 47, Vers 15, kommen die Wörter „Milch“ und „Wasser“ ebenfalls dicht beieinander vor. Hier sind es nur vier Wörter und 14 Buchstaben dazwischen.

The screenshot shows the Arabic text of Surah Al-Baqara, Verse 15. A blue box highlights the words 'مَاءٍ' (water) and 'لَبَنٍ' (milk) in the first line. A red box highlights the words 'مَاءٍ' (water) and 'لَبَنٍ' (milk) in the second line. A red circle highlights the words 'مَاءٍ حَمِيمًا' (boiling water) in the third line. The text is accompanied by a German translation and a list of words with their corresponding German translations.

47:15

Wörter und 14

Bibel und Koran

4 3 2 1

مَثَلُ الْجَنَّةِ الَّتِي وَعَدَ الْمُتَّقُونَ فِيهَا أَنْهَارٌ مِنْ مَاءٍ غَيْرِ آسِنٍ وَأَنْهَارٌ مِنْ عَسَلٍ مُصَفًّى وَلَمْ يَتَغَيَّرْ طَعْمُهُ وَأَنْهَارٌ مِنْ خَمْرٍ لَذَّةٍ لِلشَّارِبِينَ وَأَنْهَارٌ مِنْ عَسَلٍ مُصَفًّى وَلَهُمْ فِيهَا مِنْ كُلِّ الثَّمَرَاتِ وَمَغْفِرَةٌ مِّن رَّبِّهِمْ كَمَنْ هُوَ خَالِدٌ فِي النَّارِ وَسُقُوا مَاءً حَمِيمًا فَقَطَّعَ أَمْعَاءَهُمْ

min wa-anharun asinin ghayri main min anharun fiha al-mutaquna wu'ida allati al-janni mathalu
of and rivers polluted not water of (are) rivers Therein (to) the righteous is promised which (of) Paradise A parable

musaffan asalin min wa-anharun lishharibina ladhatin khamrin min wa-anharun ta'muhu yafaghayyar lam labanin
purified honey of and rivers for (the) drinkers delicious wine of and rivers its taste changes not milk

al-nari fi khalidun huwa kaman rabbihim min wamaghfiratun al-thamarati kulli min fiha walahum
the Fire in (will) abide forever like he who like he who their Lord from and forgiveness fruits all of therein and for them

15

wasuqu maan hamiman
and they will be given to drink boiling water

So the total number of words will be 4 and the letters will be 14 letters!

Diese Zahlen passen jedoch nicht zur Zahl 88, die im ersten Beispiel verwendet wurde. Als „neues offizielles Zahlenwunder“ könnte man behaupten, dass Milch etwa 3,7 % Fett enthält (also fast 4 %) und es vier Wörter zwischen „Wasser“ und „Milch“ in Sure 47 gibt.

How much water is actually in milk? ^

Milk is **approximately 87 percent water** and 13 percent solids. As it comes from the cow, the solids portion of milk contains **approximately 3.7 percent fat** and 9 percent solids-not-fat.

Das ist natürlich kein echtes Wunder. Dies zeigt nur, wie einfach man sich ein „Wunder“ zusammenbasteln kann, indem man passende Zahlen findet und sie interpretiert.

6. Vielfalt der Interpretationen

Solche Zahlenspiele können in jedem dicken Buch gefunden werden. Die Möglichkeit, Zahlen und Wörter so zu arrangieren, dass sie eine bestimmte Bedeutung haben, ist nicht einzigartig für den Quran. Es ist eben einfach ein Buch, das viele Buchstaben, Wörter und Verse enthält. Klar, dass sich dort so einige Zahlenwunder (oder Zufälle) finden lassen.

Also:

Was bleibt uns am Ende dieses angeblichen Wunders von Milch und Wasser im Quran zu sagen?

Erstens: Der Wassergehalt in Milch variiert je nach Quelle zwischen 87 % und 90 %. Die Zahl 88 ist also nicht fest und präzise.

Dann die Methode: Warum werden genau die Buchstaben zwischen „Wasser“ und „Milch“ gezählt? Das wirkt sehr gezielt und manipulativ.

Und die Vielfalt der Interpretationen: In Sure 47, Vers 15, finden wir „Milch“ und „Wasser“ mit nur 14 Buchstaben dazwischen. Man könnte sagen, dass dies ein neues „Zahlenwunder“ ist, weil Milch etwa 3,7 % Fett enthält und es vier Wörter dazwischen gibt. Das zeigt, wie leicht man sich ein „Wunder“ zusammenbasteln kann.

Solche Zahlenspiele können in jedem dicken Buch gefunden werden. Es ist einfach ein Buch mit vielen Buchstaben, Wörtern und Versen. Klar, dass sich dort einige Zufälle finden lassen. Die methodischen Ungereimtheiten zeigen, wie selektiv und manipulativ diese Zahlenwunder konstruiert werden.

Also: Lasst uns weiterhin kritisch und neugierig bleiben, statt uns von solchen vermeintlichen Wundern blenden zu lassen.

Der Mensch, 46 Chromosomen und Buchstaben

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Buchstaben

Dieses Buchstabenwunder im Video bezieht sich auf den Menschen und die Zahl 46, die in verschiedenen Kontexten im Quran erwähnt wird.

Was ist das Wunder über den Menschen und die Zahl 46?

Der Sprecher im Video erklärt, dass das Wort „el insan“ (der Mensch) im gesamten Quran genau 46 Mal vorkommt. Diese Zahl wird von ihm als bedeutungsvoll betrachtet, da der Mensch 46 Chromosomen hat. Weiterhin wird im Kapitel „el insan“ (Kapitel 76) das Wort „el insan“ zweimal erwähnt, und von der zweiten Erwähnung bis zum Ende des Kapitels gibt es genau 46 Buchstaben. Dies wird als ein weiteres mathematisches Wunder des Quran dargestellt.

Erwähnungen von „el insan“ und die Zahl 46:

- **Anzahl der Erwähnungen des Wortes „el insan“ im gesamten Quran: 46**
- **Erwähnungen des Wortes „el insan“ in Kapitel 76: 2**
- **Anzahl der Buchstaben von der zweiten Erwähnung bis zum Ende des Kapitels: 46**
- **Anzahl der Chromosomen im menschlichen Körper: 46**

Unser Faktencheck zum Wunder über den Menschen und die Zahl 46

Beim Überprüfen des sogenannten Wunders über den Menschen und die Zahl 46 fallen einige kritische Punkte auf, die wir genauer beleuchten möchten.

1. Vielfältige Möglichkeiten, neue „Zahlenwunder“ zu erstellen

Manchmal werden vom Sprecher im Video Wörter gezählt, manchmal Buchstaben und manchmal Verse.

In Sure 17, Vers 39, Vers 41, Vers 75, Vers 80 und Vers 89 kommt das Wort „el insan“ ebenfalls vor. In diesen Versen passten die Zahlen wohl nicht. Schaut euch mal all die Möglichkeiten an:

The Word "al <u>Insan</u> " (Human)				
Targeted surahs	Zahlenwunder		Words	Letters
Surah 17	17:83 – 17:100	18	265	984
	17:11 – 17:67	56	1603	8231
	17:67 – 17:83	15	205	866
Surah 19	19:66 – 19:67	0	8	27
Surah 39	39:8 – 39:41	41	628	2415
Surah 41	41:49 – 41:51	1	177	27
Surah 75	75:3 – 75:5	1	11	37
	75:5 – 75:10	4	15	67
	75:10 – 75:13	2	11	44
	75:13 – 75:14	0	5	12
	75:14 – 75:36	22	81	308
Surah 76	76:1 – 76:2	0	9	32
Surah 80	80:17 – 80:24	7	26	91
Surah 89	89:15 – 89:23	8	53	219
Surah 96	96:2 – 96:5	2	9	22
	96:5 – 96:6	0	9	22

(QUELLE ANGEBEN, FINDET MAN BEIM VIDEO) Man könnte diese Methode nun anwenden und versuchen, neue „Zahlenwunder“ zu konstruieren. Durch die gezielte Auswahl und Zählweise der Wörter und Buchstaben könnte man viele verschiedene „Wunder“ finden, die alle unterschiedlich interpretiert werden könnten.

2. Unterschiedliche Zählweisen je nach Interpretation

So wie bei allen „Zahlenwundern“, die auf der Zählung von Buchstaben basieren kann die Anzahl der Buchstaben je nach Zählweise und Interpretation variieren. Beispielsweise könnten Leerzeichen, Satzzeichen oder unterschiedliche Schreibweisen zu verschiedenen Ergebnissen führen.

3. Bedeutung der Kapitelbezeichnungen

Der Name des Kapitels „el insan“ (der Mensch) wurde nicht durch den Propheten Mohammed festgelegt, sondern durch die frühen Muslime. Die Suren wurden nämlich hauptsächlich von den

ersten Muslimen (den Sahaba und ihren Schülern) benannt. Das bestätigt auch das Memphis Islamic Center (MIC) in [diesem Video](#) [9]:



Dies bedeutet, dass die Kapitelbezeichnung selbst keine göttliche Offenbarung ist, sondern eine menschliche Entscheidung. Dadurch wird die Grundlage des Wunders weiter geschwächt.

Hier kannst du auch noch mal alle [Suren-Namen](#) [10] nachlesen.

Durch diese kritische Betrachtung wird uns (und euch wahrscheinlich auch) deutlich, dass auch dieses vermeintliche Wunder über den Menschen und die Zahl 46 im Quran auf unsicheren und selektiven Grundlagen basiert.

Also:

Was bleibt uns am Ende dieses sogenannten Wunders über den Menschen und die Zahl 46 zu sagen? **Zunächst einmal:** Das Wort „el insan“ (der Mensch) wird zwar angeblich 46 Mal im Quran erwähnt, aber je nach Zählweise kommen unterschiedliche Ergebnisse heraus.

Dann die Methode: Mal werden Wörter gezählt, mal Buchstaben, mal Verse – völlig beliebig, um die gewünschte Zahl zu erreichen.

Auch der Name des Kapitels „el insan“ wurde nicht göttlich festgelegt, sondern von frühen Muslimen.

Am Ende stellt sich die Frage: Sollte man sich nicht auf die eigentliche Botschaft und Bedeutung der Verse konzentrieren, anstatt sich von solchen Zahlenspielen blenden zu lassen?

Für uns ist klar: Diese Methode der Zählung und Interpretation führt zu beliebigen und manipulierten Ergebnissen, die wenig mit göttlicher Eingebung zu tun haben.

Noah und die 953 Buchstaben

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Buchstaben

Das nächste Wunder im Video bezieht sich erneut auf den Propheten Noah, diesmal auf die Anzahl der Buchstaben im Kapitel, das seine Geschichte erzählt, und die Dauer seiner Predigtzeit. Dieses Wunder wird als ein weiterer Beweis für die göttliche Inspiration des Quran betrachtet.

Was ist das Wunder über Noah und die 953 Buchstaben?

Der Sprecher im Video erklärt, dass Noah 950 Jahre lang gepredigt hat und dass das Kapitel, das seine Geschichte erzählt, aus 953 Buchstaben besteht. Es wird weiter ausgeführt, dass drei dieser Buchstaben „H“ sind, die nur in Verbindung mit dem Namen „Nuh“ (Noah) vorkommen. Wenn man diese drei Buchstaben nicht mitzählt, kommt man auf genau 950 Buchstaben, was der Dauer von Noahs Predigtzeit entspricht.

Erwähnungen und Zahlen zu Noah:

- **Dauer von Noahs Predigtzeit:** 950 Jahre
- **Anzahl der Buchstaben im Kapitel „Noah“:** 953
- **Anzahl der Buchstaben ohne die drei „H“:** 950

Unser Faktencheck zum Wunder über Noah und die 953 Buchstaben

Beim Überprüfen des sogenannten Wunders über Noah und die 953 Buchstaben fallen einige kritische Punkte auf, die wir genauer beleuchten möchten.

1. So viele Möglichkeiten:

Wir haben dasselbe mit weiteren Wörtern ausprobiert. Für jedes Kapitel im Quran haben wir die Summe der Buchstaben und Wörter überprüft und viele Zahlenkombinationen gefunden.

