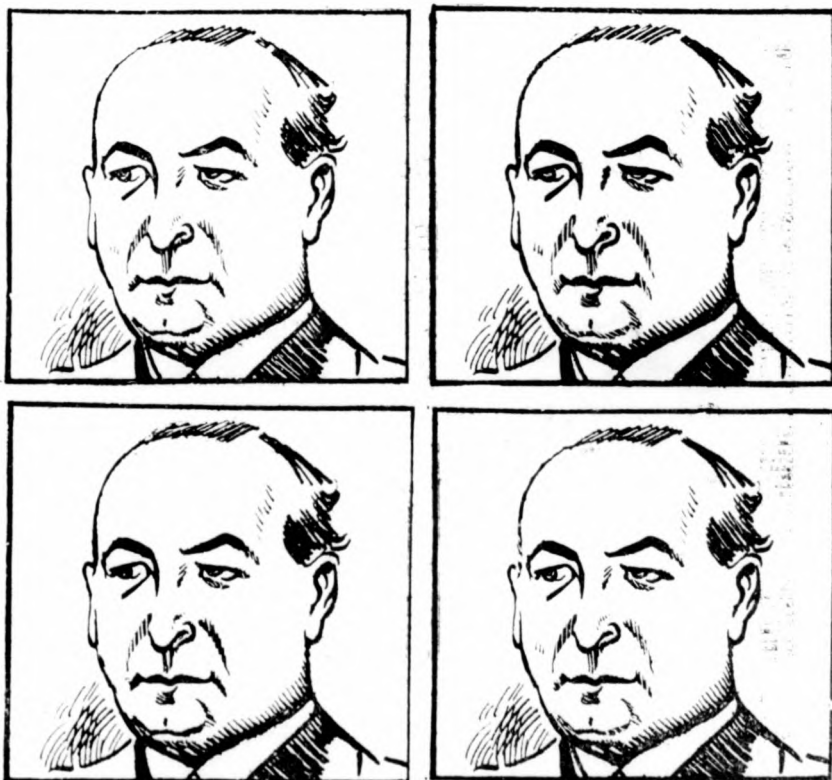




SZERKESZTIK :  
**BOKOR LAJOS**  
 ÉS  
**GÁL GYÖRGY**



II. ÉVFOLYAM

**5.**  
 szám

1934 JANUÁR HÓ 27

**MI KÜLÖNBSÉG VAN...?**

a négy Gömbös rajz között ?

**Még 3 nap!**

# **Soha vissza nem térő alkalom!**



*Az esztendő fordulása alkalmából páratlanul kedvezményes előfizetést hirdet az „IZÉ”, a magyar uricsaládok közkedvelt rejtvényujságja*



**Aki egészévre P 8.-**  
*összeggel előfizet az „IZÉ”-re*  
**teljesen ingyen kap**  
**egy csavaros, valódi**  
**ezüst ceruzát**  
*monogramjával bevésve.*

*Ezenkívül egész esztendőn át minden pénteken reggel bekopogtat hozzá Európa legjobb rejtvényujságja, amely egyformán kellemes szórakozást nyújt fiatalnak, öregnek.*

*(Vidékre 40 fillér portó-  
költséget számítunk az  
ezüst ceruza elküldésénél)*

**Használja ki ezt az alkalmat,  
mert kedvezményes előfize-  
tésünk már csak 1934. január  
30-ig marad érvényben**

## Előfizetési árak:

Negyedévre ... P 2.—  
Félévre ... P 4.—  
Egyes szám ára 16 fillér

# IZÉ

## REJTVÉNYUJSÁG

Megjelenik  
minden szombaton  
Szerkesztőség és kiadóhivatal:  
BUDAPEST, V, SZIGET U. 25  
Telefon: 93-1-14



# Kolumbusz tojása

Sokan vannak, akik a számolás művészetét élettelen, fanyar és száraz tudománynak bélyegezik, amely csak hivatásos matematikusoknak, mérnököknek és szobatudósoknak való. Mi most ennek éppen az ellenkezőjét próbáljuk meg bizonyítani. Felsorolunk 10 rendkívül érdekes, sőt mulatságos problémát, amelyek mindegyikében szerepelnek ugyan számok is, de nem azért, hogy az azok mögött valahol meglapuló agyvevesszert „ismeretlen” hóbni egyenletek felállításával és levezetésével mutassuk ki. Ellenkezőleg! — félre a ceruzával és papirossal! Elég egy kis figyelem, némi logikus gondolkodás és egy kevéske ravasság s egy-kettőre tuljárunk a feladványköltő csavaros eszén. Minden feladványban van egy kis csalafintaság, csak ezt kell bennük kinyomozni és máris megvan a megoldás.

A feladványok legtöbbje egyébként igen hatásos társasági szórakoztató is. Kérjük, ossza meg velünk is sikerét: mondja el másoknak is, hogy az elmesport e remekeit — az IZÉ-ben olvasta.

1.

Egy házaspár vendégeket hívott vacsora utáni teára. Éjfél körül az egész társaság fele — beleértve a vendéglátó két személyt is — és egy fél vendég eltávozott. 1 órákor az ottmaradtok fele és egy fél vendég bucsuzott és 2 órákor, amikor az utóljára maradt vendégek fele és egy fél vendég is eltávozott, — a házaspár magára maradt. Hányan voltak meghíva?

2.

Egy kisfiú mesélte: Én 10 éves vagyok, 45 évvel fiatalabb, mint az apám. Nagypapával együtt összesen 120 évesek vagyunk. Lehetséges ez?

3.

Egy titkos zárú lakaton, amely csak egy bizonyos szám beállításával nyílik ki, közöttük tengelyen 5 karika van, amelyek mindegyike 0-tól 9-ig van számozva. A karikák elforgatásával a számoknak rengeteg változata hozható ki. Tessék megmondani, hány különböző számot lehet a karikák elforgatásával kihozni?

4.

A múlt vasárnap az egész Palacsinta-család kirándult a budai hegyekre. Amikor már

jól kisétálták magukat, betértek egy kis kocsmába, amelynek luxuriózus berendezéséből többek között egy tízedes mérleg sem hiányzott. A mérleg természetesen egészen csekély díj ellenében az igen tisztelt vendégek rendelkezésére állott és még természetesebb, hogy ezt a ritka alkalmat ki is használták Palacsintáék egy kis családi súlymegállapításra. Palacsinta ur és b. neje együttesen 160 kg-ot nyomtak, míg a gyermekek közül a két legidősebb kis Palacsinta súlya 60 kg, a két legkisebbé 50 kg, a középső súlya pedig 26 kg volt. Ezzel szemben azonban az egész familia összsúlya csak 244 kg-ot tett ki. Lehetséges-e ez és ha igen, mennyit nyomtak a gyermekek külön-külön?

5.

Az utca két oldalán összesen 45 lámpa van. Egy-egy lámpa között a távolság pontosan 30 méter. A lámpák úgy vannak felállítva mindkét oldalon, hogy egy-egy lámpa a tulsó oldalon levő két lámpa közötti távolság közepére esik. Milyen hosszú az utca?

6.

50 ember megy elől, 50 ember utánuk és mégis csak 50-en

vannak összesen. Lehetséges ez?

7.

Egy ifju így morfondizál: Hogy 90 éves lehessen, háromszor annyi ideig kell még élnem, mint amennyit eddig éltem. Hány éves a fiatalur?

8.

Két testvér éveinek száma összesen 11. A korkülönbség kettejük között 10 év. Hány évesek külön-külön?

9.

Egy nagyváros központi pályaudvaráról több irányba indulnak helyi vonatok a város környékére. Minden vonalon 5 állomás van és a vonalak végállomásait egy körvasút köti össze, amelynek összesen 8 állomása van. Hány állomás van ezen az egész vasúthálózaton összesen?

10.

Egy toronyóra csak a teljes órákat üti. Hányat üt a toronyóra 12 és fél óra alatt?

(Ha netán olyan is akadna e 10 probléma között, amelyet első olvasásra nem sikerülne megoldani, megsugjuk, hogy valamennyinek a megoldását e lap 16. oldalán megtalálhatjuk.)

# ● Jövő héttől: 3 oldalas rajzos vicc melléklet! ●

## A tuloldali keresztrejtvény szövege:

### Vízszintes:

1. Állítólag Talleyrandtól származó szállóige
6. Nyakukon a veszély! (Latin mondás — magyarul)
13. Görög sziget
14. Hozzáragad
16. Az egyik muzsa
17. Nagyjából — másképen
18. Kilátásba helyez
19. Helyhatározó
20. Az epilepszia kezdete
21. Futballozik
22. Mutatószó
23. Zeneiskola
25. Ázsiai folyó
26. Utász
28. Menage — magánhangzólanul
30. Török rang
31. Férfinév

32. Vadállatok
34. Északi — kínaiul . . . king)
35. Szultáni parancs
36. Foglalkozás
39. Az olyan diák, aki szeret tanulni
41. Nem elég neki
43. Menyegző
44. Kicsinyítő képző
45. Francia kikötőváros
46. Az ilyen szülő már ő
48. Kettősbetű
49. Latin kötőszó
50. Lónév
52. Részlet szinonimja
53. A rés
55. Közében fog
57. Személyes névmás
58. Német helyhatározó
60. Felkiáltás
61. Római költő
63. Olasz folyó

64. Lábbeli
67. Itt született
70. Befolyás
71. Kopasz
72. Amit a színházban adnak
73. Magyar író monogramja
75. Árusok
77. Legyen úgy!
78. A csomagolás sulya
80. Asszonyok
81. Beszölit
84. Zug ikerszava
85. Lerombol
87. Görög betű és magyar ige
88. Kalapmárka
89. Személyem
90. Vesz belőle
91. Növény része
94. Ámmal ikerszava
96. Magyar karikatúrista
97. Osztrák futballvezér
98. Ugar — népiesen

### Függőleges:

1. Férfinév
2. Európai nép és pénzrendszerének neve
3. Étel becézve
4. Mondani németül
5. Csigafajta
6. Német hegység
7. Jóságos
8. A régi magyar államélet egyik kasztja
9. Műhely — szellemi munkások számára
10. Fürdő — németül
11. Baranyai kisközség
12. Házállat
13. Cato szavai (Az ábra legutolsó vízszintes számolatlan sora ennek a folytatása. A nyil sainálatos véletlen folytán kimaradt az ábrából)
15. Fonetikus betű
19. Megszűnt lap
20. A 19. vízsz. párja
24. Kutya
25. Régi mérték
27. Lekvár
28. Szoros a Tüzföldön
29. Ókori római tartomány
31. Enged
32. Kapar
33. Ahol a kocsit feltalálták
35. Vízfogyasztás



## rejtvénysorozatai szenzációsak

**Kedd — Csütörtök — Szombat**

### Omnia

VIII., Kölesey-utca 2.  
Telefon: 30-1-25.

**MODERN ROMEO**  
(Douglas Fairbanks)

Magyar és Fox világhíradók  
Előadások kezdete hétköznap: 4, 6, 8, 10, vasár- és ünnepnap: 2, 4, 6, 8, 10. Az első előadás mindennap félhelyárral.

### Capitol filmpalota

VII., Baross-tér 32.  
(a Keleti p. u. ind. oldalán)  
Telefon: 34-3-37.

