

Nyíri Attila
4A+779 +H1D

Eszmefuttatások

10^8 97977M ⊕ 3B 3

„XXI században a leggyakrabban használt tárgyak közül az antik tárgyak ára annál magasabb, minél kisebb a használati értéke”
 M. Larni

„Az antik tárgy ára annál magasabb, minél kisebb a használati értéke”
 M. Larni

III. FEJEK

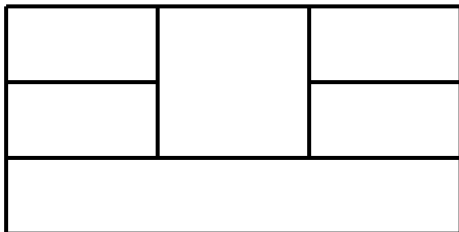
Fejtörő 4

Van egy kis tárgy → lásd a képet:
 elölnézet — felülnézet.
 Jól megnézve, a kérdésem:
 hogy nézhet ki ez a térben?

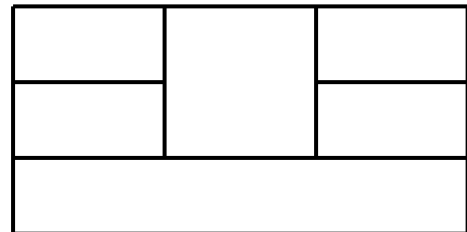
Van egy kis tárgy → lásd a képet:
 elölnézet — felülnézet.
 Jól megnézve, a kérdésem:
 hogy nézhet ki ez a térben?

Kispest, 2007. március 17.

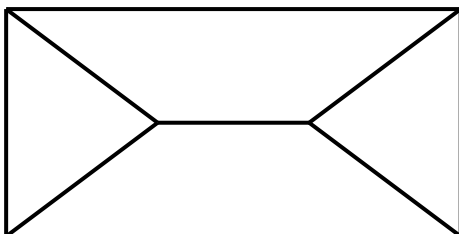
Kispest, 2007. március 17.



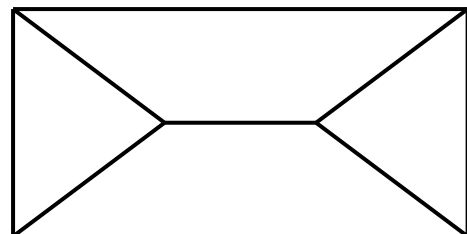
elölnézet



elölnézet



felülnézet



felülnézet

᠘ᠠᠵᠤᠨ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠶᠢᠬᠤ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠰᠠᠨᠢᠨ ᠱ
ᠶᠢᠨᠠᠵᠤᠨ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ

A szürke hétköznapokban
is akad érdekes feladat

V ᠱᠠᠨᠴᠢᠨᠢ

Fejtörő 5

ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠶᠢᠨᠠᠵᠤᠨ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ
.ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ
ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ
.ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ

Négy fiúnak sok pénze van,
Számolják is nagy boldogan.
Százhusz eurót bír az egyik,
S még ennyin már több osztozik.

ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ
.ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ
ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ
ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ

Harmadiknak fele van csak,
Mint ahány a másodiknak.
Tizenötöt negyedik ad,
Így az összeg hogy' osztódhat?

ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ ᠵᠢᠨᠴᠢᠨᠢ

Kispest, 2007. március 19.

37H3H03 1079AA9+9M 9
 .0798797 AA0017 79N
 .II AN I :3038 10A90H9 9
 .X AN IIIIV :90M+38A3A37 9

A vadállatok helycseréje
 két színnel játszható.
 A farkasok helye: 1 és 2,
 a jegesmedvéké: 9 és 10.

IV 3H3793

Fejtörő 7

10M+38 AN 10A90H9
 .1+AA4H30AA 7A9833
 09X09797 9 03XX3
 .A+ANM+0+8 1+37 7H3

Farkasok és medvék
 egymást elkerülik,
 Ebben a játékban
 ezt teszik mindvégig.

.A90H9 9 37303
 .3M+38 9 AA8 H333
 :91A37 1909797 9
 .3H3H038 AA773N 9

Fekete a farkas,
 fehér meg a medve.
 A játéknak célja:
 a kettős helycsere.

AA0333 1MA9A803
 .A+++38H9X 70903H3N
 03AA3 000MA90M
 .1+73AA4H3N 7H38 ,H0+0

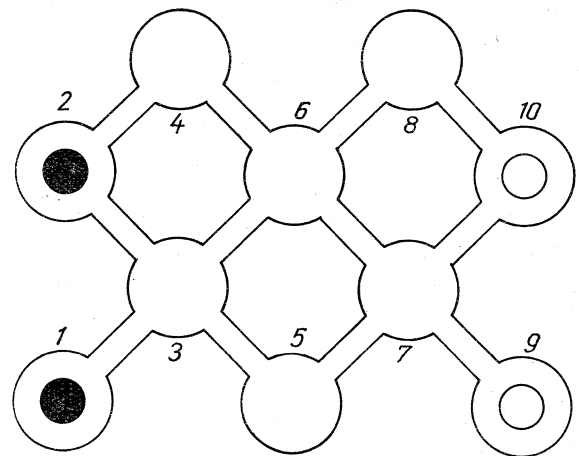
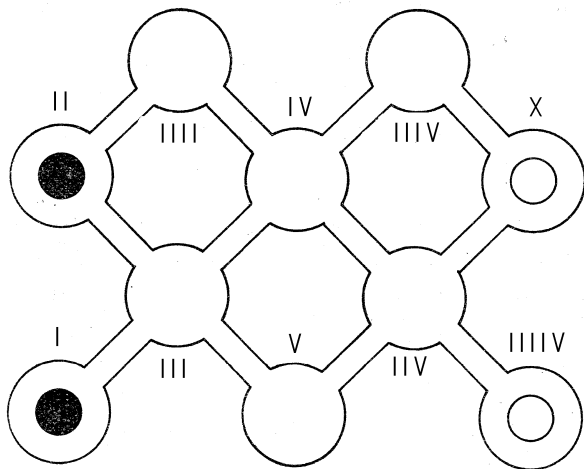
Mozgásuk egyenes
 körönként bármennyig,
 Vonalukon ellen
 nincs, mert kerülgetik.

