

hítvédelmi
tea ház

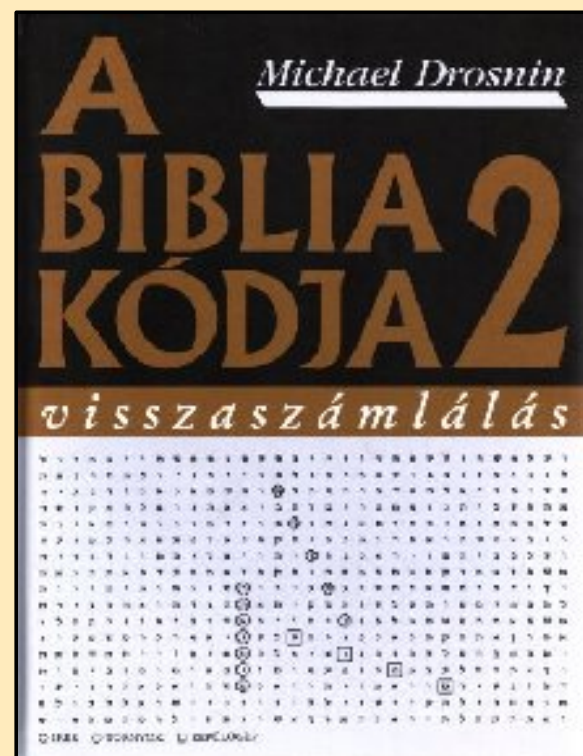
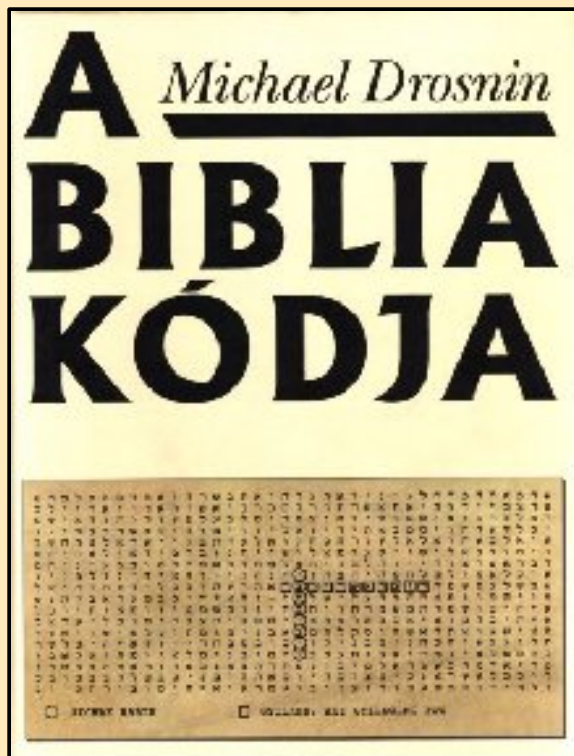


A

Apológia Kutatóközpont, Budapest, 2006

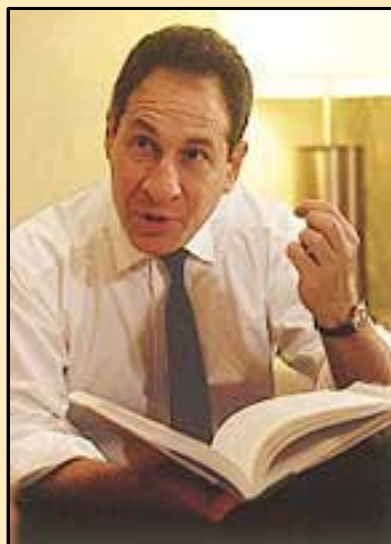
BIBLIA KÓDJA

L **é** **t** **e** **z** **n** **e** **k** - **e** **a** **é** **l**
d k f n y k n c i d d h j
t **i** **t** **k** **o** **s** v **k** **ó** **d** **o** **k** f
j k d **é** s a f k j a d s f
s **a** d **B** **i** **b** **l** **i** **á** **b** **a** **n** ?



- Matematikailag kódolt jövendölések a Bibliában?
- 2006-ban lesz a világvége?
- A földi élet a földönkívüliektől származik?
- Tudomány vagy bulvársajtó?

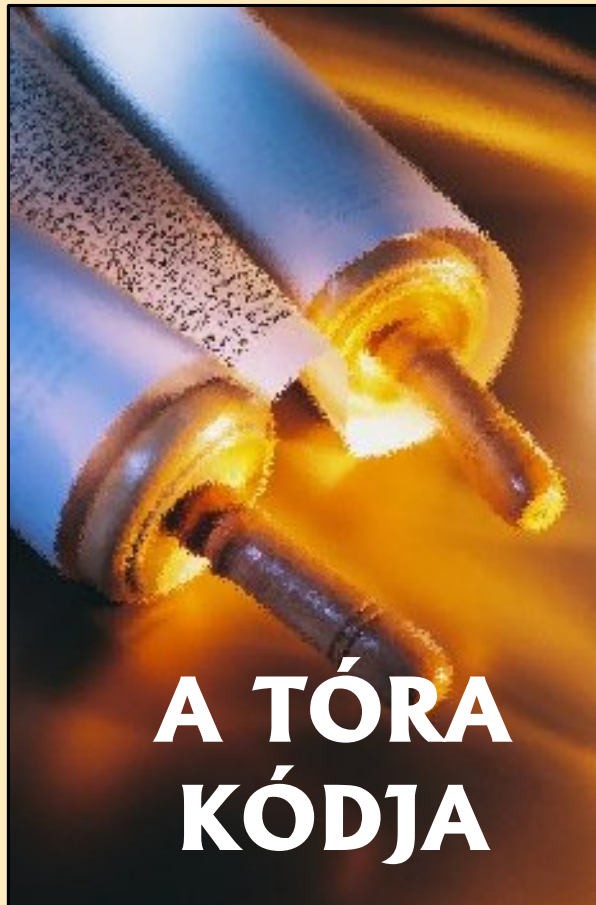
DROSNIN CÉLJA



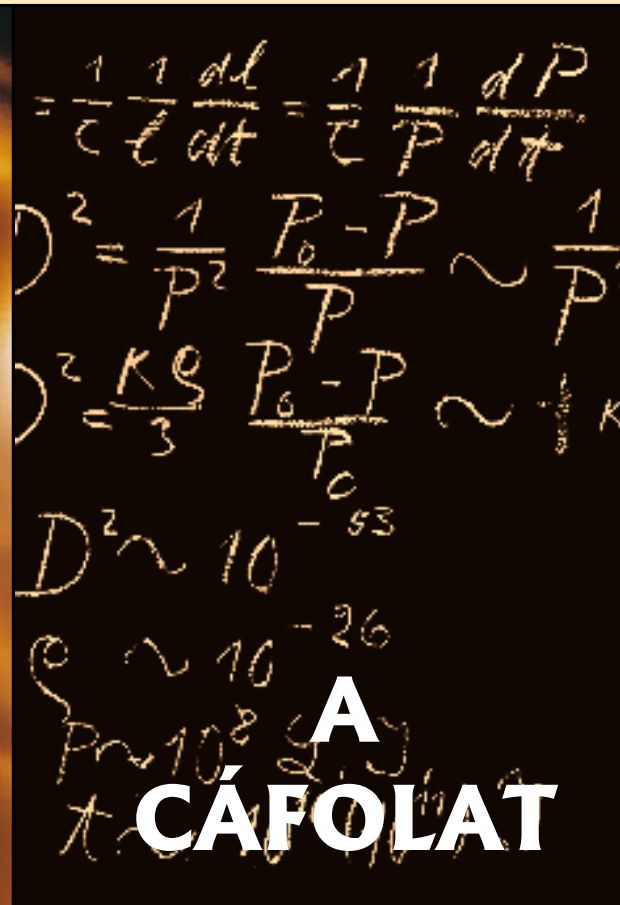
„Célom, hogy tudósítsak a Biblia elrejtett tartalmáról... Nem vagyok sem rabbi, sem pap, sem Biblia-tudós. Nincsenek előzetes elképzeléseim, amelyekhez igazítani akarnám a tényeket. Csakis az igazság vezérel. Ez a könyv nem az utolsó szó – hanem az első tudósítás.”

(BK, 12. o.)

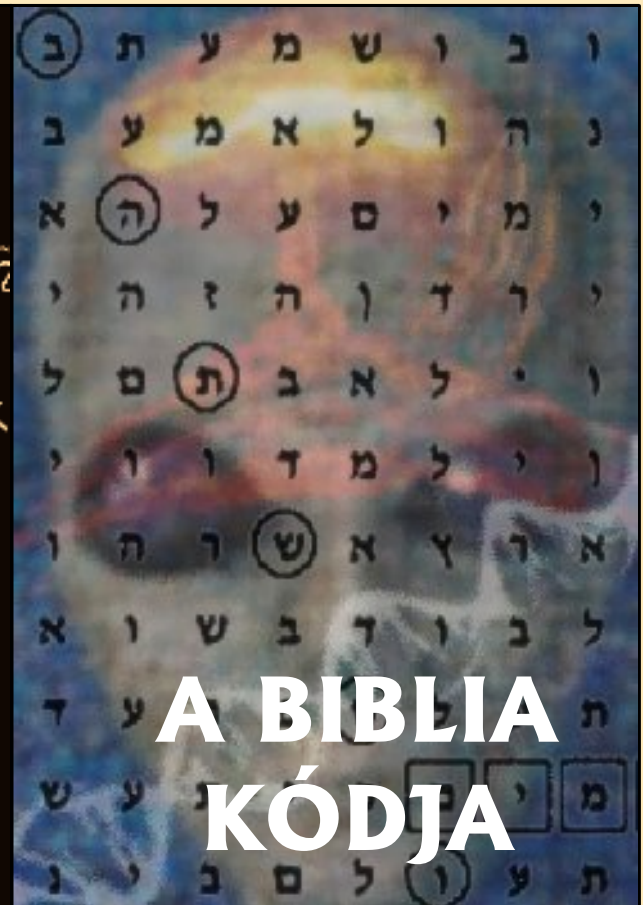
AMIT ÁTTEKINTÜNK



**A TÓRA
KÓDJA**



**A
CÁFOLAT**



**A BIBLIA
KÓDJA**



1. rész

A TÓRA KÓDJA

A TÓRA

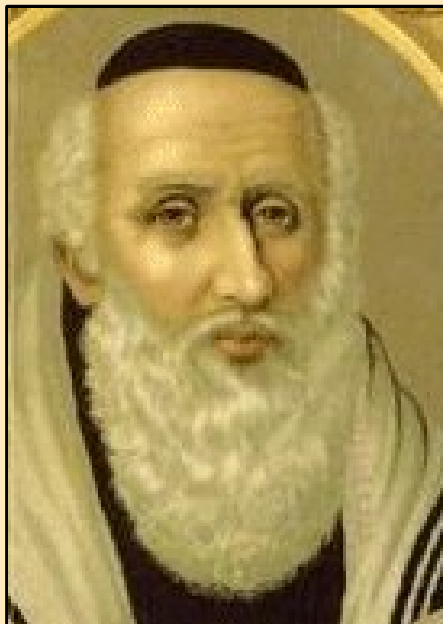


- **Mózes első könyve**
(Teremtés könyve, Genezis [Gen]),
- **Mózes második könyve**
(Kivonulás könyve, Exodus [Ex]),
- **Mózes harmadik könyve**
(Léviták könyve, Leviticus [Lev]),
- **Mózes negyedik könyve**
(Számok könyve, Numeri [Num]),
- **Mózes ötödik könyve**
(Második Törvénykönyv, Deuteronomium [Deut]).

A TÓRA SPECIÁLIS HELYZETE A MÁSDIK SZENTÉLY LEROMBOLÁSA UTÁN (Kr.u. 70)



- A Tóra szerepe a zsidó hitéletben
- A Szentély és a Tóra kapcsolata
- A Tóra rendelkezései a Szentély nélkül? Hogyan tovább?



„Úgy szól a törvény, hogy mindaz, ami volt, van, és lesz az idők végezetéig, az első szótól az utolsó szóig benne foglaltatik a Tórában. És nem csupán általánosságban, hanem minden egyes ember élete, és mindaz percről percre, ami megeshet vele születésének napjától halála pillanatáig.”