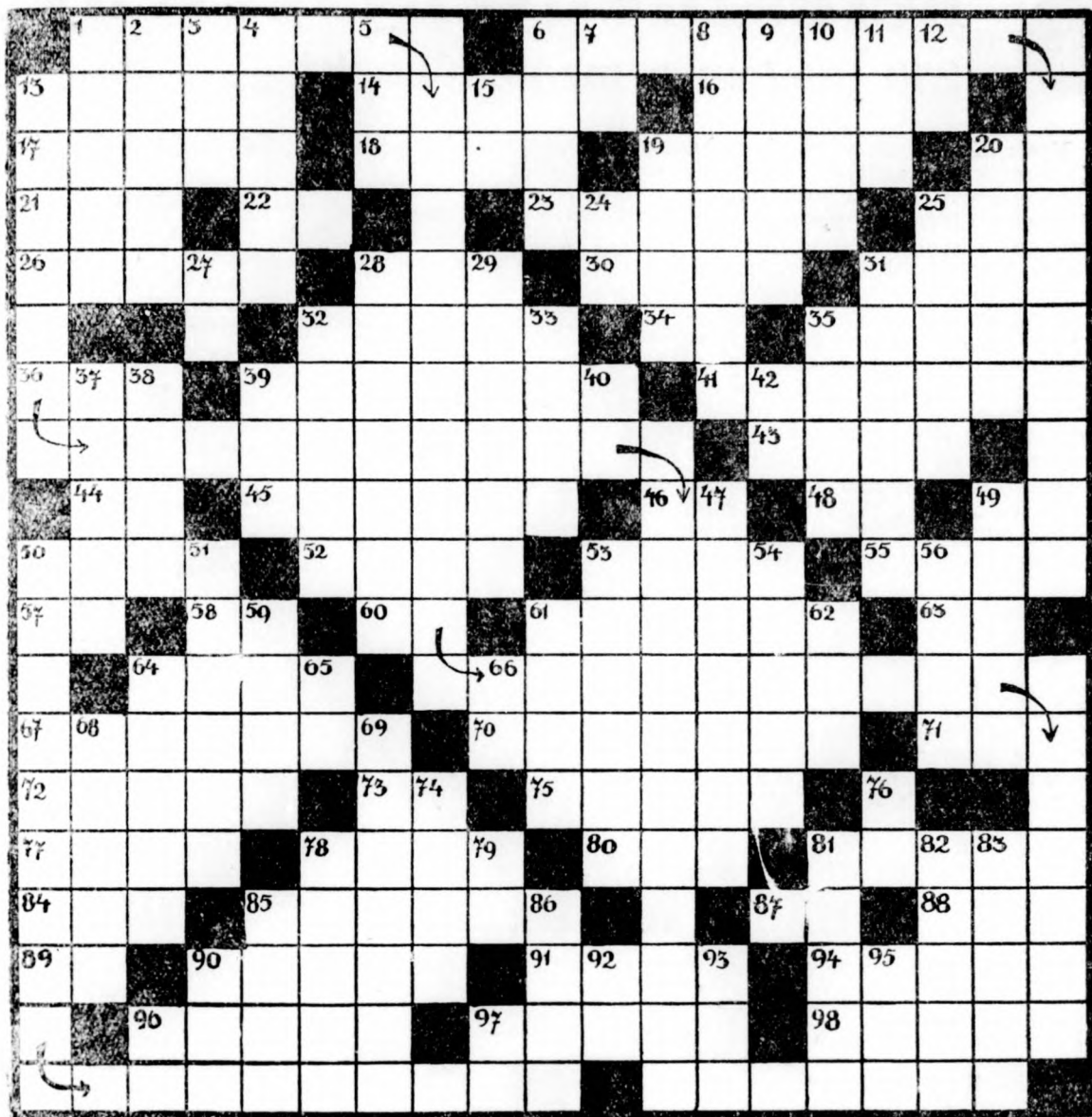
**MODERN ROMEO**  
(Douglas Fairbanks)  
Légi országutak  
Magyar-német meccs

Előadások kezdete hétköznap: fél 4, fél 6, fél 8, fél 10, vasár- és ünnepnap fél 2, fél 4, fél 6, fél 8, fél 10. Első előadás mindennap félhelyárral. — Vasárnap d. e. 11-kor burleszk matiné.

**Fizessen elő az IZÉ-re!**



# Hosszulépés



37. Négyesek — diáknyelven  
 38. Filmszavak  
 39. Három római szám (1000, 50, 100)  
 40. Betű, ahogy az elemista kiejti  
 42. Francia prepozíció  
 47. Felhőpintették  
 49. Svájci üdülőhely  
 50. Lendvay Márton bordalának egy sora  
 51. Nincs itthon  
 53. Német férfinév, régi he-

54. Ijesztéssel  
 54. Süketek  
 56. Szerzetes  
 59. Nagy nép  
 61. Férfinév  
 62. Segélykiáltás a tengeren  
 64. Had  
 65. Képző  
 66. Bodri  
 68. Hölgyek — németül  
 69. Hangszer  
 74. Huzat  
 76. Azonban, ám

78. Több tér  
 79. Német viszonyzó  
 81. Sántitva — franciánál  
 82. Súlyos kór  
 83. Reding keresztneve  
 85. Megöl — puskával  
 86. Magyarul: állat  
 90. Nem fél  
 92. Mutatószócska  
 93. Török név  
 95. A sav  
 96. Kavic  
 97. Te és én

## Nyolchetes nagyszabásu

# keresztrejtvényverseny

## 250 jutalom a megfejtőknek!

Nyolc hétig tartó nagyszabásu keresztrejtvényverseny közlését kezdtük meg mult számunkban. A verseny 2-ik rejtvényét a szembenlévő 7. oldalon közöljük. Minden versenyrejtvény közlésével egyidejűleg egy-egy képet, karikatúrát vagy rajzot mutatunk be és az olvasó feladata a keresztrejtvény megfejtésén kívül az, hogy ki kell találnia, hogy a rejtvény melyik szava, vagy sora, vagy fogalma hozható összefüggésbe a karikatúrával, illetőleg rajzzal. Keresendő egy szó, amely a kép ábrájának helyzetét vagy maguknak a figuráknak nevét foglalja magában. Például, ha a képen egy ökör legelne, akkor a keresztrejtvényben előforduló szavak közül megfelelne: ökör, legelő, fü, stb., stb. Természetesen a rejtvényeket mindig úgy szerkesztettük meg, hogy azokban okvetlenül csak egy szó vonatkozhatson a képre.

Hol az a szó? Tessék keresni! S ha megvan, semmi mást nem kell tenni, mint ennek az oldalnak alján található szelvénybe a keresett szót a megfejtő nevének és pontos lakcímének egyidejű feltüntetésével beírni, a szelvényt kivágni és a levelezőlapra ragasztva szerkesztőségünkbe legkésőbb

február 1-én estig eljuttatni.

A helyes megfejtők között

### 250 pompás nyereményt sorsolunk ki.

Nevezetesen a verseny 8 hete alatt minden héten 30 nyereményt adunk az a heti rejtvény helyes megfejtőinek, míg azok között, akik mind a 8 héten át pontos megfejtést küldöttek be, — ezt kartotékokon fogjuk nyilvántartani —

### 10 főnyereményt

sorsolunk ki.

A főnyeremények jegyzéke a következő:

1. díj: Egy elegáns férfiöltöny, mérték szerint.
2. díj: Egy elegáns női kosztüm, mérték szerint.
3. díj: Egy hatszemélyes komplett alpaca evőeszköz-készlet.

4. és 5. díj: Egy-egy kétszemélyes egészséves moziérlet.
- 6—10. díj: Egy-egy svájci ezüstóra.

A hetenként kisorsolásra kerülő 30—30 nyeremény között ugyancsak praktikus díjak szerepelnek. E héten

15-ször 2—2 mozijegyet és 15 diszkótésű könyvet sorsolunk ki.

A mult heti pályázat eredménye a 18. oldalon van.

## II. forduló

### Dízzintés:

1. Molnár Ferenc egyik karcolatából lelt szállóige. Így bucsuzott „ápolója” a napidíjas oroszántól
12. Az üzleti életben is használatos, egyébként latia szócska
13. Csillagkép
14. Érzékszerv
16. Francia ifjúsági író
17. Művészi alkotás
18. Szigetecsoport
19. Nép
21. Igen finom, fölötté imponáló bankjegy
22. Történet
25. Négylábu — névelővel
26. Szállóige. Deák Ferenc első (1861 május 13-iki) felirati javaslatának egyik kifejezéséből keletkezett
28. Mindenki címe
29. Kártyakifejezés
30. A művész célja
32. „Nota bene”
34. Nagyon hercig kis jószág
35. Egy közkedvelt sztárja a trükkfilmeknek
36. Eskü — idegen szóval
38. Exkirálynő
39. Rag
41. Folyó — visszafelé olvasva
42. Filmszínész (Barbara)
44. Államfő
45. Német személyes névmás
46. A réz, cink és nikkel ötvözet
48. A monda szerint a britek utolsó királya
50. Kicsinyítő rag
51. Ülő alkalmatlanság
53. Egy irodalmi egyesület névrövidítése
54. Angol gyarmat Afrikában
57. Európai állam fővárosa
58. Nagyobb közület
59. Rómái „56”
61. Szláv nép
62. Adriaparti város — vissza
63. Határozó
65. Kötőszó
66. Törvényes joga a hon minden polgárának. (Igen, de házon kívül)



A mai keresztrejtvényben ezzel a képpel kapcsolatban következő szó telet meg:

Megfejtő neve: .....