A+ H37XX37 37730+0+8
 .097M A9833 7333A
 14A33A 9 AA0A
 .09093 9 9897 A+N

Mindkettő többször is
 léphet egymás után,
 Lényeg a lépésük
 kis száma a pályán.

09X9M98 AA33AAH33 .IIX3II ,79A+H079A+3

Filatorigát, 2012. január 9.



III ገደብ

Fejtörő 8

ሆኖታ ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ
ሆኖታ ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ
ሆኖታ ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ
ሆኖታ ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ

Az asztalon egy cső hever,
'Mely huszonöt centiméter.
Kis dugó van belenyomva,
S négy centi a dugó hossza.

ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ
ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ
ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ
ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ

Betolva egy kis pálcikát
Egyik végén, ám az kiállt.
Ugyanannyi állt ki onnan,
Mint amennyi a csőben van.

:ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ
ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ
:ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ
“ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ”

Betoltuk a másik végén:
Egyszintben állt a cső szélén.
Egy kérdés van már csak hátra:
„Milyen hosszú az a pálcica?”

ገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ ለገደብ

Újpest, 2012. január 27.

12000000000 0 1000 4444444444 .00 00
00000000 1111111 0 111111 1111111 000000

*Az ún. háromszögű csont a kéztőcsontok
felső sorának tagja a kisujj oldalán*

IIIIV 3H3130

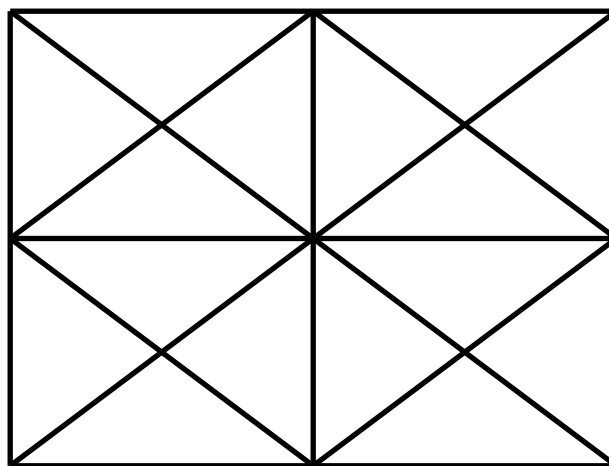
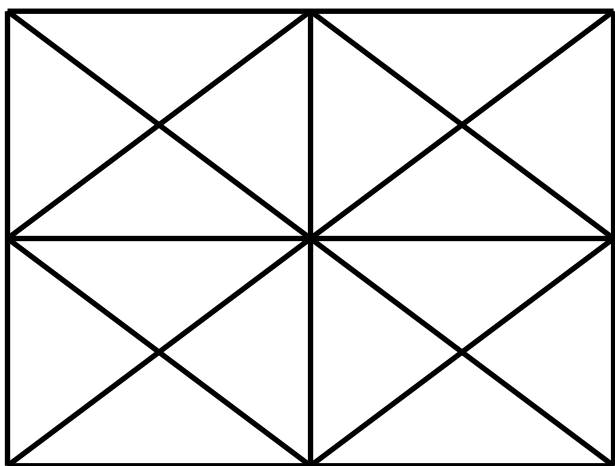
Fejtörő 9

„Állapítható-e az a téglalap,
amelynek a hosszúsága 100,
a szélessége 10 és a területje
10000?”
A feladat kérdése:
Hány háromszög van benne?

Adva van egy téglalap,
Abban meg a vonalak.
Azt az egyet jól tudom,
Sok köztük a síkidom.
A feladat kérdése:
Hány háromszög van benne?

00000000000 0000000000 .00000 00000000000

Filatorigát, 2012. február 21.



ለነ ዘነጻ ገጃጃገሃ ጋጃጃጃ, ገገጃጃጃገገጃጃ ግ
ገገጃጃጃጃጃጃጃጃጃ ጃጃጃጃጃጃጃ ግ, ገጃጃጃጃ ጃጃጃጃ
ተገገጃጃጃጃጃጃጃጃ ገገጃጃጃጃጃጃጃጃጃጃ

*A metronómot, amely ütemet mér
és nem időt, a kezdő muzsikusok
bosszantására találták ki*

X ጃገጃጃጃጃጃ

Fejtörő 10

ገገጃጃጃጃጃጃ ግ ገገጃጃ ጃጃጃ ጃጃ ገገጃጃ ገገጃጃጃጃጃጃ ግ
.ጃገጃጃጃጃጃጃጃ ገገጃጃጃጃጃጃጃጃ, ገገጃጃጃጃጃጃ ገጃጃ ጃጃጃጃጃጃጃ
ገገጃጃጃጃ ግ ጃጃጃ ገገጃጃጃጃጃ ገገጃጃጃጃጃጃጃ ገገጃጃጃጃጃጃ
ጃጃጃጃጃጃጃ ገገጃጃጃጃጃጃጃ ገገጃጃጃጃጃጃጃጃጃጃጃጃ ግ

A szobámban van egy szép óra a falon,
Jelez is pontosan, óránként hallhatom.
Öt másodperc alatt üti el a hatot,
A tizenkettőhöz hány másodperc adott?

ገገጃጃጃጃጃ ገገጃጃጃጃጃጃጃ. IIXጃጃጃ, ገገጃጃጃጃጃጃጃጃ

Kispest, 2012. február 24.

X9H9+ III-III 31H3H033 130H3 4
 .0793+ 70733 733H333 333X3377
 !+39H779 7333 333 73773N : 73730+N

A szöcskék helycseréje 3-3 darab különböző pénzzel megoldható.
 Kikötés: kettőt nem lehet átugrani!