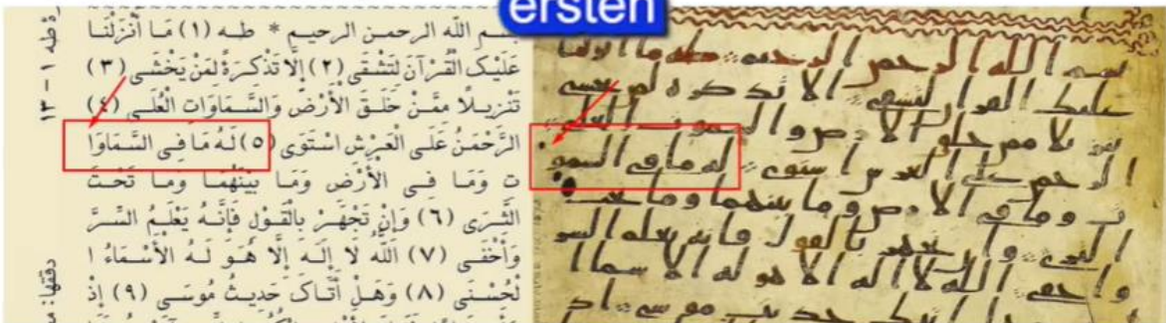
Chapter Name(s)	Meaning/Translation of Chapter Name(s)	Serial Number	Verses	Words	Letters	Connection
						55.85u is the atomic mass of Iron
Nuh	Noah	71	28	225	953	43 – Noah is mentioned 43 times, there are also 43 chapters before this chapter. 43 is the difference between serial number and number of verses (71 – 28)
			31	243	1078	70 – adult lungs is 70 square meters 70 – the brain and heart are composed of 73% water 70 – the average human foot has 26 bones 70 – bones contain 31% water 70 – a drop of blood contains about 2 million red blood cells 70 – nerve impulses travel at over 240 miles per hour 70 – the average person has 67 species of bacteria in their belly button 70 – the small intestine measures 23 feet long 70 – more than 40% of the body weight is made up of muscles
Al-Insan	Man	76	17	61	252	78 – Mercury is known as the morning star and 1 year in Mercury is about 88 Earth days
At-Tariq	The Morning Star	86	21	71	314	The word 'night' is repeated 92 times
Al-Lail	The Night	92	8	34	157	33 – fig trees can grow up to 33 ft tall
At-Tin	The Fig	95	19	72	285	19 – contains 19 verses (prime number), which is seen as a miracle 96 – this is the first Surah to be revealed and is the 19 th from the end. 285 – the number of letters is divisible by 19 (19 x 15)
Al-Alaq	The Clot	96				

(Erklärung: Jedes Kapitel hat einen Namen, und dazu lassen sich Zahlenkombinationen finden.)
Es zeigt sich, dass es zahlreiche Möglichkeiten gibt, Zahlen so zu kombinieren, dass sie eine scheinbare Bedeutung haben. Dies zeigt, wie leicht Zahlen manipuliert werden können, um eine bestimmte Interpretation zu unterstützen.

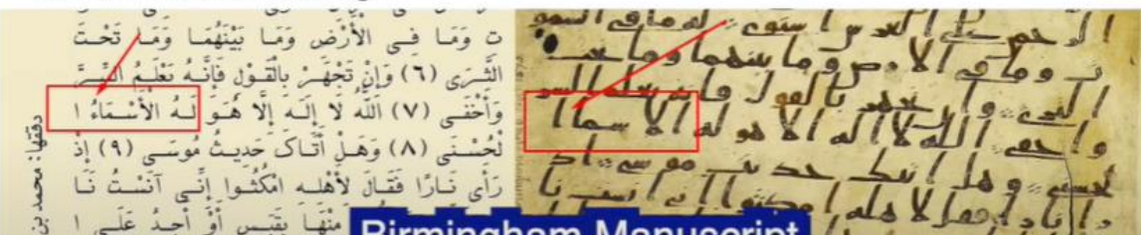
2. Unterschiedliche Zählmethoden:

Die frühesten Koranexemplare, die man gefunden hat, weisen eine ganz andere Anzahl von Buchstaben auf.

7. Here is one alif missing.

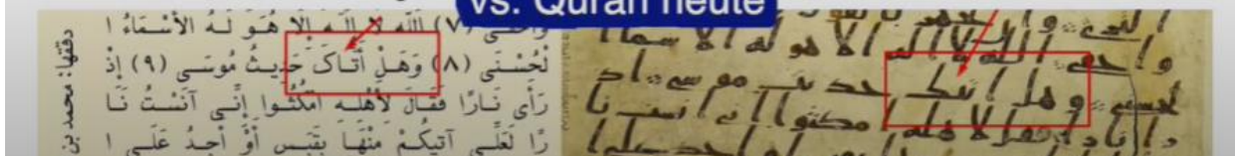


8. Here is one alif missing.

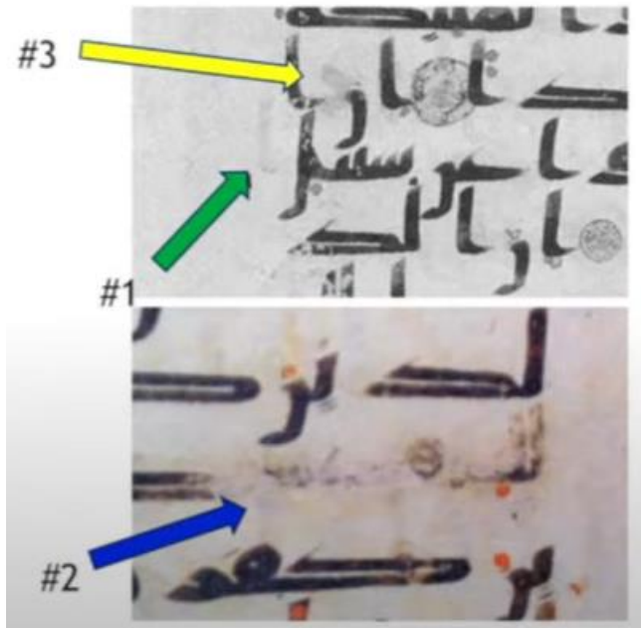


Birmingham Manuscript vs. Quran heute

9. Here is one alif missing.



Besonders das Alif oder Koranmanuskripte, die vor einiger Zeit noch Osman zugerechnet wurden, enthalten kleine Wörter und Buchstaben, die fehlen. Kein einziges Manuskript ist zu 100 % identisch mit dem heutigen Koran.



Dies bedeutet, dass die Zählweise der Buchstaben nicht immer gleich war und dass die Grundlage des Wunders auf unsicheren Daten basiert. Deswegen macht das Buchstaben zählen auch keinen Sinn.

3. Willkürliche Zählweise der Buchstaben:

Die Methode, die Anzahl der Buchstaben in einem Kapitel zu zählen und bestimmte Buchstaben herauszurechnen, wirkt sehr willkürlich. Es ist unklar, warum genau diese drei Buchstaben „H“ nicht gezählt werden sollen. Sie sind eben übrig geblieben. Um das Zahlenwunder passend zu machen und die Zahl 950 zu erreichen, müssen sie eben weggelassen werden.

4. Unterschiedliche Zählmethoden:

Wie der Sprecher selbst sagt: Die Anzahl der Buchstaben kann je nach Zählmethode variieren. Zum Beispiel könnten unterschiedliche Manuskripte des Quran zu verschiedenen Ergebnissen führen. Diese Unterschiede machen die Berechnungen unsicher und nicht einheitlich.

Also:

Was bleibt von diesem sogenannten Wunder über Noah und die 953 Buchstaben? Einiges, was nicht wirklich Sinn ergibt. Hier ist, was wir herausgefunden haben:

Es gibt unzählige Möglichkeiten, Zahlen so zu kombinieren, dass sie eine scheinbare Bedeutung haben. Wir haben dasselbe mit anderen Wörtern und Kapiteln im Quran ausprobiert und viele Zahlenkombinationen gefunden. Man kann fast alles als „Wunder“ darstellen, wenn man genug sucht.

Die frühesten Koranexemplare weisen eine andere Anzahl von Buchstaben auf als der heutige Quran. Besonders das Alif oder andere Buchstaben fehlen in alten Manuskripten. Das zeigt, dass die Zählweise der Buchstaben nicht immer gleich war und daher auf unsicheren Daten basiert.

Die Methode, bestimmte Buchstaben herauszurechnen, ist sehr willkürlich. Warum sollen genau diese drei „H“ nicht gezählt werden? Es wirkt, als ob sie einfach weggelassen wurden, um die gewünschte Zahl zu erreichen.

Also, was bleibt? Diese Zahlenspielerien wirken weniger wie göttliche Wunder und mehr wie gezielte Manipulationen, um bestimmte Ergebnisse zu erzielen. Bleiben wir kritisch und konzentrieren wir uns auf die eigentliche Botschaft der Texte.

Graue Haare und die molare Masse

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Buchstaben

Dieses Wunder bezieht sich auf die Erwähnung grauer Haare im Quran und die Verbindung zur molaren Masse von Wasserstoffperoxid.

Was ist das Wunder über graue Haare und die molare Masse?

Der Sprecher im Video erklärt, dass die Verse im Quran, die graue Haare erwähnen, jeweils 34 Buchstaben haben. Dies wird als bedeutungsvoll betrachtet, da die molare Masse von Wasserstoffperoxid (H₂O₂), einer Substanz, die zur Entstehung grauer Haare beiträgt, ebenfalls 34 beträgt.

Erwähnungen von grauen Haaren und die Zahl 34:

- **Erste Erwähnung von grauen Haaren:** Kapitel 19, Vers 4
- **Letzte Erwähnung von grauen Haaren:** Kapitel 73, Vers 17
- **Anzahl der Buchstaben in beiden Versen:** 34
- **Molare Masse von Wasserstoffperoxid (H₂O₂):** 34

Unser Faktencheck zum Wunder über graue Haare und die molare Masse

Wenn wir das vermeintliche Wunder über graue Haare und die molare Masse von Wasserstoffperoxid genauer unter die Lupe nehmen, fallen uns mehrere kritische Punkte auf, die einer genaueren Untersuchung wert sind.

1. Unterschiedliche Buchstabenzählungen in den Versen

Ein anderer Vers im Quran über graue Haare, nämlich Sure 20, Vers 54, enthält 81 Buchstaben.

3454	30	45	11	49
		über graue Haare.		
3455	30	46	17	82
3456	30	47	18	86
3457	30	48	28	113
3458	30	49	10	37
3459	30	50	19	69
3460	30	Sure 30,54 hat 81 Buchstaben		41
3461	30	52	11	46
3462	30	53	14	53
3463	30	54	24	81
3464	30	55	12	55
3465	30	56	20	84
3466	30	57	9	42
3467	30	58	19	78

Warum wird dieser Vers nicht erwähnt? Das erscheint uns etwas komisch. Würde ein göttliches Zahlenwunder nicht durchgehend passen und es sollten daher in allen Suren über graue Haare die gleiche Anzahl an Buchstaben sein? So ist es aber nicht. Es zeigt, dass die Auswahl der Verse gezielt erfolgt, um eine bestimmte Zahl zu erreichen, in diesem Fall 34.

2. Andere chemische Substanzen und ihre Massen

Die molare Masse von Melanin beträgt 318.

Identifiers	
CAS Number	8049-97-6 ↗
ChemSpider	4884931 ↗ ✓
PubChem CID	6325610 ↗
Properties	
Chemical formula	$C_{18}H_{10}N_2O_4$
Molar mass	318.288 g·mol ⁻¹
Density	1.6 to 1.8 g/cm ³
Melting point	< -20 °C (-4 °F; 253 K)
Boiling point	450 to 550 °C (842 to 1,022 °F; 723 to 823 K)
Except where otherwise noted, data are given for materials in their standard state (at 25 °C [77 °F], 100 kPa).	

Für die Melaninproduktion werden die Aminosäuren Tyrosin (181) und Levodopa (197) benötigt.

ChEMBL	ChEMBL1025 ↗ ✓	Externe Identifikatoren/Datenbanken	
ChemSpider	Tyrosin	CAS-Nr.	Levodopa ↗ [+]
DrugBank	DB00135 ↗ ✓	Arzneistoffangaben	
ECHA InfoCard	100.000.419 ↗ ✎	ATC-Code	N04BA01 ↗
IUPHAR/BPS	4791 ↗	Wirkstoffklasse	Parkinsonmittel
KEGG	C00082 ↗	Wirkmechanismus	Dopamin-Vorstufe
PubChem CID	6057 ↗	Eigenschaften	
UNII	42HK56048U ↗ ✓	Molare Masse	197,19 g·mol ⁻¹
CompTox Dashboard (EPA)	DTXSID1023730 ↗ ✎	Aggregatzustand	fest
InChI	[show]	Schmelzpunkt	276–278 °C oder 284–285 °C ^[3]
SMILES	[show]	Löslichkeit	<ul style="list-style-type: none"> löslich in Wasser^[4] schwer löslich in Wasser, praktisch unlöslich in Ethanol 96 %, leicht löslich in 1 M Salzsäure, wenig
Properties			
Chemical formula	$C_9H_{11}NO_3$		
Molar mass	181.191 g·mol ⁻¹		
Solubility in water	.0453 g/100 mL		
Magnetic susceptibility (χ)	-105.3·10 ⁻⁶ cm ³ /mol		

Man könnte viele verschiedene chemische Substanzen und ihre Massen herausgreifen, um ein „Wunder“ zu konstruieren. Da gibt es so viele Möglichkeiten, dass es (im wahrsten Sinne des Wortes) kein Wunder ist, dass eine passende Zahl irgendwo gefunden wurde.

Es scheint also sehr willkürlich zu sein, dass genau die molare Masse von Wasserstoffperoxid (34) und die Anzahl der Buchstaben in den Versen über graue Haare (34) als bedeutungsvoll dargestellt werden. Es gibt viele andere wissenschaftliche Eigenschaften und Zahlen, die man hätte auswählen können. Warum genau diese?