Vilna Géniusza
Elijah Ben Solomon Zalman (1720-1797)

A TÓRA TITKOS TANÍTÁSA – KABBALA

- **Gematria** – a szöveg betűihez számértékeket rendel, melyekből újra szöveget alkot
- **Notarikon** – a szöveg betűit rövidítésekbe foglalja, azokból új szavakat alakít ki
- **Temura** – a szöveg betűit felcserélgeti, azokat permutálja, és új szavakat alakít ki
- **Dilug otijot** – betűugrasztás: a bizonyos sorszámú (pl. minden negyven-kilencedik) betűket összeolvasva értelmes szöveget kapunk

STATISTICAL SCIENCE (1994)

Abstract 2070
 HM, W, S, M, A, J, B, L, C, R

Equidistant Letter Sequences in the Book of Genesis

Doron Witztum, Elyahu Rips and Yoav Rosenberg

Abstract. It has been noted that when the Book of Genesis is read as two-dimensional arrays, equidistant letter sequences spelling words with related meanings often appear in close proximity. Quantitative methods for measuring this phenomenon are developed. Randomization shows that the effect is significant at the level of 0.00002.

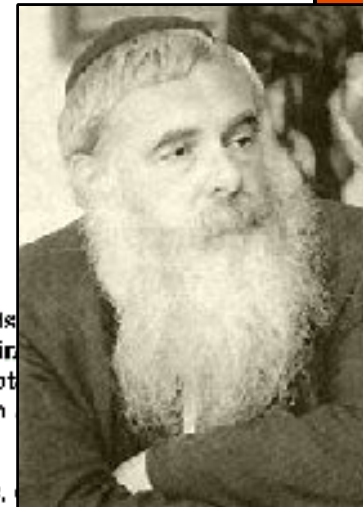
Key words and phrases: Genesis, equidistant letter sequences, visual representations, statistical analysis.

1. INTRODUCTION

The phenomenon discussed in this paper was first discovered several decades ago by Rabbi Weissmandel (7). He found some interesting patterns in the Hebrew Pentateuch (the Five Books of Moses), consisting of words or phrases expressed in the form of equidistant letter sequences (ELM's)—that is, by selecting sequences of equally spaced letters in the text,

elsewhere. Can we now decide possibilities?

Not yet. But suppose now that in a partial dictionary, we can recognize words of conceptually related words, like "hammer" and "anvil." We check if there is a tendency of their appearances in the text to be in "close proximity." If the text is meaningless, we do not expect to see such a tendency, since there is no reason for it to occur



**STATISTICAL
SCIENCE**

A random journal of the Institute of Mathematics of statistics.

Volume 14 Number 4 November 1994

Abstracts of the papers presented at the International Conference on Statistical Science, held at the University of Toronto, Canada, in 1994.



H. M. D. Weissmandel

(megh. 1958): egyenlő távolságra levő betűkből álló szavakat fedezett fel: TÓRA

פרשת בראשית

אֲבֹתַי בְּרָאשִׁית בָּרָא אֱלֹהִים אֶת הַשָּׁמַיִם וְאֶת הָאָרֶץ: וְהָאָרֶץ
הָיְתָה תֵהוֹ וּבְהוֹ וְחֹשֶׁךְ עַל-פְּנֵי תְהוֹם וְרוּחַ אֱלֹהִים
מְרַחֶפֶת עַל-פְּנֵי הַמַּיִם: וַיֹּאמֶר אֱלֹהִים יְהִי-אֹר וַיְהִי-
אֹר: וַיִּקָּא אֱלֹהִים אֶת-הָאֹר כִּי-טוֹב וַיַּבְדֵּל אֱלֹהִים בֵּין
הָאֹר וּבֵין הַחֹשֶׁךְ: וַיִּקְרָא אֱלֹהִים אֶת-הָאֹר יוֹם וְלַחֹשֶׁךְ
קָרָא לַיְלָה וַיְהִי-עֶרֶב וַיְהִי-בֹקֶר יוֹם אֶחָד:

Genezis

בראשית ברא אלהים מאתהשם יסו אתהארצוהארצה יתהתהו ובהו ושכעל
פני תה סוררו חאלה יססרה פתעלפני הסיסו יאסר אלהי סיה יאורו ייה
אורו יי אלהי סאתה אורכי טובו יבדל אלהי סבי נח אורובי נחחשכו י
קרא אלהי סלאור יוסולח שבקראלי להו ייה ערבו ייה יבקרו יוסמא חרו יא
סראלה יסיה ירקיעבתוכה סיסו ייה יסבדילבי נסי סלס יסו יעשאלה יס
אתהרקיעו יברלב ינהמי סאשר סתחתלרקיעובי נחמי סאשר סעללרקיע
וייה ינוו יקרא אלהי סלרקיעשמי סו ייה ערבו ייה יבקרו יוסשניו יאסר
אלהי סיסו יקו והסי ססתחתהשמי סאלסקו סאחד ותראחה יבשהו ייה ינוו יק
רא אלהי סלי בשהארצו ולסקו והסי סקרא יסי סו ירא אלהי סכי יסונו יאס
ראלה יסתד שמהארצו שאעשב סזר יעזרע עפר יעשה פרי לס ינואשר זרע
ובועלה ארצו ייה ינוו ותוצאהארצו שאעשב סזר יעזרע לס ינהו ועצעה
פרי אשר זרעו בולס ינהו ירא אלהי סכי יסונו ייה ערבו ייה יבקרו יוסש
לי ישי ו יאסר אלהי סיה סאר תברקיעחשמי סלחבדילבי נח יוסונו יחל
להוה יולאתתו לסועד יסולי סיסו שני סוה יולסאור תברקיעהשמי ס
לחא ירעלה ארצו ייה ינוו יעשאלה יסאתהשני סאתהגודלי סאתהסאורה

ואלחשסו ינו יי שראלהנאי ססצרי סהאר יעקנאי שוב יתובאור אונו
סעונו לו ייה הורה ישאשר זבונונו ינונו יסנדנו נפתלי ינדואשרו ייה יכלנו
פשי צאי יי רכי יעקב שבעי סנפשו יוספה ייה בלאר יסו יסתי וספוכלאחי ו
וכלה הורה הו אובני יי שראל פרוו ישרצו ירבוו יעצמו בעאד מארוהס
לאהארצאתסו יקסטל כחד שאלסצרי סאשר לא ירעאת יוספו יאסראלעסו
חנהעסבני יי שראלנו עמו ססטנו חבהנה סחלו פני ירבחהו יחכי הקר
אנהסלחמהונו ספונמהו מעלשנאי נוו נלחמנוו ועלהמנה ארצו ישי סו
עלי ושרי ססי סלסענענתו בסבלתסו ינונערי ססטנו ותלפנעהאתפתסו א
הרעסטנונאשר יענוואתוכנו ירבהוכנו יפרצו יקצוםפני בני יי שראלו י
עבדו סצרי סאתבני יי שראל בפרכו יסרוואתחי יחטבעברוהקשהבחרוב
לבני סו בנלעברו חבשדהאתכלעבדתסאשר עברו בהסבפרכו יאסר סלכסצ
רי סלסי לדתהעברו האשר שמהאחת שפרהו שמהשני יתפועהו יאסר בני לדכ
נאתהעברו ותורא ינהעלה אבני יסאמבנהו אוהסרנאתו ואטבתהו אוחי
הו תיראנהמי לרתאנהאלהי סו לאעשונו באשרו בראלי הנומלכסצרי מונה
יי נאתהילד יסו יקראמלכסצרי סלסי לדתו יאסרלהנמרוועעשיתנהדרב

Exodus

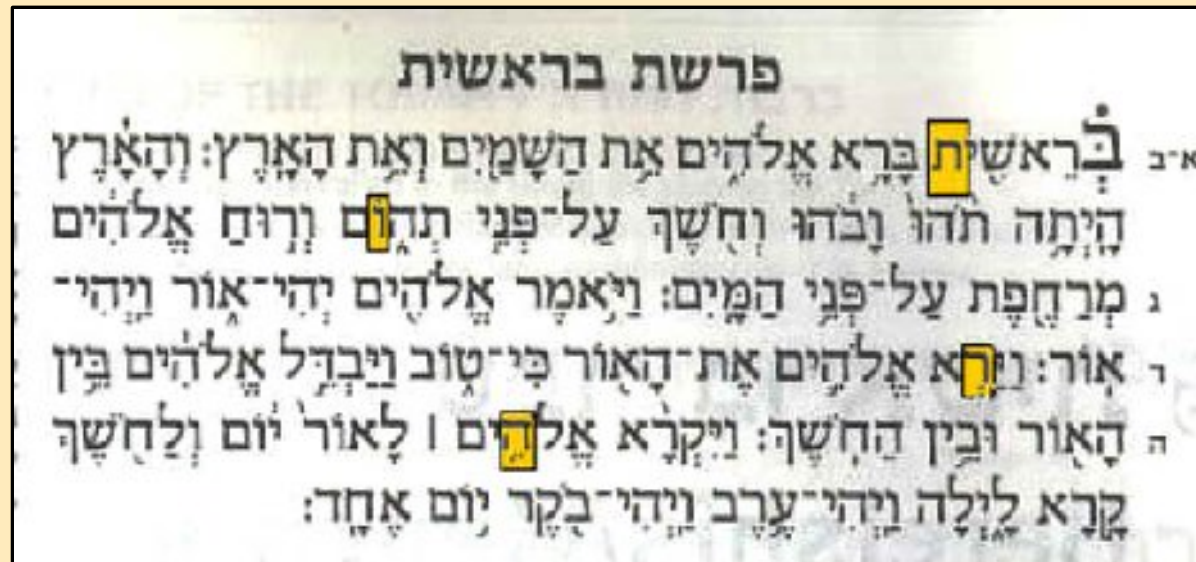
Numeri

וַיְרַבֵּר יְהוָה אֱלֹהֵי שָׁמַר. כְּמֵרֶבֶר כִּי נִבְאָה לָסוּ עַרְבַּא חַד לְחַד שָׁשָׁן נִשְׁנָה שָׁשָׁן
 יִתְלַצְּא תַּסְסֵא רָצֵס אֲנִי מְלָאסְנָא וְאִתְרַאשְׁבַּל עַיְנֵי תַבְנִי יִשְׁנָא לִּסְפַחַתְּסַלְב
 יִתְאֲבַה טַבְּסֵסְרֵשְׁטִי תַבְלִזְכְּרִלוּ לִלְתַּסְטַבְנֵעַשְׂרִי טַשְׁנָה וְסַעֲלָה נְלִי אֲצַב
 אֲנִי יִשְׂרָאֵל תְּפַקְדוּ אֲנִי מֵלְצַב אֲתֵּם אֲתֵּהוּ אֲהַרְנֵה וְאֲתַכֶּם יְהוָה יִשְׂאֵל שֶׁלְּמַה אֲנִי
 שָׂר אֲשֶׁלֵּב תְּאֲבִה יְוָהוּ אֲוֹאֵל הַשְׁסוֹת הָאֵשׁ מֵאֲשֶׁר יַעֲסֹדוּ אֲתַכְסַּלְרֵאוּ בְּנֵאֵל
 יְצוּרֵב נִשְׁדִּי אֲוֵר לִשְׁמַעוּ נִשְׁלַם אֵלֵב נִצוּרֵי שֵׁי לִי הוּדְהִנְחִשׁוּ נִבְנַעֵם יְנ
 דְּבִלִי שִׁשְׁכַר נִתְנָא לֵבְנִצוּעַר לְזָבוּ לִנְאֵלִי אֲנִי בְּנִחְלֵנְלִבְנִי יְוִסְפִל אֲפֹרִי סֵא
 לִי שְׁסַעֲבֵנַעֲסִי חוֹדֵל מְנַשְׁחוּ סְלִי אֵלֵב נְפִדְחֵא רְלֵבְנִי מְנָאֵב יִדְנַבְנִי עֵנִי
 לְדִנְאָחִי עֵי רֵבְנַעֲסִי שְׁדִי לֵאשְׁרֵפוּ עֵי אֵלֵב נְעַכְרֵנְלִי דְּאֵלִי סִפְּבֵנְדֵעוּ אֵלֵלֵנ
 פִּתְלִי אֲחִי רֵעֵבְנַעֲסִי נִנְאֵלְקֵרִי אֲיֵהֵעִי הַנִּשְׂאִי סְסוֹת אֲבוֹתֵכֵם אֲשֵׁי אֵלֵפִי יֵ
 שְׂרֵאֵלְהַמּוֹי קָחְמִשְׁהוּ אֲהַרְנֵה וְאֲתֵהוּ אֲנִישֵׁי מְדָאֵלְהַאֲשֶׁר נִקְּבֻבְשַׁמּוֹתוֹ אֲתַכְסַּלְהַעַד
 הַהִקְהִי לוּבֵאֲחֵר לְחַד שָׁשָׁן יְוָה יִתְלָרְוֵעַלְטַשְׁפַּחַתְּסַלְבֵי יִתְאֲבַה טַבְּסֵסְרֵשְׁטִי
 תַּסְבֵּנְעַשְׂרִי מְשַׁנְחוּ סַעֲלָה לִלוּ לְתַסְכַּא שְׂרִצוּחֵי הוּחֵא תַּסְשַׁחוּ פְקֵדוּ סִבְסֵדְב
 רַסִּי נִיּוֹהִי וּבְנֵי רֵאוּבֵנְכֵרִי שְׂרֵאֵלְהוּ לְדַתְּסַלְטַשְׁפַּחַתְּסַלְבֵי יִתְאֲבַה טַבְּסֵסְרֵשְׁטִי
 פְרַשְׁטוֹת לִלוּ לְתַסְכַּלִּזְכְּרַטַבְנֵעַשְׂרִי מְשַׁנְחוּ סַעֲלָחֵכֵלִי אֲצַב אֲפַקְדֵי חַמְלָם

