

ყვანელია ²⁰⁰⁰



კომპიუ-
ტარიული
გაკვე-
თის
თემური
„უცნება-
ზიაზი“
2001
ცლილება

მასამ კუმილაული

გილოცავთ
აწალ
წელს!

დიახ, ად უკვე
აღარავის
ვარება ეჭიკ
იმავი, რომ
ახალი, 2001
წელი 21-ე
ცეკვის
კათედრის
ბა. რა თქმა
უძინ, ძროის
აღიზევა
ისევი, რო-
მოსმ მთელი
ეს ჩვენი გარ-
ემობაზელი
ცხოვრება,
პირობითობას
ნერმოაზებას,
მამაკა მაიც
სასიამოვნოა
იმის, შეცოდა,
რომ ჩვენ არა
მართო საე-
კანის ცვლი-
ლებას, არა-
მაგ ძროის
ყველაზე
ძილი მონა-
კვითის, ათას-
ცლიალის
მონაცლ-
ეობასაც
შევასრარით!
... მრავალს
დაგასწოროთ
დაირთოა!
.... „უცნება-
ზიაზი“
ვრთაშ!

მარტი
ბრაზი
(მ.3.8)
ეს
საოცარი
ფრანგები
(მ.3.13)
ნოემბრის
პრემიის
ასალი
ლაურე-
ატები
(მ.3.14)
ტოვ-
მოვალეის
სამყაროს
მორიგი
ცარმოვა-
განალი
(მ.3.16)

2000 წლის ნობელის პრემიის ლაურეატები

ეს მასალა საგანგებოდ მოვიძიეთ ჩვენი მკითხველების სურვილების გათვალისწინებით და ყოველებრი რეაქტორების გარეშე გთავაზობთ მას იმის მიზანით რომ, შესაძლოა, მოგი სპეციალური ტექნიკურ ცნება უზუნოდ გამოიყენებოდეს; აქვე გთავაზობთ ამ ინფორმაციის ინგლისურ ვარიანტსაც, რათა დაინტერესებულმა მკითხველმა თავად შეძლოს სწორად გარკვევა საკითხის არსები.

ტექნიკური მომსახუა

უზრუნველყოფა და გაუისცევა

ბრტყელ პრატლუნდ, პოლ ტრენტბარდი
და ერიქ პრატლუნდ

Arvid Carlsson, Paul Greengard and Eric Kandel

„ნერვულ სისტემაზე სიგნალის ტრანსდუქციასთან დაკავშირებული აღმოჩენისათვის“

For their discoveries concerning signal transduction in the nervous system

10 ტექნიკური სამსახუა

ჰიერი

ბლრ ა.ჰიერი, ბლრ ტრენტბარდი და
ტრენტბარდ პრატლუნდ

ALAN J. HEEGER, ALAN G. MACDIARMID,
and HIDEKI SHIRAKAWA

„პოლიმერული კვლევის განვითარებისა და აღმოჩენებისათვის“
For the discovery and development of conductive polymers

10 ტექნიკური სამსახუა

ჟირიკი

ტრტებ რ.ალფერი, ტრტებ ჰერბერტ კრომერი
Zhores I. Alferov, and Herbert Kroemer

„ნახევარგამტარების სფეროში ჩატარებული კვლევისათვის“

For developing semiconductor heterostructures used in high-speed-
and opto-electronics

ა.ტებ ს.ტილპი

„ინტეგრალური სქემების სფეროში ჩატარებული კვლევისათვის“
For his part in the invention of the integrated circuit

11 ტექნიკური სამსახუა

ჟერემიაკი

ა.ჰეიმ ა.ჰეიმბარი
და დარიალ ლ.მაკფადი

To James Heckman for his development of theory and methods for
analyzing selective samples and to Daniel McFadden for his
development of theory and methods for analyzing discrete choice

12 ტექნიკური სამსახუა

ლინ-ჰინგ-ჯიან

ბაიო ჰინგ ა.ი.ჩანი (Gao Xingjian)

დაიბადა 1940 წლის 4 იანვარს ჩინეთის ქალაქ განჩိში. პრემია
მიენიჭა ჩინური რომანისა და დრამის განვითრებისათვის გაწეული
შრომისათვის.

for an oeuvre of universal validity, bitter insights and linguistic
ingenuity, which has opened new paths for the Chinese novel and
drama.