3. Mehrere Ursachen und Faktoren für graue Haare

Die Entstehung grauer Haare ist ein komplexer Prozess. Er wird von vielen verschiedenen Faktoren beeinflusst. Wasserstoffperoxid ist nur eine dieser Ursachen. Hier sind einige der Hauptgründe:

- **Erbliche Faktoren:** Wenn deine Eltern oder Großeltern früh graue Haare bekommen haben, ist die Wahrscheinlichkeit hoch, dass auch du früher ergrauen wirst. Gene spielen eine große Rolle bei der Steuerung der Melaninproduktion, dem Farbstoff der Haare.
- **Natürlicher Alterungsprozess:** Mit zunehmendem Alter produzieren die Haarfollikel weniger Melanin, was dazu führt, dass die Haare ihre Farbe verlieren und grau oder weiß werden.
- **Ansammlung von Wasserstoffperoxid:** Im Laufe der Zeit kann sich Wasserstoffperoxid im Körper ansammeln, das die Melaninproduktion stört. Normalerweise wird es durch das Enzym Katalase abgebaut, dessen Menge jedoch im Alter abnimmt.
- **Psychologischer Stress:** Langfristiger Stress kann den Alterungsprozess beschleunigen und somit auch das Ergrauen der Haare fördern, indem er die Produktion von freien Radikalen erhöht, die die Haarfollikel schädigen.
- **Mangel an Nährstoffen:** Eine unausgewogene Ernährung kann zu einem Mangel an Vitaminen und Mineralstoffen wie Vitamin B12, Kupfer und Eisen führen, was die Gesundheit der Haarfollikel beeinträchtigen und das Ergrauen beschleunigen kann.

Diese Punkte zeigen uns also, dass sich das Ergrauen der Haare aus vielen Faktoren zusammensetzt. Es ist daher eine stark vereinfachte Sichtweise, sich nur auf Wasserstoffperoxid zu konzentrieren und dies als alleinigen Beweis für ein „Wunder“ im Quran darzustellen. Klingt das für euch nach einem göttlich inspirierten Zahlenwunder?

4. Unterschiedliche Buchstabenzählungen

Wie bei allen Buchstabenwundern: Die Zählweise der Buchstaben kann je nach Interpretation variieren. Zum Beispiel könnten Leerzeichen, Satzzeichen oder unterschiedliche Schreibweisen zu verschiedenen Ergebnissen führen. Dies zeigt, dass die Methode nicht einheitlich und damit nicht zuverlässig ist.

5. Bedeutung der eigentlichen Verse

Dieses Zahlenwunder sagt letztendlich nichts über den Inhalt der Quranverse oder des Quran im Allgemeinen aus. Sollte man sich nicht lieber mit dem eigentlichen Text beschäftigen, um zu sehen, ob dieser für einen Sinn ergibt? Besser ist es, den Quran und die Bibel selbst zu lesen und zu vergleichen und zu sehen, wie Mohammed und Jesus gelebt haben. So können wir eine tiefere und fundiertere Meinung entwickeln, die nicht nur auf vermeintlichen Zahlenwundern basiert.

Also:

Wir haben uns das sogenannte Wunder über graue Haare und die molare Masse von Wasserstoffperoxid genauer angeschaut und sind zu einigen interessanten Schlüssen gekommen:

- Nicht alle Verse über graue Haare haben 34 Buchstaben – einige haben wesentlich mehr, wie Sure 20, Vers 54, der 81 Buchstaben enthält.
- Zweitens, die Idee, dass die Zahl 34 besonders bedeutungsvoll ist, weil sie der molaren Masse von Wasserstoffperoxid entspricht, wirkt ziemlich willkürlich und könnte auf viele andere Substanzen angewendet werden.
- Drittens, graue Haare entstehen durch viele Faktoren wie Genetik, Alter, Stress und Ernährung – Wasserstoffperoxid ist nur ein Teil davon.

Was bedeutet das alles für uns? Im Grunde genommen zeigt es, dass diese Zahlenwunder nichts über den tatsächlichen Inhalt und die Bedeutung der Quranverse aussagen. Es ist wichtiger, sich mit dem eigentlichen Text zu beschäftigen, anstatt sich von Zahlenwundern blenden zu lassen.

Wenn wir wirklich verstehen wollen, was im Quran steht, sollten wir ihn im Kontext lesen und vergleichen, wie Mohammed und Jesus gelebt haben. So können wir eine tiefere und fundiertere Meinung entwickeln, die nicht nur auf vermeintlichen Zahlenwundern basiert.

Kritikpunkte

Nachdem wir uns diese Wunder angeschaut haben, lassen sich einige allgemeine Kritikpunkte zusammenfassen:

- **Willkürliche Auswahl:** Warum werden genau diese Buchstaben gezählt und andere nicht? Oft scheint es willkürlich und ohne klare Regeln zu geschehen, was die Methode fragwürdig macht.
- **Unterschiedliche Zählweisen:** Die Anzahl der Buchstaben kann je nach Interpretation variieren – zählen Leerzeichen, Satzzeichen oder unterschiedliche Schreibweisen mit? Das sorgt für Uneinheitlichkeit und Unsicherheit in der Methode.
- **Selektive Wahrnehmung:** Es könnte gezielt nur eine bestimmte Anzahl von Buchstaben gezählt werden, um ein gewünschtes Ergebnis zu erzielen. Buchstaben, die nicht passen, werden möglicherweise ignoriert, sodass die Zahlen leicht manipuliert werden können.

Diese Kritikpunkte zeigen, dass die Methode der Zählung von Buchstaben im Quran nicht als überzeugender Beweis für göttliche Wunder betrachtet werden kann. Indem wir diese

allgemeinen Kategorien und ihre Kritikpunkte verstehen, können wir die spezifischen Buchstaben-Wunder im Quran besser einordnen und hinterfragen. Was meint ihr? Findet ihr, dass Buchstaben-Wunder ein guter Beweis für die göttliche Inspiration des Qurans sind?

Kapitel 3: Wunder basierend auf der Zählung von Versen

Methode

Hier wird die Anzahl der Verse zwischen bestimmten Begriffen oder Versen im Quran gezählt. Die Zahl dieser Verse soll eine besondere Bedeutung haben und ein Wunder beweisen. Um die Anwendung dieser Methode zu veranschaulichen, sehen wir uns einige Beispiele an.

Das Silberwunder

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Versen

Das erste Verswunder, das wir uns ansehen, ist das sogenannte „Silberwunder“ im Quran. Dieses Wunder wird von einigen als Beweis für die göttliche Inspiration des Quran betrachtet.

Was ist das Silberwunder?

Der Sprecher im Video erklärt, dass das Wort „Silber“ im gesamten Quran genau zweimal vorkommt: einmal in Kapitel 3, Vers 14 und einmal in Kapitel 9, Vers 34. Zwischen diesen beiden Erwähnungen sollen genau 962 Verse liegen, was der Schmelztemperatur von Silber in Celsius (962°C) entspricht.

Der muslimische Sprecher stellt dieses Wunder als Beweis für die Präzision und göttliche Herkunft des Quran dar. Er argumentiert, dass die genaue Übereinstimmung der Anzahl der Verse mit der Schmelztemperatur von Silber kein Zufall sein kann. Dies soll zeigen, dass der Quran eine göttliche Ordnung enthält, die über menschliches Verständnis hinausgeht.

Erwähnungen des Wortes „Silber“:

- **Erste Erwähnung:** Kapitel 3, Vers 14
- **Zweite Erwähnung:** Kapitel 9, Vers 34
- **Anzahl der Verse zwischen den Erwähnungen:** 962
- **Schmelztemperatur von Silber:** 962°C

Unser Faktencheck zum Silberwunder

Wir möchten das sogenannte Silberwunder nun aus einer kritischen Perspektive beleuchten. Es gibt einige Punkte, die darauf hinweisen, dass dieses Wunder möglicherweise nicht so beeindruckend ist, wie es auf den ersten Blick scheint. Lasst uns einen genaueren Blick darauf werfen:

1. Inkonsistente Methodik

Eine der größten Schwächen bei der Darstellung dieses Wunders ist die inkonsistente Methodik. Es wird zum Beispiel angegeben, dass die Anzahl der Verse zwischen den beiden Erwähnungen von „Silber“ genau der Schmelztemperatur von Silber in Celsius (962°C) entspricht. Allerdings

wird bei anderen Wundern im Quran manchmal die Temperatur in Kelvin oder Fahrenheit verwendet. Beim Sonnenwunder wird zum Beispiel Kelvin genommen. Diese Flexibilität bei der Wahl der Maßeinheiten lässt den Verdacht aufkommen, dass die Zahlen so angepasst werden, dass sie zu den gewünschten Ergebnissen passen.

The image shows a temperature conversion tool. At the top, there are input fields for '962' in 'Celsius (C)' and 'Fahrenheit (F)'. Below this, a large blue bar displays '962 C' on the left and '1.763,6 F' on the right. A large red arrow points from the Fahrenheit value back towards the Celsius value. Below the bar is a table of conversions:

Kelvin (K)	1.235,15
Celsius (C)	962
Fahrenheit (F)	1.763,6
Reaumur (R)	769,6
Rankine	2.223,27

2. Willkürliche Auswahl

Ein weiterer kritischer Punkt ist die willkürliche Auswahl der Erwähnungen des Wortes „Silber“. Das Wort kommt an mehreren Stellen im Quran vor, aber für dieses „Wunder“ werden nur zwei spezifische Erwähnungen herausgegriffen.

"Silver" mentioned 6 times non-miracle

If the Qur'an is full of word count miracles, and if gold occurring 8 times were such a

Total count ◆	Verse ◆	Word in Arabic ◆	Translation ◆
1	3:14	وَالْفِضَّةِ	and the silver
2	9:34	وَالْفِضَّةَ	and the silver
3	43:33	فِضَّةٍ	[of] silver
4	76:15	فِضَّةٍ	[of] silver
5	76:16	فِضَّةٍ	[of] silver
6	76:21	فِضَّةٍ	[of] silver

But it is not, although gold and silver are mentioned together in verses 3:14 and 9:34.

Zum Beispiel: Das Wort „Silber“ taucht tatsächlich an sechs verschiedenen Stellen im Quran auf. Für das angebliche Wunder werden jedoch nur zwei dieser Stellen ausgewählt, zwischen denen eine bestimmte Anzahl von Versen liegt, die zufällig einer bekannten Zahl entspricht, wie der Schmelztemperatur von Silber. Die anderen Erwähnungen werden ignoriert. Durch diese gezielte Auswahl kann man fast jede beliebige Zahl als „Wunder“ präsentieren, indem man nur die passenden Stellen auswählt.

3. Unterschiedliche Verseinteilungen

Ein weiteres Problem ist die unterschiedliche Verseinteilung im Quran. Je nach Manuskript und Rezitationsart kann die Anzahl der Verse variieren. Das bestätigt auch das Memphis Islamic Center (MIC) in einem [Video](#) [4]. Das bedeutet, dass die Berechnung der Versabstände nicht einheitlich ist und somit die Grundlage dieses Wunders unsicher macht.

Die Auswahl und Methoden, die bei der Zählweise der Verse und der Erwähnungen verwendet werden, sind daher nicht zuverlässig genug, um ein wirkliches Wunder darzustellen. Vielmehr zeigt dies, wie leicht Zahlen und Fakten manipuliert werden können, um eine bestimmte Interpretation zu unterstützen.

Wenn ihr Interesse habt, euch einmal die verschiedenen Zählungen der Verse im Quran anzusehen, dann findet ihr dazu [hier mehr Informationen](#) [5] und könnt euch selbst überzeugen:

Die Anzahl der Verse im Koran

Serdar Aslan

Gründe für die Differenzen der Zahlen liegen hauptsächlich in der angewandten Methode der Versabteilung.

1. 6204^[1] [Ḥasan al-Baṣrī (110) in Kommission; Basra (offiziell)]
2. 6210^[2] [Medinenser (offiziell): Abū Ġa'far; Basra; Mekka^[3]: Ubai b. Ka'b, Bazzī]
3. 6212^[4] [Mekka: Ḥumaid b. Qais al-A'raġ]
4. 6214^[5] [Medina (II): Ismā'il b. Ġa'far]
5. 6216^[6] [Mekka: Ibn Abbās]
6. 6217^[7] [Medina (I)]
7. 6218^[8] [Mekka: Ḥusain b. Alī]
8. 6219^[9] [Mekka (offiziell)]
9. 6220^[10] [Ḥasan al-Baṣrī (110) in Kommission]
10. 6226^[11] [Damaskus]
11. 6232^[12] [Homs]
12. 6236^[13] [Kufa]

Offizielle Zählungen der ‚Zentren‘ (amsār)^[14]:

1. Kufa: 6236
2. Basra: 6204
3. Damaskus: 6226
4. Homs: 6232
5. Mekka: 6219
6. Medina (I): 6217 (6210) (II): 6210

Also:

Unser Faktencheck zum Silberwunder zeigt einige Schwächen und Widersprüche auf:

Inkonsistente Methodik: Die Wahl der Maßeinheiten ist flexibel und wird je nach Bedarf angepasst, um gewünschte Ergebnisse zu erzielen.