IX 3H3773⊕

Fejtörő 11

30H33 79H 73N 3377 33073N
 .3M733H733 793773333
 ,7737733 79333 73333 773N 73
 .73333 333 37 ,033 9 74 39

Keskeny úton két raj szöcske
 Szembenállnak megrémülve.
 El kell menni egymás mellett,
 Ám szűk a hely, így nem lehet.

,H37 77N 33 39M 733N 79H 73N 9
 .H3073 33 773 ,7777N 73337
 :39M 373077N 7773337
 .39X737 73333 73337 7333

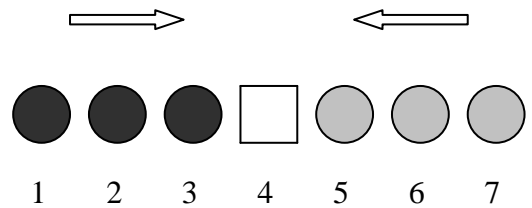
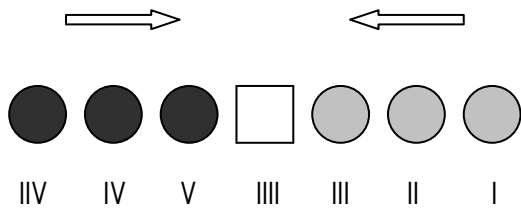
A két raj közt van egy kis tér,
 Semmi kétség, ott egy elfér.
 Lehetőség kétféle van:
 Egyet lépnek szépen, sorban.

:773N 739H77 333 ,7773 9
 .73333 - 7333 79H 333333
 :793777777777 77 77 733333
 .79773333 37 3M33077 333

A másik, hogy ugrani kell:
 Egyszerre csak egyet – eggyel.
 Mennek is és ugrálnak:
 Nem ütközve így egymásnak.

39X9M93 3333777 .IIIX7II ,797733777777⊕

Filatorigát, 2012. február 28.



D9H9X tH0X-tHtX,
 09X9A 9 AA9 A+A9
 9H999 +A99 9 1t+tM+N
 9H9AA9A 9H9⊕ A9+9
 09X9A 9 AA9A99 770
 "D9H9X tH0X-tHtX 9
 900+00809H99

„Biri-bori bárány
 Alig áll a lábán,
 Kiviszik a zöld mezőre,
 Édes fűre, legelőre,
 Ott megáll a lábán
 A Biri-bori bárány”
 gyerekmondóka

II X 9H9799⊕

Fejtörő 12

797AA9AA H07t99 9
 .0979H 9 00+09+0
 190H9N A9 1909997
 .09XAA9M99 AA90099M7

A pásztor legeltet
 odakinn, a réten.
 Tehenek és kecskék
 juhokkal egyvégben.

“909M 909997 tDD99,
 .9A97 AA9 1t99+H9N –
 AA999M – “9A+ tDD99,
 .9A9⊕ 79D 9 09999

„Mennyi tehene van?”
 – kérdezik meg tőle.
 „Mennyi is?” – válaszol
 éppen a nyáj fele.

09A07009 X9H9+ D99,
 “999t 190099M7 9
 tN 1tAA97 19A9AA9X,
 “.9+99H99999 9979D

„Hány darab pontosan
 a juhoknak száma?”
 „Belőlük telik ki
 nyájam egyharmada. ”

“990H9N 9 10A 090+9,
 1t9D9t9 7900tM9,
 “.09M 909M7 D999 7D+9
 9A++++9 99 79AA9 D99

„Milyen sok a kecske?”
 „Huszonöt hiányzik,
 mint ahány juhom van. ”
 Hány állat ez eddig?

09X9M99 79AA90+N .IIXXII 9 7A99A+N

Kispest, 2012. március 2.

“ተጋደር ለእኛ ጥንታዊ የባህሪ ገጣሚነት ነው።
ሰነድ ለሰነድ-ተገጣሚነት

„Tanulni annyi, mint meglepődni”
Szuhay-Havas Ervin

ደብዳቤ ለጠቅላይ ግብይት
(የጥሬ ድርጅት ለሰነድ)

Klasszikus fejtörő
(Klearkhosz után)

የተጠቃሚው የሰነድ ጥንታዊ ባህሪ ለሰነድ
ሰነድ ለ ሰነድ ወይንም ጥንታዊ ጥንታዊ ሰነድ
ሰነድ ጥንታዊ ሰነድ ይሁን ጥንታዊ ሰነድ ሰነድ
የሰነድ ሰነድ ሰነድ ሰነድ ሰነድ ሰነድ ሰነድ ሰነድ ሰነድ ሰነድ

Mi az: egy férfiú, aki mégsem férfi,
nem lát egy madarat, amely nem az, s nézi.
Az alacsony fára, de mégsem fára, ül,
s nem dobva dobja kővel, s az sem az, végül?

የደብዳቤው ወቅት .IV.11. ጥንታዊ ሰነድ

Kispest, 2006. december 23.