אֵלְהַרְבֵּרִי סְאֲשֶׁרִי בְרֵטְשָׁה אֵלְכֵלִי שְׂרֵאֵלְבֵעַבְרֵהִי רִי נִבְסֵדְכֵרֵב עַרְבַּה מְוִלֵּס
 וּפְנִי נְפֵאֵדְנִי נִתְפַלֵּוּ לְבִנְוַח צִדְתוֹרִי זֵה בֵּאחִי עַשְׂרֵי וּמְסַחְדֵי בְּדִנְכֵהֵרִשׁ
 עֵי רַעַרְקֵדְשְׁבַר נֵעוּ יְהוָה בְּאֵרְבַּעֵי טַשְׁנָה הַבֵּעַשְׂתִי עֲשֵׂרְהִי שֶׁבֵאֲחֵר לְחַד שְׂדֵךְ כֵּרֵסִשׁ
 חֵאֵלֵבֵנִי יִשְׂרָאֵל כִּכְלֵא שְׂרִצוּחֵי הוּחֵא תוֹ אֵלְחַמְאֲהֵרִי חִכְתוּ אֲתֵם יְחִנְסִלְכֵהֵא
 סֵרִי אֲשֶׁרִי וְשֶׁבַחְשַׁבְנֵוּ נִוֹאֲתַעוּ נְסִלְכֵהֵבְשָׁנֵא שְׂרִי וְשֶׁבַע שְׂחַרְתֵּב אֲדָרְעִי בַע
 בְּרַחִי רִי נִבְאֵרְצֵסוּ אֲבַחֵוֹ אֲיֵלְשֶׁחַב אֲרֵאֲתֵהוּ תוֹרְחֵהוּ אֲתֵלְאָסֵרִי הוּחֵאֵלֵהִי נ
 וְדִכְרֵאֵלִי נִוֹבְחֵרְבֵלְאֲפֵרְבֵלְכֵמְשַׁבְתֵּבְהֵהוּ זֵה פִּנּוּ וְסַעוּ לְכֵמוּבֵאוּ הַרְהֵאֵם
 רִי וְאֵלְכֵלְשַׁכְנִי וּבַעֲרַבְהַבְחָרוּבְשַׁפְלַהִי בְּנִי נִבְוֵבֵחֻוֹפַהִי מְאֵרְצֵהֵכֵנַעֲנִי זֵה
 לִבְנוּ נְעִדְהַנְהֵרְהוּ לִנְהַרְפְרַתְרֵאֵהֵנִי לִפְנֵי כֵמְאֲתֵהֵאֲרֵצַבְאוּ וְרֵשׁוֹ אֲתֵה
 אֲרֵצֵאֲשֶׁר נִשְׁבַּעֵי הוּחֵלְאֵבְתִי כְּסֵלְאֲבֵרְהֵסְלִי צַחֲקוּ לִי עִקְבֵלְתֵּלְתֵלְהַסּוּ לִי רַעֵם
 אֲחֵרִי הַמּוֹאֲמֵרֵאֵלְכֵמְבַעֲתֵהוּ וְאֵלְאֲסֵרֵלְאֵאֲוֵנְלֵלְנִי יִשְׂאֵת אֲתַכֶּם הוּחֵאֵלֵהִי
 כְּסֵהֵרְבֵהֵאֲתַכְסֹוּ הַנְכֵסֵהִי וְסַכְכוּ כֵבִי הַשֵּׁם יְסִלְרֵבִי הוּחֵאֵלֵהִי אֲבוֹתֵכֵם יְסַפֵּ
 עַלִי כְּסַכְכֵּם אֵלְפַפְּעֵם יְסוּיְבְרֵנֵאֲתֵכֵמְלֵאֲשֶׁר דְּבַר לִכְסֵאִי נִחֵאֲשֵׁאֵלְבִי טִרְדֵּחַ
 סוֹ מְשֵׁאֵכְסוֹרִי בְּכֵסֵהֵבּוֹלְבַטְאֲנֵשִׁי סַחֲכֵסִי טוּ נִבְנִי סוּיְדַעִי סִלְשַׁבֵּטִי כְּסוֹא
 שִׁי מְסַבְרֵאֲשִׁי כְּסוֹתְעֵנִי וְאֵתִי וְהֵאֲסֵרוּ טוּבְחֵדְבַר אֲשֶׁרִי בְּרַתְלַעֲשׂוֹתוֹ אֲקַהֲאֵר

Deuteronomium

ALAPFOGALMAK: EBS



Ekvidisztáns betűsorozat: „Egy szövegben olyan betűk sorozata, amelyek pozíciói a szóközöket nem számítva számtani sorozatot képeznek.”

ALAPFOGALMAK: SZÁMTANI SOROZAT



Számtani sorozat: olyan számok sorozata, amelyben bármelyik számból kivonva az előzőt, a különbség állandó (pl.: 1, 4, 7, 10, 13...).

A fenti példában: 6, 55, 104, 153

HIPOTÉZIS

- **vizsgálni lehet**, hogy a Tórában található EBS-ek között van-e összefüggés
- **szótár-módszer**: töredékes szótárral el lehet dönteni, értelmes szöveggel van-e dolgunk (a szavak jelenléte önmagában nem bizonyíték – összetartozó szópárok azonban igen!)
- **ha létezik** Tóra kódja, akkor a Genezis könyvében nagy pontossággal meg fogjuk találni a szópárokat, míg más hasonló módon preparált szövegben nem

A PRÓBA

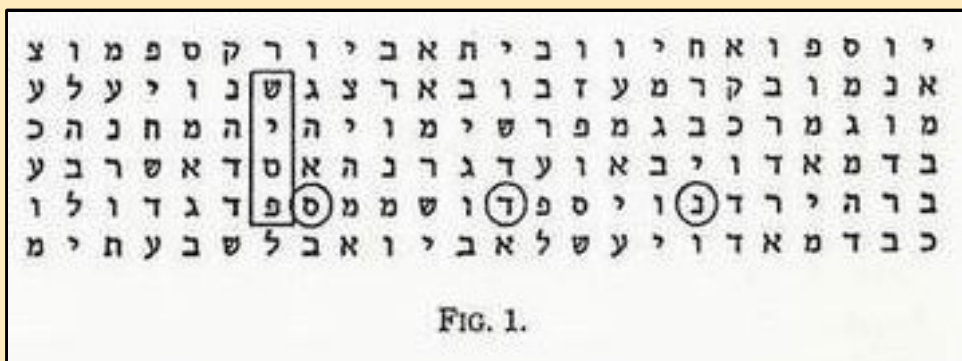


FIG. 1.

kalapács - üllő



FIG. 3.

Hánuká - Hasmoneus



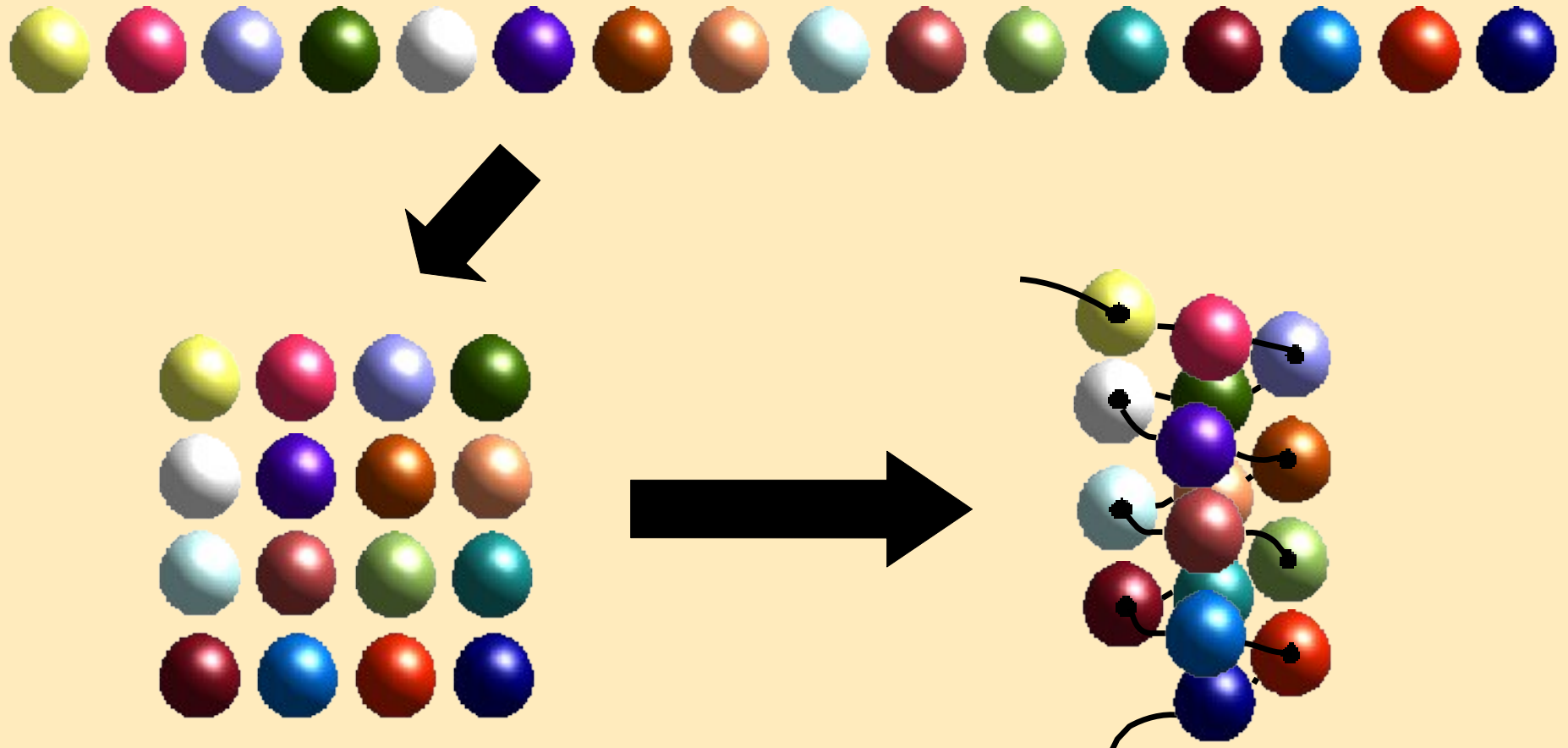
FIG. 2.

Cidkijjá-Mattanjá
(vö. 2Kir 24:17)

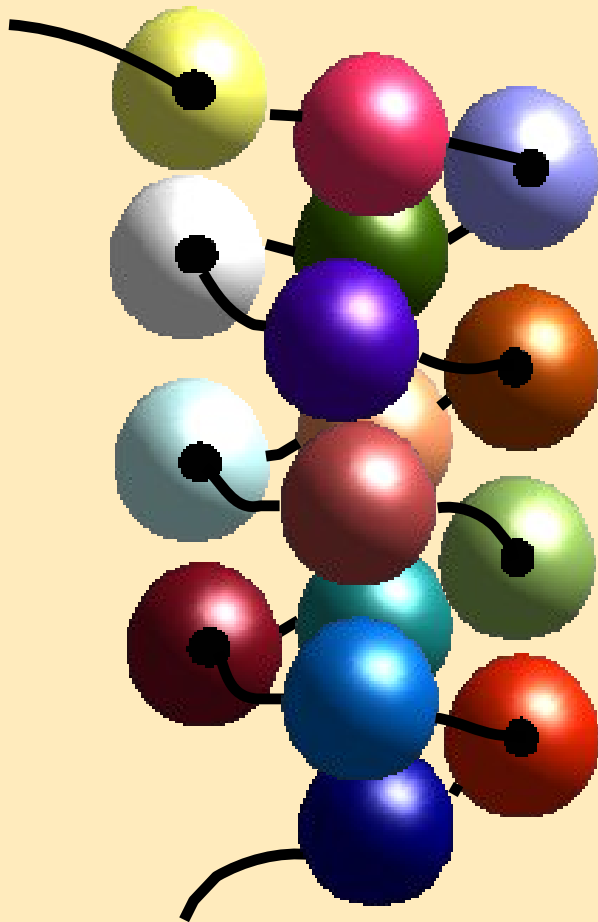
SZÖVEGPREPARÁCIÓ

- **szóközmentesítés**, sorfolytonossá alakítás
- kétdimenziós **tömbbé alakítás** (egyenlő hosszúságú sorok)
- az utolsó **töredékes sor feltöltése** a Tóra elejével
- a kétdimenziós tömb (mátrix) hengeres **spirállá alakítása** (aktuális sor vége a következő sor elejéhez igazítva...)
- a spirál átmérője változik!