Willkürliche Auswahl: Nur zwei von insgesamt sechs Erwähnungen des Wortes „Silber“ werden für dieses „Wunder“ herangezogen, was die Manipulation der Zahlen erleichtert.

Unterschiedliche Verseinteilungen: Die Versabstände variieren je nach Manuskript und Rezitationsart, was die Berechnung unsicher und inkonsistent macht.

Diese Punkte zeigen, dass das Silberwunder eher auf gezielten Manipulationen und selektiven Auswahlen beruht als auf einem echten, göttlich inspirierten Phänomen. Zahlen und Fakten können leicht so angepasst werden, dass sie zu den gewünschten Interpretationen passen. Wie ihr seht, ist also jedes Wunder, was auf der Einteilung von Versen beruht, daher sinnlos.

Seid ihr von diesem Wunder überzeugt?

Das Wunder der Sonne

***Kategorie:** Wunder basierend auf der Zählung von Versen*

Das nächste Verswunder, das besprochen wird, betrifft die Sonne und wird als ein beeindruckendes Beispiel für die Präzision und die göttliche Ordnung im Quran dargestellt.

Was ist das Wunder der Sonne?

Der Sprecher im Video erklärt, dass das Wort „Sonne“ im gesamten Quran zweimal vorkommt: das erste Mal in Sure 2, Vers 208 und das letzte Mal in Sure 91. Zwischen diesen beiden Erwähnungen sollen genau 5778 Verse liegen, was angeblich der Temperatur der Sonnenoberfläche in Kelvin (5778 K) entspricht. Diese präzise Übereinstimmung wird als ein weiteres mathematisches Wunder des Quran präsentiert.

Der muslimische Sprecher beschreibt dieses Wunder als einen Beweis für die göttliche Herkunft des Quran. Er argumentiert, dass die Anzahl der Verse zwischen der ersten und letzten Erwähnung des Wortes „Sonne“ exakt 5778 beträgt. Diese Zahl entspricht der gemessenen Temperatur der Sonnenoberfläche in Kelvin. Diese Übereinstimmung wird als Beweis dafür angesehen, dass der Quran Wissen enthält, das nur durch göttliche Eingebung erklärt werden kann.

Erwähnungen der Sonne:

- **Erste Erwähnung des Wortes „Sonne“:** Sure 2, Vers 208
- **Letzte Erwähnung des Wortes „Sonne“:** Sure 91
- **Anzahl der Verse zwischen den Erwähnungen:** 5778
- **Temperatur der Sonnenoberfläche:** 5778 Kelvin

Unser Faktencheck zum Wunder der Sonne

Das sogenannte Wunder der Sonne im Quran klingt zunächst beeindruckend, doch bei genauerer Betrachtung fallen einige kritische Punkte auf, die es wert sind, näher beleuchtet zu werden.

1. Unterschiedliche Zählweisen im Quran

Ein großes Problem bei diesem Wunder ist (wie bei den anderen Wundern auch), dass die Verseinteilung im Quran je nach Rezitation und Manuskript unterschiedlich sein kann. Das bedeutet, dass die Anzahl der Verse nicht immer gleich ist, was die Grundlage des Wunders schwächt. Wenn die Anzahl der Verse variiert, kann man nicht sagen, dass die Zählung wirklich ein Wunder darstellt.

Zum Beispiel: Wir haben 5571 Verse gezählt, nicht die behaupteten 5778. Ihr könnt das selbst überprüfen. Guckt es euch [hier](#) [7] an:

Letters and anderes Ergebnis Quran
(Using "Al-Rasm Al-Uthmani" (the original) and the Uthmanic "mus-haf" or codex) in reference to the physical 5571 of the written Quran)

Based on the work of Abdulrazzaq Abbawi in coordination with Noon Center for Quran Research and Studies

Verse	SURA	VERSE	WORDS	LETTERS
	1	AL-FATIHA		
1	1	1	4	19
2	1	2	4	17
3	1	3	2	12
4	1	4	3	11
5	1	5	4	19
6	1	6	3	18
7	1	7	9	43
	7	28	29	139

Binimad Al-Ateeqi (Binimad.com)
For Free Distribution and sharing
(Not for sale)

5571 Verse
Und wie viele Wörter?
Buchstaben? 🤔

	2	AL-BAQARA		
	Sura	Verse	Words	Letters
8	2	1	1	3
9	2	2	7	26
10	2	3	8	46
11	2	4	12	53
12	2	5	8	33
13	2	6	11	47
14	2	7	12	51
15	2	8	11	49
16	2	9	10	49

2. Flexibilität der Maßeinheiten

Ein weiteres Problem ist die Wahl der Maßeinheit. Für dieses Wunder wird Kelvin verwendet, um die Temperatur der Sonnenoberfläche zu messen. Wenn man stattdessen eine andere Maßeinheit wie Celsius oder Fahrenheit benutzt, kommt man zu völlig anderen Zahlen. Die Zahlen werden hier also eher so ausgewählt, dass sie gut ins Konzept passen und das „Wunder“ bestätigen.

Zum Beispiel: Die Temperatur der Sonnenoberfläche könnte in Celsius, Kelvin oder Fahrenheit gemessen werden. Für dieses Wunder wird Kelvin gewählt, weil es zur gewünschten Zahl passt.

Bei einem anderen Wunder wird Celsius verwendet (wie beim Silberwunder), weil es besser passt. Diese Flexibilität zeigt, dass die Zahlen so zurechtgebogen werden, dass sie ins gewünschte Ergebnis passen.

5778 K

Kelvin (K)	5.778
Celsius (C)	5.504,85
Fahrenheit (F)	9.940,73
Reaumur (R)	4.403,88
Rankine	10.400,4

3. Willkürliche und selektive Zählweise

Wir sehen es auch bei diesem „Wunder“ wieder einmal: Die Methode, die Anzahl der Verse zu zählen und die passende Maßeinheit auszuwählen, ist ziemlich willkürlich und gezielt. Die Zahlen werden manipuliert, um ein Wunder zu konstruieren oder zu erzwingen. Diese selektive Zählweise führt dazu, dass fast jede beliebige Zahl als „Wunder“ dargestellt werden kann, wenn man nur die passenden Verse und Maßeinheiten auswählt.

4. Auswahl passender wissenschaftlicher Fakten

Es wird behauptet, dass die Anzahl der Verse zwischen der ersten und letzten Erwähnung der Sonne im Quran genau 5778 beträgt, was der Temperatur der Sonnenoberfläche in Kelvin entspricht. Es gibt außerdem auch [einige Quellen](#) [8], die die Oberflächentemperatur der Sonne als 5772 Kelvin festlegen – es ist also gar nicht so sicher, ob es tatsächlich 5778 Kelvin sind.

	[13][14]
Äquatoriale Oberflächengravitation	274 m/s ² 900 Fuß/s ² [5] 28 × Erde [10]
Trägheitsfaktor	≈ 0.070 [5]
Oberflächenfluchtgeschwindigkeit	617,7 km/s 55 × Erde [10]
Temperatur	5.778.000 K (Mitte) [5] 5.772 K (Photosphäre) [5] 5.000.000 K (Corona)

Außerdem hat die Sonne auch andere wissenschaftliche Eigenschaften, wie ihre Kerntemperatur, die über 15 Millionen Kelvin beträgt.

	[13] [14]
Äquatoriale Oberflächengravitation	274 m/s ² 900 Fuß/s ² [5] 28 × Erde [10]
Trägheitsfaktor	≈ 0.070 [5]
Oberflächenfluchtgeschwindigkeit	617,7 km/s 55 × Erde [10]
Temperatur	15.700.000 K (Mitte) [5] 5.772 K (Photosphäre) [5] 5.000.000 K (Corona)
Helligkeit	3.828 × 10 ²⁶ IN [5] 3.75 × 10 ²⁸ lm 98 lm/W Effizienz
Farbe (BV)	0.63 [Zitat erforderlich]
Mittlere Ausstrahlung	2.009 × 10 ⁷ W·m ⁻² ·sr ⁻¹
Photosphärische	73,46 % Wasserstoff

Und in der Frage 22 „Wie viele Verse hat die Sure, in der sich das Wort ‚Sonne‘ befindet?“ zählen wir 15 Verse. Kann das jetzt auch als mathematisches Wunder gewertet werden? Natürlich nicht.

Also:

Unser Faktencheck zum Wunder der Sonne zeigt, dass die Zählweise der Verse im Quran je nach Manuskript variiert, die Wahl der Maßeinheit willkürlich ist, die Methode zur Zählung der Verse selektiv und manipulativ erscheint und wissenschaftliche Fakten unterschiedlich interpretiert werden können. Diese Punkte lassen uns stark daran zweifeln, dass es sich hierbei um ein echtes Wunder handelt.

Letztendlich zeigt sich, dass solche „Wunder“ auf unsicheren und selektiven Grundlagen basieren. Anstatt sich auf vermeintliche Zahlenwunder zu konzentrieren, sollten wir uns intensiver mit den eigentlichen Texten und Botschaften des Quran und anderer heiliger Schriften auseinandersetzen. Nur so können wir ein fundiertes Verständnis entwickeln und uns eine klare Meinung bilden.

Die Entfernung zwischen zwei Moscheen

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Versen

Das nächste Wunder bezieht sich auf die Entfernung zwischen zwei Moscheen, die im Quran erwähnt werden. Hier wird eine Verbindung zwischen der Anzahl der Verse und der geographischen Entfernung gezogen.

Was ist das Wunder der Entfernung zwischen den Moscheen?

Der Sprecher im Video erklärt, dass im Quran die Moschee Al-Haram und die Al-Aqsa-Moschee nur einmal erwähnt werden. Es wird behauptet, dass die Anzahl der Verse zwischen diesen beiden Erwähnungen genau 767 beträgt, was der Entfernung in Meilen zwischen diesen beiden Moscheen entspricht.

Erwähnung der Moscheen:

- **Moschee Al-Haram:** Kapitel 17, Vers 1
- **Anzahl der Verse bis zur Erwähnung der Al-Aqsa-Moschee:** 767
- **Entfernung zwischen den beiden Moscheen:** 767 Meilen (angeblich)

Unser Faktencheck zum Wunder der Entfernung zwischen den Moscheen

Beim Überprüfen des sogenannten Wunders der Entfernung zwischen den Moscheen fallen einige Dinge auf, die uns skeptisch machen. Lasst uns einmal genauer hinsehen:

1. Unterschiedliche Messmethoden

Die Entfernung zwischen den beiden Moschee variiert je nach verwendeter Messmethode. Der Sprecher im Video wählt gezielt die Entfernung in Meilen, um die Zahl 767 zu erreichen. Andere Messmethoden, wie die Entfernung in Kilometern oder die Luftlinie, führen zu unterschiedlichen Zahlen. Zum Beispiel beträgt die Entfernung in Kilometern etwa 1.234 km, was nicht zur Zahl 767 passt. Seht euch die verschiedenen Möglichkeiten selbst einmal an:

767 Meile (mi) **Warum also Meilen?** 2 Dezimalstellen →

767 mi **1.234,37 km**

Metrisch

Kilometer (km)	1.234,37
Meter (m)	1.234.366,85
Dezimeter (dm)	12.343.668,48
Zentimeter (cm)	123.436.684,8
Millimeter (mm)	1.234.366.848
Mikrometer (µm)	$1,23 \times 10^{12}$
Nanometer (nm)	$1,23 \times 10^{15}$
Angstrom (Å)	$1,23 \times 10^{16}$

Britisch/Amerikanisch

Liga	255,67
Meile (mi)	767
Achtelmeile	6.136
Kette	61.360
Rute (rd)	245.440
Schritt (yd)	1.349.920
Fuß (ft)	4.049.760
Link	6.136.000
Hand	12.149.280
Zoll (in)	48.597.120
Linie	485.971.200
Mil (mil)	48.597.120.000
Thou (thou)	48.597.120.000

Nautisch

Seemeile	666,5
Klafter	674.960

Astronomisch

Parsec (pc)	4×10^{-11}
Lichtjahr	$1,3 \times 10^{-10}$
Astronomische Einheit (AE)	$8,25 \times 10^{-6}$
Lichtminute	$6,86 \times 10^{-5}$
Lichtsekunde	$4,12 \times 10^{-3}$

2. Abweichungen in den Ergebnissen

Es wird behauptet, dass die Entfernung in Meilen genau 767 beträgt, aber bei der Überprüfung mit Google Maps und Luftlinie.org wird eine Entfernung von 769 Meilen angegeben. Solche Abweichungen zeigen, dass die genaue Entfernung nicht so präzise ist, wie behauptet. Unterschiedliche Quellen und Messmethoden können zu leicht unterschiedlichen Ergebnissen führen.



3. Vielfache Erwähnung und Zählung

Ein weiterer Punkt ist, dass bestimmte Orte im Quran mehrfach erwähnt werden. Das bedeutet, dass die Zählung der Verse zwischen den Erwähnungen dieser Orte manipuliert werden kann, um ein gewünschtes Ergebnis zu erzielen. Man sucht sich einfach die Erwähnungen aus, die zu den gewünschten Zahlen passen. Zum Beispiel wird die Moschee Al-Masjid Al-Haram dreizehn Mal im Quran erwähnt.