-H9t4+JH MH4N, 800A t3DD3B, HM+9X 0M89MAM, 9A9AAJ0A9AM A9AM
 AAtH⊕, A9HHJ⊕ 0+909⊕ M0X9M0t, A9M0H 770+M9, 900H0N A3A9A703t, A9M
 A9A97t+7, D9MH9M4t tH9D A9930307t, 90tYMB tAM9⊕ A3+3, 79MAt t3+H3
 #03, ++3A03 30, 104H3N! 9770993# 0M9H0t 7373H3t, 930tMtA H333⊕
 A3 1303M33+M4 M009M97A9M79A A 73004H3M 9 197M1t 13+30A3M3 03A3+
 .03004+M3⊕3M4t 00+79AM7 1909AA0997M3

-A33+3A3H3 A3 104AA33+303M30 M009M7979371H0X93 #03, 9M0H M97+00A0+00A
 13+t M9 #03, 10MHM ++9. 3H+3A9A3H3t+ 37 9 A3 3H33H3 10MA93 9 104A
 -A3M 10MAA93M00X3M A3, 03X+37373H3t 37M3⊕ 10MAA93+9H93A33 A3 73M3A3M
 !773M3 +0A9A#90 09M79H93 A3 +3A9AA3H3M3X 03M37

!03#3M #M

(09X- IV3II M3 770M0093 03+3A3t H333M3)

Világ Világossága, Villámló Hadúr, Mennyei Sólyom, Karcsú Csodaszarvas,
 Szentséges Korona, Áldott Rovás, Sziklából Fakadó Forrás, Friss Erdei Illat,
 Édes Falusi Muzsika, Szín pompás Nyári Szivárvány, Tisztaság Fehér Lilioma,
 Szeretet Szikrázó Gyémántja! Kérünk, ne engedd, hogy idegen élőködők szívják
 a vérünket s gátlástalanul üldözzenek és eltapsanak tulajdon szülőföldünkön.

Gondoskodjál róla, hogy háboríthatatlanul növekedhessünk és erősödhessünk
 a magunk örömére és a Te dicsőségedre. Add Urunk, hogy az idők végezetéig
 megmaradhassunk féltő szeretetedben, és leborulhassunk végtelen bölcsességed
 és páratlan nagyságod előtt!

Úgy legyen!

(először Szegeden hangzott el 2006 -ban)

.H909:9A9AAJ+AJX 30 4, 10H909:9A9AAJ+AJX 40H90 4
.9111A07H4X 3H40 4 14H 40X, A07H4X 30 7A97H91 4H3X3 34
.4HA9A4A4 4 140971A00A9X 130384, 10H9 10A9AAH49X XX3A30H3MA3A 4
.70A9A4A4 4 03048H9X 7048, 14H48A3 XX3A3 7A38 07 4
.91+4 7A9AA37A37 3++ 34 A 7A 4 894 A37A3ND3H47 4
.73A3HAA3X 4 14XX049D, D9M713H 4 3038H3+ 14XX3A4N 33A37H 34
.147H3 330 A3 A484, 49D A4++4 A31 4
.7A44N A3X4833A 4 7H38, 0304 7H34 A0A0+048A9A4M 4
.147H38A4 797071H0X 4 14H 1300384, A4+3H34 0900 A9AA4H9X 4
.9747473X 4 03XAA3M3A 7048, 0900 +43X 9M44 4
!704 07 AA3M3N 0373++ 707 H03 330 7409X 3A3N
.H3 33A 748 4H9097 3+, H3H4+ 3+30A3H48 4
.AA3N 130HAA3X 4 14H A9+M7, A3+303+ 4 +00A0X A3 330
.03AA3 A9A48 4 9A9+4H9A 73A3 34 7A 44A0A04X 4
.49M 4N 403, +0+M7 48, 49D A3 4733A 4+9A48
.09A7974870 A3 43 A9+00A0+00A 4H3X3 34
.140AA9 107989000 4 A909 773AA3 107989000 48AA34 4
?333HDD3N 43 7048, 0A9M3H334 XX34 3-733A 007H4 430
.709H4 4A9H0A9A48 4 97700H 0H0X98 4, 9771M97 A971403 4
.130+3N 4 7048, 3AA404 09M 3H033 XX3A4N 14009803 4
.AA9A0A9M 09A79748H94448A38 4+0H 4
.79A0+00A 7AA0A0A9M38 7734 4 A3 A3H37304N 4
.3X4H4H4M 7730A30 330 14X4H4M 4
.703A37 7A98 A3 7A98 7030049AA03 A98 4
.74944M 14A98 4 403, A4 4M 733+3+H3N 489A4M
.H97 773A3 AA37333A 4 A9M07 49M 4
.97094 1303M37 4 3A44 4 403, 97+M7 330 13H3+ 3A3 09X98 4
.7A9740A38 40049M 4 A90A9A9M 9771A07H4X A9AA4H9X 4
.A4 140097H97H4M 0798A00A30 3733+3804H 34
.3A A37H3N A0X090 47038 7M 34 A30AA0A3X3A A000H4X
.A9M9847A 33H98 4 A009H4 0977071+H00 30A90M 34
.A3 09X979+49H H37 4 3++ 34
48H007A 3A3 037A3+03HAA3 03X03A37 4 773H3N A9A48 4 A3 A373A44 4 **AH0A** 4
.9A97409A4 A3AA0A333A 13033D38A4H3N
73A3 3+3048 A9AA977D9H4 773H3M34 0798 03XAA0A03+048A9A4M 4 **33AA3A0** 4
.A3M03H37 0A0D9H4 4H9A9AA0384A30