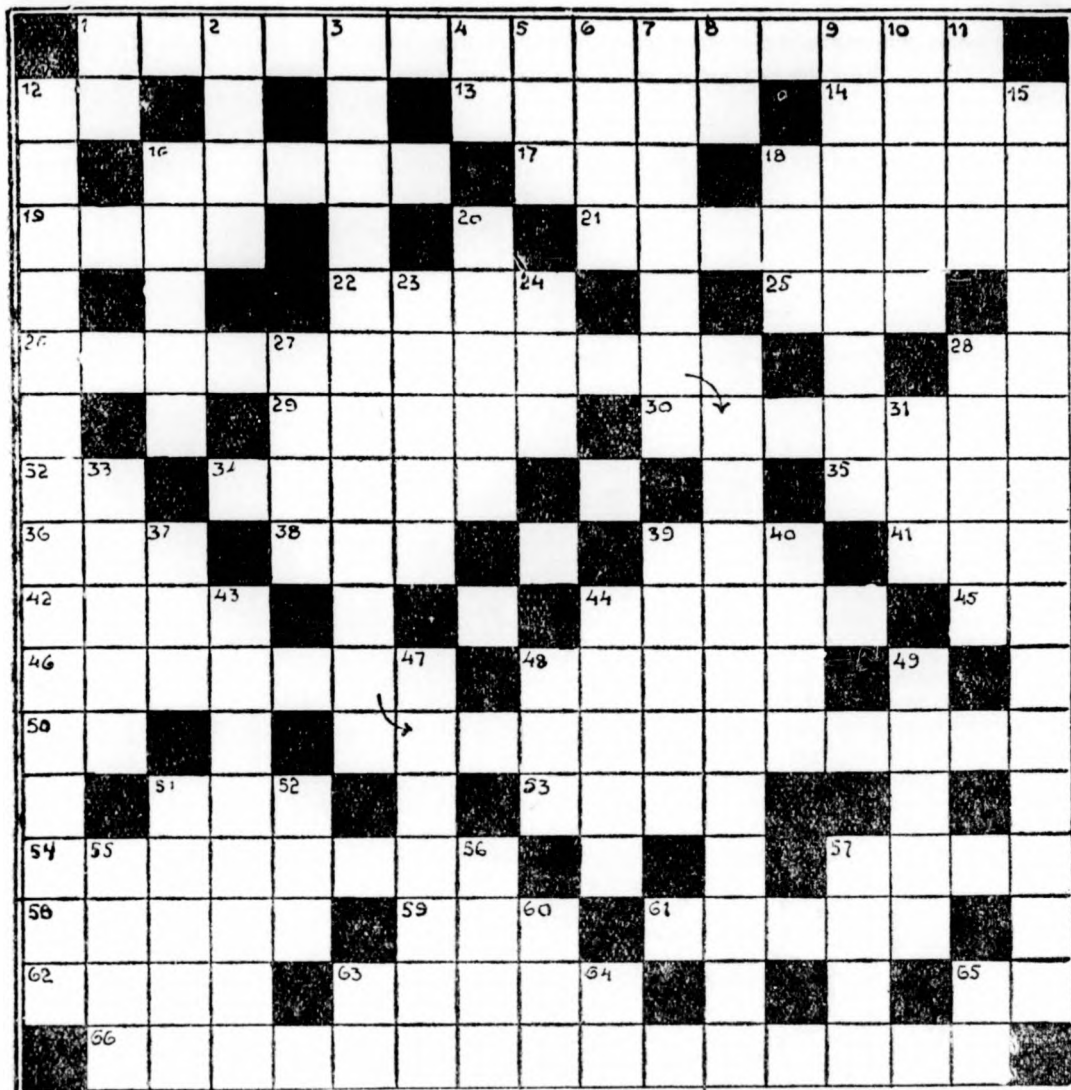
Pontos címe: .....

2. számú pályázat, 1934. jan. 27

Kíválgató és levelezőlapra ragasztva február 1-én estig szerkesztőségünkbe beküldendő



# Kománasszony hol az olló?



## ruggaleges:

1. Jelzés ceruzákon
2. Ruhán van
3. Martinuzzi siremlékének felirata
4. Csapadék
5. Nagyközség Hevesben
6. Birtokos névmás
7. Itt fészkel az agy
8. A 10. vízszintes harmadik és negyedik betűje
9. Hyen egy szabályos menyasszonyi ruha
10. Hyen üveg, amiben a kölni vizet tartjuk
11. Nulla
12. Ha tetszik, ha nem
15. Az irgalmasrendi szerzetesek így is nevezik magukat
16. Főváros
18. Városka Etsch völgyében
20. A szesz és sörgyártás
23. Ismert pesti fegyverműves
24. Falu Esztergom megyében
27. .... kő!"
28. Bácsi — angolul
31. Idegennyelvű címzés röviden
33. A Dunajec egyik mellékfolyója
37. Jelzés német iparcikkeken
39. Figura a lórumban
40. Autómárka
43. Az emlősök egy jelentékeny csoportja
44. Városka a Duna mellett
47. A régi Rómában a magasabb rendőri tisztviselők
48. Vonatkozó névmás
49. .... szeretett képviselője-löltünk!"
51. Ebkörökben fölötté népsze-
52. Német névelő birtokos
55. Fa
56. Romlott élelmiszer ilyen
57. Megye
60. A Majna mellékfolyója
63. Időhatározó, de az ékezet nélkül
64. Francia birtokos névmás
65. Fölöttünk van



## Egyszeregy

1.

$$\begin{array}{r}
 \square \square + \square 2 \times \square \square - \square \square = \square 6 \ 0 \\
 1 \ 5 \times \square \square - \square \square 2 : \square \square = \square \square \\
 \square 7 \times \square 2 + \square \square + \square \square = \square \square \\
 \square 8 + \square 4 \times \square 2 - \square \square = \square \square \\
 \underline{\square 6 \ 0} + \underline{\square \square} + \underline{\square \square} + \underline{\square \square} = \underline{\square \square}
 \end{array}$$

2.

$$\begin{array}{r}
 \square \square + \square \square \times 1 \ 0 - 1 \ \square \square = \square \square \\
 2 \ \square - \square \square : \square \square \times \square \square = \square \square \\
 3 \ \square : \square \square + 1 \ 2 \times \square \square = \square \square \\
 4 \ \square \times \square \square - 2 \ 8 - 1 \ 4 = 2 \ \square \square \\
 \underline{\square 0 \ 0} + \underline{\square 4 \ 0} + \underline{\square \square} + \underline{2 \ \square \square} = \underline{\square \square}
 \end{array}$$

Az üresen hagyott kockákba helyezzünk 1—1 számjegyet oly módon, hogy a számtani feladatok elvégzése után az első vízszintes sor végösszege az első függőleges sor végösszegével, a második vízszintes sor végösszege a második függőleges sor végösszegével (és így tovább a harmadik és negyedik sor is) egyezzen, mert a végeredménynek úgy vízszintesen, mint függőlegesen egyezni kell. Minden kockába csak egy szám kerülhet. (A 0 mint magában álló vagy kezdő számjegy nem fordulhat elő.)



## Tudom — Nem tudom...!?

1. Mi semmisül meg, ha a tejet felforraljuk?
2. Mely országot neveztek a régiek Halicsnak?
3. Melyik madarat nevezik általában gall-madárnak?
4. Hogyan hívják a tengeri hajókon a pincéreket?
5. Mi az allegória?
6. Micsoda az abszolút ellentét?
7. Kik hozták be a cukrot Európába?
8. Milyen nyelven mondják ezt fohivalohnu és mit jelent?
9. Ki nyerte meg az olantói csatát?
10. Ki volt Nestor?
11. Mi volt foglalkozására Kossuth Ferenc?
12. Ki írta azt a magyar drámát, amely proletárnak mondja az elszegényedett középosztályt?
13. Ki volt az a haláraitölt orosz író, aki az utolsó pillanatban kegyelmet kapott?
14. Hogyan hívják a svéd királyi családot?
15. Hogy hívták Goethe feleségét?
16. Mi különbség van a bookmaker és a totalizátor között?
17. Melyik svájci helységben készítik a leghiresebb zsebórákat?
18. Kik voltak Chaplin elvált feleségei?
19. Ki volt Széchenyi föllépésekor a legnagyobb magyar szónok?
20. Ki alapította meg Magyarországon a Néppártot?

# SZELLEMI SPORT

## A hazug Mercur

Határidőhöz kötött hivatalos csomagot kellett sürgősen elküldennem a mohácsi címzettnek. Sürgősen, mert vélszemp kiejtett a határidőm. Pércenk kérdésen amlott, hogy az a postára bocsátom. Különböztetés garanciája, hogy hírszerű az a legközelebb induló vonat.

Elő hit a hangneme. Időben állított. Pércenk álmok. Ő a hivatal Mercurja. Mercuri kötelességének gondoskodni közhelye csak egy hely van. Ő az a tálca, az a B. csomag. Ő a hírszerű Istennel való ábránd. Ő az ilyen esetekben mindig megtalálni szokott "hulló állomány".

— Nézzétek! Itt van az a kis csomag. A legközelebbi postán feladja. Most éppen 2 van. Ennek a csomagnak még 2 óra múlva postán kell lennie. Különböztetés nem várható. Megértette? Itt van, fogja. 50 fillér. Igyon meg egy jélliter bort. De a bort csak a csomag feladása után. Meg van-e érte?

— Igenis! — és léptel a bíróságra.

Pontosan fél 3-kor jött vissza.

— Alázatosan jelentem, feladtam a csomagot. Éppen háromnegyed 2 volt a Tátra-utcai postánál. Tessék a feladórcévény.

Nagy kő esett le a szívemről. Mégis csak ott lesz a csomag másnap.

Este azonban valami eszembe jutott és szörnyű gyanú támadt, hogy ez a gyzemény mégis csak előbb itta meg a bort s csak aztán adta fel a csomagot.

Mire alapítottam ezt a gyanúmat? — lingersz —

**Sonlos!** **XXXXXXXXXX**

16 fillér az ára  
Szórakozás kincsestára  
Mellelte nincs szomorúság  
Ez az IZE rejtvényűjság!

## Paddington OZI meseje

Jeffrie Paddington hallottuk: Egy OZI orvos (bőrcsőr) megvizsgálta már egy beteg, kire vonatkozólag az volt a benyomása, hogy az a szimuláns. Az illó bűnszót az a szimuláns el és eleinte munkák segítségével kifizeti. A kifizetés azonban az volt a meg-



győződése, hogy a mankó belátható időn belül fölöslegessé válik a beteg számára és hogy sérült lábának normális használata lehetővé fog válni. Bár így több esztendő mult el, a beteg minden újabb vizsgálat során azt panaszolta, hogy sérült lábának állapota egyáltalán nem akar javulni.

Az orvos többszörös vizsgálá-



lata folytán a beteget alaposan kiismertte. Amikor az orvos egyik vasárnap sétára ment, úgy vélte, hogy betege halad rövid távolsággal előtte és pe-

dig meglepetésére anélkül, hogy nála mankót vagy botot látott volna. Az orvos igyekezett a beteget utólag. Ez azonban, mert valószínűleg észrevette az orvost, a gyalogjárók között eltűnt. Röviddel ezután az orvos a beteget újabb vizsgálat végett magához rendelte. A beteg lábállapota annak bementása szerint, változatlan volt. Az orvos már most, hogy magának bizonyosságot szerezzen, elhatározta, hogy a beteget négy hét multán újból megvizsgálja. Ennek során sem ezen vizsgálat alkalmával nem helyezett súlyt a betegre, sem pedig a legközelebbi vizsgálat során a beteg testi vizsgálatától véleményét nem akarta függővé tenni. Az orvos ugyanis olyan módszerre tált, mely számára lehetővé tette, hogy kifogástalanul bevizsgálódjon, hogy vajjon a beteg közben rendszerint mankókkal, vagy ilyenek nélkül járt-e. Az orvos megítélése szempontjából sem a sokat használt és elkopott mankó, sem a beteg kabátja nem volt értékesíthető.

Mi igazolta az orvos abbéli feltevését, hogy egy szimuláns áll előtte?

**BRAUN**  
**LÁSZLÓ**  
képpítes és díszítő  
MODERN BUTOROK.  
V., Phönix-utca 7.  
Telefon: 21-2-48.

**Royal Orfeum**  
január 31-ig bezárólag  
VILÁGVÁROSI MŰSOR.  
CSUPA RAGYOGÓ ARTISTA SZÁM.  
Előadások d. u. fél 5 és este fél 9 órakor.  
Jegyek 50 fillértől 3 P-ig.  
Utalványok érvényesek.