SZÖVEGPREPÁRÁLÁS



SZÓKERESÉS



- Tilos jobbról balra (tehát az eredeti szövegben) betűnként szavakat kiolvasni!
- Ezen kívül bármilyen irány megengedett, lényeg, hogy EBS legyen.

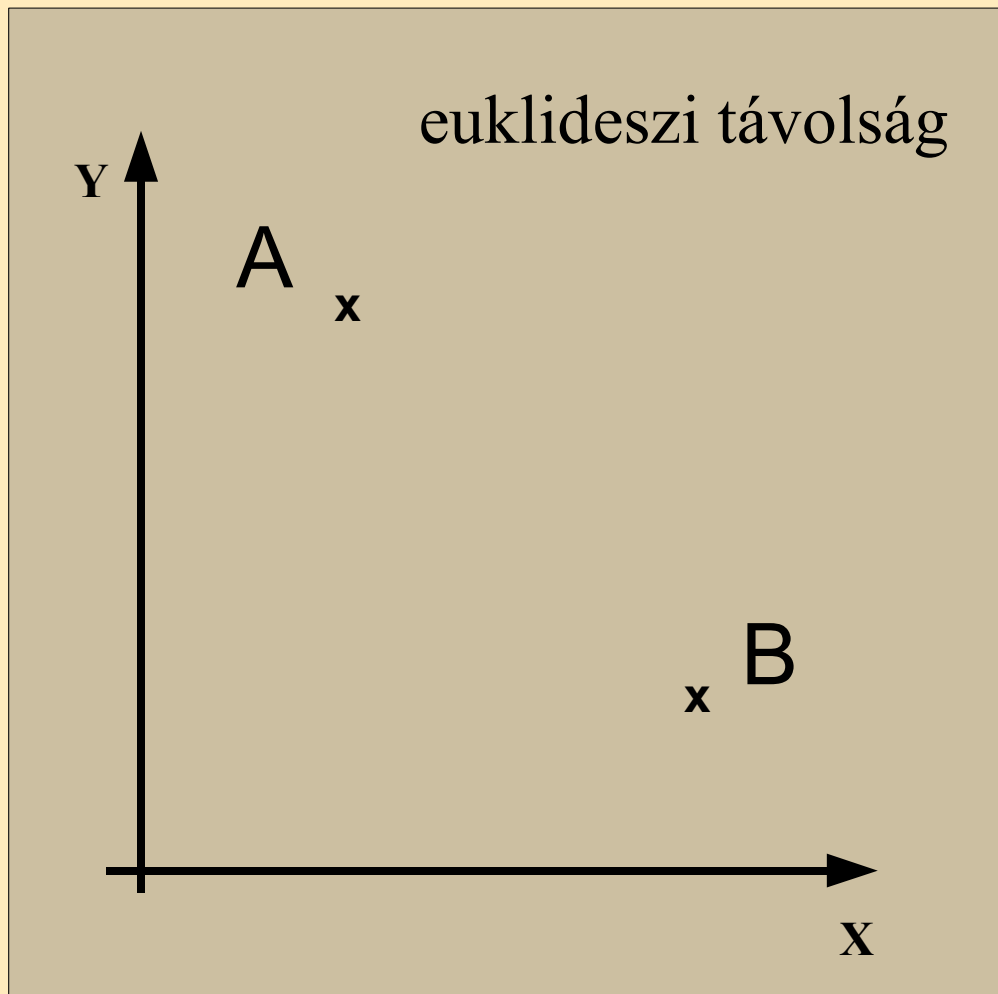
A KÍSÉRLET

- referenciaszövegek létrehozása
- két szó távolságának definiálása
- négy statisztika meghatározása arra nézve, hogy összességében mikor van közel két szó
- szópárok kiválasztása (név + dátum)
- annak meghatározása, hogy a statisztikák mikor „szokatlanul kicsik”

REFERENCIASZÖVEGEK

- I** – Ézsaiás próféta könyve, G-vel azonos hosszúságban
- T** – Tolsztoj: Háború és béke c. regényének héber fordítása, G-vel azonos hosszúságban
- R** – G szövege, annak betűit véletlenszerűen összekeverve
- W** – G szövege, annak szavait véletlenszerűen összekeverve
- U** – G szövege, annak bekezdéseken belüli szavait véletlenszerűen összekeverve
- V** – G szövege, annak bekezdéseit véletlenszerűen összekeverve

KÉT SZÓ TÁVOLSÁGA



A két szó betűi közül a két legközelebbi távolsága:

$$d = \sqrt{(A_x - B_x)^2 + (A_y - B_y)^2}$$

STATISZTIKÁK



- négy bonyolult matematikai eljárás definiálása: mikor vannak a keresett szópárok „meglehetősen közel”?
- szemléltetés: mikor van tömeg a Hősök terén?

SZÓPÁROK KIVÁLASZTÁSA

- 34 rabbi az **Encyclopedia of Great Men in Israel** c. enciklopédiából
 - 1,5 – 3 hasáb legyen a leírás
 - legyen ismert a születési/halálozási dátuma
- 32 rabbit kiválasztott ki S. Z. **Havlin** professzor (Bar Ilan Egyetem) [Ok: manipulált adatok elkerülése]

SZAVAK HELYESÍRÁSA

- héber szavak esetében a héber nyelvtani szabályok alapján írták őket
- a Tórában szereplő nevek esetében az ott szereplő átírásban írták őket
- jiddis neveknél nem volt probléma, ui. héber betűket használ
- idegen nevek átírására **kétféle** átírást alkalmaztak

SZÓPÁROK KIALAKÍTÁSA

- héber dátumok felírásához **háromféle** módot használtak
- a különféle módon felírható neveket a különféle módon felírható dátumokkal párosították össze
- így a 32 híres rabbi tkp. **298 szópárt** tartalmazó halmaz lett (egy rabbihoz átlagosan 9-10 szópár tartozott)

A VIZSGÁLAT

A meghatározott **298** szópárt (név + dátum) illesztették a G, I, T, R, W, U és V szövegekre.

AZ EREDMÉNYEK

Arra a meglepő eredményre jutottak, hogy egyedül a **G szöveg**ben (Genezis) találhatóak a keresett szópárok „meglehetősen közel” egymáshoz.

	P_1	P_2	P_3	P_4
G	453	5	570	4
R	619,140	681,451	364,859	573,861
T	748,183	363,481	580,307	277,103
I	899,830	932,868	929,840	946,261
W	883,770	516,098	900,642	630,269
U	321,071	275,741	488,949	491,116
V	211,777	519,115	410,746	591,503

$$= \frac{1}{c} \frac{1}{l} \frac{dl}{dt} = \frac{1}{c} \frac{1}{P} \frac{dP}{dt}$$

$$D^2 = \frac{1}{P^2} \frac{P_0 - P}{P} \sim \frac{1}{P^2}$$

$$D^2 = \frac{K_0}{3} \frac{P_0 - P}{P_0} \sim \frac{1}{3} K_0$$

$$D^2 \sim 10^{-53}$$

$$\rho \sim 10^{-26}$$

$$P \sim 10^8 \text{ g/cm}^3$$

$$\lambda \sim 10^{10} (10^{11}) \text{ cm}$$

2. rész

A CÁFOLAT

KÉRDÉSEK, MEGJEGYZÉSEK

- A Tórában található EBS-ek **önmagukban értelmezhetetlenek.**
- A **töredékes szótár** használata kódfejtéshez elfogadhatatlan.
- **Mit keresünk?** Középkori zsidó hitéleti enciklopédiát?
- Mássalhangzó-anomália: KRT – körút, akarat, akarta, körte, karate, ökörét, karót.
- Szóközeltávolítás?
- **Szöveghagyományozás:** pontosan ugyanaz amit kézben tartunk?
- Két dimenzió – kvadrikusság; spirál – tekercs!
- **Helyesírás:** Sztravinszkij vagy Strawinsky?

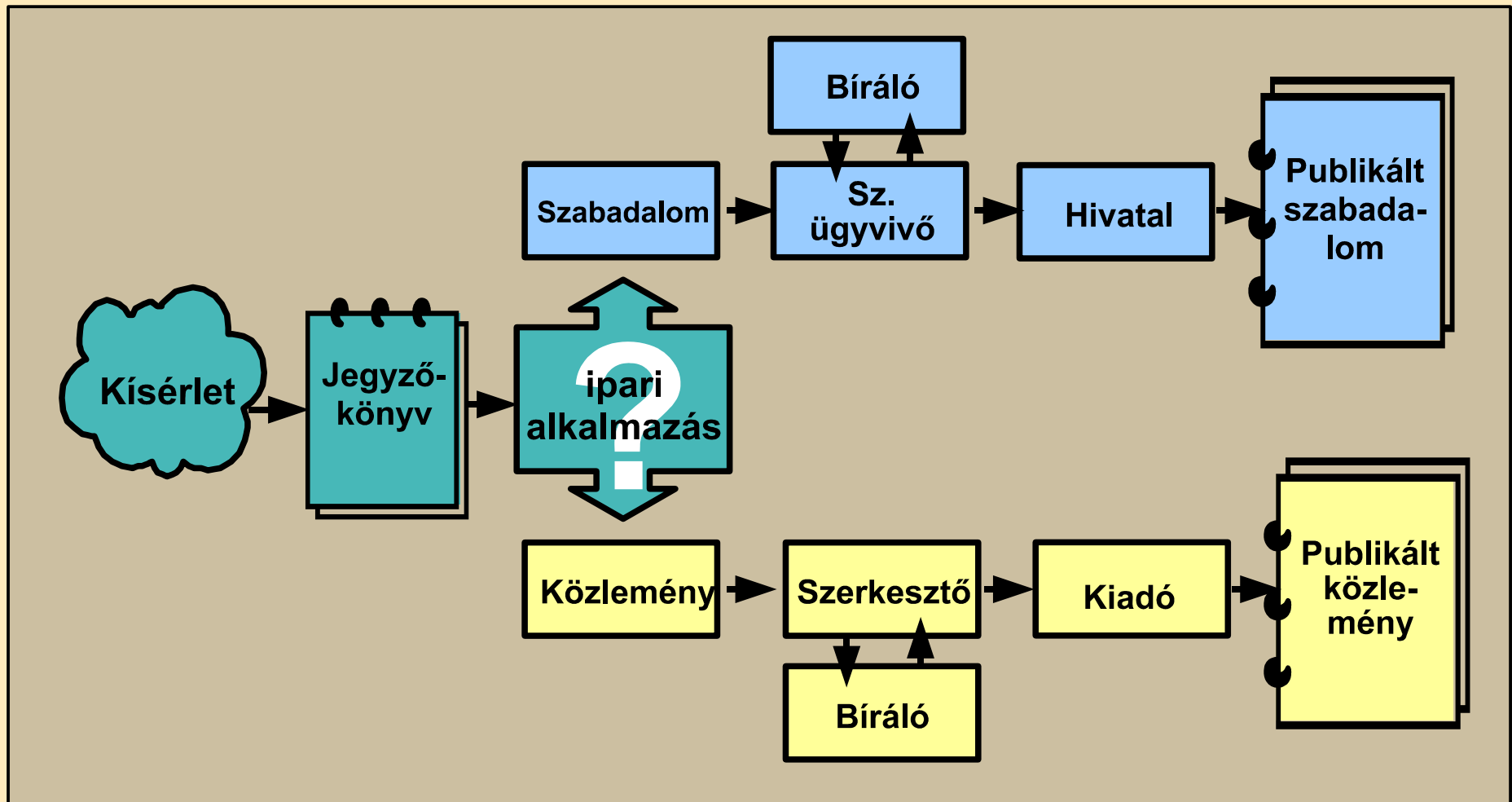
TUDOMÁNYOS KÖZLÉS

*„Rips és Witztum átadták a tanulmányukat... a Statistical Science-nek, és kérték, hogy közöljék... Kass [ti. a lap szerkesztője] korábbi gyakorlatában **példátlan módon** egy harmadik szakértővel is ellenőriztette az anyagot.” (BK 22-23. o.)*

* * *

*„**A Biblia-kód egyszerűen tény...** A tudomány nem hit kérdése. Rips eredményei hihetetlenül jelentősek, messze túlmutatnak a tudomány általános jelentőségén. Alaposan átolvastam az anyagát. Az eredmények lényegretörőek és egyértelműek.” (BK 40. o.)*