A férfi boldogsága: akarok, a nő boldogsága: akar.
Az emberi tartást nem biztos, hogy csak a fűző biztosítja.
A legveszélyesebb hazugságok azok, amelyek hasonlítanak az igazságra.
A jó mesét előbb elhiszük, mint bármilyen igazságot.
A tizenkettes szám a lét és az idő teljességét adja.
Az értelem kisebbik gyermeke a rejtvény, nagyobbik a bölcsélet.
A cél addig nagy, amíg el nem érjük.
A világmindenség azért ilyen, mert a semmiből készült.
A házasság olyan szerződés, amelynek csak a borítóját ismerjük.
A zagyva beszéd olyan, mint levesben a betűtészta.
Késő bánat nem hoz jót, idején kövess jó szót!
A hízelkedő dicsér, de tanácsa mit sem ér.
Nem él bolond a gyönggyel, tudás csak a bölcsnek kell.
A biológiai lét az élet lázadása a halál ellen.
Magad lehetsz és nagy, ha tudod, hogy ki vagy.
Az emberi gondolkodás egy és oszthatatlan.
A szellemi folyamatok mögött anyagi folyamatok állnak.
Női arcon lehet-e szebb szemrevaló, mint egy könnyecsepp?
A gyógyítás javítja, a háború rontja a halálozási arányt.
A homálynak kisebb helyre van szüksége, mint a ködnek.
A csoda megmagyarázhatatlan valóság.
A kifejezés és a tett megvalósult gondolat.
A vízityúk nem felnőtt vízicsibe.
A hal horgászónként mást és mást jelent.
Valami kezdődhet úgy is, hogy a másik visszaüt.
A vágy jóval a lehetőség előtt jár.
A mában élő gyerek nem tudja, hogy a szülő a jövőnek szánja.
A házasság biztosítja válásnál a vagyoni megosztást.
Az úszómedence felfogható víztartálynak is.
Bizonyos sebességnél az út menti fákból kerítés lesz.
Az unalom fordítottan arányos a hárem létszámával.
Az idő a tér csapdájában él.
A **sors** a születés és a halál között a jelenben elrendeltem élő létforma körülményeinek lehetséges alakítása.
A **félelem** a világmindenségben ható szervezett irányítással működő élet felszámolására irányuló törekvés.

A hétköznapok meghatározása 1900 és 2100 között

ÉVEK							HÓNAPOK													
1900			2000				J	F	M	Á	M	J	J	A	Sz	O	N	D		
1900	16	44	72	2000	28	56	84	6	2	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5	
	17	45	73	01	29	57	85	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6	
	18	46	74	02	30	58	86	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0	
	19	47	75	03	31	59	87	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1	
	20	48	76	04	32	60	88	4	0	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3	
	21	49	77	05	33	61	89	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4	
	22	50	78	06	34	62	90	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5	
	23	51	79	07	35	63	91	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6	
	24	52	80	08	36	64	92	2	5	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1	
	25	53	81	09	37	65	93	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2	
	26	54	82	10	38	66	94	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3	
	27	55	83	11	39	67	95	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4	
	28	56	84	12	40	68	96	0	3	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6	
01	29	57	85	13	41	69	97	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0	
02	30	58	86	14	42	70	98	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1	
	03	31	59	87	15	43	71	99	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
	04	32	60	88	16	44	72		5	1	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
	05	33	61	89	17	45	73		0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
	06	34	62	90	18	46	74		1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
	07	35	63	91	19	47	75		2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
	08	36	64	92	20	48	76		3	6	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
	09	37	65	93	21	49	77	2100	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
	10	38	66	94	22	50	78		6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
	11	39	67	95	23	51	79		0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
	12	40	68	96	24	52	80		1	4	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
	13	41	69	97	25	53	81		3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
	14	42	70	98	26	54	82		4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
	15	43	71	99	27	55	83		5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3

A KERESETT NAP



Gyakorlati útmutató:

01	08	15	22	29	36	→	Vasárnap	Az ÉV és a HÓNAP találkozásánál
02	09	16	23	30	37	→	Hétfő	lévő számot hozzáadjuk a keresett
03	10	17	24	31		→	Kedd	naphoz, s az így adódó összeg mu-
04	11	18	25	32		→	Szerda	tatja azt, hogy milyen napra esik.
05	12	19	26	33		→	Csütörtök	pl. 1937. szeptember 2.
06	13	20	27	34		→	Péntek	Az év és hó metszésénél a 3 -as áll,
07	14	21	28	35		→	Szombat	így a 2 -a: $2 + 3 = 5$ → csütörtök.

A hétköznapok meghatározása 1700 és 1899 között

ÉVEK								HÓNAPOK											
1700				1800				J	F	M	Á	M	J	J	A	Sz	O	N	D
1700	17	45	73	13	41	69	97	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
	18	46	74	14	42	70	98	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
	19	47	75	15	43	71	99	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
	20	48	76	16	44	72		1	4	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
	21	49	77	1800	17	45	73	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
	22	50	78		18	46	74	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
	23	51	79	19	47	75		5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
	24	52	80	20	48	76		6	2	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
	25	53	81	21	49	77		1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
	26	54	82	22	50	78		2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
	27	55	83	23	51	79		3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
	28	56	84	24	52	80		4	0	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
01	29	57	85	25	53	81		6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
02	30	58	86	26	54	82		0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
03	31	59	87	27	55	83		1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
04	32	60	88	28	56	84		2	5	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
05	33	61	89	01	29	57	85	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
06	34	62	90	02	30	58	86	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
07	36	63	91	03	31	59	87	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
08	37	64	92	04	32	60	88	0	3	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
09	37	65	93	05	33	61	89	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
10	38	66	94	06	34	62	90	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
11	39	67	95	07	35	63	91	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
12	40	68	96	08	36	64	92	5	1	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
13	41	69	97	09	37	65	93	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
14	42	70	98	10	38	66	94	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
15	43	71	99	11	39	67	95	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
16	44	72		12	40	68	96	3	6	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2

A KERESETT NAP



Gyakorlati útmutató:

01	08	15	22	29	36	→	Vasárnap	Az ÉV és a HÓNAP találkozásánál
02	09	16	23	30	37	→	Hétfő	lévő számot hozzáadjuk a keresett
03	10	17	24	31		→	Kedd	naphoz, s az így adódó összeg mu-
04	11	18	25	32		→	Szerda	tatja azt, hogy milyen napra esik.
05	12	19	26	33		→	Csütörtök	pl. 1848. március 15.
06	13	20	27	34		→	Péntek	Az év és hó metszésénél a 3-as áll,
07	14	21	28	35		→	Szombat	így a 15 -e: $15 + 3 = 18$ → szerda.

A hétköznapok meghatározása 1500 és 1699 között — I.