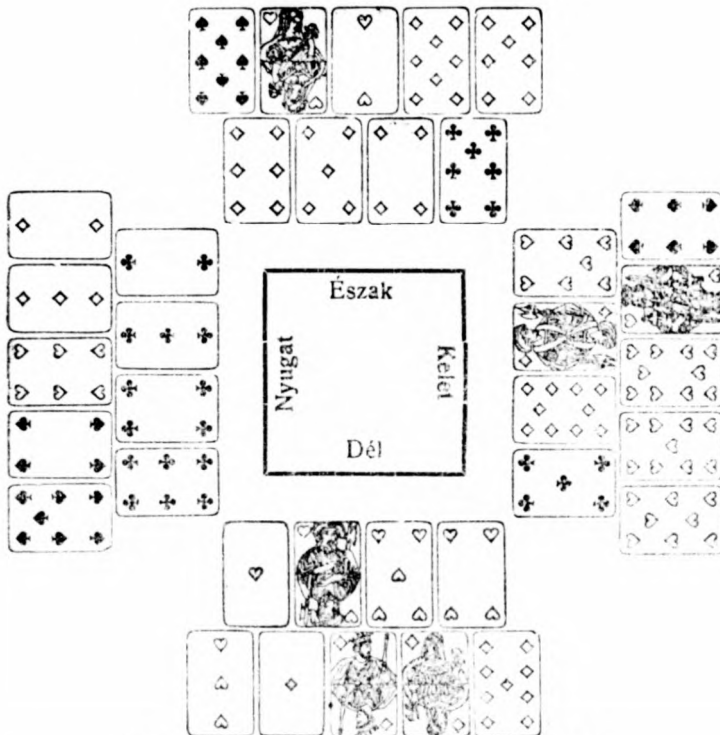
# A fuloldali keresztrejtvény szövege:

## Díszíntes:

- |   |   |  |
|---|---|--|
| 1. Helyhatározó                               | 24. Idegen nyelv névelője                         | 43. A cserkésztaborozás ismert angol neve                            |
| 4. A francia Indo-Kina északi része           | 27. Kettőzött mássalhangzó                        | 44. ... csiga  |
| 10. Angol hossz mérték (hüvelyk)              | 29. Az elefánttal rokon, de rég kihalt emlősállat | 45. Jelző  |
| 13. Régi germán nép                           | 32. A Mississippi legnagyobb mellékfolyója        | 46. Csillagászati meghatározása az égboltozat egy bizonyos pontjának |
| 15. Finnország neve — finnül                  | 34. Vesszőből fonják                              | 47. Jugoszláv város  |
| 16. Belehel                                   | 35. Francia pap                                   | 48. Távol keleti ország  |
| 17. Egyik tizenkilenc, a másik egy híján husz | 37. Ige   | 49. Tele van panasszal, akinek a gyomra ilyen                        |
| 20. Julius Caesar előneve                     | 38. Egyik európai állam uralgója                  | 50. Magyarul: mondat   |
| 21. Pesti mozis                               | 39. Német előjáró szócska                         | 51. A legmagasabb német hegy neve (a bajor Alpokban)                 |
| 22. Három azonos betű                         | 41. ...-támadás                                   | 52. Szent, de portugálul (szócska városok neve előtt)                |
|   | 42. A zenekarokban használt üstdob neve           | 54. Német mássalhangzó neve  |
|   |   | 55. Női név  |
|   |   | 57. Fölötte merész kísérlet  |
|   |   | 61. Erdei állat  |
|   |   | 63. Filmtrükk  |
|   |   | 66. ... Borg   |
|   |   | 67. Nagyobb — latinul  |
|   |   | 68. Rövidítés vasuti menetrendekben                                  |
|   |   | 69. Anyósa   |
|   |   | 70. Papi járulék   |
|   |   | 71. Nagy folyadék-tartály  |

## BRIDZS-ROVAT

### 47. sz. feladvány



Adu nélkül. Dél indul és nyolc ütést csinál.

...vasárnap reggel a

## BUDAPESTI HIRLAP

rejtvénytörtéjét fejtse meg!  
25 értékes nyeremény

## Függőleges:

1. Val-vel — a francia nyelvben
2. Nyilván nem tagja a Good-Templar rendnek
3. A szegény nép eszi
5. Lopózik
6. Most, már — németül
7. Az az eljárás, amely a malomok üzemében az őrlést megelőzi

## Wellesz Béla

illatszertára és  
manikűr terme

Budapest,

Fl. Tilnos császár ut 17

és Podmaniczky uca 2 kapu alatt

Telefon: A. 185-24

Fésű- és keféruk. Manikűr 30 fill.

Modern egyéni  
arcápolás

## „VERA”

KOZMETIKÁNÁL

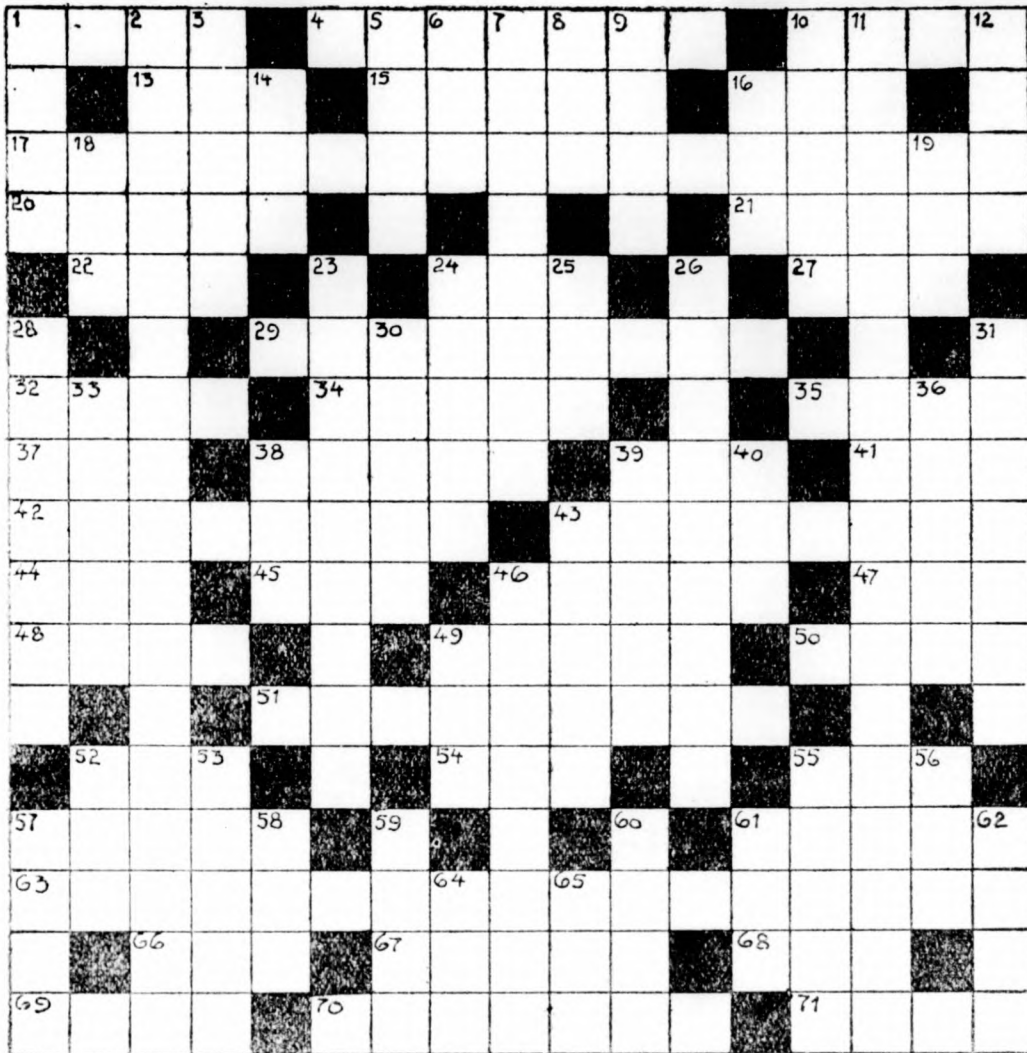
Népszínház ucca 20

Telefon: 378-01



# Vasárnap délután

1934 január 28



8. Mutatószócska  
9. Női név  
10. Gusztyus dolga  
11. ... avagy: nincs lakat az italos ember nyelvén  
12. Kutyanév  
14. Rajzszer  
16. Egyik égitáj idegen neve  
18. Magyarul is: gáz  
19. Mászhangzó fonetikusan  
23. Rövid és velős  
24. Szellem  
25. A szavak egymásutánja  
26. Magyar festőművész

28. Áru  
30. Aki sorra következik  
31. Hibáz  
33. A Nagy-Antillák egyik szigete  
36. Egyik tábornokunk a világháboruban  
38. A kecske-him  
39. ... halat s mi jó falat...  
40. A 46., 38. és 37. számú vízszintes sorok kezdőbetűi  
43. Helyreállít  
46. Alkonyatig  
49. Ugyanaz, mint 27. víz-

- szintesen  
52. Övé — latinul  
53. Nem sokat érhet  
55. Miért?  
56. Lásd 66. vízszintest  
57. Terv  
58. Német személyes névmás  
59. Tó és város Észak-Olaszországban  
60. Délamerikai állam  
61. Birtokos névmás  
62. Férfinév  
64. Tanulni való  
65. Angol előljáró szócska



# Vajh' ki ő..?"



Annyira szerény volt, hogy amikor életrajzi adatait kérték tőle, csak annyit válaszolt: „Születtem, sze-

vettem hazámat, dolgoztam érte. Ez az én életem története. Tegyetek ti is így, tanítsátok utódaitokat, ha ezek is ezt teszik, Magyarország boldog lesz!” Munkálkodásában nem esztönözte anyagi haszon, sőt ezt magától el is utasította. Budán egy szegényes lakásban vonta meg magát. Szolgát sohasem tartott, télen kályhája heteken át nem fűlt s ruháiba burkolózva, a hidegtől gémberedett kézzel írta műveit. Mint pálosrendi szerzetes kezdte, majd világi pap volt, ezenfelül jeles költő, de legmaradandóbb értékű munkásságát mint törvényszerző fejtette ki. A mohácsi vészig terjedő „Magyar Századok” című munkája sokáig a legjobb magyarnyelvű történeti mű volt. 1830-ban halt meg, 76 éves korában. **Ki ez?**



A háromszékmezei Markosfalva szülőltje. Mindössze 9 esztendő volt, amikor rajzaival már meg-

lepte a szemlélőt. Szegénysorsban élő szülei nem taníttathatták és még ruházataról is magának kellett gondoskodnia. Festegetett, hogy megélhessen, így jutott el az enyedi tanodába, hogy pappá képeztesse ki magát. Enyeden egy gazdag hölgy, báró Kemény Simonné pártfogásába vette a gyermeket és az ő ajánlatára lefestette az ott állomásozó huszárcsereztisztjeit. Lassanként elvergődött Bécsig, ahol sehogyszem akarták a festészeti akadémiára felvenni, mert nem voltak bizonyítványai. Erre a tanárok szeme láttára percek alatt rajzolt egy Vénusz-fejet és a rajz tökéletessége annyira meglepte az akadémia tanárait, hogy minden további nélkül felvették. 1840-ben telepedett le Pesten, ahol megfestette a

korabeli Magyarország majd minden nevezetes egyéniségét. Mint életképfestő is, ő tekinthető a magyar genrefestés első nagy uttörőjének. 1898-ban halt meg, 88 éves korában.