From the word "Al-Masjid Al-Haram" to the word "Al Masjid Al-Aqsa"			
	Surah & Ayats Numbers	Words	Letters
The Word "Al-Masjid Al-Haram" appeared 13 times in the Quran. How many "Words" & "Letters" these Ayats have?	Surah 02:144	34	144
	Surah 02:149	17	65
		31	138
			126
	Surah 02:196	73	289
	Surah 05:02	52	240
	Surah 08:34	20	93
	Surah 09:07	23	103
	Surah 09:19	24	109
	Surah 09:28	27	113
	Surah 17:01	21	93
	Surah 48:25	40	178
	Surah 48:27	28	121

**Al-Masjid Al-Haram
erscheint 13 Mal im Quran!**

Wenn man die Verse zwischen diesen verschiedenen Erwähnungen zählt, kann man unterschiedliche Zahlen erhalten. Man muss sich also nur die passende Erwähnung aussuchen.

4. Unbegrenzte Möglichkeiten der Auswahl

Es gibt viele Orte und Verse im Quran, die für ähnliche Berechnungen herangezogen werden könnten. Hier sind einige Beispiele:

- Ka'ba, Makkah
- Cave of Hira, Makkah
- Masjid-e-Quba, Medina
- Cave of Thowr, Makkah
- Badr, Medina

Hier seht ihr noch einmal eine längere Liste von Orten, die auch hätten benutzt werden können:

- 📍 The Mother of Towns (Makkah Al-Mukarram...
noch einige mehr
- 📍 Ka'ba, Makkah, Kingdom of Saudi Arabia
Orte,
- 📍 Masjid Al-Haram, Makkah, Kingdom of Saudi...
- 📍 Cave of Hira, Makkah, Kingdom of Saudi Ara...
- 📍 Makkah and Ta'if, Kindom of Saudi Arabia
- 📍 Masjid Al-Aqsa, Jerusalem
- 📍 Cave of Thowr, Makkah, Kingdom of Saudi Ar...
- 📍 Masjid-e-Quba, Medina, Kingdom of Saudi Ar...
- 📍 Masjid-e-Nabawi, Medina, Kingdom of Saudi ...
- 📍 Badr, Medina, Kingdom of Saudi Arabia
- 📍 Uhad, Medina, Kingdom of Saudi Arabia

Dies bedeutet, dass man theoretisch viele verschiedene „Wunder“ konstruieren könnte, indem man gezielt bestimmte Verse und Orte auswählt.

5. Unterschiedliche Verseinteilungen

Auch hier gilt wieder: Die Einteilung der Verse im Quran kann je nach Rezitationsart und Manuskript variieren. Dies bedeutet, dass die Anzahl der Verse zwischen den Erwähnungen der Moscheen in verschiedenen Manuskripten unterschiedlich sein kann. Diese Unterschiede machen die Berechnungen unsicher und nicht einheitlich.

Also:

Unser Fazit: Diese „Wunder“ basieren auf einer Menge Zufällen und geschickter Zahlenmanipulation. Unterschiedliche Messmethoden, mehrfach erwähnte Orte und variierende Verseinteilungen lassen Raum für viele Interpretationen.

Was bleibt? Eine beeindruckende Illusion, die jedoch keinen echten Beweis für göttliche Eingebung darstellt. Statt uns von solchen Zahlenspielen blenden zu lassen, sollten wir uns lieber auf die tatsächlichen Inhalte und Botschaften der heiligen Texte konzentrieren.

Kochendes Wasser

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Versen

Das folgende Wunder im Video bezieht sich auf die Erwähnung von kochendem Wasser im Quran und die Verbindung zur Siedetemperatur von Wasser. Dieses Wunder wird als ein weiterer Beweis für die göttliche Inspiration des Quran betrachtet.

Was ist das Wunder über kochendes Wasser?

Der Sprecher im Video erklärt, dass das Wort „kochendes Wasser“ im gesamten Quran nur einmal vorkommt, und zwar in Kapitel 47, Vers 15. Zusätzlich wird erwähnt, dass das Wort „kochen“ ebenfalls nur einmal im Quran vorkommt. Es wird behauptet, dass die Anzahl der Verse zwischen dem Vers, der das Wort „kochen“ enthält, und dem Vers, der das Wort „kochendes Wasser“ enthält, genau 100 beträgt. Dies wird als bedeutungsvoll betrachtet, da Wasser bei 100°C zu kochen beginnt.

Erwähnungen von kochendem Wasser und die Zahl 100:

- **Erwähnung von „kochendes Wasser“:** Kapitel 47, Vers 15
- **Erwähnung von „kochen“:** Einmal im gesamten Quran
- **Anzahl der Verse zwischen diesen beiden Erwähnungen:** 100
- **Siedetemperatur von Wasser:** 100°C

Unser Faktencheck zum Wunder über kochendes Wasser

Beim genaueren Hinsehen auf das sogenannte Wunder über kochendes Wasser im Quran sind uns einige kritische Punkte aufgefallen, die wir im Detail untersuchen wollen.

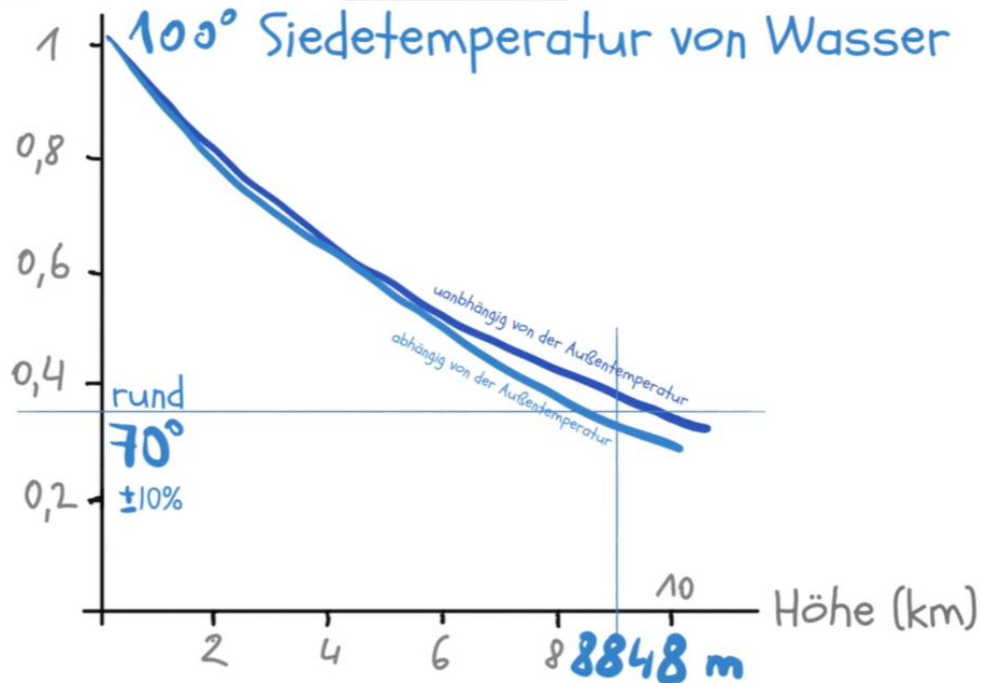
1. Unterschiedliche Siedepunkte von Wasser:

Wasser kocht bei 100°C nur unter bestimmten Bedingungen: wenn es sich um reines Wasser handelt, bei normalem Luftdruck und auf Meereshöhe. Wenn man sich in höheren Lagen befindet, wie zum Beispiel auf einem Berg, kocht Wasser schon bei deutlich niedrigeren Temperaturen. In etwa 8000 Metern Höhe kocht Wasser bei ungefähr 70°C.

Luftdruck (in 100.000 Pascal)

Das ist relativ.

Bibel
und
Koran



Diese Variabilität zeigt, dass die Angabe der Siedetemperatur von Wasser stark von den äußeren Bedingungen abhängt. Warum wurde also diese spezifische Bedingung gewählt? Die Auswahl scheint gezielt getroffen zu sein, um das „Wunder“ zu bestätigen.

2. Warum Celsius?

Warum wurde Celsius als Maßeinheit gewählt? Wasser kocht bei 100°C, aber das ist nur eine Möglichkeit, die Temperatur anzugeben. Man könnte auch Kelvin verwenden, wobei Wasser bei 373 K kocht, oder Fahrenheit, wobei es bei 212°F kocht.

Temperatur-U **373 Grad Kelvin.**

Kelvin [K]:

373.15

K

Grad Celsius [°C]:

100

°C

Grad Fahrenheit [°F]:

212

°F

Grad Rankine [°R]:

671.67

°R

Grad Réaumur [°Ré]:

80

°Ré

Powered by unitconversion.org

Diese anderen Maßeinheiten würden zu ganz anderen Zahlen führen, die nicht in das Konzept des „Wunders“ passen würden. Die gezielte Auswahl von Celsius zeigt, dass es darum geht, eine passende Zahl zu finden, die das gewünschte Ergebnis bestätigt. Wenn das „Wunder“ wirklich so bedeutend wäre, warum sollte es dann nicht bei allen Maßeinheiten zutreffen?

3. Was ist mit den wissenschaftlichen Fakten?

Es stimmt, dass Wasser bei 100°C kocht, jedoch ist dies kein exklusives Wissen des Quran. Dieses Wissen war bereits lange vor der Offenbarung des Quran bekannt. Die Griechen und Römer wussten bereits, dass Wasser bei einer bestimmten Temperatur kocht, und dies wurde in vielen alten Texten beschrieben. Das bedeutet, dass das Wissen über die Siedetemperatur von Wasser nicht einzigartig ist und auch in anderen Kulturen vorhanden war.

4. Normalerweise zählt man Wörter und Buchstaben

Bei anderen „Wundern“ werden im Quran die Anzahl der Wörter und Buchstaben gezählt, nicht die Verse. Warum also hier die Verse? Das zeigt, dass viele verschiedene Methoden angewendet

werden, um auf ein gewünschtes Ergebnis zu kommen. Der Sprecher stellt eine Menge Fragen und guckt dann, was am besten zu der Zahlenspielerei passt. Sind es die Buchstaben, die Wörter, die Verse oder die Kapitel? In diesem Fall passen die Verse, also werden diese gezählt. Guckt mal, welche anderen Zahlen bei den Buchstaben oder Wörtern rauskommen würden:

From the word it boils if we count the words until the end of the ayah will be 74. And the letters will be 325.

In this way, we will count the words and the letters until boiling water^e (47, 15). And we will get our actual result.

So in the end, we can count like below:

It cooks ^e 44,45 to end of the Ayah:	74 words and 325 letters
Surah 45 AL-JATHIYA contains:	488 Words and 2050 Letters
Surah 46 AL-AHQAF contains:	643 Words and 2627 Letters
Beginning to boiling water ^e (47:15):	238 Words and 976 Letters

So in total 1443 Words and 5978 Letters

5. Verschiedene Manuskripte, verschiedene Zählmethoden

Die Anzahl der Verse kann je nach Manuskript und Zählmethode unterschiedlich sein. Wenn unterschiedliche Manuskripte des Quran verschiedene Ergebnisse liefern, wie zuverlässig ist dann die Zählung? Diese Unsicherheit in der Zählmethode zeigt, dass das Ergebnis nicht einheitlich und damit nicht wirklich belastbar ist. Für uns klingt es nicht sehr überzeugend.

Also:

Diese angeblichen Wunder sagen letztendlich nichts über den eigentlichen Inhalt der Quranverse oder des Quran insgesamt aus. Statt sich auf solche Zahlenwunder zu konzentrieren, sollte man sich lieber mit dem tatsächlichen Text des Quran beschäftigen, um zu sehen, ob dieser für einen Sinn ergibt. Es ist besser, den Quran und die Bibel selbst zu lesen und zu vergleichen, und zu sehen, wie Mohammed und Jesus gelebt haben.

Zum Nachdenken:

Warum sollte ein allmächtiger Gott solche Zahlenspiele brauchen, um seinen Text zu bestätigen? Sollte es nicht wichtiger sein, den Inhalt des Textes zu verstehen und darauf zu achten, welche Botschaft er vermittelt?

Das Wunder der Maßeinheit Meter im Quran

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Versen und Einheiten

Das folgende Wunder im Video bezieht sich auf die Erwähnung der Maßeinheit Ellen und die Prophezeiung der Maßeinheit Meter im Quran.

Was ist das Wunder der Maßeinheit Meter?

Im Video wird erklärt, dass die Maßeinheit „Meter“ im Quran prophezeit wurde. Früher verwendeten die Menschen die Einheit „Ellen“. Zwei Ellen entsprechen ungefähr einem Meter. Auf Arabisch heißt diese Einheit „an“. Es wird behauptet, dass dieses Wort „an“ im gesamten Quran nur einmal vorkommt, und zwar in einem Vers, der den Tag beschreibt, an dem die Ungläubigen ihr Buch in die linke Hand bekommen. In diesem Vers wird erwähnt, dass die Länge einer Kette 70 Ellen beträgt. Es wird behauptet, dass 70 Ellen genau 32 Meter entsprechen, und dieser Vers ist der 32. Vers.