		ÉVEK						HÓNAPOK													
		1500			1600			J	F	M	Á	M	J	J	A	Sz	O	N	D		
1500	17	45	73	-	21	49	77	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3		
	18	46	74	-	22	50	78	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4		
	19	47	75	83	23	51	79	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5		
	20	48	76	84	24	52	80	1	4	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0		
	21	49	77	85	25	53	81	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1		
	22	50	78	86	26	54	82	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2		
	23	51	79	87	27	55	83	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3		
	24	52	80	88	28	56	84	6	2	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5		
	25	53	81	89	01	29	57	85	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6	
		1582. október 4 -ig →						2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	-	-		
	26	54	-	90	02	30	58	86	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0	
	27	55	-	91	03	31	59	87	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1	
	28	56	-	92	04	32	60	88	4	0	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3	
		1582. október 15 -e után →						-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	4		
	01	29	57	-	93	05	33	61	89	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
	02	30	58	-	94	06	34	62	90	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
03	31	59	-	95	07	35	63	91	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6	
04	32	60	-	96	08	36	64	92	2	5	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1	
05	33	61	-	97	09	37	65	93	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2	
06	34	62	-	98	10	38	66	94	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3	
07	36	63	-	99	11	39	67	95	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4	
08	37	64	-		12	40	68	96	0	3	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6	
09	37	65	-		13	41	69	97	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0	
10	38	66	-		14	42	70	98	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1	
11	39	67	-		15	43	71	99	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2	
12	40	68	-		16	44	72		5	1	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4	
13	41	69	-	1600	17	45	73	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5		
14	42	70	-		18	46	74	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6		
15	43	71	-		19	47	75	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0		
16	44	72	-		20	48	76	3	6	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2		

A KERESETT NAP



Gyakorlati útmutató:

01	08	15	22	29	36	→	Vasárnap
02	09	16	23	30	37	→	Hétfő
03	10	17	24	31		→	Kedd
04	11	18	25	32		→	Szerda
05	12	19	26	33		→	Csütörtök
06	13	20	27	34		→	Péntek
07	14	21	28	35		→	Szombat

1582. 10. 04 -ig a Julius Caesar-féle időszámítás volt érvényben. Ekkor VIII. Gergely pápa intézkedésére kimaradt 10 nap, majd 1582. 10. 15 -től folytatódott.

pl. 1526. augusztus 29.
Az év és hó metszésénél a 4 -es áll,
így a 29 -e: $29 + 4 = 33 \rightarrow$ csütörtök.

A hétköznapok meghatározása 1500 és 1699 között — II.

		ÉVEK						HÓNAPOK													
		1500			1600			J	F	M	Á	M	J	J	A	Sz	O	N	D		
1500	17	45	73	-	21	49	77	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3		
	18	46	74	-	22	50	78	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4		
	19	47	75	-	23	51	79	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5		
	20	48	76	-	24	52	80	1	4	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0		
	21	49	77	-	25	53	81	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1		
	22	50	78	-	26	54	82	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2		
	23	51	79	-	27	55	83	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3		
	24	52	80	88	28	56	84	6	2	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5		
	25	53	81	89	01	29	57	85	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6	
	26	54	82	90	02	30	58	86	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0	
	27	55	83	91	03	31	59	87	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1	
	28	56	84	92	04	32	60	88	4	0	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3	
	01	29	57	85	93	05	33	61	89	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
	02	30	58	86	94	06	34	62	90	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
	03	31	59	-	95	07	35	63	91	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
						1587. november 1 -ig			→	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	-	-
04	32	60	-	96	08	36	64	92	2	5	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1	
05	33	61	-	97	09	37	65	93	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2	
06	34	62	-	98	10	38	66	94	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3	
					1587. november 1 -e után			→	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3		
07	36	63	-	99	11	39	67	95	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4	
08	37	64	-		12	40	68	96	0	3	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6	
09	37	65	-		13	41	69	97	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0	
10	38	66	-		14	42	70	98	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1	
11	39	67	-		15	43	71	99	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2	
12	40	68	-		16	44	72		5	1	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4	
13	41	69	-	1600	17	45	73		0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5	
14	42	70	-		18	46	74		1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6	
15	43	71	-		19	47	75		2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0	
16	44	72	-		20	48	76		3	6	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2	

A KERESETT NAP

01	08	15	22	29	36	→	Vasárnap
02	09	16	23	30	37	→	Hétfő
03	10	17	24	31		→	Kedd
04	11	18	25	32		→	Szerda
05	12	19	26	33		→	Csütörtök
06	13	20	27	34		→	Péntek
07	14	21	28	35		→	Szombat



Gyakorlati útmutató:

A Gergely-féle időszámítást Magyarországon 5 évvel 1582 után → 1587. november 1 -én vezették be. Ez a táblázat csak Magyarországra vonatkozik.

pl. 1526. augusztus 29.
Az év és hó metszésénél a 4 -es áll,
így a 29 -e: $29 + 4 = 33$ → csütörtök.

A hétköznapok meghatározása 1300 és 1499 között

ÉVEK								HÓNAPOK											
1300				1400				J	F	M	Á	M	J	J	A	Sz	O	N	D
1300	17	45	73	13	41	69	97	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
	18	46	74	14	42	70	98	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
	19	47	75	15	43	71	99	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
	20	48	76	16	44	72		5	1	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
	21	49	77	1400	17	45	73	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
	22	50	78		18	46	74	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
	23	51	79		19	47	75	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
	24	52	80	20	48	76		3	6	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
	25	53	81	21	49	77		5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
	26	54	82	22	50	78		6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
	27	55	83	23	51	79		0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
	28	56	84	24	52	80		1	4	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
01	29	57	85	25	53	81		3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
02	30	58	86	26	54	82		4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
03	31	59	87	27	55	83		5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
04	32	60	88	28	56	84		6	2	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
05	33	61	89	01	29	57	85	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
06	34	62	90	02	30	58	86	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
07	36	63	91	03	31	59	87	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
08	37	64	92	04	32	60	88	4	0	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
09	37	65	93	05	33	61	89	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
10	38	66	94	06	34	62	90	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
11	39	67	95	07	35	63	91	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
12	40	68	96	08	36	64	92	2	5	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
13	41	69	97	09	37	65	93	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
14	42	70	98	10	38	66	94	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
15	43	71	99	11	39	67	95	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
16	44	72		12	40	68	96	0	3	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6