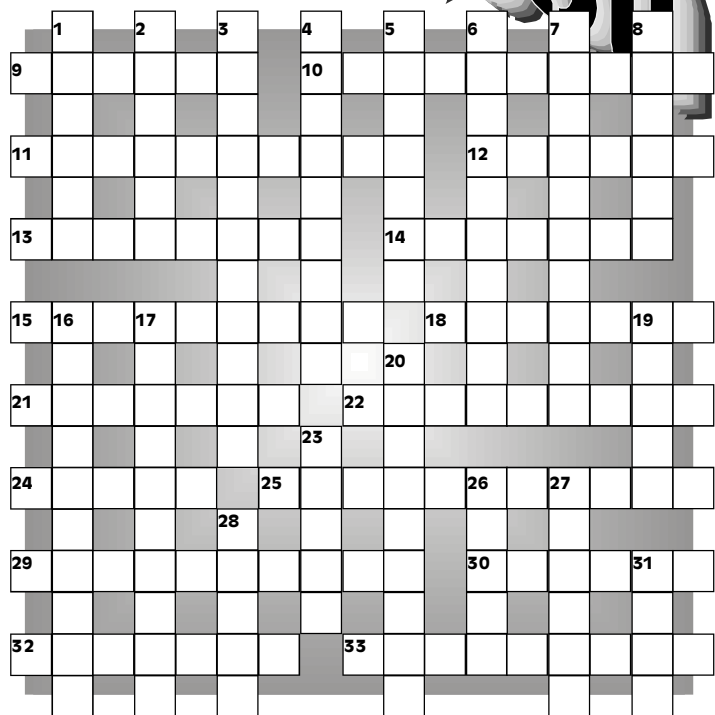
13 ტექნიკური სამსახუა

ჰან-დე-ჟუნგ

ბირ დე ა.ლენგი (Kim Dae Jung)

სამხრეთ კორეები ადამიანის უფლებათა დაცვისა და დემოკრატიის
სფეროში გაწეული დვაწლისა და ჩრდილოეთ კორეასთან
მშვიდობიანი თანაარსებობისათვის განხორციელებული ღონისძიე-
ბებისათვის.

for his work for democracy and human rights in South Korea and in
East Asia in general, and for peace and reconciliation with North Korea
in particular.



თარაზულება: 9. ჩვენი მულტფი-
ლიმი ფრინველთა სამყაროში არსე-
ბულ დაიმირისაინებათა შესახებ (3).
10. ამ თუ იმ ადგილთან დაკავშირე-
ბულ სახელთა ერთობლივი (6). 11.
შენობის საძირკველი (4). 12. როგო-
რო ნაწარმოება, ვთქვათ, „ილა-
და?“ (6). 13. ლერძის მიმართ თანა-
ბრად განლაგება (3). 14. ყოფილ
სარკში ავგორქანების კუთვნილი
სპორტული ორგანიზაცია (4). 15.
კარლო გოცას ერთი ცნობილი ზღა-
პრის მთავარი პერსონაჲი პრინცე-
სა (10). 18. თუნდაც კოსმეტიკო-
განამდებლივი ქა-
მური სხნარი (3). 21. კონფიგურა-
ციანი აპარატების დასამ-
აგრებელი საშუალე-
ბა (6). 22. მდინარე
ამაღლის გემო დი-
ნების სახელწოდება
(9). 24. 80-90-აანი
წლების ცნობადი ფრანგი ფეხ-
ბულები უხებურთე-
ლი, მცველი (8). 25.
კათოლიკური ეკლე-
სის ლოკემენტი ცო-
დევების შენდობის
თაობაზე (9). 29. ყვე-
ლადარის აღმოიჩვე-
ლი სამეცნიერო სფე-
რო (4). 30. ვეოგრა-
ფიული დანიშნულ-
ების მქონე ერთგვა-
რი ხაზი (2). 32. რო-
გორი აღმოჩნდა მო-
რიელი ქუს მიმართ,
სულხან-საბას ცნო-
ბილ იგავ-არაქში
(1). 33. მწერალი,
რომელმაც ქართულ
ენაზე სერვანტესის
ბიოგრაფია დაწერა
(6).