Erwähnungen und Maßeinheiten:

- **Einheit „Ellen“ auf Arabisch:** „an“
- **Erwähnung im Quran:** Einmal, in Kapitel 69, Vers 32
- **Länge der Kette:** 70 Ellen
- **Entsprechung in Metern:** 32 Meter (angeblich)
- **Versnummer:** 32

Unser Faktencheck zum Wunder der Maßeinheit Meter

Uns leuchtet das Wunder nicht wirklich ein. Wir haben die Fakten genauer überprüft und dabei Folgendes gefunden:

1. Unterschiedliche Maßeinheiten für Ellen

Die Maßeinheit „Ellen“ war in verschiedenen Kulturen und Ländern unterschiedlich lang. Zum Beispiel wird die Länge einer Elle in einigen arabischen Ländern mit 0,54 Metern angegeben, was zu 37,8 Metern führen würde, nicht zu 32 Metern.

Land/Sprache	Ort	Benutzungszeit	Bezeichnung	Meter
Ägypten			königliche Elle	0,52
Ägypten			geringe Elle	0,45
Mesopotamien		ca. 2000 v. Chr. ca. 2500 v. Chr.	Nippur-Elle	0,52
Persemeich				0,533 0,546
Griechenland			Pachys	0,46
Indien	(heutiges Sri Lanka)	um 1200 v. Chr.	Hatha oder Namana	0,5404
arabisch				0,5404
deutsch	Hatza		Alexander Elle 1888	0,60
deutsch	Augsburg		–	0,567
deutsch	Bamberg		Bamberger Elle	0,67
deutsch			Badische Elle	0,6
deutsch	Bayern			0,833015
deutsch			Brabant	0,695 0,565
deutsch	Braunschweig		Braunschweiger Elle	0,5707
deutsch	Bremen		Bremer Elle	0,547
deutsch	Frankfurt			0,5473
deutsch	Freiburg i. Br.			0,54

In Mesopotamien gab es die wahrscheinlich älteste Einheit. Dort betrug die Länge einer Elle etwa 0,52 Meter, was bei 70 Ellen zu 36,4 Metern führen würde.

geringe Elle	0,45
	0,52
Nippur-Elle	0,52
	0,533

Die Wahl der genauen Maßeinheit ist gezielt so, dass das gewünschte Ergebnis erreicht wird.

2. Inhalt des Verses und Kontext

Der Inhalt des Verses handelt letztendlich nicht über Maßeinheiten, sondern über den Tag des Gerichts und die Bestrafung der Ungläubigen. Die Bedeutung des Verses liegt im religiösen Kontext und nicht in der mathematischen Berechnung von Maßeinheiten. Es wäre sinnvoller, sich mit der eigentlichen Botschaft des Verses auseinanderzusetzen, anstatt nach Zahlenwundern zu suchen.

3. Verschiedene Zählweisen

Es wird oft mit Versen, Buchstaben oder Wörtern jongliert, um eine „Wunderzahl“ zu finden. Warum also nicht die Anzahl der Buchstaben oder Wörter zählen? Diese Flexibilität zeigt, wie leicht es ist, Zahlen zu manipulieren, um ein bestimmtes Ergebnis zu erzielen. Es gibt unzählige Möglichkeiten, Zahlen zu interpretieren, und diese Zahlenspielerei sagt nichts über den tatsächlichen Inhalt der Verse aus.

4. Verschiedene Quran-Versionen

Unterschiedliche Manuskripte des Quran haben verschiedene Verseinteilungen. Das bedeutet, dass die Anzahl der Verse je nach Version unterschiedlich sein kann. Dies zeigt, dass die Grundlage für die Zählung unsicher und nicht universell ist.

Also:

Unser Fazit: Dieses „Wunder“ der Maßeinheit Meter im Quran scheint eher das Ergebnis von geschickter Auswahl und Manipulation von Zahlen zu sein als ein echtes göttliches Zeichen. Verschiedene Maßeinheiten für Ellen, der tatsächliche Kontext des Verses und die flexible Zählweise lassen uns skeptisch zurück.

Was bleibt? Eine Illusion, die beeindruckend erscheinen mag, aber keinen echten Beweis für göttliche Eingebung darstellt. Anstatt uns von solchen Zahlenspielen täuschen zu lassen, sollten wir uns auf die tiefere Bedeutung und die Botschaften der heiligen Texte konzentrieren.

Kritikpunkte

Nachdem wir diese Wunder unter die Lupe genommen haben, lassen sich ein paar allgemeine Kritikpunkte festhalten:

- **Unterschiedliche Verseinteilungen:** Je nach Manuskript und Rezitationsart kann die Anzahl der Verse variieren. Das führt zu unterschiedlichen Ergebnissen.
- **Willkürliche Auswahl:** Oft ist unklar, warum genau bestimmte Verse gezählt werden und andere nicht. Die Auswahl kann zufällig wirken.
- **Selektive Wahrnehmung:** Es können gezielt nur Verse gezählt werden, die zu einer gewünschten Zahl führen. Andere, die nicht passen, könnten ignoriert werden. So lässt sich die Zahl leicht manipulieren!

Diese Kritikpunkte zeigen, dass die Methode der Verszählung im Quran nicht wirklich als überzeugender Beweis für göttliche Wunder durchgeht.

Kapitel 4: Wunder basierend auf der Zählung von Kapiteln und Versen

Methode

Bisher haben die Wunder auf der Zählung von Buchstaben, Wörtern oder Versen basiert. Es gibt jedoch auch noch eine andere Art von Zahlenwunder: basierend auf Kapiteln (und Versen).

In dieser Methode werden die Anzahl der Kapitel und Verse im Quran gezählt, um bedeutungsvolle Zahlen zu finden, die als Wunder interpretiert werden sollen. Zum Beispiel wird die Differenz zwischen der Kapitelnummer und der Anzahl der Verse berechnet, um eine symbolische Zahl zu erhalten. Wir sehen uns nun einige dieser Wunder an.

Noah im Quran

Kategorie: Wunder basierend auf der Zählung von Kapiteln (und Versen)

Dieses Kapitelwunder im Video bezieht sich auf den Propheten Noah und die Anzahl der Kapitel und Verse im Quran.

Was ist das Wunder über Noah im Quran?

Der Sprecher im Video erklärt, dass das Kapitel, das Noah gewidmet ist, das 71. Kapitel des Quran ist und aus 28 Versen besteht. Es wird behauptet, dass die Differenz zwischen der Kapitelnummer (71) und der Anzahl der Verse (28) die Zahl 43 ergibt. Diese Zahl soll bedeutungsvoll sein, da nach diesem Kapitel genau 43 weitere Kapitel folgen.

Erwähnungen und Zahlen zu Noah:

- **Kapitelnummer des Kapitels „Noah“: 71**
- **Anzahl der Verse im Kapitel „Noah“: 28**
- **Differenz zwischen der Kapitelnummer und der Anzahl der Verse: 43**
- **Anzahl der Kapitel nach Kapitel 71: 43**

Unser Faktencheck zum Wunder über Noah im Quran

Beim Überprüfen des sogenannten Wunders über Noah im Quran fallen einige kritische Punkte auf, die wir genauer beleuchten möchten.

1. Anwendung auf alle Suren

Die Methode, die Differenz zwischen der Kapitelnummer und der Anzahl der Verse zu berechnen, kann auf alle 114 Suren im Quran angewendet werden. Das bedeutet, man könnte für jede Sure ähnliche Berechnungen anstellen und zufällige Übereinstimmungen finden, die dann als „Wunder“ interpretiert werden.

Chapter Name(s)	Meaning/Translation of Chapter Name(s)	Serial Number	Verses	Words	Letters	Chapter no. - no. of words	Chapter no. - no. of letters	Connection
Al-Fatiha	The Opening	1	7	29	139	-6	-28	-138
Al-Baqarah	The Cow	2	286	6116	25900	-284	-6114	-25898
Al-Anfal	The Spoils of War	75	1233	5349		-67	-1225	-5341
Ar-Ra'd	The Thunder	1	43	854	3500	-30	-841	-3487

anderen 114
Rechnung: Sure 1 - Versanzahl 7 = - 6

Die Vielzahl an möglichen Kombinationen führt dazu, dass immer wieder zufällige Zahlenübereinstimmungen gefunden werden können, die jedoch nichts Außergewöhnliches oder Göttliches an sich haben.

2. Unterschiedliche Zählweisen

Nicht nur die Differenz zwischen der Kapitelnummer und der Anzahl der Verse kann als bedeutungsvoll dargestellt werden, sondern auch die Differenz zwischen der Anzahl der Wörter oder Buchstaben in einer Sure.

Chapter Name(s)	Meaning/Translation of Chapter Name(s)	Serial Number	Verses	Words	Letters	- no. of words	- no. of letters	Connection
Ash-Shu'ara'	The Poets	26	227	1318	5573	-201	-1292	-5547
An-Naml	The Ant	27	93	1251	4371	-66	-1224	-4344
Al-Ankabut	The Spider	29	69	976	4256	-40	-947	-4227
Luqman	Luqman	31	34			-3	-515	-2103
Al-Ahzab	The Combined Forces	33	73			-40	-1254	-5642
Az-Zukhruf	The Gold Adornments	43	89	830	3553	-46	-787	-3510

Zahlen, aus
Rechnung: Sure 1 - Versanzahl 139 =
Link zur Quelle im Kommentarbereich

Das heißt, es gibt noch viel mehr Möglichkeiten. Dies zeigt, wie flexibel und willkürlich die Methode ist. Je nachdem, was man zählen möchte – Verse, Wörter oder Buchstaben – können immer wieder „Wunder“ konstruiert werden. Dies führt dazu, dass die Methode insgesamt sehr unsicher ist und auf selektiver Wahrnehmung basiert.

3. Menschliche Einteilung der Verse

Ein weiterer wichtiger Punkt ist, dass die Einteilung der Verse im Quran nicht durch den Propheten Mohammed, sondern durch spätere Muslime vorgenommen wurde. [9] Dies bedeutet, dass die Verseinteilung keine göttliche Offenbarung ist, sondern eine menschliche Entscheidung. Dadurch wird die Grundlage des Wunders weiter geschwächt.

Also:

Unser Fazit: Auch dieses „Wunder“ über Noah im Quran ist eher ein Produkt von Zahlenspielerien und selektiver Wahrnehmung. Wenn man genauer hinschaut, wird klar, dass es nicht so beeindruckend ist, wie es zunächst erscheint.

Die Methode, die Differenz zwischen der Kapitelnummer und der Anzahl der Verse zu berechnen, kann man auf alle 114 Suren im Quran anwenden. Das bedeutet, dass man zufällige Zahlenübereinstimmungen finden kann, wenn man nur lange genug sucht. Es gibt so viele Möglichkeiten, Zahlen zu manipulieren und als bedeutungsvoll darzustellen, sei es durch Zählung von Versen, Wörtern oder Buchstaben.

Denk mal darüber nach: Die Verse im Quran wurde von Menschen eingeteilt. Selbst Muslime lehren, dass diese Einteilung nicht von göttlicher Hand vorgenommen wurde. Das macht die Grundlage dieses „Wunders“ ziemlich wackelig.

Allgemeine Kritikpunkte

Wir können also zusammenfassen:

- **Willkürliche Berechnungen:** Oft wird die Berechnungsmethode so gewählt, dass sie zu einer gewünschten Zahl führt. Es gibt keine klaren Regeln, die diese Zählweise als bedeutungsvoll darstellen.
- **Unterschiedliche Zählmethoden:** Die Anzahl der Kapitel und Verse im Quran variiert je nach Manuskript und Rezitationsart, was die Berechnungen unsicher und uneinheitlich macht.
- **Selektive Wahrnehmung:** Es werden oft nur bestimmte Kapitel und Verse gezählt, die ins gewünschte Muster passen, während andere ignoriert werden.
- **Bedeutung der Kapitel- und Verseinteilung:** Die Einteilung der Verse im Quran wurde später von Muslimen vorgenommen und nicht vom Propheten Mohammed, was die Grundlage dieser Wunder schwächt.

- **Konstruktion durch willkürliche Auswahl:** Durch gezielte Auswahl und Berechnung von Zahlen kann man viele verschiedene „Wunder“ konstruieren, was zeigt, wie leicht Zahlen manipuliert werden können.

Die Flexibilität in der Auswahl und Interpretation der Zahlen zeigt, dass solche „Wunder“ eher Konstruktionen sind als tatsächliche Beweise für göttliche Inspiration. Statt sich auf solche Zahlenspiele zu verlassen, warum nicht mal den eigentlichen Inhalt und die Botschaften des Quran und anderer heiliger Texte genauer anschauen? Letztendlich geht es doch darum, was diese Texte uns wirklich sagen wollen, oder?

Kapitel 5: Wunder basierend auf der Interpretation von Versen

Methode

Dieses Wunder basiert nicht auf der Zählung von Buchstaben, Wörtern oder Versen, sondern auf der Interpretation eines bestimmten Verses im Quran. Die Bedeutung des Verses wird so interpretiert, dass sie als Vorwegnahme moderner wissenschaftlicher Erkenntnisse dargestellt wird. Hier ist ein Beispiel für diese Methode:

Alles Leben aus Wasser

Kategorie: Wunder basierend auf der Interpretation von Versen

Dieses Wunder bezieht sich auf die Behauptung, dass alles Leben aus Wasser erschaffen wurde, wie es im Quran steht.