A KERESETT NAP



Gyakorlati útmutató:

01	08	15	22	29	36	→	Vasárnap	Az ÉV és a HÓNAP találkozásánál
02	09	16	23	30	37	→	Hétfő	lévő számot hozzáadjuk a keresett
03	10	17	24	31		→	Kedd	naphoz, s az így adódó összeg mu-
04	11	18	25	32		→	Szerda	tatja azt, hogy milyen napra esik.
05	12	19	26	33		→	Csütörtök	pl. 1456. július 22.
06	13	20	27	34		→	Péntek	Az év és hó metszésénél az 6 -os áll,
07	14	21	28	35		→	Szombat	így a 22 -e: 22 + 6 = 28 → szombat.

A hétköznapok meghatározása 1100 és 1299 között

ÉVEK								HÓNAPOK											
1100				1200				J	F	M	Á	M	J	J	A	Sz	O	N	D
1100	17	45	73	13	41	69	97	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
	18	46	74	14	42	70	98	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
	19	47	75	15	43	71	99	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
	20	48	76	16	44	72		2	5	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
	21	49	77	1200	17	45	73	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
	22	50	78	18	46	74		5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
	23	51	79	19	47	75		6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
	24	52	80	20	48	76		0	3	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
	25	53	81	21	49	77		2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
	26	54	82	22	50	78		3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
	27	55	83	23	51	79		4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
	28	56	84	24	52	80		5	1	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
01	29	57	85	25	53	81		0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
02	30	58	86	26	54	82		1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
03	31	59	87	27	55	83		2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
04	32	60	88	28	56	84		3	6	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
05	33	61	89	01	29	57	85	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
06	34	62	90	02	30	58	86	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
07	36	63	91	03	31	59	87	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
08	37	64	92	04	32	60	88	1	4	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
09	37	65	93	05	33	61	89	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
10	38	66	94	06	34	62	90	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
11	39	67	95	07	35	63	91	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
12	40	68	96	08	36	64	92	6	2	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
13	41	69	97	09	37	65	93	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
14	42	70	98	10	38	66	94	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
15	43	71	99	11	39	67	95	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
16	44	72		12	40	68	96	4	0	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3

A KERESETT NAP



Gyakorlati útmutató:

01	08	15	22	29	36	→	Vasárnap	Az ÉV és a HÓNAP találkozásánál
02	09	16	23	30	37	→	Hétfő	lévő számot hozzáadjuk a keresett
03	10	17	24	31		→	Kedd	naphoz, s az így adódó összeg mu-
04	11	18	25	32		→	Szerda	tatja azt, hogy milyen napra esik.
05	12	19	26	33		→	Csütörtök	pl. 1241. április 12.
06	13	20	27	34		→	Péntek	Az év és hó metszésénél a 5 -ös áll,
07	14	21	28	35		→	Szombat	így a 12 -e: 12 + 5 = 17 → kedd.

A hétköznapok meghatározása 900 és 1099 között

ÉVEK								HÓNAPOK											
9 0 0				1 0 0 0				J	F	M	Á	M	J	J	A	Sz	O	N	D
900	17	45	73	13	41	69	97	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
	18	46	74	14	42	70	98	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
	19	47	75	15	43	71	99	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
	20	48	76	16	44	72		6	2	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
	21	49	77	1000	17	45	73	1	4	4	0	2	5	0	3	6	0	4	6
	22	50	78	18	46	74		2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
	23	51	79	19	47	75		3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
	24	52	80	20	48	76		4	0	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
	25	53	81	21	49	77		6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
	26	54	82	22	50	78		0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
	27	55	83	23	51	79		1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
	28	56	84	24	52	80		2	5	6	2	4	0	2	5	1	3	5	1
01	29	57	85	25	53	81		4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
02	30	58	86	26	54	82		5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
03	31	59	87	27	55	83		6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
04	32	60	88	28	56	84		0	3	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
05	33	61	89	01	29	57	85	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
06	34	62	90	02	30	58	86	3	6	6	2	4	0	2	5	1	3	6	1
07	36	63	91	03	31	59	87	4	0	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
08	37	64	92	04	32	60	88	5	1	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
09	37	65	93	05	33	61	89	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
10	38	66	94	06	34	62	90	1	4	4	0	2	5	0	3	6	1	4	6
11	39	67	95	07	35	63	91	2	5	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0
12	40	68	96	08	36	64	92	3	6	0	3	5	1	3	6	2	4	0	2
13	41	69	97	09	37	65	93	5	1	1	4	6	2	4	0	3	5	1	3
14	42	70	98	10	38	66	94	6	2	2	5	0	3	5	1	4	6	2	4
15	43	71	99	11	39	67	95	0	3	3	6	1	4	6	2	5	0	3	5
16	44	72		12	40	68	96	1	4	5	1	3	6	1	4	0	2	5	0

A KERESETT NAP



Gyakorlati útmutató:

01	08	15	22	29	36	→	Vasárnap	Az ÉV és a HÓNAP találkozásánál
02	09	16	23	30	37	→	Hétfő	lévő számot hozzáadjuk a keresett
03	10	17	24	31		→	Kedd	naphoz, s az így adódó összeg mu-
04	11	18	25	32		→	Szerda	tatja azt, hogy milyen napra esik.
05	12	19	26	33		→	Csütörtök	pl. 1000. március 27.
06	13	20	27	34		→	Péntek	Az év és hó metszésénél a 4 -es áll,
07	14	21	28	35		→	Szombat	így a 27 -e: $27 + 4 = 31$ → kedd.