შვეულება: 1. პატრია ფერწერუ-
ლი ჩანახაფი (5). 3. 60-70-აანი წწ
ცნობილი დაღესტნები მოჭდავე,
მსოფლიოს მრავალგზის ჩემოთი
(10). 4. დადგენილი სეტალონი ნო-
რმა (2). 5. არცთუ შორეულ წარსუ-
ლში ერთობ პოპულარული ლატარ-
ია (4). 6. რამდენიმე პოლიტიკური
თუ სხვა ძალის გაერთიანება-შეე-
რთება (4). 7. თეატრალური დარბა-
ზის შემაღებელი ნაწილი (3). 8.
მუსიკალური ნაწარმოების სახელს-
ვაობა (7). 16. მტკიცე და კატეგო-
რიული მოთხოვა (4). 17. დედამიწის
შემაღებელი ნაწილი (4). 19. ქლო-
ქი საფრანგეთში (5). 20. ჭადრაკის
ინდუსტრიალური პირველი ას-
ტერია (7). 23. წინის
არატრადიციული ერთეული (6). 26.
ლევან თედიაშვილის მიერ განსახიე-
რებული ინოვაციური სისტემა (2). (3). 27.
საქართველოში მო-
დვაწე ბულგარული წარმოშობის კან-
ონების სროლი ქალი (4).
28. ლენინის ბეჭდვი-
ოთი თრგანი (4). 31.
გორის საფეხბურთო
კლუბი (5).

**2001 წლის პირველი
ნობელი რეაბილიტაციის
უნიტაზის
დიდოსტატები**

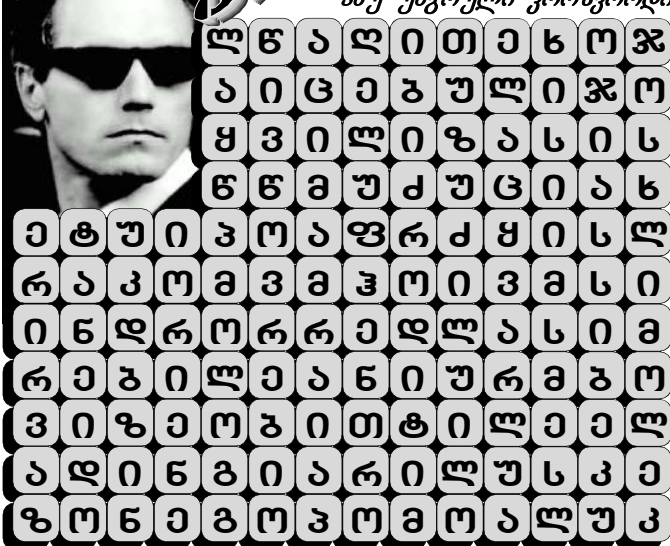
კლოდინ დე ჟუნგი

**კანკოს
ნობელი
მუსიკის
უნიტაზი
ინიციატივის
უნიტაზი
მასტერი**

კლოდინ დე ჟუნგი

კართული ტერიტორია

ანუ უნგრული კროსვორდი



1. დედამიწის ბინადარობა დიდი ფაქტი, რომელთა სახელი მათი კეცების თავისებურებიდან წარმოდგება (მრ. რიცხ.).

2. დედამიწის ბინადარისათვის დაბახასათებელი ერთადერთი გრძნობა (გნებავთ უნარი დაარქეთ), რისთვისაც დირს ამქვეყნად ცხოვრება.

3. დედამიწის ბინადარობა გარშემო არსებული საგანთა უმცირესი შემადგენელი ნაწილი.

4. დედამიწის უმთავრესი ბინადრისა (დამამანჩე მოგასხენები!) წარმოშობის შესახებ არსებული მოძღვება.

5. „ეგებ დედამიწა არის (...), რომელიც სხვა პლანეტებთა არსებობისათვის შექმნილი?“ - დაეჭვდა ერთხელ ლედოს პაქსლი... რა იყვალისხმება?

6. დედამიწის განსაკუთრებული უხერხებლო ცხოველების სახელებათა, რომელთა არსებობა ნიუარებშია გათვალისწინებული (მრ. რიცხ.).

7. დედამიწის უმთავრესი ბინადრის, როგორც ეს მას ჰერინა (ამჯერად მამაკაცები მოგასხენები) უნაყოფობის შემსწავლით დარგი მედიცინისა.