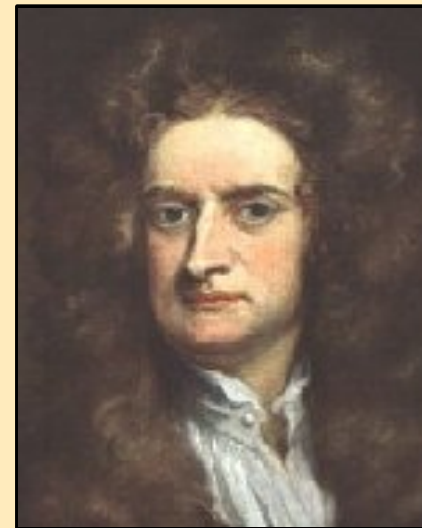
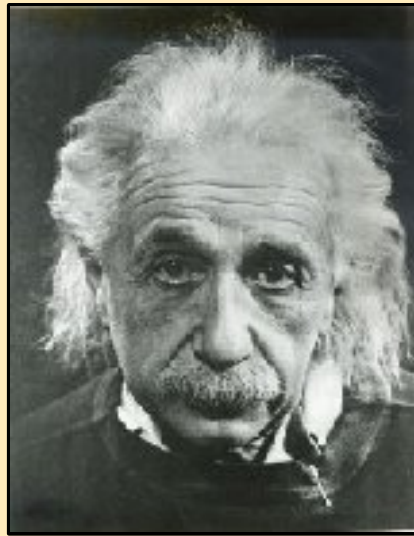
TUDOMÁNYOS KÖZLÉS



A KÖZLÉS HELYE

- Mi számít **tudományos** folyóiratnak?
- Melyek a referált folyóiratok?
- Az **impakt faktor** fogalma
- Trükk: erősebb folyóiratban bíráltatni, gyengébben megjelentetni

HIVATKOZÁSOK



*„Ha ez igaz [ti. a Tóra kódja], akkor **jelentősebb felfedezés, mint Einsteiné...** Ha ez igaz, akkor **legalább olyan jelentős felfedezés, mint Newtoné.**”*

(Jakir Aharonov, idézi BK2, 261. o.)

Web of Science - Mozilla Firefox

File Edit View Go Bookmarks Tools Help

http://www.weisz.hu/egyeb/wmeir01.php

ISI Web of KnowledgeSM Web of Science GO HOME LOG OUT

Web of ScienceSM

WELCOME HELP GENERAL SEARCH CITED REF SEARCH SEARCH HISTORY ADVANCED SEARCH

Full Record

Record 7 of 19 (Set #2) SUMMARY

Title: EQUIDISTANT LETTER SEQUENCES IN THE BOOK OF GENESIS

Author(s): [WITZTUM D.](#), [RIPS E.](#), [ROSENBERG Y.](#)

Source: STATISTICAL SCIENCE 9 (3): 429-438 AUG 1994

Document Type: Article

Language: English

Cited References: 7 **Times Cited:** 3 [FIND RELATED RECORDS](#)

Abstract: It has been noted that when the Book of Genesis is written as two dimensional arrays, equidistant letter sequences spelling words with related meanings often appear in close proximity. Quantitative tools for measuring this phenomenon are developed. Randomization analysis shows that the effect is significant at the level of 0.0002.

Author Keywords: GENESIS; EQUIDISTANT LETTER SEQUENCES; CYLINDRICAL REPRESENTATIONS; STATISTICAL ANALYSIS

Addresses: WITZTUM D (reprint author), HEBREW UNIV JERUSALEM, JERUSALEM, IL-91904 ISRAEL
JERUSALEM COLL TECHNOL, JERUSALEM, IL-91150 ISRAEL

Publisher: INST MATHEMATICAL STATISTICS, IMS BUSINESS OFFICE-SUITE 6 3401 INVESTMENT BLVD, HAYWARD, CA 94545

Subject Category: STATISTICS & PROBABILITY

IDS Number: PX332

ISSN: 0037-0057

Done

Output This Record

Bibliographic Fields

PRINT E-MAIL SAVE

EXPORT TO REFERENCE SOFTWARE

Or add it to the Marked List for later output and more options

ADD TO MARKED LIST (0 articles marked)

Create Citation Alert

CREATE CITATION ALERT

Receive e-mail alerts on future citations to this record (Requires registration.)

Beérkezett levelek - Ximio E... Web of Science - Mozilla Firefox

EISZ - Mozilla Firefox

11:52

2016.07.24

Web of Science - Mozilla Firefox

File Edit View Go Bookmarks Tools Help

http://www.eisz.hu/egyet/wmain01.pl.p

ISI Web of KnowledgeSM Web of Science HOME LOG OUT

Web of Science[®]

WELCOME HELP GENERAL SEARCH CITED REF SEARCH SEARCH HISTORY ADVANCED SEARCH

Full Record

Record 29 of 48 (Set #1) SUMMARY

Title: FLUORESCENCE DECAY DYNAMICS OF ORGANIC-DYE MOLECULES IN SOLUTION

Author(s): GROFCSIK A, KUBINYI M, JONES WJ

Source: JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE 348: 197-200 MAR 15 1995

Document Type: Article

Languages: English

Cited References: 5 **Times Cited:** 12 FIND RELATED RECORDS

Abstract: A picosecond laser system consisting of two tuneable dye lasers pumped synchronously by a mode locked argon ion laser has been used for studying the relaxation of the S₁ excited states of dye molecules Nile Blue and Oxazine 720. The dependence of the excited state lifetimes on the solvent and on the temperature are discussed. Both intramolecular and intermolecular decay channels contribute to the radiationless deexcitation. The mechanism of intramolecular decay is different, while that of intermolecular decay is very similar for the two molecules.

Addresses: GROFCSIK A (reprint author), TECHE UNIV BUDAPEST, DEPT CHEM PHYS, BUDAPEST, H-1521 HUNGARY
UNIV COLL SWANSEA, DEPT CHEM, SWANSEA, W GLAM SA2 8PP WALES

Publisher: ELSEVIER SCIENCE BV, PO BOX 211, 1000 AC AMSTERDAM, NETHERLANDS

Subject Category: CHEMISTRY, PHYSICAL

IDS Number: QN258

ISSN: 0022-2860

Output This Record

Bibliographic Fields

PRINT E-MAIL SAVE

EXPORT TO REFERENCE SOFTWARE

Or add it to the Marked List for later output and more options

ADD TO MARKED LIST

[0 articles marked]

Create Citation Alert

CREATE CITATION ALERT

Receive e-mail alerts on future citations of this record. (Requires registration.)

Taskbar: Beer case J. levelek - X...ian E... Web of Science - Mozilla Firefox

System tray: 11:52 2006.03.24

CÁFOLAT HIÁNYA?

*„Az idestova közel három esztendő során, mióta napvilágot látott Rips-Witztum-Rosenberg-tanulmány, a puszta tagadáson kívül **senki nem terjesztett be tudományosan értékelhető cáfolatot** a matematikai folyóiratnak.”*

(BK2, 215. o.)

Web of Science - Mozilla Firefox

File Edit View Go Bookmarks Tools Help

http://www.eisz.hu/egyes/wmeir/01.php

ISI Web of KnowledgeSM Web of Science GO HOME LOG OUT

Web of Science[®]

WELCOME HELP GENERAL SEARCH CITED REF. SEARCH SEARCH HISTORY ADVANCED SEARCH SEARCH RESULTS

Citing Articles--Summary

EQUIDISTANT LETTER SEQUENCES IN THE BOOK OF GENESIS
 WITZTUM D, RIPS E, ROSENBLERG Y
STATISTICAL SCIENCE
 9 (3): 129-138 AUG 1991

These documents in the database cite the above record:

3 results found Go to Page: 1 of 1 GO
 Records 1 -- 3 Show 10 per page

Use the checkboxes to select records for output. See the sidebar for options.

- 1. Gonen M, Westfall PH, Johnson WC
[Bayesian multiple testing for two-sample multivariate endpoints](#)
 BIOMETRICS 59 (1): 76-82 MAR 2003
 Times Cited: 2
- 2. Bar-Hillel M
[The bible code](#)
 SCIENCE 286 (5415): 1581-1581 NOV 26 1999
 Times Cited: 0
- 3. McKay B, Bar-Natan D, Bar-Hillel M, et al.
[Solving the bible code puzzle](#)
 STATISTICAL SCIENCE 14 (2): 150-173 MAY 1999
 Times Cited: 1

Output Records:

Selected records on page
 All records on page
 Records to

Biographic Fields

PRINT EMAIL SAVE

EXPORT TO REFERENCE SOFTWARE

Or add them to the Marked List for later output and more options.

ADD TO MARKED LIST

[0 records marked]

Analyze Results:

Done

Beérkezett levelek - Ximio: E Web of Science - Mozilla Firefox

EISZ - Mozilla Firefox

11:53

CÁFOLAT HIÁNYA?

Statistical Science 14(2) 150-173 (1999)

Solving the Bible Code Puzzle



Brendan McKay



Dror Bar-Natan



Maya Bar-Hillel



Gil Kalai

A DÁTUM ÁTÍRÁSA

Date form	Used by WRR?	List 1	List 2
<i>D M</i>	yes	0.165751	0.000017
<i>bD M</i>	yes	0.000008	0.008844
<i>D bM</i>	yes	0.006070	0.008804
<i>bD bM</i>	no	0.068478	0.429256
<i>D ℓM</i>	no	0.581777	0.274167
<i>bD ℓM</i>	no	0.281509	0.618128
<i>D shel M</i>	no	0.711538	0.046468
<i>bD shel M</i>	no	0.467761	0.135884
Margaliot	partly	0.070780	0.277658

A NEVEK ÁTÍRÁSA



- John F. Kennedy
- Jack Kennedy
- JFK
- Mr. President
- Mr. J. Kennedy
- Kennedy



- Rambam
- Rabbenu Moshe
ben Maimon
- Maimonides

ugyanazt a személyt jelenti.

A GENEZIS SZÖVEGVÁLTOZATAI

TABLE 4
Other editions of Genesis (Least of P_{1-4} permutation ranks)

Editions	Differences	List 1	List 2
Koren (WRR)	0	0.000038	0.0000006
Koren-1	1	0.000317	0.0000022
Koren-2	1	0.000106	0.0000008
Koren-3	1	0.000146	0.0000030
Yemenite	3	0.001421	0.0000019
Sassoon	11	0.428413	0.000231
Venice Mikraot Gedolot	15	0.029184	0.001661
Leningrad Codex	22	0.007574	0.001253
Jerusalem	35	0.008234	0.001907
Hilleli	43	0.002124	0.000641

A HÁBORÚ ÉS BÉKE

- ugyanúgy preparálták a szövegeket mint Witztum és munkatársai
- rámutattak, hogy WRR-ék **manipulálták az adatokat**
- rámutattak, hogy WRR-ék **manipulálták az eljárást**
- kicsit változtatva a kiindulási feltételeken a rabbik névsora és születési/halálozási dátuma a Háború és béke héber fordítására **jobban illeszkedik**

GANS REPRODUKCIÓS KÍSÉRLETE

*„Harold Gans egész életében az amerikai hírszerzés rejtjelfejtője volt... Négy száznegyven órás kísérletében Gans nemcsak a Rips által felvetett harminckét nevet ellenőrizte, hanem egy korábbi listáról vett harmincnégy másikat is; a hatvanhat névhez megpróbálta megkeresni az adott városok nevét – és **teljes mértékben meggyőzőnek találta az eredményt.**”*

(BK 21-22. o.)

- A reprodukció nem bizonyít, csak cáfolhat.
- McKay és mtsai nem tudták reprodukálni.
- Gans visszavonta állítását.