Was ist das Wunder über Wasser und das Leben?

Der Sprecher im Video erklärt, dass im Kapitel 21, Vers 30 des Quran steht: „Und Wir haben aus dem Wasser alles Lebendige gemacht.“ Dies wird als bedeutungsvoll betrachtet, da es vor 1400 Jahren, in einer Zeit ohne fortgeschrittene wissenschaftliche Erkenntnisse, geschrieben wurde. Der Vers wird als ein Beweis dafür angesehen, dass der Quran Wissen enthält, das nur durch göttliche Eingebung erklärt werden kann.

Erwähnung von Wasser und Leben im Quran:

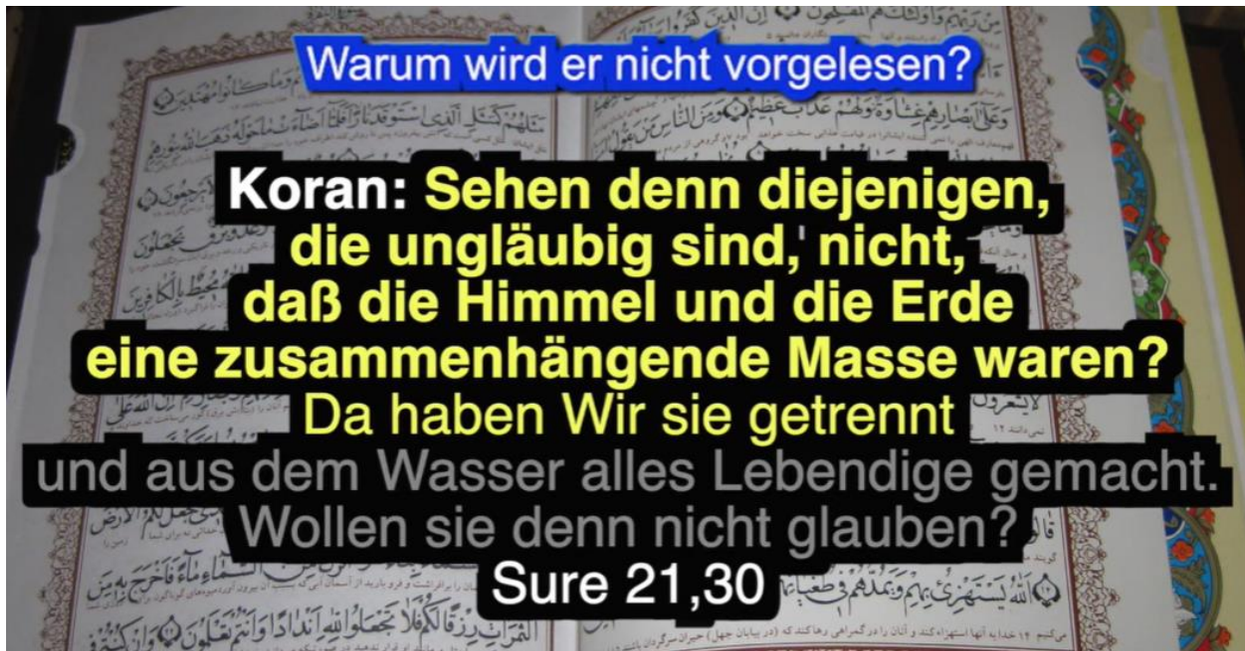
Kapitel 21, Vers 30: „Haben die Ungläubigen nicht gesehen, dass die Himmel und die Erde eine zusammenhängende Masse waren? Da haben Wir sie getrennt und aus dem Wasser alles Lebendige gemacht.“

Unser Faktencheck zum Wunder über Wasser und das Leben

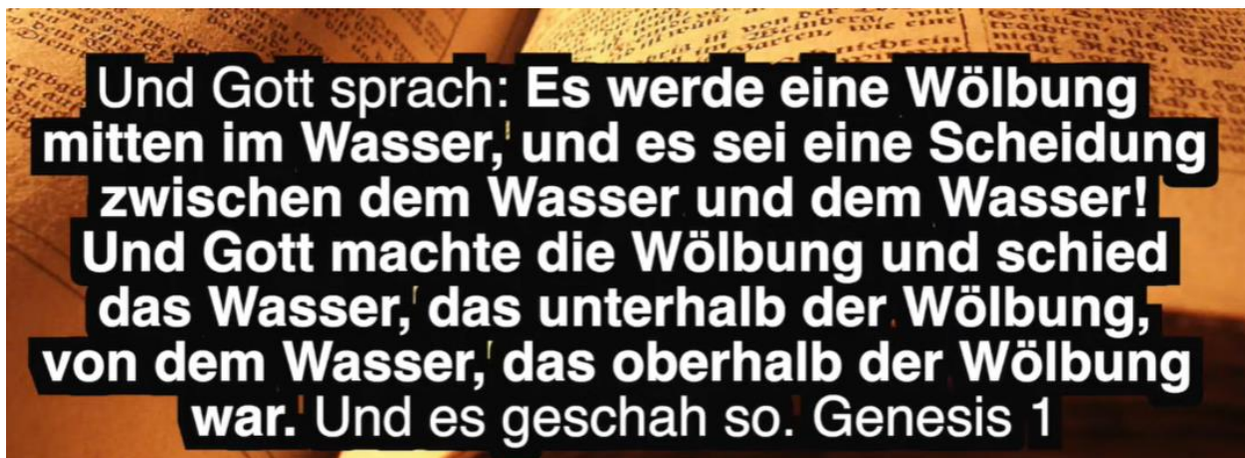
Beim Überprüfen des sogenannten Wunders über Wasser und das Leben im Quran fallen einige kritische Punkte auf, die wir genauer beleuchten möchten.

1. Biblische Parallelen

Der erste Teil des Verses 21:30 im Quran beschreibt die Trennung von Himmel und Erde: „Haben die Ungläubigen nicht gesehen, dass die Himmel und die Erde eine zusammenhängende Masse waren? Da haben Wir sie getrennt und aus dem Wasser alles Lebendige gemacht.“ Warum wird uns dieser Teil nicht vom Sprecher im Video vorgelesen – er gehört schließlich dazu.



Diese Beschreibung ähnelt stark der Schöpfungsgeschichte im Buch Genesis der Bibel. In Genesis 1:1-2 heißt es: „Am Anfang schuf Gott Himmel und Erde. Und die Erde war wüst und leer, und es war finster auf der Tiefe; und der Geist Gottes schwebte auf dem Wasser.“



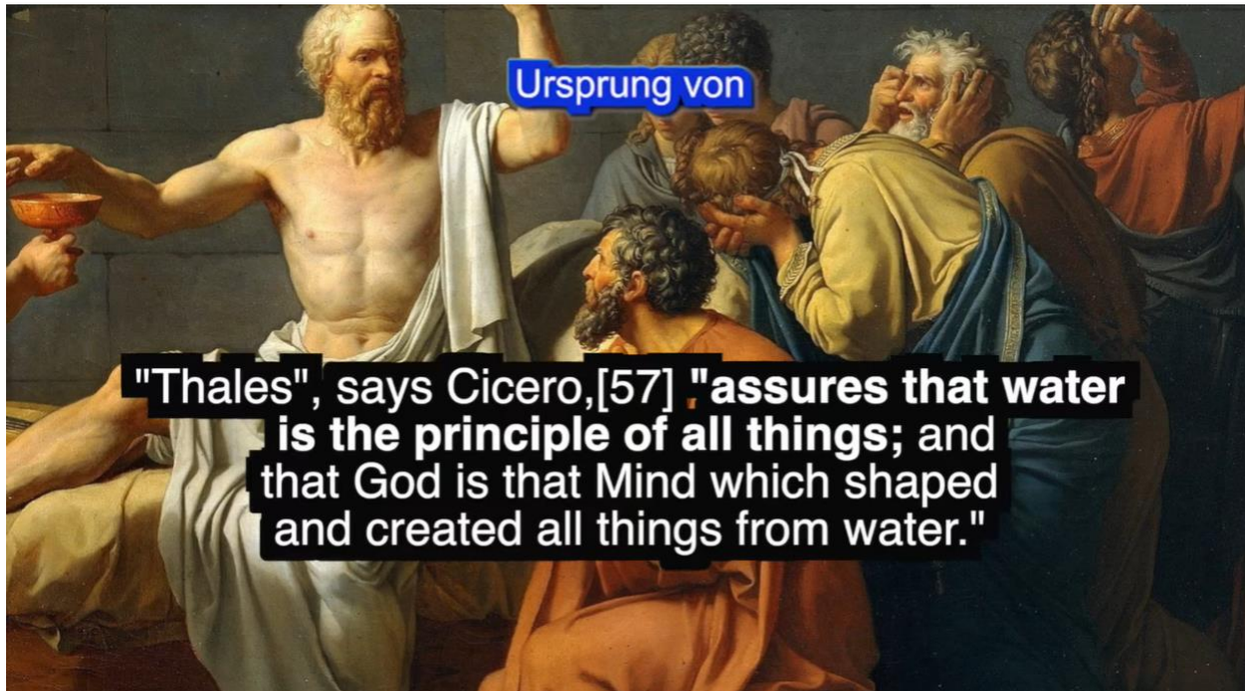
Diese Ähnlichkeit zeigt, dass die Vorstellung von der Trennung von Himmel und Erde und der Erschaffung des Lebens aus Wasser bereits in anderen religiösen Texten existierte, bevor der Quran offenbart wurde.

Dies legt nahe, dass der Vers im Quran möglicherweise von bereits existierenden religiösen Texten beeinflusst wurde – und eben nicht auf einzigartigem, göttlichem Wissen basiert.

2. Bereits bestehendes Wissen in der Antike

Lange vor der Offenbarung des Quran stellte der griechische Philosoph Thales von Milet (624-546 v. Chr.) die Theorie auf, dass Wasser der Ursprung allen Seins ist. Thales argumentierte, dass

alles Leben aus Wasser entsteht, weil Wasser in vielen Formen vorkommt und in allen lebenden Organismen eine zentrale Rolle spielt.



Diese Theorie war in der antiken Welt weit verbreitet und wurde von vielen Philosophen und Wissenschaftlern akzeptiert. Es ist daher wahrscheinlich, dass die Menschen zur Zeit des Quran bereits mit dieser Idee vertraut waren.

Die Tatsache, dass diese Theorie schon lange vor dem Quran existierte, deutet darauf hin, dass die Vorstellung, dass alles Leben aus Wasser stammt, kein exklusives Wissen des Quran ist, sondern auf bekannten wissenschaftlichen und philosophischen Theorien basiert.

3. Wissenschaftliche Erkenntnisse zur Rolle von Wasser

Es stimmt, dass moderne Wissenschaft zeigt, dass Wasser ein wesentlicher Bestandteil allen Lebens auf der Erde ist. Alle lebenden Organismen bestehen zu einem großen Teil aus Wasser, und Wasser ist für viele biologische Prozesse unerlässlich.

Diese Erkenntnis ist jedoch nicht exklusiv dem Quran vorbehalten. Viele Kulturen und Zivilisationen haben die Bedeutung von Wasser für das Leben erkannt, lange bevor moderne wissenschaftliche Methoden entwickelt wurden. Die alten Ägypter, Griechen und Römer wussten zum Beispiel, dass Wasser für das Überleben und das Wachstum von Pflanzen und Tieren unerlässlich ist. Das war einfach zu beobachten und ergab für die Menschen damals Sinn.

Diese weit verbreitete Erkenntnis zeigt, dass die Bedeutung von Wasser für das Leben kein exklusives Wissen des Quran ist – es war schon vorher in gewissem Maße bekannt.

Also:

Das sogenannte Wunder über Wasser und das Leben im Quran mag auf den ersten Blick beeindrucken, aber bei genauerem Hinsehen zeigt sich, dass es nicht so einzigartig ist, wie behauptet wird.

Wir haben gesehen, dass die Vorstellung, dass alles Leben aus Wasser stammt, bereits in anderen religiösen Texten und antiken Theorien existierte. Die Parallelen zur Bibel und die Erkenntnisse von Philosophen wie Thales von Milet zeigen, dass diese Idee lange vor der Offenbarung des Quran bekannt war.

Moderne wissenschaftliche Erkenntnisse über die Rolle von Wasser sind auch kein exklusives Wissen des Quran. Viele Kulturen erkannten die Bedeutung von Wasser schon lange vorher.

Allgemeine Kritikpunkte

Sind diese Wunder also wirklich Beweise für die göttliche Inspiration des Quarans?