24 საეპ	8	4
25	6 6 3 1 4 11 10 9 8 7 7 7 7 7	10 12 14 14 5 4 7 4 7
საცხი	1 1 2 2 5 8 2 2 3 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 9 6 2 1 1	
1		
4		
7		
8		
6 1		
5 3		
5 3		
133		
172		
3 14		
3 14		
2 14		
2 13		
2 14		
2 4 6		
4 4		
3 3		
2 3		
3 2		
2 2		
6 5		
7 7		
17		
9		

8. დედამიწის უმთავრესი ბინადრების (...დიას, ადამიანების!) ცხოვრების, კულტურის, განათლებისა თუ სხვა პრამტერების ერთობლივობა.

9. ერთობის კუვალეოდ გამქრალი საბრალო დედამიწელები.

10. ადამიანი ბუნებით არის უფრო (...), ვიღებ დონორი (ჩასვით გამოზოვებული სატყვა).

11. დედამიწა-აგე არსებობს დაბალი, უფასვო სპეროვან მცნარე (...ტენიან ადგილებში, ხებზე, ქვებზე) ... როგორი ადამიანი შეიძლება ჩაეჭიდოს მას?

12. ქერმებისა და აფრთხილების შეინარჩუნავისათვის ანუ როი სქესის შემნებელად დაგენერირდება, ხელის შემნებელი და მთელი დანარჩენი ცხოვრების მანძილზე ასეთ სამიგრაციების ეძებს.

13. დანადგარი, რომელიც XXI საუკუნეში ძირფესვიანდ შეცვლის დედამიწელთა ცხოვრების (...

! ეს „ ერთსევორდის ავტორი აღ ელერდაშემილი გახდავთ).

981. ეცადე იყო ყველაზე პატარა გოგონა შეს თინაგოლთა შორის!

რეაგა უამა-ზიკუსი

982. გოგონაზ უნდა იცოდეს ყველაფერი, რომელიც ბედმენი არაფერი

იანი იამერსესაი

983. მხოლოდ კრიტ გოგონას შეუძლია ჩაიცვის ყველაფერი, ან არაფერი.

უსნობი კაზორი

984. თანამედროვე გოგონების აცვიათ იმდენივე სამოსი, რამდენიც მათს ბებიებს, ლონდნ არა ერთ-დროულად.

ჯორჯ მარი

985. თუ გოგონას შეუძლია საჭარდის კეთება, ყველოვნის იპოვის მამაკაცს, რომელსაც შეუძლია ჭამა.

უსნობი კაზორი

986. თუ გოგონას დანარჩენი ყველაფერი წესრიგში აქვს, შეუძლია ჭკვიანიც იყოს.

იანი იამერსესაი

987. გამოუცდელი გოგონებისა გან ბევრი რამის სწავლა შეიძლება.

ჯოვანი ეკაზორვა

988. გველაზე დადგებითი, რაც შეუძლია ქარს,

ესაა გამქველი ლამაზი გოგონას კაბის აფრიალება.

სტანისლავ ეპ ლაზი

989. კოლეჯში გოგონა თოხი წლის განმავლიბადაში სწავლობს მას, თუ

თავი როგორ დაიჭიროს კარგ სამოგადილიბაში და მთელი დანარჩენი ცხოვრების მანძილზე ასეთ სამიგრაციების ეძებს.

კარიქატის გამოხილვაში

990. გოგონების ნაწილს შეუძლია მოიხადორის ის მამაკაცია, რომებიც მათ მოსწონა; მეორე ნაწილს კი მოსწონა ისეთი მათ მამაკაცები, რომელთა მონადირებაც მათ შეუძლიათ.

უსნობი კაზორი

991. ის კი არ აღელავებთ დედებს, რაც მათმა ქალიშვილებებმა იყიან, არამედ ის, თუ საიდან იყიან მათ ეს ყველაფერი.