**Ki ez?**



A németországi Eisenach nevű városkában született 1685-ben. Valami magyar vér is csörgedezett benne, mert nagyatyja pozsonyi születésű pék volt, de k'törvén hazánkban a vallási üldöztetés, az öreg pék kivándorolt és családotul Thüringiában telepedett meg. Ő maga is zenekedvelő volt és e hajlamát örökölte az egész családjára, köztük a kis Sebestyén is. Tízéves korában árvaságra jutott és egyik nagybátyja vette magához. Tizenhétéves volt, amikor weimari udvari zenészé nevezték ki, a következő években pedig Arnstadtban orgonista lett. Lángelme volt, akit a német műzene atyjának tartották és működése a zeneművészetben és zenetudományban korszakalkotó volt. A komoly, mely zene legnagyobb költője. Élete végén megvakult. **Ki ez?**



1840-ben született Nagyváradon, 1867-ben került az igazságügy-minisztériumba,

ahol kodifikáló munkát végzett. Közéleti pályája 1871-ben kezdődött. Mint képviselő kiváló szónoki készségével, hatalmas törvénytudásával és kristálytisztá jellemével hamarosan nagy tekintélyre tett szert. Félelmetes erejű debatter volt, akit tréfásan a „nagy cséplőgépnék” nevezték, mert mindenkit lehengerelt a vitában. Tőle származik ez a szállóigévé lett mondás, hogy: „Állíts valamit, Náci, hadd cáfolom meg!” 1896 június 8-án, a millenáris ünnepségen, mint a képviselőház elnöke ő tolmácsolta az országgyűlés hódolatát a király előtt.

**Ki ez?**

## A fuloldali keresztirejtvény szövege:

**Díszszöveg:**

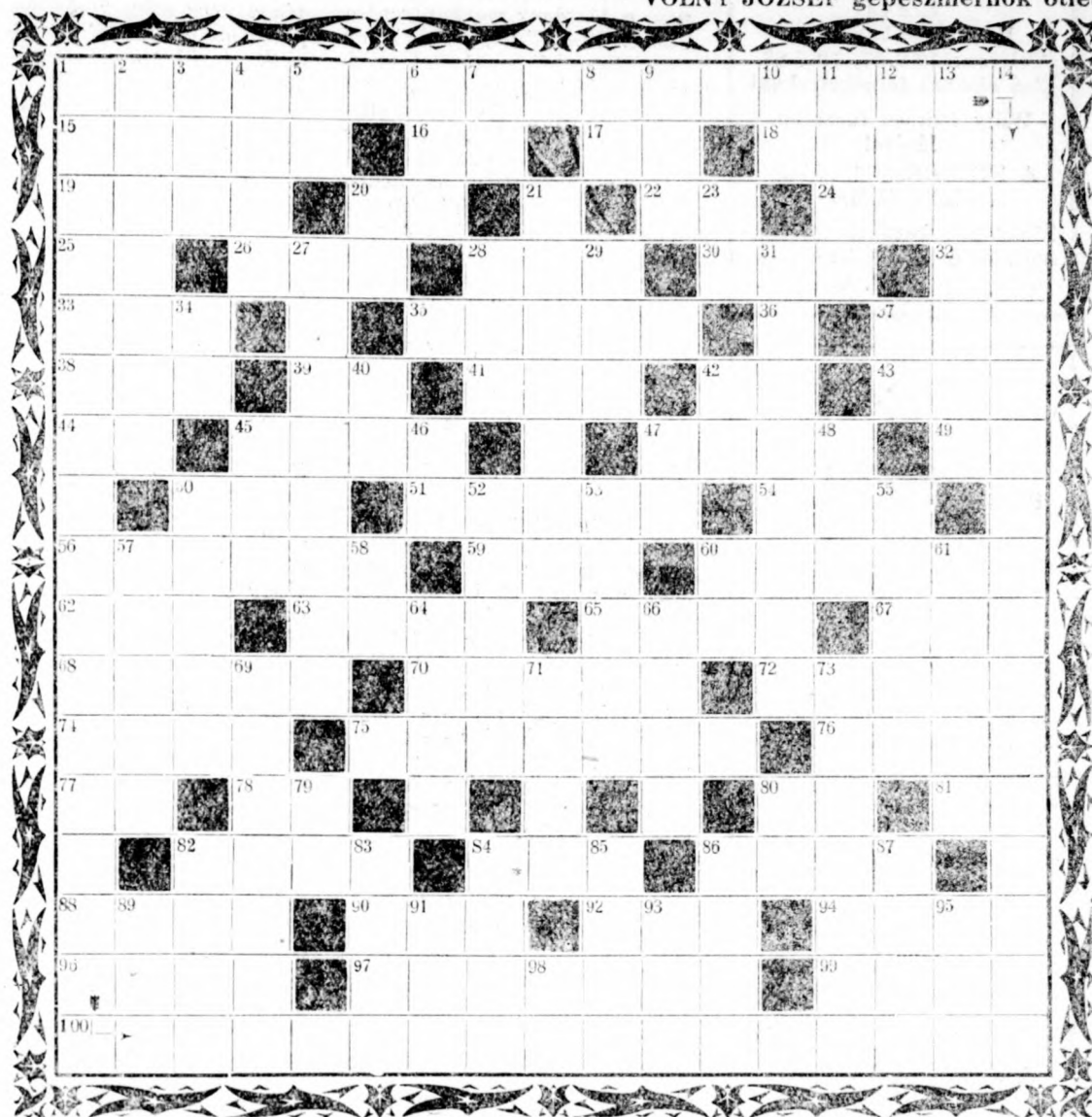
1. Utasítás
15. Ide szorul a király matlaca
16. Betű fonetikusán
17. Személyes névmas
18. „Sziatén” — latinul
19. Európai főváros
20. A közlekedés ere
21. Idegen területmérték
22. Iródában gyártják
25. Ugyanaz, mint függ. 5.
26. Irgeny névelő
28. Régi súlymérték
30. Pap cselekszi
32. Igéképző
33. Török kutatói rang
35. Szám
36. Magánhangzó
37. Kátság — jussz nyelven
38. A legboldogabb leány
39. Számnév
41. Rovar
42. A hőgözü legmélyebb harja
43. Van ilyen „szer”, „sól”
44. Tagadószó
45. A virág egyik faja
47. Számnév
49. Folyadék
50. Fáma
51. A legerősebb figura
54. Állítólag ilyen szerelmese van
56. Ökológiával foglalkozó
59. Külföldi regényíró neve
60. Csibe
62. A leggyakoribb állatnöv.
63. Nev-s jogász
65. Régi ürmérték
67. „Irta vala” — fordítva
68. Az erdő díszje
70. Helyesen — ismert latin
72. Pap adja fel
74. Nevetni — franciául
75. Próféta volt
76. Csipkefüggöny
77. „És” több idegen nyelven
78. Betű fonetikusán
80. Névelő
81. Igékötő
82. Számnév
84. Fül — angolul
86. A sakkjátszma vége
88. Nyom — németül
90. Gázló madár
92. Ede becézve
94. Irattárban sok van
96. Ilyen gyerek is van
97. A jelenlegi sakkvilágbajnok
99. Mázoló teszi a fallal
100. A függőleges 1. folytatás

**Függőleges:**

1. A vízszintes 1. folytatása
2. Volt sakkbajnok neve
3. Goethenek Königje
4. Jó — angolul

# Sakk-matt

VOLNY JÓZSEF gépészmérnök ötlete



- |                                |                                  |                               |
|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| 5. Államvallás rövidítése      | 34. Idegen helyeslés             | 66. „Csésze” is van ilyen     |
| 6. Földműves teszi             | 37. „Büntető törvény”            | 69. Halványít, tisztít        |
| 7. Dumas regénybeli vár        | 40. Fonetikus betű               | 71. Capablancát így emlegetik |
| 8. Betű fonetikusán            | 42. Azonos 42. vízszintessel     | 73. Eszter becezne            |
| 9. Pestmegyei nagyközség       | 45. Gyors, idegen összetétel     | 79. Fán van                   |
| 10. Valaha — németül           | 46. Vallás rövidítése            | 80. Azonos magánhangzók       |
| 11. Nyújt                      | 47. Számok előtt áll             | 82. Házasodj — latinul        |
| 12. Kényszermozgás sokk        | 48. Hasonlító szó fordítva       | 83. Vissza: akár              |
| 13. Kémikus cselekszi          | 50. Három bizonyos kártya        | 84. Ez                        |
| 14. A vízszintes 1. folytatása | 52. Gyümölcs                     | 85. Inger, báj — németül      |
| 20. Gentleman                  | 53. A sakkjátékos tervével teszi | 86. Milyen — népies fon.      |
| 21. A legnevesebb magyar       | 55. Határozószó                  | 87. Nagyon — franciánul       |
| 23. Igekötő                    | 57. Madárkalak                   | 89. Ülnek rajta               |
| 27. A sakkerseny is ez         | 58. Japán játék                  | 91. Próféta                   |
| 28. Ingovány                   | 60. Kétszáz római számmal        | 93. Hindu — fordítva          |
| 29. Tartó                      | 61. Amerikai spanyol             | 95. Vissza: ekkirállyó        |
| 31. Sakkersenyen történnék     | 64. Szív tulajdonsága            | 98. Alíráások után olvasható  |



## Ufa

VI., Teréz-körút 60.  
Telefon: 19-7-67, 19-7-68.  
Első előadás félhelyárral.

Willy Fritsch főszereplésével  
**A FEJEDELEM NAGY SZERELME**

Előadások kezdete hétköznap: 4, 6, 8, 10. Vasár- és ünnepnap: 2, 4, 6, 8, 10.



## Corvin

Üllői-ut és Körút sarok.

Telefon: 38-9-88.

Első előadás félhelyárral.

## EXTAZIS

Előadások kezdete hétköznap: fél 4, fél 6, fél 8, fél 10, vasár- és ünnepnap: fél 2, fél 4, fél 6, fél 8, fél 10.



## Uránia

VIII., Rákóczi-ut 21.  
Telef.: 46-0-45, 46-0-46.  
Első előadás félhelyárral.

Willy Fritsch főszereplésével  
**A FEJEDELEM NAGY SZERELME**

Előadások kezdete hétköznap: fél 4, fél 6, fél 8, fél 10, vasár- és ünnepnap: fél 2, fél 4, fél 6, fél 8, fél 10.

Ha nem volt még kellemes illatú kölnivize, vásárolja a

**KINAI ALMOT**

Az igazi nő-tökéletes illata. Egyed-árusító: Ujlaki drogéria Rákóczi-ut 63. Ára 1-80 Vidékre utánvétel.