- **Bereits bestehendes Wissen:** Viele der als „Wunder“ bezeichneten Erkenntnisse waren bereits vor der Offenbarung des Quran bekannt. Diese Ideen könnten daher auf bereits existierendem Wissen basieren und nicht unbedingt auf göttlicher Eingebung.
- **Parallelen zu anderen religiösen Texten:** Oft gibt es Ähnlichkeiten zu Erzählungen in anderen religiösen Schriften, wie der Bibel. Dies könnte darauf hindeuten, dass die Ideen aus diesen früheren Texten übernommen wurden.
- **Unvollständige Zitationen:** Manchmal wird nur ein Teil eines Verses zitiert, der die gewünschte Bedeutung unterstützt, während der Kontext des gesamten Verses ignoriert wird. Dies kann zu einer verzerrten Darstellung der eigentlichen Aussage führen.
- **Wissenschaftliche Erkenntnisse:** Es stimmt, dass viele wissenschaftliche Erkenntnisse heute bekannt sind, aber diese wurden oft schon lange vor der Zeit des Quran vermutet oder erkannt. Diese Erkenntnisse als exklusives Wissen des Quran darzustellen, kann irreführend sein.

Diese Kritikpunkte machen deutlich, dass viele dieser sogenannten Wunder auf bereits bekanntem Wissen beruhen, Ähnlichkeiten zu anderen religiösen Texten aufweisen, oft aus dem Zusammenhang gerissen sind oder wissenschaftliche Erkenntnisse falsch darstellen.

Mit diesem Wissen können wir einen klareren Blick auf die sogenannten Wunder werfen und besser verstehen, was wirklich dahinter steckt.

Letztendlich sollten wir uns fragen: Ist es wirklich ein Wunder, wenn es auf bekannten Theorien und Vorstellungen basiert? Oder sollten wir uns nicht lieber mit der tatsächlichen Botschaft und dem Inhalt des Quran auseinandersetzen (und mit dem Leben, dass Mohammed und Jesus geführt haben)? Dort finden wir mehr Antworten und können uns dann guten Gewissens entscheiden, wem wir unser ewiges Leben anvertrauen wollen.

Unser Fazit: Kritisch denken und neugierig bleiben

Unsere Untersuchung der mathematischen Wunder im Quran zeigt, wie faszinierend und teilweise auch verwirrend dieses Thema für viele Menschen ist. Während manche Gläubige diese Wunder als Beweis für die göttliche Herkunft des Quran betrachten, haben wir gesehen, dass es auch zahlreiche Gegenargumente gibt. Diese weisen auf methodische Unregelmäßigkeiten und gezielte Auswahl von Daten hin – jemand hat sie also so zusammengebastelt, dass alles so scheint, als würde es genau passen und sei genauso vorgesehen.

Die verschiedenen Arten von Zahlenwundern im Quran

Wörter zählen

Einige der vorgestellten Wunder basieren auf der Zählung von Wörtern im Quran. Diese Methode wirkt oft willkürlich und selektiv, da man sich gezielt Wörter aussucht, die in einem bestimmten Verhältnis zueinander stehen sollen. Ein Beispiel dafür ist das Wunder über die Erwähnungen von „Leben“ und „Tod“, bei dem die Zählweise variierte, um eine gleiche Anzahl zu erzielen.

Buchstaben zählen

Andere Wunder beruhen auf der Zählung von Buchstaben. Diese Methode kann ebenfalls manipulativ sein, da je nach Zählweise (ob Leerzeichen, Satzzeichen oder unterschiedliche Schreibweisen mitgezählt werden) verschiedene Ergebnisse erzielt werden können. Ein Beispiel hierfür ist das Wunder über graue Haare und Wasserstoffperoxid, bei dem die Buchstabenanzahl gezielt angepasst wurde.

Verse zählen

Einige Wunder basieren auf der Zählung von Versen zwischen bestimmten Begriffen oder Erwähnungen. Diese Methode wirkt ebenfalls sehr selektiv, da oft unklar ist, warum genau diese Verse ausgewählt wurden. Ein Beispiel dafür ist das Wunder über kochendes Wasser, bei dem die Anzahl der Verse zwischen zwei bestimmten Wörtern gezählt wurde, um auf die Zahl 100 zu kommen.

Kapitel zählen

Es gibt auch Wunder, die auf der Zählung von Kapiteln und Versen beruhen. Diese Methode ist besonders anfällig für Manipulation, da die Einteilung der Kapitel und Verse nicht immer einheitlich ist und von verschiedenen Manuskripten abweichen kann. Ein Beispiel dafür ist das Wunder über Noah und die 43 Kapitel, das durch gezielte Auswahl der Kapitel und Verse konstruiert wurde.

Verse interpretieren

Diese Art von Wunder beruht auf der inhaltlichen Interpretation von Versen im Quran, anstatt auf der Zählung von Buchstaben, Wörtern oder Versen. Dabei wird einem bestimmten Vers eine Bedeutung zugeschrieben, die als Vorwegnahme moderner wissenschaftlicher Erkenntnisse interpretiert wird. Ein Beispiel ist das sogenannte Wunder über Wasser und das Leben, bei dem der Vers „Und Wir haben aus dem Wasser alles Lebendige gemacht“ (Kapitel 21, Vers 30) als Beweis für das Wissen des Quran über die essenzielle Rolle von Wasser im Leben betrachtet wird.

Zahlenwunder oder Zufall?

Bei der Analyse der Beispiele haben wir festgestellt, dass viele der sogenannten Wunder auf zufälligen Zahlenkombinationen und kreativen Interpretationen beruhen. Es ist beeindruckend, wie leicht Zahlen manipuliert werden können, um eine bestimmte Interpretation zu stützen. Deshalb sollten wir diese Methoden kritisch hinterfragen und die wahre Bedeutung der Texte untersuchen.

In unserer [Liste \[18\]](#) haben wir nur die Wörter gezeigt, die auch in den Videos genannt werden. Darüber hinaus gibt es aber noch Wörter im Quran, die nicht genannt wurden und auch Wunder enthalten könnten. Damit steigt die Wahrscheinlichkeit um ein Vielfaches. Der Koran enthält tausende Wörter, die noch nicht analysiert wurden. Da findet man doch sicherlich weitere Wunder. Wir können nicht glauben, dass der allmächtige Gott so einen Weg wählt, um die Menschen von einem Buch zu überzeugen.

Verschiedene Manuskripte, verschiedene Zählweisen

Ein weiterer wichtiger Punkt ist, dass die frühesten Koranmanuskripte oft eine andere Anzahl von Buchstaben und Versen im Vergleich zu den heutigen Manuskripten haben. Diese Unterschiede machen die Berechnungen unsicher und zeigen, dass die Grundlage der Wunder auf unsicheren Daten basiert. Wir sollten die verschiedenen Manuskripte und Zählweisen berücksichtigen, um ein vollständiges Bild zu erhalten.

Schaut euch den Inhalt an!

Es ist für uns alle wertvoll, unsere analytischen Fähigkeiten zu schärfen und so unsere eigene Sichtweise auf religiöse und wissenschaftliche Fragen zu entwickeln. Statt sich auf Zahlenwunder zu konzentrieren, die oft auf manipulativen Methoden beruhen, ist es sinnvoller, sich mit dem tatsächlichen Inhalt der Texte zu beschäftigen. Wir ermutigen euch, den Quran und andere heilige Texte selbst zu lesen und zu vergleichen, um die tiefere Bedeutung und die Lehren zu verstehen.

Vergleicht selbst!

Wir empfehlen auch, die Evangelien zu lesen und sich mit dem Inhalt und dem Leben von Jesus auseinanderzusetzen. Durch den Vergleich der Lehren und des Lebens von Mohammed und Jesus können wir ein umfassenderes Verständnis der verschiedenen religiösen Traditionen entwickeln. Es ist wichtig, sich mit den tatsächlichen Texten und Lehren auseinanderzusetzen, um fundierte und informierte Entscheidungen zu treffen.

Bleibt neugierig und stellt Fragen

Lasst uns neugierig bleiben, Fragen stellen und neue Erkenntnisse suchen. Nur so können wir ein klares und vollständiges Bild bekommen und uns nicht von manipulierten Zahlenwundern verwirren lassen. Es ist unsere Verantwortung, kritisch zu denken und stets nach Wissen zu streben, um die Wahrheit zu erkennen.

Bleibt wachsam, denkt nach und lasst euch nicht einfach beeindrucken!

Quellen

[1] Irenäus von Lyon, "Gegen die Häresien", zitiert in Bruce M. Metzger, "Der Kanon des Neuen Testaments", 2012, Seite 89.

[2] Metzger, Bruce M. "Der Kanon des Neuen Testaments." 2012.

[3] YouTube-Video: [Mathematische Wunder im Quran](#)

[4] You-Tube Video: [Rezitationsarten Yasir Qadhi](#)

[4] Frankfurter Rundschau: [Anzahl an Sternen](#)

[5] Google Doc: [Erde und Mond Fakten](#)

[5] Islam Akademie: [Aufteilung der Verse](#)

[6] Wikipedia: [Sirius Entfernung](#)

[7] Binimad: [Zählung vom Quran](#)

[8] Wikipedia: [Sonne Temperatur](#)

[9] You-Tube Video MIC: [Wer gab den Suren ihre Namen?](#)

[10] Google Doc: [Liste Suren Namen](#)

[11] WikiIslam: [Dunya und Akhira Erwähnungen](#)

[12] WikiIslam: [Tod und Leben Erwähnungen](#)

- [13] WikiIslam: [Land und Wasser Erwähnungen](#)
- [14] [Koran Übersetzung \(Rudi Paret\)](#)
- [15] Harvard: [Wassergehalt in Milch](#)
- [16] USDairy: [Wassergehalt in Milch](#)
- [17] EverydayHealth: [Wassergehalt in Milch](#)
- [18] Google Doc: [Liste der Fragen und Zählmethoden](#)

Literaturverzeichnis

Irenäus von Lyon, "Gegen die Häresien", zitiert in Metzger, B.M., 2012. *Der Kanon des Neuen Testaments*. 4. Aufl. Tübingen: Mohr Siebeck, S. 89.

Metzger, B.M., 2012. *Der Kanon des Neuen Testaments*. 4. Aufl. Tübingen: Mohr Siebeck.

Bibel und Koran Team, 2023. *YouTube-Video: Mathematische Wunder im Quran*. [online] Verfügbar unter: [<https://www.youtube.com/watch?v=pzR7E3d76FQ>] [Zugriff am: 30. Mai 2024].

Yasir Qadhi, 2023. *YouTube-Video: Rezitationsarten*. [online] Verfügbar unter: [<https://www.youtube.com/watch?v=FiAaNDh2FpM&t=0s>] [Zugriff am: 30. Mai 2024].

Frankfurter Rundschau, 2023. *Anzahl an Sternen*. [online] Verfügbar unter: [<https://www.fr.de/wissen/viele-sterne-gibt-es-im-universum-wie-zr-92355728.html#:~:text=Seinen%20Berechnungen%20zufolge%20gibt%20es,Sterne%2C%20in%20Worten%2070%20Trilliarden.>] [Zugriff am: 30. Mai 2024].

Islam Akademie, 2023. *Aufteilung der Verse*. [online] Verfügbar unter: [<https://islam-akademie.de/index.php/koranwissenschaften/70-die-anzahl-der-verse-im-koran>] [Zugriff am: 30. Mai 2024].

Wikipedia, 2023. *Sirius Entfernung*. [online] Verfügbar unter: [<https://en.wikipedia.org/wiki/Sirius>] [Zugriff am: 30. Mai 2024].

Wikipedia, 2023. *Sonne Temperatur*. [online] Verfügbar unter: [<https://de.wikipedia.org/wiki/Sonne>] [Zugriff am: 30. Mai 2024].

MIC, 2023. *YouTube-Video: Wer gab den Suren ihre Namen?*. [online] Verfügbar unter: [<https://www.youtube.com/watch?v=FiAaNDh2FpM>] [Zugriff am: 30. Mai 2024].

WikiIslam, 2023. *Dunya und Akhira Erwähnungen*. [online] Verfügbar unter: [https://wikiislam.net/wiki/Dunya_and_akhira_word_count_in_the_Qur%27an] [Zugriff am: 30. Mai 2024].

WikiIslam, 2023. *Tod und Leben Erwähnungen*. [online] Verfügbar unter: [https://wikiislam.net/wiki/Life_and_death_word_count_in_the_Qur%27an] [Zugriff am: 30. Mai 2024].

WikiIslam, 2023. *Land und Wasser Erwähnungen*. [online] Verfügbar unter: [https://wikiislam.net/wiki/Land_to_water_ratio_miracle_in_the_Qur%27an] [Zugriff am: 30. Mai 2024].

Paret, R., 1983. *Der Koran: Übersetzung*. Stuttgart: Kohlhammer Verlag.

Harvard Health Publishing, 2023. *Wassergehalt in Milch*. [online] Verfügbar unter: [https://nutritionsource.hsph.harvard.edu/milk/] [Zugriff am: 3. Juni 2024].

USDairy, 2023. *Wassergehalt in Milch*. [online] Verfügbar unter: [https://www.usdairy.com/news-articles/did-you-know-milk-is-90-percent-water-plus-protein-and-so-much-more] [Zugriff am: 3. Juni 2024].

EverydayHealth, 2023. *Wassergehalt in Milch*. [online] Verfügbar unter: [https://www.everydayhealth.com/diet-nutrition/does-milk-count-as-fluid/#:~:text=Milk%20is%20about%2090%20percent,and%20vitamins%20A%20and%20D.] [Zugriff am: 3. Juni 2024].