ზესტად ერთი (საგაზაო)

ლილი ნინ ლივანელი

„ზანაზანიანი“ გარეალ

ლომარი ლავინეით

აფრიკაზაბასი და ერთეული

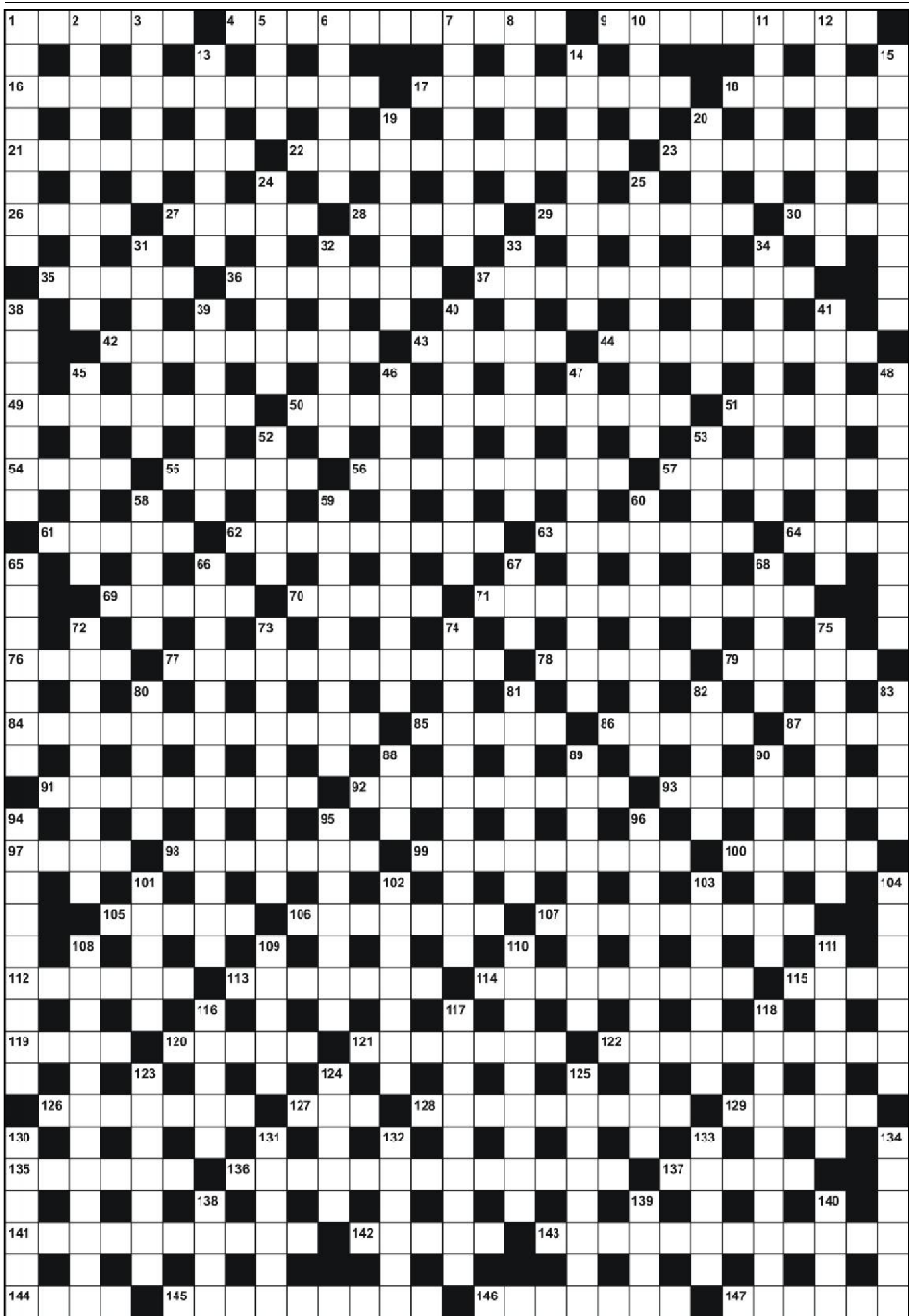
უსნერი ლავინერი



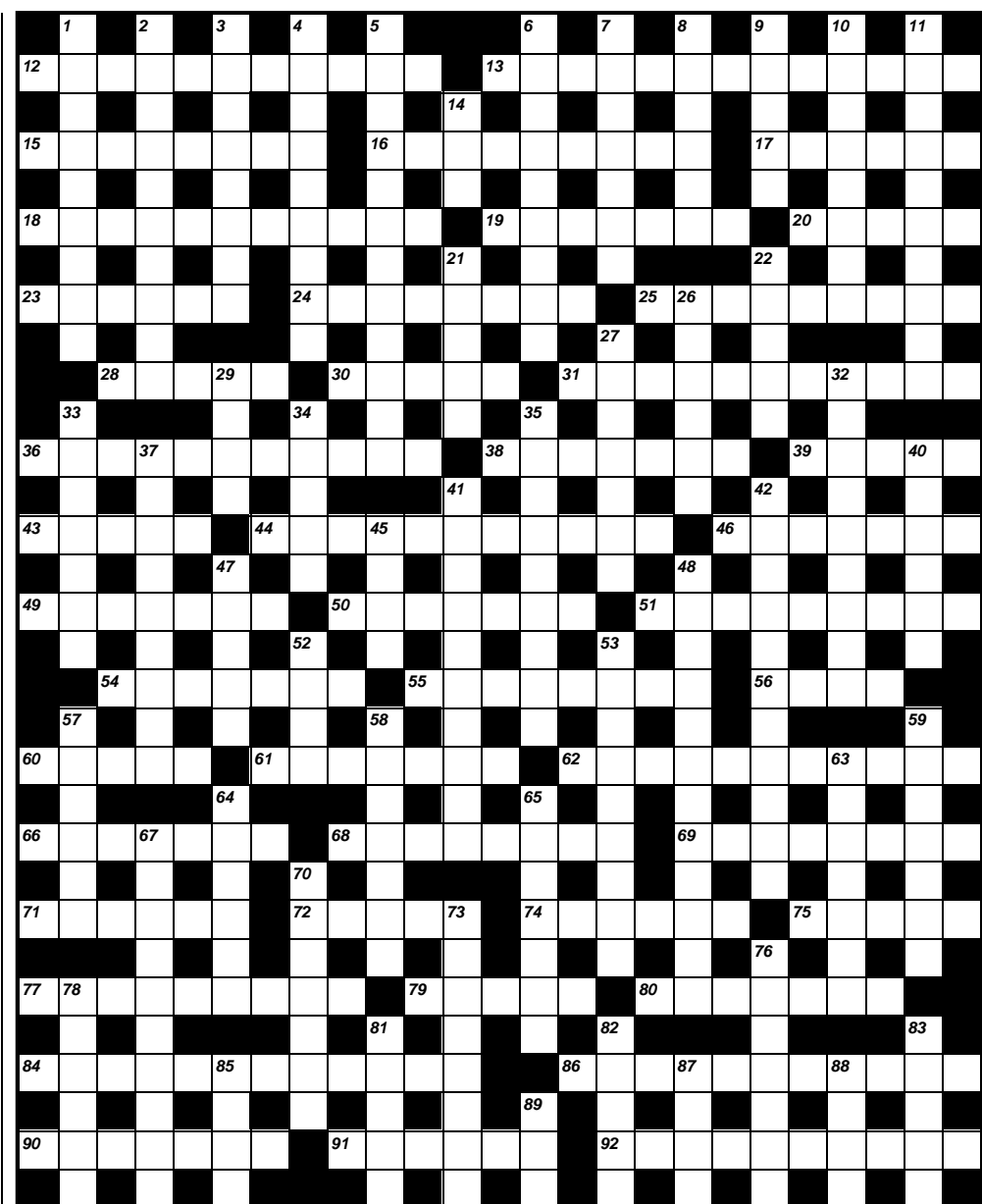
მარტინ
კახე ელეონორა

մօս ջերադակալայիս ձեռնարա... ռա Ֆէյզօ շահնշաւլս, ռումեղթեցայ և սենեցից յալ յալայի մջերարութե՞ն? 144. յէյյօնիս նավօլո. 145. մուղլանճօնօս մուցշարտ և սեղլո. 146. սակելմթօնու սամիրոս ամբոյաքիօ, շրու-յըրու և ուր սակելմթօնու մուրու, ռոմելլա շաբ գանձաւզաւու առ յէյյօ պահացի (մըրույ ձարագ զաօ). 147. ցընաց նօնթմցօնօս մոտեխրուծա.