# Ha hiszi, ha nem...

A munkateljesítés egységének, a lóerőnek meghatározása James WATT-tól, a gőzgép zseniális tökéletesítőjétől ered. Hogy miért éppen a „ló”-erő nevet kapta a 75 méterkilogram, annak érdekes története van. Egy serfőző rendelt Watt-nál egy szivattyu hajtására gőzgépet és feltételül kötötte ki azt, hogy a gép legalább is annak a gébének a teljesítőképességét elérje, amellyel a szivattyut eddig üzemben tartották. Watt minden további nélkül elfogadta ezt a feltételt. A serfőző, akinek érdeke volt, hogy minél erősebb gépet kapjon. — ravaszul — a legerősebb lovát fogta a pumpa hajtószerkezeté elé és 8 órán át ültötte-verte szegény párát, úgy, hogy ilyen módon ennyi idő alatt 2.000.000 kg vizet szivattyuzott ki a kutból. Ez másodpercenként 70 kg-nak felel meg és körülbelül egyharmadával haladja meg a ló átlagos teljesítőképességét. Watt szó nélkül tudomásul vette a kísérlet eredményét, sőt — hogy kerek számot kapjon — gavalérosan 75 kg-ra emelte fel a „lóerőt”, amely azóta lett a munkasiker világszerte elfogadott elnevezése.

A matematikában tudvalevőleg törzsszámnak nevezik azokat a számokat, amelyek semmiféle más számmal maradék nélkül nem oszthatók, kivéve az 1-et és önmagát. (Pl. 2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19 stb., stb.) Végtelen sok törzsszám van. Az eddig kimutatott legmagasabb törzsszám „kettő a százhuszonhetedikén, mínusz egy”. Ezt úgy kell érteni, hogy 2 önmagával egymásután 127-szer beszorzandó és az 1-gyel kisebbített eredmény adja a keresett törzsszámot. A harminckilenc jegyű csinos kis összeg egyébként így fest: 170 141 183 460 469 231 731 687 303 715 884 105 727, leolvasva pedig így hangzik: 170 sextillió 141.183 quintillió, 460.469 quartillió 231.731 trillió, 687.303 billió, 715 millárd 884 millió és 105.727. Bizonyára lesznek, akik még emlékez-

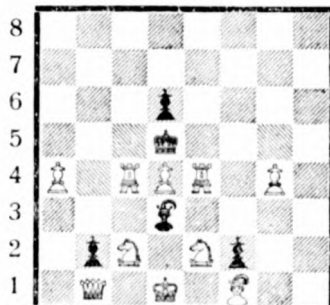
nek arra, hogy az infláció idején a pénz értéktelenítésének pálmáját a németek vitték el, akik pénzüket a névérték egy billiomodrészére engedték sülyedni. 1 billió márkából lett egy márka. De most tessék egy pillantást vetni erre a summára, ez még papírmárkában és abban az időben is egészen csinos kis vagyont jelentett.

Hogy fogalmat alkothassunk ennek a számóriásnak az értékéről, tegyük fel, hogy akadna valaki, akinek ennyi fillérje van, az a mellényzsebéből ki tudná fizetni az egész Földgolyó árát, ha szinaranyból lenne, de nem egy ilyen golyócskát, hanem éppen egy milliórdot belőle. Vagy ha az egész Föld egy darab briliáns lenne, vagyonának egy milliomod része elég lenne ennek az ékkőnek a megvásárlásához. Vagy pedig tegyük fel, hogy egy teljes milliárd mikdoba (bacillusok, baktériumok) egymás mellé, mint amennyit ez a számóriás mutat, úgy a fény, amely tudvalevőleg másodpercenként 300.000 kilométer sebességgel halad és a Holdig eljutni másfél másodperc sincs szüksége, 200 milliárd évig rohanhatna ennek a mikrobacsapatnak az egyik végétől a másikig.

Segítség! Segítség!

## S A K K

### 30. feladvány



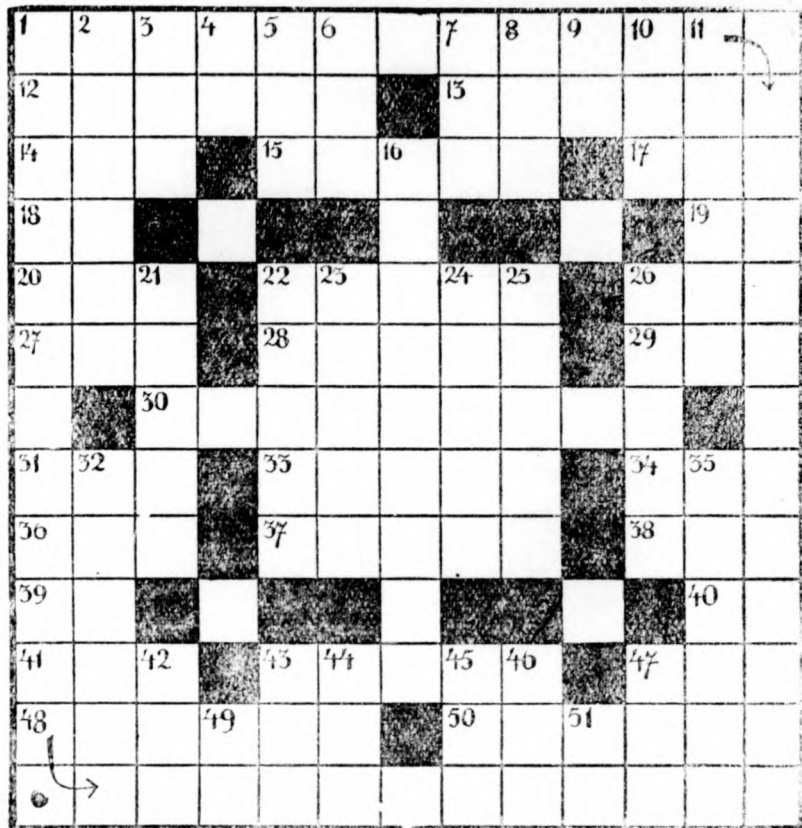
a b c d e f g h

Matt 2 lépésben.

# Keresztrejtvény

## Vizszintes:

1. Idézet „Az ember tragédiájá”-ból; az Ur e szavakkal vonultatja fel maga előtt a föld, a hold, a csillagok stb. szellemeit
12. „Kossuth Lajos azt ...”
13. Tartalék — idegen szóval
14. Elfed
15. Formai
17. Az özönvíz bárkása
18. Német személyes névmás
19. Azonos betűk
20. Tárgyalás
22. A tőke gyümölcse
26. Fájdalom
27. Multszázadbeli divatos regényíró neve előtt szereplő három betű
28. Kereskedelmi kifejezés (kelettől)
29. Svéd uszó keresztneve
30. Tömeg
31. Társadalombiztosító
33. Page filmszínésznő keresztneve
34. Magyarul: tanács
36. Latin kötőszó
37. Fertőtlenítőszer
38. Irene Dunne nagysikerű filmjének címe
39. Zenei rövidítés
40. Az olasz zsenek mondja
41. Védő
43. Ausztrália bennszülött lakossága
47. Hun király volt
48. Híres karmester
50. Magyarul: másik



22. Háziallat
23. Kiszászai város
24. Szülő becézve — névelővel
25. A legutóbbi olimpiász néger futóbajnoka
26. Spájz — magyarul
32. Ezt csinálja az ember, amivel szemben Isten végez
35. A mai Törökország szék-városa
42. Ezt a szót benzintöltő készülékeken láthatjuk gyakorta
43. Férfiak — angolul
44. Nagyon rossz — más nyelven
45. Kis csapat
46. Magyarul: tinta
47. Révideálva — rövidítve
49. Sváb tagadás
51. Olasz prepozíció

## Függőleges:

1. Arany János Széchenyit Demostheneshez hasonlítva írja róla e szavakat „Széchenyi emlékezete” c. ódájában
2. Nagy szám
3. Hirtelen jön
4. Háin
5. Helyiség Baranyában
6. Ismert rövidítés
7. A pécsi egyetemen a büntetőjog tanára
8. Románia pénze
9. Földet tur
10. Nyelvtani eset lerövidítve
11. Az irni ige egy alakja
16. Délamerikában élő foghíjas emlős
21. Harun al...

## Szabó Dezső

három szenzációs előadása a Zeneakadémia nagytermében.  
I. Február 1-én, csütörtökön este 8 órakor:

A zseni természetrajza és történelmi funkciója.

II. Február 3-án, szombaton este 8 órakor:

Korunk szellemi válsága, ennek tünetei és okai az irodalomban és művészetben.

III. Február 7-én, szerdán este 8 órakor:

A magyar irodalom sajátos arca.

Jegyek 50 fillértől 3 pengőig még kaphatók: Aczél Testvéreknél (Múzeum-körút 9), Tiszta Testvéreknél (II., Fő-utca 12) és a Zeneakadémia portájánál.



## Kolumbusz tojása megoldásai a 3. oldalról

1. Sokan megoldhatatlannak fogják tartani ezt a problémát, amelyben fél vendégekről van szó, vagyis nyilvánvalóan, lehetetlenségről. Pedig egészen pontos megoldás van. A vendégek száma 21 volt, vagyis a háziakkal együtt összesen 23-an voltak jelen. A társaság fele és egy fél vendég  $11\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 12$  személy távozott 1 óraker, az ottmaradtak fele és egy fél vendég  $5\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 6$  személy ment el 2 óraker és az utóljára maradt vendégek fele és egy fél vendég  $2\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 3$  személy távozott legutolsónak. Elmentek tehát  $12 + 6 + 3 = 21$ -en és otthonmaradt a háziur és b. neje.

2. Ha a kisfiu 10 éves volt és atyja 55, a nagyapára valóban nem marad több 55 évnél, tekintve, hogy hármuk életkora összesen csak 120 év volt. Hogy apa és nagyapa egyidősek legyenek, ez bizony nem valószínű, csakhogy — és itt van a vicc a dologban — a nagyapa a kisfiu édesanyjának atyja volt.

3. Nagyon egyszerű. Az 5 számjegyből alkotható legnagyobb szám 99.999, a variánsok száma tehát pontosan enny. Figyelembe kell vennünk még az 5 nullával kihozható 00000 alakot is, amellyel együtt azután 100.000 változat képezhető az ötkarikás lakaton.

4. A feladatban ellentmond egymásnak az a két körülmény, hogy a külön-külön felsorolt súlyok összege 296 kg és ugyanakkor a család összsúlya mégis 244 kg-ban van feltüntetve. Itt valami nem stimmel! Csakhogy: a két legidősebb, a két legkisebb és a középső Palacsinta-csemete tulajdonképpen nem 5, hanem csak 3 gyermek és a 26 kg-os középső súlya bele van számítva a két legidősebb és a két legkisebb gyermek súlyába. Ezek szerint tehát a 3 gyermek összsúlya helyesen 84 kg, az egész familiáé pedig szülőkkel együtt 244 kg volt.

5. Minthogy az utcán összesen 45 lámpa volt, azok elhelyezési módját tekintve az egyik oldalon 23, a másikon 22

lámpának kellett lennie. A 23 lámpás oldalon vannak a lámpák saroktól sarokig felállítva, tehát az utca egész hosszán 22 harmincméteres lámpaköz van. Ennélfogva az utca teljes hossza 660 méter.

6. Ötvenen voltak, de körbe sétáltak.