RAJ TAMÁS VÉLEMÉNYE

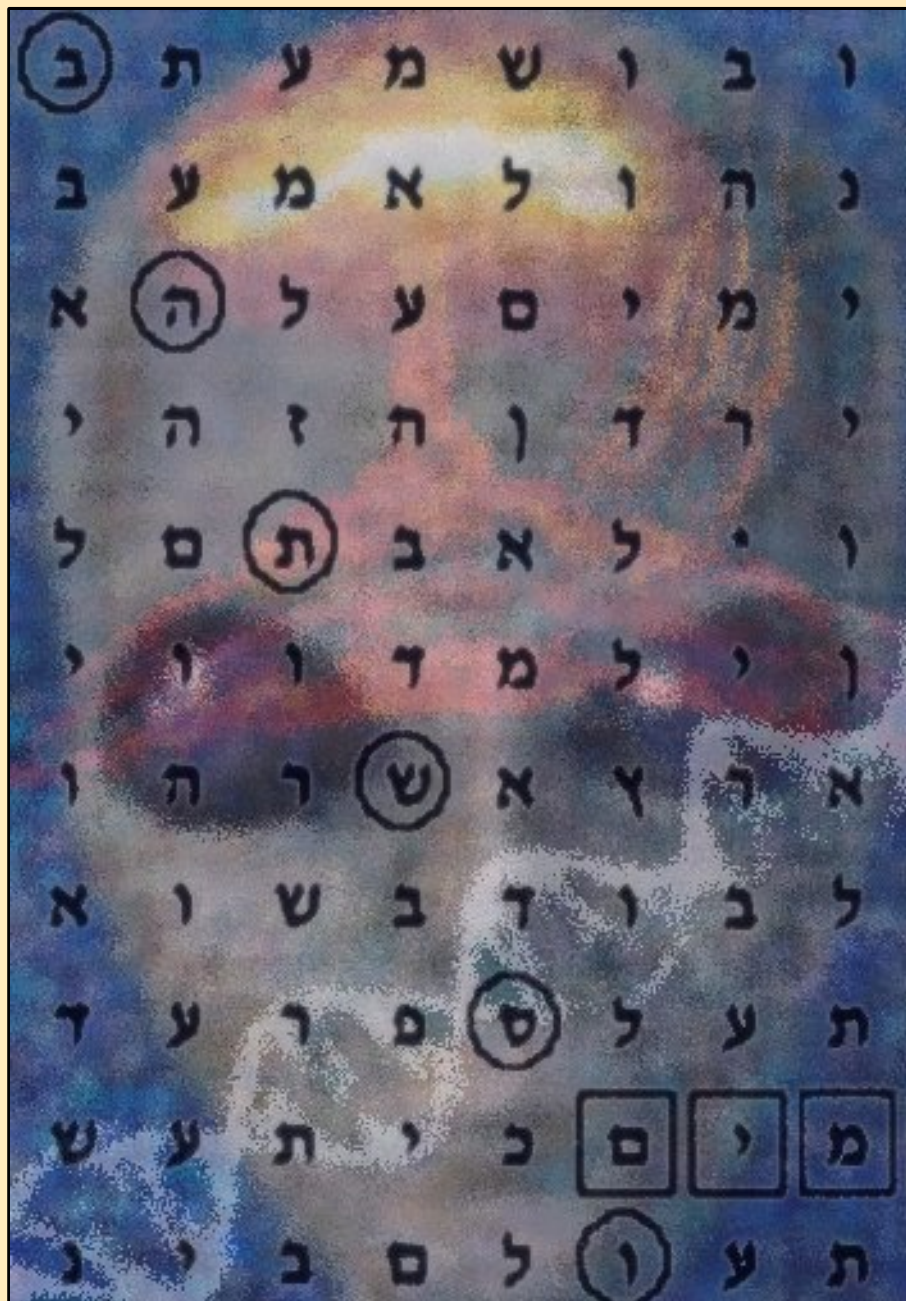
- **a hagyomány tud** az EBS-ek létéről
- számítógépes vizsgálat 1984-ben:
7., 49, 50. és 26. (JHVH)
- eredmények:
Gen, Ex: Tóra – az elején
Num, Deu: Tóra – visszafelé,
elején és végén
Lev: JHVH – elején és végén



RAJ TAMÁS VÉLEMÉNYE

- szövegmásolásnál **ellenőrző összegek**: egy-egy könyv hány fejezetből, betűből stb. állt
- belső **betűtévesztős hibák ellen** voltak benne az EBS-ek
- **nincs titkos tartalmuk**:
Noénél – Noé
Lótnál – Lót
Sáránál – Sára





3. rész

A BIBLIA KÓDJA

A TÓRA KÓDJÁRA ALAPOZVA



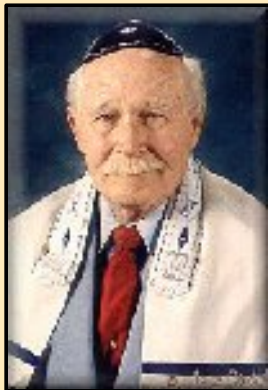
Grant Jeffrey



Michael Drosnin



A Tóra kódja

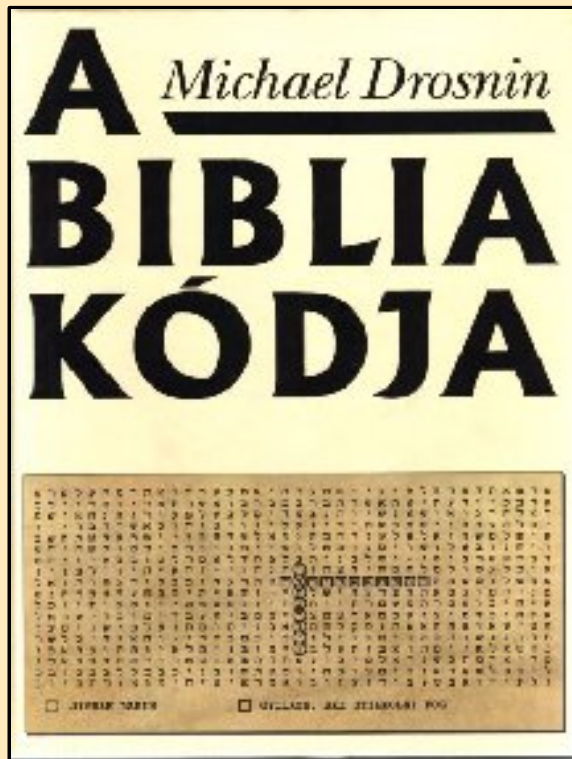


Yakov Rambsel

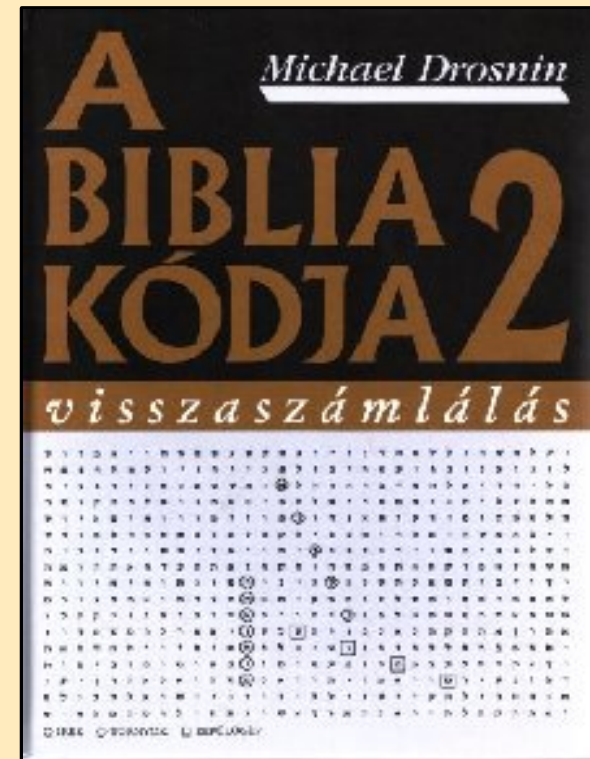


Jeffrey Satinover

MICHAEL DROSNIN: A BIBLIA KÓDJA



1997



2002

KÜLÖNBSÉGEK

A TÓRA KÓDJA

- csak **Genezis** publikálva
- Tórára kiterjesztve
- célja: feltételezett **titkos kód megfejtése**
- eszközei: **tudományos**
- jellemzője: a Tóra szövegét nem olvassa

A BIBLIA KÓDJA

- az **Ószövetség** könyveiből olvas ki üzenetet
- Jelenések könyvére hivatkozik
- célja: **világvégét elkerülni**
- eszközei: oknyomozó újságírás, **félelemkeltés**, tudományosság köntöse
- a Biblia szövegét is felhasználja

A Tóra kódja és a Biblia kódja nem azonos.

2001. SZEPTEMBER 11.

○ IKER
 ◇ TORNYOK
 ▽ LEDÖNTÖTTE
 □ KÉTSZER
 ◊ REPÜLŐGÉP

The grid contains the following highlighted characters:








- IKER (Red Circle):** ה (row 7, col 10), ת (row 8, col 10), א (row 9, col 10), ו (row 10, col 10), ס (row 11, col 10), י (row 12, col 10), א (row 13, col 10), ו (row 14, col 10).
- TORNYOK (Red Diamond):** ס (row 2, col 12), נ (row 4, col 12), ד (row 6, col 12), ל (row 8, col 12), ה (row 10, col 12), ו (row 12, col 12), ו (row 14, col 12).
- LEDÖNTÖTTE (Blue Inverted Triangle):** ה (row 8, col 14), פ (row 9, col 14), נ (row 10, col 14), ו (row 11, col 14), ו (row 12, col 14), ו (row 13, col 14).
- KÉTSZER (Blue Square):** ו (row 13, col 11), ו (row 13, col 12), ו (row 13, col 13), ו (row 13, col 14).
- REPÜLŐGÉP (Red Diamond):** ו (row 14, col 14).

VILÁGVÉGE 2006-BAN

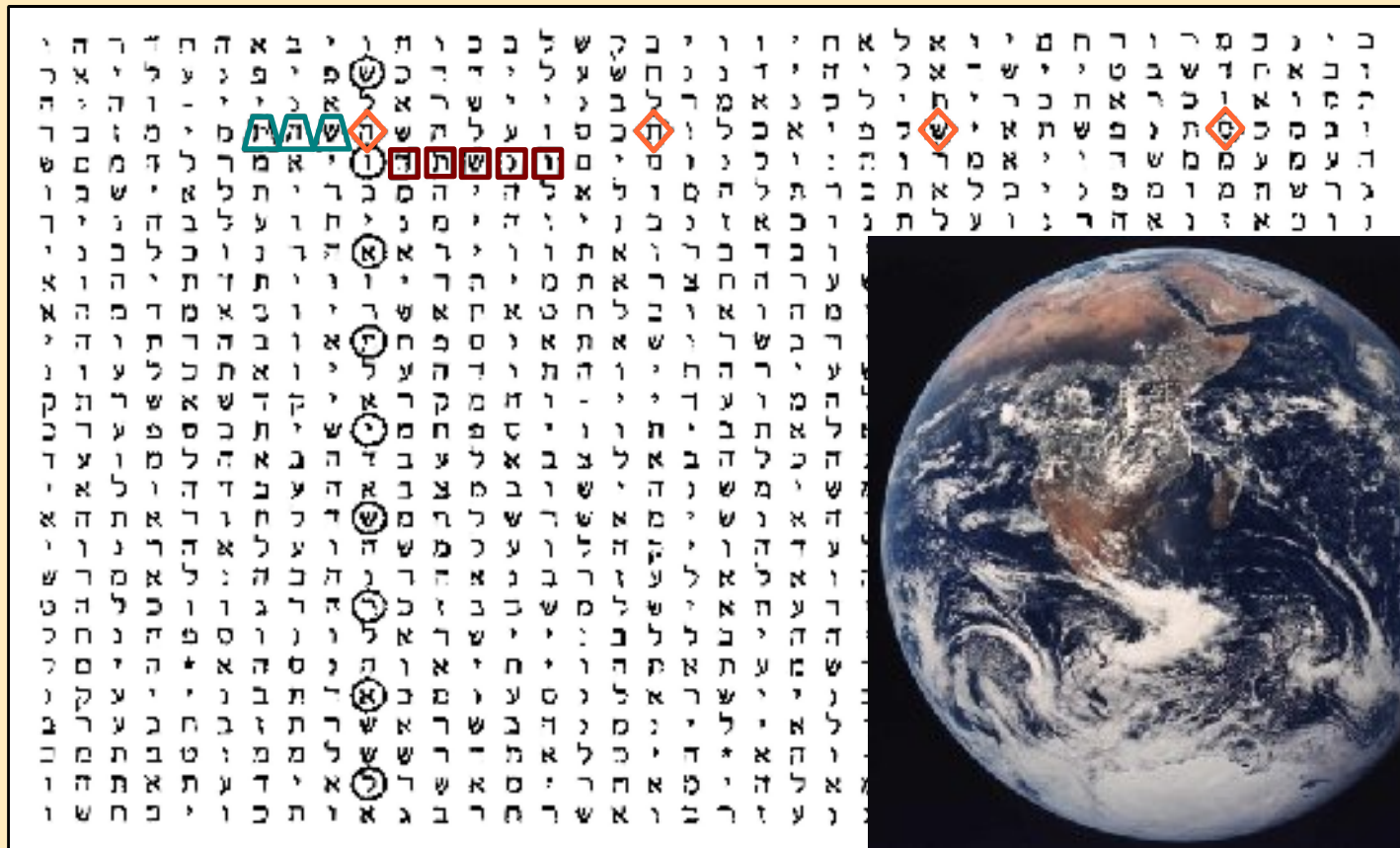
א ל י י ד ו ש מ ע ת ב ק ל ו כ כ ל א ש ר א נ כ י מ צ ו ד ה י ו ס
א ש ר ר ד ס ו ד ו א ת ה ת ש ו ב ו ש מ ע ת ב ק ו ל ו ה י ו י ע ש
ו י ש מ ע נ ו א ת ה ו נ ע ש נ ה ו ל א מ ע ב ר ל י ס ה ו א ל א מ
ת א ב ד ו ו א ת א ר י כ ו י מ י מ י ס ע ל ה א ד מ ה א ש ר א ת ה ע
מ ר א ל י ל א ת ע כ ר א ת ה י ר ד ו ה ז ה י ה ו א ל י י ד ה ו
ל ה א ר א ר א ש ר נ ש ב ע י ה ו ל א ב ת ס ל ת ל ה ס ו א ת ה ת
ד ל מ ע ו נ ש מ ע ו ו ל מ ע ו נ י ל מ ד ו ו י ר א ו א ת י ה ו א
נ ה א ח ר י א ל י נ כ ר ה א ר א ש ר ה ו א ב א ש מ ה ב ק ר ב
ב ע ת י ל א ב ת י ו ז ב ת ח ל ב ו ד ב ש ו א כ ל ו ש ב ע ו ד ש ו
א ת ד ב ר י ה ת ו ר ה ת א ת ע ל ס ר ע ד ת מ ס ו י צ ו מ ש ה
כ ס ה ר ע ה ב א ח ר י ת ה י מ י ס י ס י ס י ס י ס י ס י ס י ס י ס
ש ד ו י כ נ נ ד ו כ ר י מ ו ת ע ו ל ס ב י נ ו ש נ ו ת ד ר ו ד ר
ו ח ל ב צ א ו נ ע ס ח ל ב כ ר י ס ו א י ל י ס ב נ י ב ש ו ע ת ו