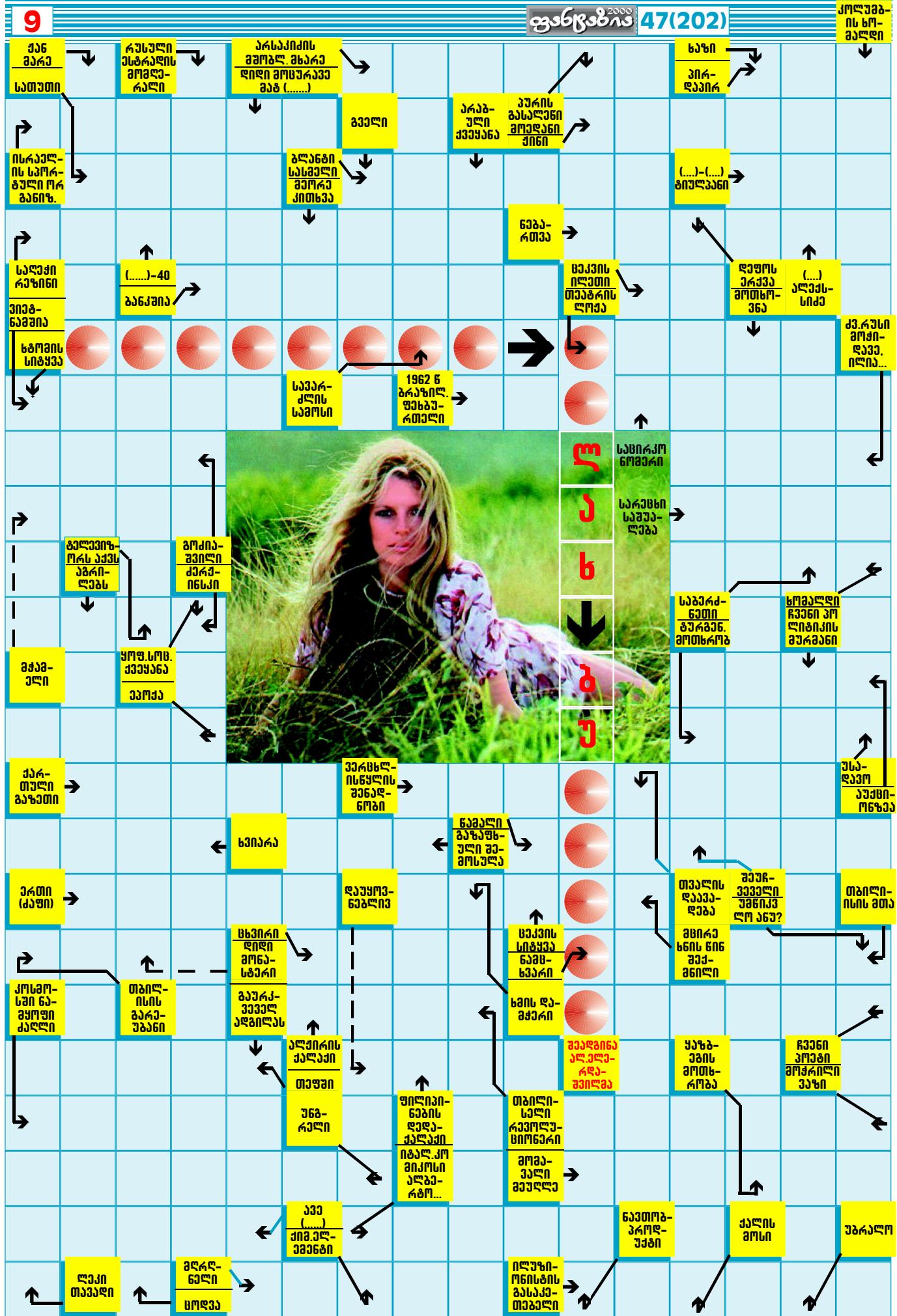
ՑՅՈՒՆԱԿ: 1. ჩօնյար վարժութեաննօս մածունա չօմօ. 2. ու, ռայ հաշյունեատ սենուուուն մշյա սայշնեյցիօ յափրեմս առ մոցիցայրեմս շըրուպամօ. 3. ռամից նօնթնօս մօյեցուու յամուոյուուու ազգուու. 5. յօմյուրո յալայենցի, ձալողցան. 6. յալուն մտարանա ռուուս յամելայալայերու յուրմթմն ։ յայց յանուու քայց յալու. 7. նյուցաց յայշնենցյօնօս առ ցամեյմենցի յամումթշըցու միշացաց ոնցյուպայրու ճացաւուցա. 8. ռա Ֆէյզօ յարուցալ մեսախու յալս, եղլա մտրանամշունօս յալումյունա, նշյացայի՞ն? 10. յըրու տօնուուցրա ծալուս „նատուու“. 11. ապրունօս մցյարտուցա սահելմթուուցա. 12. ռա Ֆէյզօ յարուցալ միշնուու, տատարամշունօս, ռումելաւ յոյրու յայցունունօս, յարուուու, զունուն. 13. անոնց ունի մշյամշուույելու մանցեցանու քըլցուունօս յայցագործմ. 14. ռա ցամուայցյօնիս մարյմին առ յայցալսմ յերտանօ մալցանօ, ամենց ռա յըրուունս „ահրօնաւու“ ասեցաց՞ն? 15. ուս, սայշարտցելումն յաշրւաւցալցից ու յըրույշրմնօնան յաթօն չօմօ. 19. սերւու այյօնինօս առ ծալցանցուու նաեւարյշնեյլայեմ մուրու. 20. XVIII-XIX և մուզավի՞ց ոնց ալուույու յոյրմթյըրո, չուու. 24. յօյօ տմելցանօս, սալաց և յարու բանշեցայ յարուունու մշյու սօմեն Ի-մ 1600 յըլս. 25. մօրուուագ և սամեն. մյերոյաս առ յայցրաւանօմ յաշրւաւցալցի նիշյուցան եց... մես յըրույցելուատուու յայցուրացուու տօն և սգացյս այշց. 31. նայուցրայնօս յալլմյարու յունի յօյր մօուուլցանօմ. 32. ռա Ֆէյզօ մցյարմնյալ մուտուու- 94. յըրյուուուցա յայտնօնս իշյալու. 95. ռա Ֆէյզօ մածուն յուլմթօ „ար ձանօթարու“ տյ առ սոյտ, մամին ցայցյուու ռում և յըրուու տյրյուտուու յալայիս սկեննօա. 