7. Erre a kérdésre rendszerint rávágják, hogy 30 éves a szóbanforgó ifju. De ez nem helyes, mert ha a 30 háromszorosát jelenlegi életkorához hozzáadjuk, 120 év jönne ki. A helyes okoskodás az, hogy: ha az illetőnek még háromszor ennyit kell élni, hogy 90 éves legyen, ugy a jelenlegi életkora a 90 egy negyedrésszével, vagyis 22 és fél évvel egyenlő.

8. Erre a kérdésre 100 esetben 95-ször azt szokták felelni, hogy: az egyik gyermek 10, a másik 1 éves. De ez így mégsem helyes, mert ebben az esetben a korkülönbség mindössze 9 év lenne. A helyes megoldás  $10\frac{1}{2}$  év és  $\frac{1}{2}$  év.

9. A szóbanforgó vasúthálózaton összesen 33 állomás van.

Ugyanis az a körülmény, hogy a körvasutnak 8 állomása van, mutatja, hogy a központból kiinduló vonalak száma 8. Minden vonalon — beszámítva a központi pályaudvart is — 5 állomás, illetőleg a központ nélkül 4 állomás van, vagyis összesen 32, a központtal együtt pedig 33.

10. Ezt a feladványt sokan nagyon egyszerűnek fogják találni, ugy okoskodva, hogy 12 órán belül az óra  $1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 12$ , vagyis összesen 78-szor üt és tekintve, hogy a félórákat ugy sem üti,  $12\frac{1}{2}$  óra alatt sem hangzik több ütés el. Ez azonban a valóságban nem egészen így van, sőt a feladványnak több megoldása van és pedig aszerint, hogy az ütéseket hány óraker kezdjük számolni. — Tegyük fel, hogy e pillanatban ütött az óra 1-et, ez esetben 12 óráig még  $2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 12$ , összesen 77-et fog ütni, illetőleg a most elhangzott egy ütést beszámítva, 78-at. Ám 12 óraker még csak 11 óra mult el 1 órától, tehát másfél óránk még hiányzik a 12 és félből. Hozzá kell vennünk ennélfogva az 1 óraker elhangzó 1 ütést és miután fél 2-ig többet már nem üt az óra, ez esetben 79 ütést hallottunk. Ha 2 óraker kezdjük a számítást, 80 lesz az összes ütések száma, 3 óraker 81, 4 óraker 82 és így tovább egészen 90-ig. Ha valaki netán turpisságot sejt abban, hogy éppen óraütéskor kezdjük a számítást, hogy ilyenképen a kezdeti óraütés is beszámítható legyen, megnyugtathatjuk, hogy kezdeti a számítást  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{3}{4}$ ... stb. óraker is, a 12 és fél óra ez esetben,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{3}$ ,  $\frac{1}{4}$  stb. óraker jár le, vagyis mindenképen 13 alkalommal halljuk az órát ütni, amiből önként következik, hogy a kezdeti óraütést, igenis, bele kell venni a számításba. Más a helyzet, ha a számítást bármely óra 1—29-ik percében (pl. 1 óra 11 perc, 2 óra 19 perc, 8 óra 26 perc stb.) kezdjük, ilyen esetben az összes elhangzó ütések száma mindig 78.

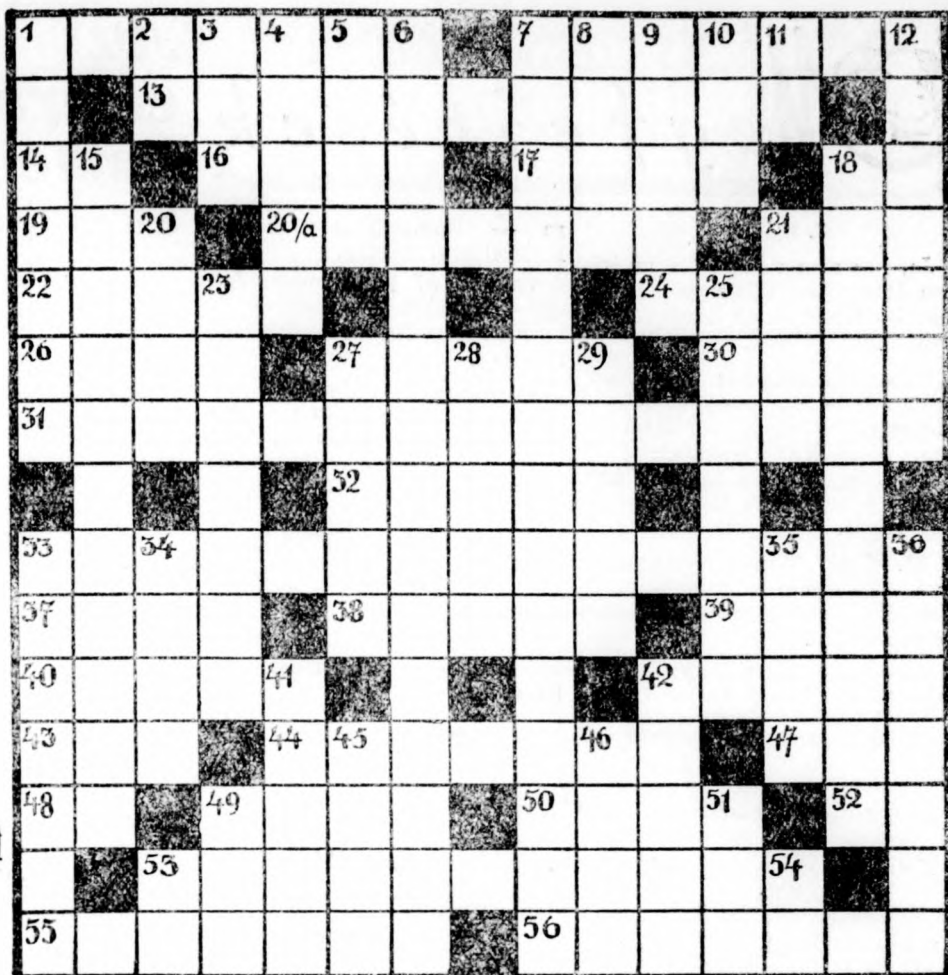
**Retikülök  
Legszébbek  
Legolcsóbban**

**CSÁNGÓ MIKLÓS-nál**  
10. Kossuth Teras-u.  
15. sz. (udvarban)





## Mostezi fejtiük meg!



### Dizsintes :

1. Erő, testi készség
7. Sári néni fiatal korában
13. A sörgyártáshoz előkészületben lévő gabona
14. Himfy monogramja
18. Békeffy lapja
17. . . . -fári
18. Sor szélei
19. Kis folyó, a 6. függ.-nél
- 20/a. Igen kis ingadozásnak van (aránylag) kitéve, miáltal alkalmassá teszi az aranyat arra, hogy mint legkiválóbb cserekövetítő, a pénz szerepét lássa el
21. Pesti kifakadásféle
22. Odatetet
24. Romlik ige iktelen alakja
26. Indokol
27. Csapot, . . . , mindent felejt
30. Emelőgépezet
31. Pusztaság Dél-Afrikában
32. Porrátor, kémiailag
33. A Déli Kárpátok egy része
37. De még mennyire!
28. Örökkévaló

39. Kán, Perzsia uralkodója
40. A vonat is megteszi
42. Miről?
43. Bakonyai község
44. Fáj a szíve, hogy másnak is van
47. Japán Bismarckja
48. Élet — mássalhangzói
49. A mennyboltozat
50. Hallgass! — latinul
52. Parasztkomédiák írójának névbetűi
53. Salamon király gyönyörű szerelmi költeménye
55. Üzlet része
56. Nagy darab fa

### Függőleges:

1. Indiában élnek
2. Zirc határai
3. Régi magyar szó
4. Hatással van valamire
5. Az első elemista legelső
6. Város Erdélyben. Ma Romániához tartozik
7. Erdélyi hegyvidék. Legmagasabb pontja a Drócsa
8. Négy egyforma betű

9. Azonos betűk
10. . . . -apacs (gyermekek trófas játéka)
11. Kicsinyítő képző, -ke párja
12. Kémiai folyadék
15. Az ilyen ruhát meg kell
18. Akinek ez a tulajdonsága van meg, az bizony nagyon hanyag ember
20. Állati férőhely
21. Szeret — latinul
23. USA állam
25. Varrónó, leszakadt gombot
27. Dunántuli születésű
28. Vasérc
29. Mitológiai személy
33. Egyszerű edények
34. Ünnepi öltözék
35. Csend jelzője szokott lenni
36. Hótani fogalom
41. Tanácsuk ismert
42. Megszűnt képeslap
45. Etele egyik felesége
46. Egy — németül
49. Görög viszonzó
51. Földtúrós szerszám
53. Kis patak
54. Francia viszonzó

# Megfejtések

3. szám.

**Ja, így nem nehéz:** Ha majdan átfutottam göröngyös utamat — Hadd süsse a napfény galambösz fejedet.

Vasárnap délután: Egy képeslap halálára — A félelemre nincs okod — Királyi szó hallására — Emberek, urak, nagyurak — Apparet id etiam caeco — A nagyenyedi két füzfa.

13. oldal: Életem napsugarban — Pusztai találkozás — Szerelem szentsége — Hozzád fóhászkodom.

19. oldal: Még egy ilyen adomát — Gelléri Andor End-

re — Engesztelhetetlen — Nemzetiségi kérdés.

Vajh ki ő? id. Strauss János — Jókainé Laborfalvi Róza — Kazinczy Ferenc — Werner Siemens.

Új mellém a kandallóhoz: Amit irtam, megirtam — Isten óvjad a királyt — Tartozik és követel — Sodronykötélpálya.

Tudósok előnyben: Medgyasszay Vilma — Ki el nem csüggedett — Kettőn áll a vásár — Kettőn beszélnek — A szerencse mosolya — Ampringen Gáspár.

Paddington: Molnár 1878-ban született, tehát most csak 56 éves.

## Az elvarázsolt kastély megfejtései

Karácsonyi szám.

Keresztrejtvény: Sarkadi — Cinci — Szirmai — Szakács — Iza néni.

Pontozott rejtvények: Rózsahegyi Kálmán — Gaál Franciska.

Képrejtvény: Balla Lici.  
Vonalrejtvény: Kabos Gyula.  
Rajzrejtvény: Kakas Márton.

Ujévi szám.

Pontozott rejtvények: Fedák Sári — Csontos Gyula.

Csillagrejtvény: Jávor.  
Képrejtvény: Góth-pár.

2. szám.

Vegyes rejtvények: Beregi — Fejes Teri — Kövári — Balla Lici — Békeffi (az egyes sorok oda nem való betűinek helyettesítéséből nyerjük a megfejtést) — Keleti László — Röck Marika — Kökény — Gyenes Lili — Rátkai.

3. szám.

Pontrejtvény: Alpár Gitta.  
Betűrejtvény: Relle Gabriella — Laurisn Lajos (minden második betű folytatálagosan olvasandó) — Hacsek és Sajó (a kimaradt betűk adják a megfejtést).

A hiányzó keresztrejtvények megfejtését jövő héten adjuk.

\*

Az ajándéklapokat február 1. és 15-ike között fogjuk szétküldeni.

## Rejtvényversenyünk első fordulójának eredménye

Helyes megfejtés: Zenél.