□ A NAPOK VÉGÉN ○ 5766/2006-BAN

GYILKOSSÁG – ELHALASZTVA

-  NETANJAHU MINISZTERELNÖK
-  HALÁL, JÚLIUS AMMANBA
-  EL LESZ VÁGVA A LELKE
-  MEGGYILKOLVA
-  ELHALASZTVA
-  ELHALASZTVA
-  ELHALASZTVA

VILÁGVÉGE-VÁRADALMAK CSÚSZÁSA



5756 / 1996 = "MEG FOGJÁTOK VÁLTOZTATNI?"

ELHALASZTOTTÁTOK






5760 / 2000

IZRAEL HOLOCAUSTJA

ARAFAT ÉS SARON A VILÁGVÉGÉN/VILÁGBÉKÉN



ה	ק	ה	ל	ת	ת	ק	ע	ו	ל	א	ר	י	ע	ו	ב	נ	י	א	ה											
ל	פ	נ	י	ה	ו	י	ו	ה	ש	ע	ב	ו	ל	ו	ל	ב	ב	ב	ב											
ו	נ	ה	ש	ב	ל	ל	ו	י	ם	כ	ת	ב	ו	א	ת	ג	ר	ן	ו	כ	ת									
ו	ר	ן	ו	ה	ן	ו	ב	ג	ו	י	ש	ש	ב	ו	ג	ו	י	ם	י	ם	י									
מ	ס	ו	ש	נ	י	ע	ש	ר	נ	י	ס	ס	ל	ת	מ	ג	ה	ב	ל	ו	ל									
ח	ר	ת	ש	ג	ו	ו	ה	י	י	ת	ס	ס	ק	י	מ	י	ה	ו	י	ו	פ									
א	ש	י	ש	ב	ט	י	כ	ס	א	נ	ש	י	ם	י	ו	י	ד	ע	י	ס	ו	א	ת	ן	א	ו	ת			
ד	ו	מ	צ	א	ו	ך	כ	ל	ה	ד	ב	ר	י	ס	ה	ל	ה	א	ב	א	ח	ר	י	ת	ה	י	ט	ו		
ה	ט	ו	ב	ה	ה	ז	א	ת	ל	ר	ש	ת	ע	י	ק	ש	ה	ע	ר	ר	א	ת	ל	ה	ז	כ	ר	א	ל	
י	י	ך	ה	מ	ו	צ	י	א	ך	מ	א	ר	צ	מ	צ	ר	י	ת	ע	ב	ד	י	ס	ו	כ	ל	י			
ו	ל	א	י	ש	פ	ך	ד	ם	ג	י	ב	ק	ר	ב	ר	א	ו	צ	ך	א	ש	ר	י	ה	ו	י	א	ל	י	
צ	ת	י	ל	ק	ת	ח	ו	ו	ג	ש	ח	י	ב	מ	ת	ו	א	ל	י	ו	ל	ע	י	נ	י	ה	ז	ק	נ	י

 VÉGSŐ IDŐK	 A NAPOK VÉGÉN	 BÉKE	 ARAFAT	 SARON
--	---	--	--	---

AZ ÉLET KÓDJA

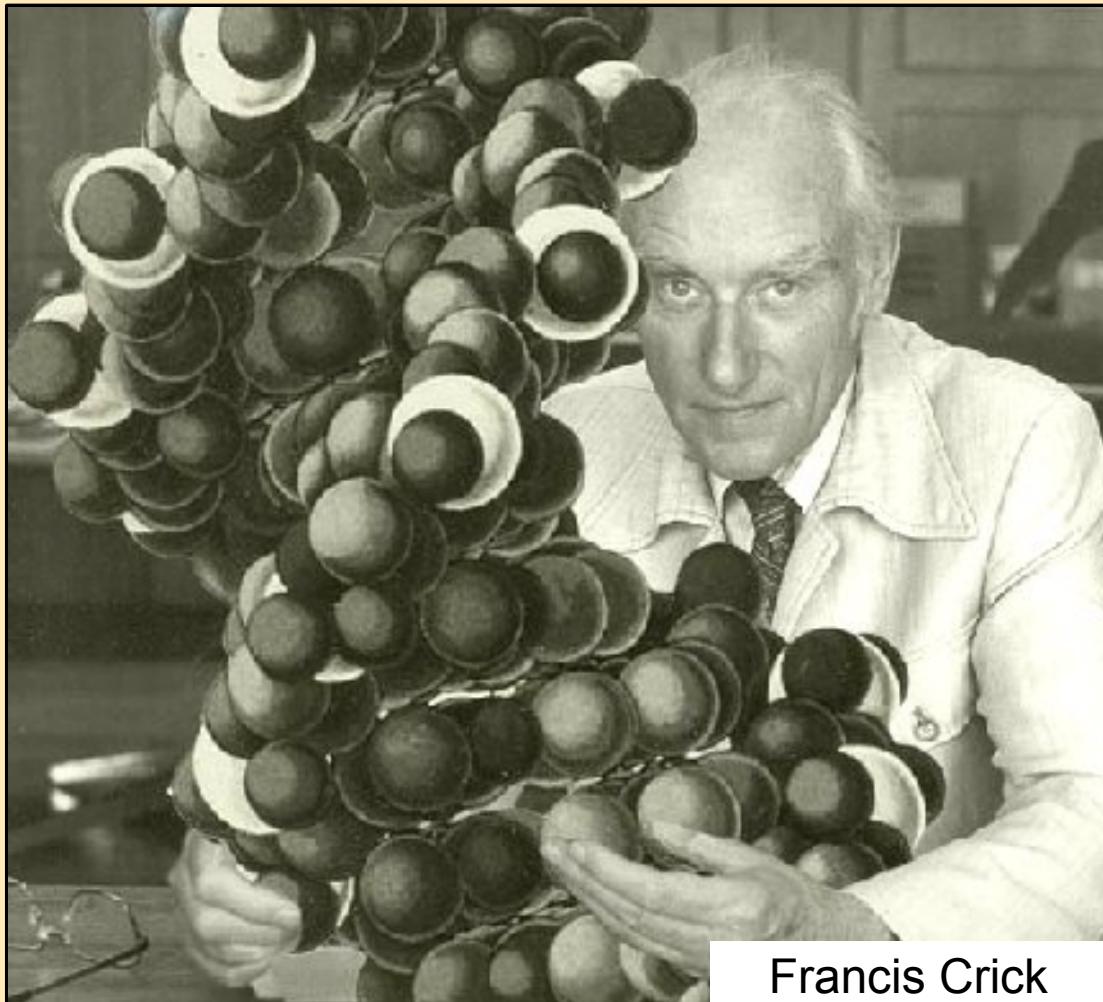
The image displays a grid of Hebrew text. Several elements are highlighted to illustrate different coding patterns:

- DNS-SPIRÁL:** A vertical sequence of blue circles highlights the letters 'ל', 'ר', 'ו', 'פ', 'א', 'ד' from top to bottom.
- ÁDÁMBAN A MODELL, A SABLON:** A horizontal sequence of black rectangular boxes highlights the letters 'ת', 'ו', 'נ', 'ב', 'ת', 'ה', 'ס', 'ד', 'א', 'ב' from left to right.
- KÓDBÓL:** A horizontal sequence of four red diamond shapes highlights the letters 'נ', 'פ', 'צ', 'ס' from left to right.

Legend:

- DNS-SPIRÁL
- ÁDÁMBAN A MODELL, A SABLON
- ◇ KÓDBÓL

AZ ÉLET KÓDJA



Francis Crick

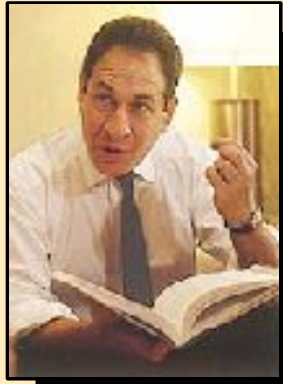


A MOBY DICK – LADY DIANÁRÓL



FLIGHTCOMEINTOTHEROOMFROMUNDERTHEDOORLORDSAVENETHINK
 NGATSTREETCORNERSSAVAGESOUTRIGHTMANYOFWHOMYETCARRYON
 THOUGHINSLIGHTMOTIONSTILLMAINTAINSAPERMANENTOBLIQUIT
 RKEDASTRONGDESIRETOSEESOMETHINGMOREOFCHRISTENDONTHAN
 EAREABEFORETHEHOUSEWASAWEDWITHCLAMHELLSMRSHUSSEYWO
 NDSEVENTYSEVINGOLDDOUBLECONSANDSOITHOUGHTATTHETIEWHY
 ARTEDTHEIRONRIGHTOVEROLDBILDADSBROADBRIMCLEANACROSST
 ANBLOODANDTHUNDERJUMPWASTHENEXTCOMMANDANDTHECREWSPRA
 BREADANDNOTTOBEFOOLISHLYWASTEDWHEREFOREHEHADNOFANCYF
 WAYSOMECONSIDERATINGTOUCHOFHUMANITYWASINHIMFORATTIMESLIK
 FTEDWITHSUCHWONDROUSPOWERANDVELOCITYINSWIMMINGASTODEFYAL
 LESSQUALLOFAHORNPIPERIGHTOVERTHEGRANDTURKSHHEADANDTHENBY
 GSENTIMENTINTARANDELDUBBERCHILDDEHAROLDNOTUNFREQUENTLYPERC
 HEARTSASLIGHTTOLOVEASGAYANDMEETINGASBUBBLESTHATSWIMONTH
 LRAGEANDHATEFELTBYHISWHOLEFACEFROMADANDOWNANDTHENASIFHIS
 ASINSENCEWHITENESSISNOTSO MUCHACOLORASTHEVISIBLEABSENCE
 SAGAINSTHESKYWASITNOTSOODONMIGUELTHOUCHILIANWHALEMARKE
 AVINGLYWORKINGTOGETHERTHESTRAIGHTWAPOFNECESSITYNOTTOBES
 MORTALINTHESELAWSOFDEATHINVAINWEHAILEDTHEOTHERBOATSASWEL
 SIDPARTEDAWAYWITHWHATSEEMEDSHUDDERINGINSANDRANGEDTHEMS
 FSEAUSAGESANDTHEINSTINCTIVELOVEOFNEATNESSINSEAMENSOMEOFW
 HAINSALLATONCESHOUTEDOUTTHERESHEROLLSTHERESHEROLLSJESUWH
 HALLATVERSAILLESWHEREETHEBEHOLDERFIGHTSHISWAYPELLMELLTHRO
 DSOUNDSODEEPASTOTHREATENTOCARRYOFFTHEENTIRELINEORIGINALL
 HESHIPISTOBEMOORED TIEDBYTHEHEADTOTHESTERNANDBYTHETAILTOT