Mikor (volt) – van – (lesz) húsvét ?

1 8 0 0												
		0	1	2	E	G	Y	E	S	7	8	9
T	0	13	5	18	10	1	14	6	29	17	2	
	1	22	14	29	18	10	26	14	6	22	11	
Í	2	2	22	7	30	18	3	26	15	6	19	
	3	11	3	22	7	30	19	3	26	15	31	
Z	4	19	11	27	16	7	23	12	4	23	8	
	5	31	20	11	27	16	8	23	12	4	24	
E	6	8	31	20	5	27	16	1	21	12	28	
	7	17	9	31	13	5	28	16	1	21	13	
S	8	28	17	9	25	13	5	25	10	1	21	
	9	6	29	17	2	25	14	5	18	10	2	

1 9 0 0												
		0	1	2	E	G	Y	E	S	7	8	9
T	0	15	7	30	12	3	23	15	31	19	11	
	1	27	16	7	23	12	4	23	15	31	20	
Í	2	4	27	16	1	20	12	4	17	8	31	
	3	20	5	27	16	1	21	12	28	17	9	
Z	4	24	13	5	25	9	1	21	6	28	17	
	5	9	25	13	5	18	10	1	21	6	29	
E	6	17	2	22	14	29	18	10	26	14	6	
	7	29	11	2	22	14	30	18	10	26	15	
S	8	6	19	11	3	22	7	30	19	3	26	
	9	15	31	19	11	3	16	7	30	12	4	

2 0 0 0												
		0	1	2	E	G	Y	E	S	7	8	9
T	0	23	15	31	20	11	27	16	8	23	12	
	1	4	24	8	31	20	5	27	16	1	21	
Í	2	12	4	17	9	31	20	5	28	16	1	
	3	21	13	28	17	9	25	13	5	25	10	
Z	4	1	21	6	29	17	9	25	14	5	18	
	5	10	2	21	6	29	18	2	22	14	30	
E	6	18	10	26	15	6	29	11	3	22	14	
	7	30	19	10	26	15	7	19	11	3	23	
S	8	7	30	19	4	26	15	31	20	11	3	
	9	16	8	30	12	4	24	15	31	20	12	

Gyakorlati útmutató:



A **húsvét** a tavaszi napéjegyenlőséget követő holdtölte utáni első vasárnap. A táblázat az 1800 és 2099 közötti időszak húsvéti adatait tartalmazza. A vastagabb szám a márciusi, a vékonyabb az április havi húsvét időpontja. Pl. 1945 -ben a Tíz-es rovat 4 -es sz. és az Egyes rovat 5 -ös sz. találkozásánál az 1 -es vékony szám szerepel, így 1945 -ben április 1 -re esett a húsvét napja.

1999-2000-2001

Helyváltoztatás

- alva jár, andalog, araszol,
- baktat, balettozik, ballag, bandukol, barangol, befordul,
- békaugrásban halad, biceg, bitangol, bóklászik, bolyong, botladozik, botorkál, bujdosik, bújik, bújócskázik, bukfencezik, bukik,
- cammog, caplat, cigánykereket hány, cipel,
- csámborog, császkál, csatangol, csavarog, cselleng, csoszog, csődül, csörtet, csúszik,
- dagonyázik, dökög, dől, dülöngél,
- elhúzza a csíkot, elmozdul, előreáll, elszelel, élre tör, emelkedik, ér, ereszkedik, érkezik, esik, evickél,
- fárad, fejre áll, felvált, fészkelődik, ficáncol, flangál, fogócskázik, forgolódik, furakodik, fut, futamodik, futkos,
- gázol, gördeszkázik, görkorcsolyázik, gurul,
- gyalogol, gyorsul, gyülekezik,
- hág, hajkurász, hajt, halad, hatol, hátraül, hátrál, hazaverődik, hempereg, hintázik, hord, húz, húzza a lábát, húzódik,
- igyekszik, illan, imbolyog, inal, indul, ingázik, iparkodik, iramodik, ireg-forog, iszkol, izeg-mozog,
- jár, jár-kel, jön, jut,
- kajtat, kaptat, kászálódik, kecmereg, kel, keres, kerget, kering, kerül, keveredik, kézen áll, kilép, kirándul, kísér, kóborol, kocog, kódorog, kóricál, kószál, kotródik, kóvályog, köröz, követ, közeledik, közlekedik, kujtorog, kullog, kúszik, kutyagol,
- labdázik, lassul, lábál, lejt, lendül, leng, lép, lépeget, lépést vált, lézeng, lódul, libben, lohol, lófrál, lopakodik, lopószik, lődörög, lubickol,
- mászik, mászkál, megy, mendegél, menekül, menetel, merül, mozog, munkát végez,
- négykézlábra áll, neki- nekifut, nekiront, neki támad, neki ugrik,
- nyargal, nyomul, nyüzsög,
- odébbáll, ólálkodik, oldalog, oson, oszlik,

Tartalomjegyzék

Eszmefuttatások

Észjáték. (következtetési feladvány)	1
Fejtörő 1.	2
Fejtörő 2.	3
Fejtörő 3.	4
Fejtörő 4.	5
Fejtörő 5.	6
Fejtörő 6.	7
	(számtani-, sakk-, logikai- és térlátásos talányok)							
Fejtörő 7.	8
Fejtörő 8.	9
Fejtörő 9.	10
Fejtörő 10.	11
Fejtörő 11.	12
Fejtörő 12.	13
Klasszikus fejtörő. (logikai rejtvény)	14
Hazafiak imádsága 2010 -ben. (fohász)	15
Meghatározásaim. (fogalmak és meglátások egyértelműsítése)	18
Öröknaptár. (900 és 2100 között érvényes)	24
Húsvéti öröknaptár. (1800 és 2099 között érvényes)	31
Rokon értelmű szavak. (helyváltoztatás és verekedés)	32

Tartalomjegyzék