Egy-egy élelmiszercsomagot nyertek:

Kemény István, Szeged; Dorosa Margit, Ujpest; Varga Irén, Budapest; Jelinek Dénes, Nagybecskerek; Falus Géza, Budapest; Kubányi Ödön, Budapest; Klein Magda, Kíspeszt; Ihász Ilonka, Budapest; Kaiser József, Budapest; Táray Béla, Rákospalota; Serényi Gizella, Debrecen; Stein Irén, Budapest; Wener Klára, Sátoraljaújhely; Dévay István, Rákospalota; Szaly Andor, Zágráb; Ivány Sári, Budapest; Sárfi Teréz, Budapest; Farkas Klára, Budapest; Schwarzbéla, Budapest; Fenyő István, Ujpest; Váradi Gáspár, Kaposvár; Géza Ilus, Budapest; Reisz Géza, Budapest; Szántó Ilonka, Kolozsvár; Ungár György, Pécs; Steiner János, Budapest; Nadási Dezső, Bu-

dapest; Schreiber János, Budapest; Pollák Ferenc, Gödöllő.

A nyereményutalványokat vidékre postán küldjük el, a budapesti és környékbeli nyertesek jutalmait kiadóhivatalunkban d. c. 9—1-ig átvehetik.

### CITY FILMSZÍNHÁZ

V., Vilmos császár-ut 36-38.  
Telefon: 11—1—40.

### MODERN ROMEO (Douglas Fairbanks)

Előadások hétköznap: 4, 6, 8, 10, vasár- és ünnepnap: 2, 4, 6, 8, 10 órákor. Az első előadás mindennap félhelyárral.

## Mefisztó???

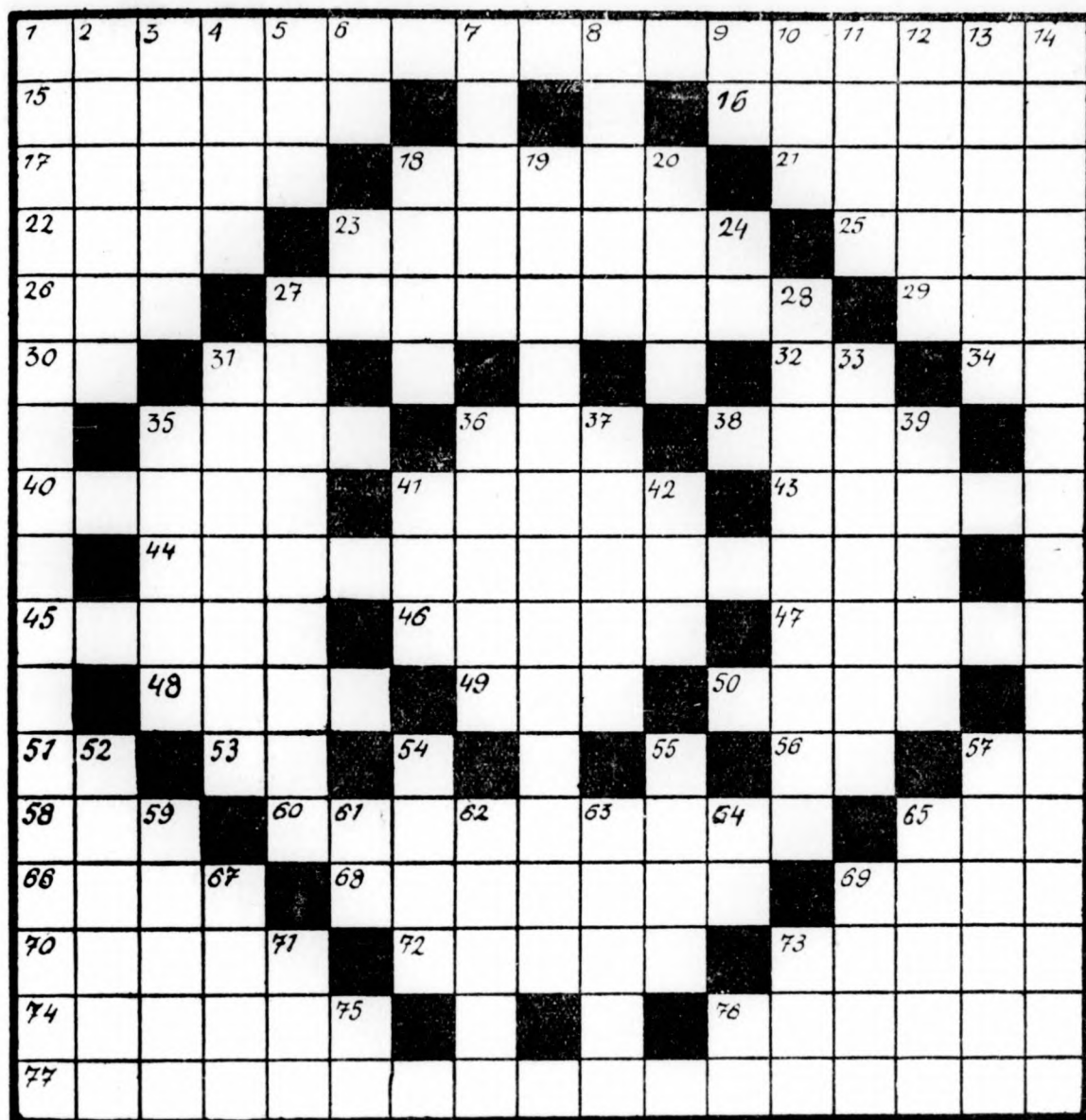
REJTÉNYTUDÁS

Szerkesztők:  
BOKOR LAJOS és GÁL GYÖRGY

Felolós szerkesztő és kiadó:  
KOVÁCS MATYÁS

Kéziratokat nem örzünk meg és nem adunk vissza.  
Szerkesztőségi órák: kedden és pénteken d. u. 2—3-ig.

# Új rejtvénykészítési verseny



Azok között, akik a fenti ábrára a szerkesztőségünk tagjaiból alakult zsüri elbírálása alapján kifogástalan rejtvényt készítenek,

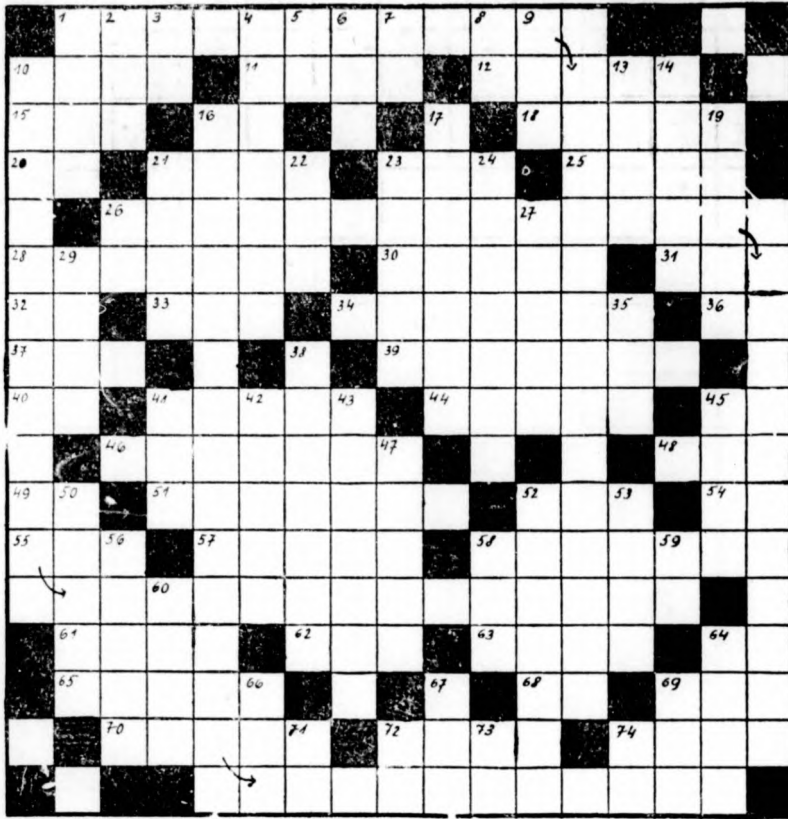
**2-szer 10-10 pengő jutalmat**

sorsolunk ki. További 3 vigaszdíj: 1—1 nagy üveg kölnivíz.

Beküldési határidő: 1934. évi február hó 5.



# Lebilincselő érdekességek



## Díszintés :

1. A régi francia monarchia ősi szokása szerint a szavakkal szokta jelenteni a palota erkélyéről egy herold a király halálát és utódjának trónraléptét
10. Vár
11. Eger hős védője
12. A másik oldalon lévő
15. Ezt Kükutyimban hegyezik
16. Visító hang
18. Elindulás
20. Párt
21. Óh! a mai napon
23. Az alpesi legelők neve
25. Érdem született
26. Idézet Eötvös József „Bucsu” e. költeményéből
28. Rubrika taglajstromokban
30. Kakas „fejdisze”
31. Gyümölcs
32. Német prepozíció
33. Női név — de a közönséges betűje megduplázandó

34. Néhány éve ment darab címe
36. Kilométer
37. Lengyel tagadószó
39. Militáris
40. Gallium vegyjele
41. Megszűnt lap
44. Német összetételekben „sarki”-t jelent
45. Gróf
46. Kiabál — népiesen
48. Portugál gyarmat
49. Régi es
51. A vadászat istennője a görög mitológiában
52. Végtelenül sima
54. Kétezer
55. Magyarul: rakpart
57. Saját — németül
58. A Kamaraszínház műsor-darabja volt
61. Dob
62. Magyarul: tenger
63. Sűrűn szereplő női név
64. Kettősbetű
65. Tüzet szüntet

68. Háromszor: Fleta dala
69. Azonos betűk
70. Elintézi az ügyét, közben jár
72. Az öregség jele
74. Hibásan ír le

## Függőleges :

1. Junius végén csinálja a gazda
2. Harmadik hatvány
3. Idősebb — rövidítve
4. Harmath—Zerkovitz, slow-fox
5. Házállat
6. Nagy magyar építész
7. A molibén vegyjele
8. Gát két széle
9. Ennivaló
10. Tangódal (Bárzi—Harmath)
13. Koporsó — németül
14. Farkas
16. Egy szép költeményből vett idézet
17. Lenyeli a szó végét
19. Csak a befentesek tudják
21. Nélkül — németül
22. Cselekedj — latinul
23. Jó régi
24. Erről a szóról rögtön futás jut az eszünkbe
26. Rt. — németül
27. Megbűnhődik
29. Szülő
35. Római háziisten
38. Amolyan dadogás-féle
41. Egyforma magánhangzók
42. A gimnázium egyik tárgya
43. Így „válaszol” a kecske társának mekegésére
45. Kabátra is varriák
47. A lenfonál latin neve
50. Légy üdvöz — latinul
52. Vörheny
53. Egyszerű megszólítás
56. Itt lent
58. Egymást követő betűk az abécéből
59. Mindennap ez van
66. Ó taszt
64. Tej — franciául
66. Bó
67. A lóé: pata
69. Nem főlé
71. Ujságíró kézjegye
72. Görög betű
73. Nota bene!
74. Emez