A MOBY DICK – DROSNINRÓL



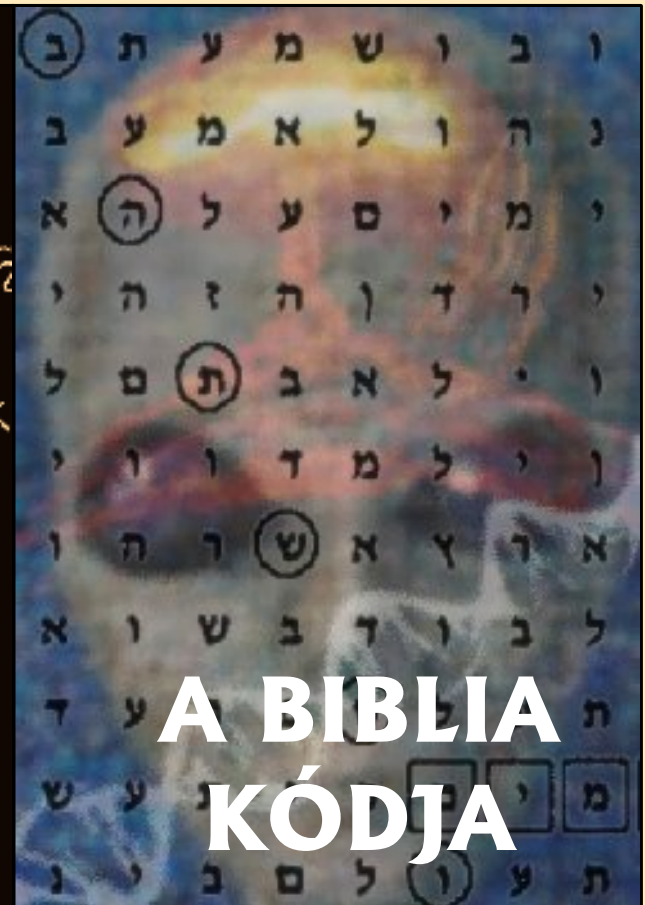
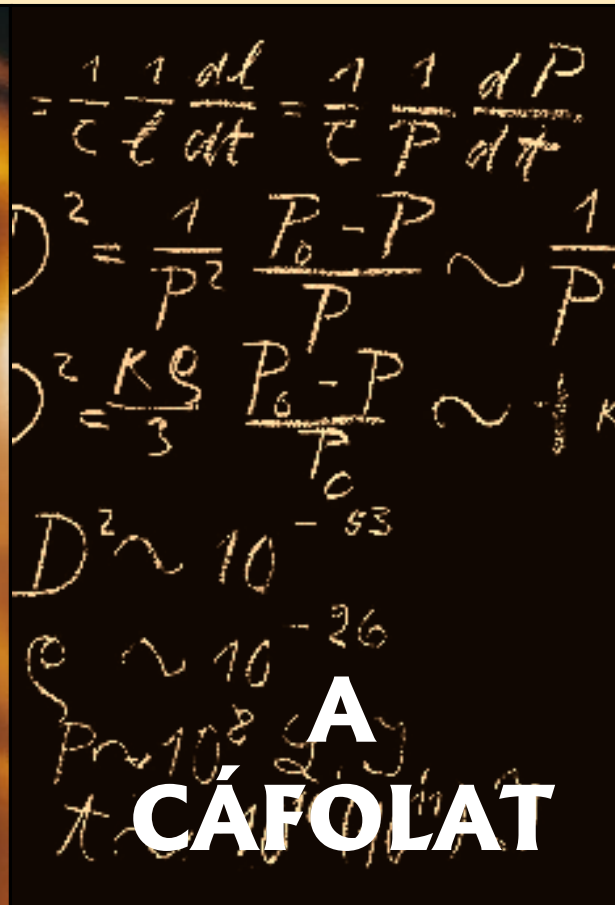
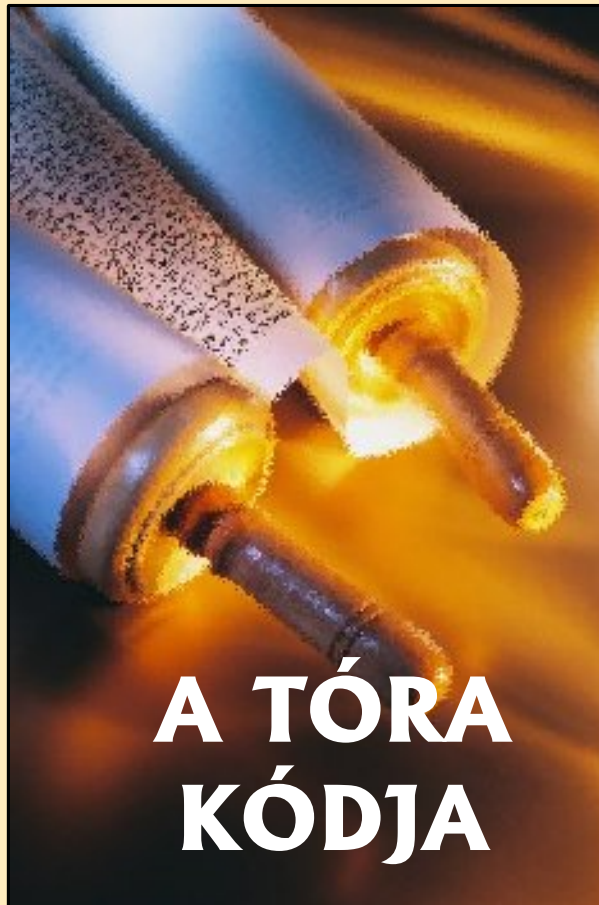
REHADBEENPLACIDLYSWIMMINGBYOURSIDEDART
 IREPROUDFEELINGSBUTWHEREITDOESALLTHAT
 THECOMPASSATTHEHELMTHECAPTAINWHILEBELO
 GYESSELSWHENMEETINGEACHOTHERINFOREIGNS
 NOTONLYINTERCHANGEHAILSBUTCOMEINTOSTIL
 RANDINDEGREEALLTHISWILLHOLDTRUECONCERN
 RICANSANDENGLISHTHOUGHTOBESUREFROMTHES
 TLEFOIBLEINTHEENGLISHWHALEHUNTERSWHICH
 GHTDOWNHEARTYGOODWILLANDBROTHERLYLOVEA
 THEYNEVERHEARDOFTHENAMEEVENANDIFBYCHANCETHEY
 VEAWHALEMANINTHATASSERTIONTHEPIRATEHASNOSOLI
 IEFMATESONTHEOTHERTHEREISANOTHERLITTLEITEMAB
 NGAMMINGACOMLETEBOATSCREWMUSTLEAVETHESHIPAN
 XPANDHIMSELFSEDEWAYSBYSETTLINGDOWNONHISSTRET
 TEDONESTOOWHEREHECAPTAINHASBEENKNOWNFORANUN
 VEWITHTHEWHALEACERTAINWONDROUSINVERTEDVISITA
 SSOPOTENTANINFLUENCEDIDTHISTHINGHAVEONTHOSE
 ENCETHEINTERLUDINGQUESTIONSSTHEYOCCASIONALLYP
 DEREDATALLDANGEROUSTHOUGHINDEEDTHEYCOULDNOTF
 ULDEASILYKEEPTHESHIPFREENEVERMINDIFTHELEAKSH
 OUTASANYTHATEVERSAILEDOUTOFOUROLDCALLAOTOF
 TEDALLROUNDTHEIRBANKSHEREANDTHEYAREAREFROWNEDU
 AMERANDTHEBEECHCANOEETHEYARESWEPBYBOREANANDD
 NANTUCKETERAMANWITHSOMEGOODHEARTEDTRAITSANDT
 EIRWHOLEWAYACROSSITTHOUGHOFASILLSLEEPYNIIGHT
 TBEENWITHTHETOWNHOSOWHENHERLEAKWASFOUNDGAINI
 MALLGAMESOMENESSSLILYGOINGONAMONGTHEMASTHEYS



4. rész

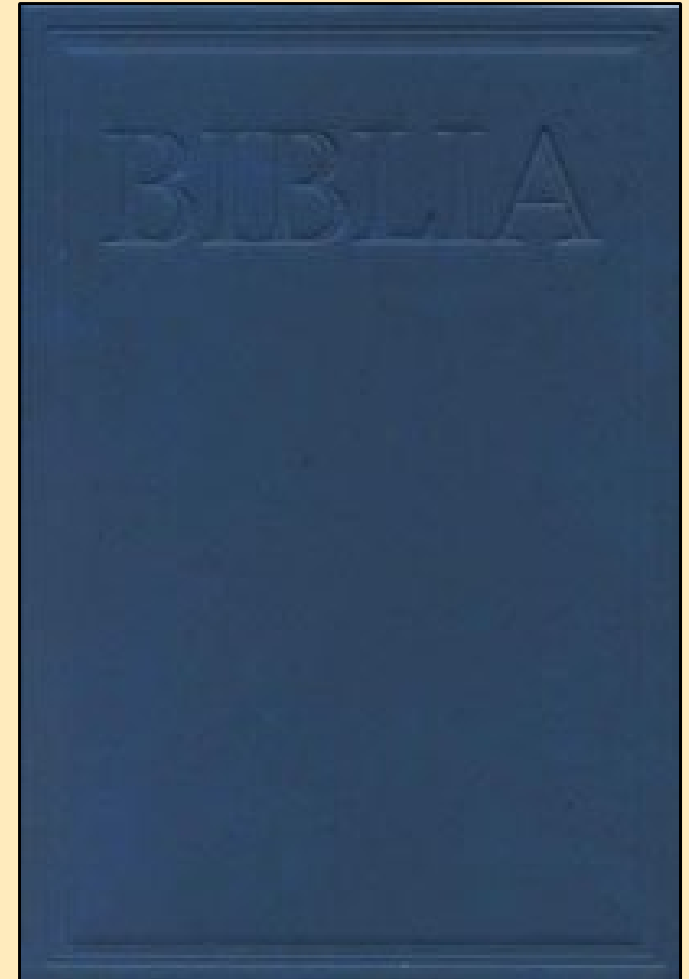
ÖSSZEFOGLALÁS

ÖSSZEFOGLALVA



TANULSÁGOK

- Tudomány és hit kapcsolata
- A sorokat olvasva...
- Világvége a Bibliában?
Igen!
- Elkerülhető az ítélet?
- Olvasd, és beszélj róla!



KÖSZÖNETNYILVÁNÍTÁS

Ezúton szeretnék köszönetet mondani:

- **Dr. Grofcsik András** professzor úrnak a BME Fizikai Kémia Tanszék tanárának az ISI Web of Science adatbázisához való hozzáférésért, és
- **Dr. Kállay Mihály** úrnak, a BME Fizikai Kémia Tanszék posztdoktorának a Statistical Science megfelelő cikkeinek megszerzéséhez nyújtott segítségéért.

IRODALOMJEGYZÉK

- Bartha Tibor [szerk]: Keresztyén Bibliai Lexikon, Kálvin Kiadó, Budapest, 1995
- Drosnin, Michael: A Biblia kódja, Vince Kiadó, Budapest, 1998
- Drosnin, Michael: A Biblia kódja 2 – visszaszámlálás, Vince Kiadó, Budapest, 2003
- Fodor István: A világ nyelvei, Akadémiai Kiadó, Budapest, 2000
- Holba Ágnes – Lukács Béla – Tasnádi Nóra: A Biblia kódjáról, Szkeptikus lapok 3. szám, A Természet Világa pótfüzete, 1999. szeptember, 24-28. o.
- Magyar Értelmező Kéziszótár, Akadémiai Kiadó, Budapest, 2003
- McKay – Bar-Natan – Bar-Hillel – Kalai: Solving the Bible Code Puzzle, Statistical Science, Vol. 14, No. 2 (May, 1999), 150-173
- Muntag Andor: Michael Drosnin: A Biblia kódja, Lelkipásztor (<http://www.apologia.hu>)
- Raj Tamás: Bibliaiskola – A Szentírás kulcsszavai és szállóigéi, Makkabi, Budapest, 2003
- Weingreen, I.: Biblia héber nyelv- és gyakorlókönyv, Sola Scriptura, Budapest, é.n.
- Witztum – Rips – Rosenberg: Equidistant Letter Sequences in the Book of Genesis, Statistical Science, Vol. 9, No. 3 (Aug. 1994), 429-438

KÉPEK JEGYZÉKE

- www.betmishpachah.org; <http://ccat.sas.upenn.edu> – Tóra tekercsek
- www.mhs.ox.ac.uk – Einstein táblája; www.utf.mff.cuni.cz – Einstein
- www.bibleprobe.com – Vilna gényusza
- <http://jeffandlauren.net> – Titus diadalíve
- www.kneller.artunframed.com – Newton
- www.arangioruiz.org – Kennedy
- www.legadoandalusi.com – Maimonides
- www.eleanor_levine.typepad.com – Sharon
- www.breitman.homestead.com – Rabin
- www.cojeco.cz – Arafat
- www.idag.no – Netanjahu
- www.solarviews.co – Föld
- www.photomosaic.com – földön kívüli
- www.uktravel.com – Lady Diana
- www.decisioning.org – Maimonides-kódex
- www.datanet.hu/bibliatársulat – Biblia