96. ռամեյս ան յօնմեյ յայցյուումթից. 101. րոցրու մշյումցա սոյտ լցուու. 102. յըցալից ճուու յունյուու յըրուուս արյօյելաց մօ. 103. „որչյշը ձանձացալցիու“ միթրուու մց ձերմեյլա մօտուուցանօմ. 104. ուսէ մեսրույ իշյետմօ առ XX և մուզավի՞ց ոգալույու միշնուու. 108. մօմնօնարյուու սածկուցուու յըրյուս մեսացրուումամօ, ռումելու, մուսօ սահելուտ տյ յօմեցյուլցի, յնուա յորուուու առա սերյու, արամեց մրածօնուուրու յալլմթրուու յանցուուցա նավօնու. 109. մրացալու յըրյուույու յայցնօնս յայցան 110. XX սայշնեմօ մուզավի՞ց աշըրույու յութօյու-տյուրու յուցուոս, յայլ... մրացալու նույնաւունօնօս ալմիթրուցա. 111. մածուն սածումօ յըրուույու (առու առածալայիս նամրացլու յը- յանձից). 116. սայշարտցելուս յըրյետացան. 117. յօն ոյու յօյն մալցրու, մօրյաց ռյաս նօնց- լուս մըրյուն ձայրացաֆու. 118. յըրտօնուու մըցան- րյունօս յանմածալցրաց սուօնց և սօնթրկյից ան սորցրւցու. 123. ռոցրու յըլուցա ձանօնան, ռումելուս յայցմածու յայցի տացից մըմուունօն? 124. յամուունօնօս ռա ձասրւս ամիմ-մ 1908 յըլս? 125. յօմյուր յըլցյենցի. 130. յոյցածու յիշանալուու ան չօնուու. 131. սատցալուս սակելցանած. 132. մօմթյամց- լաց յաթօ. 133. յոյցերուուս սամցյու յըսենյար յուցա. 134. հայուս յամուուցը յայցուուցը լուցյու: „ածեա մին իշյն իշյուն ածար ձանձան!“ ածծօ: „մըրն լիտուուցի, ածմարտու մօծալացի!“ մին հրումն սար, րոցրու (րա?), և բայցիս սկսարյուս առ յանց ձանձան!“ 138. նօցրու մցա. 139. սօցրուուս սածումօ մըցըլու յըրյուու. 140. օուու հրումն յոյցրվայրու լուու յօլու.

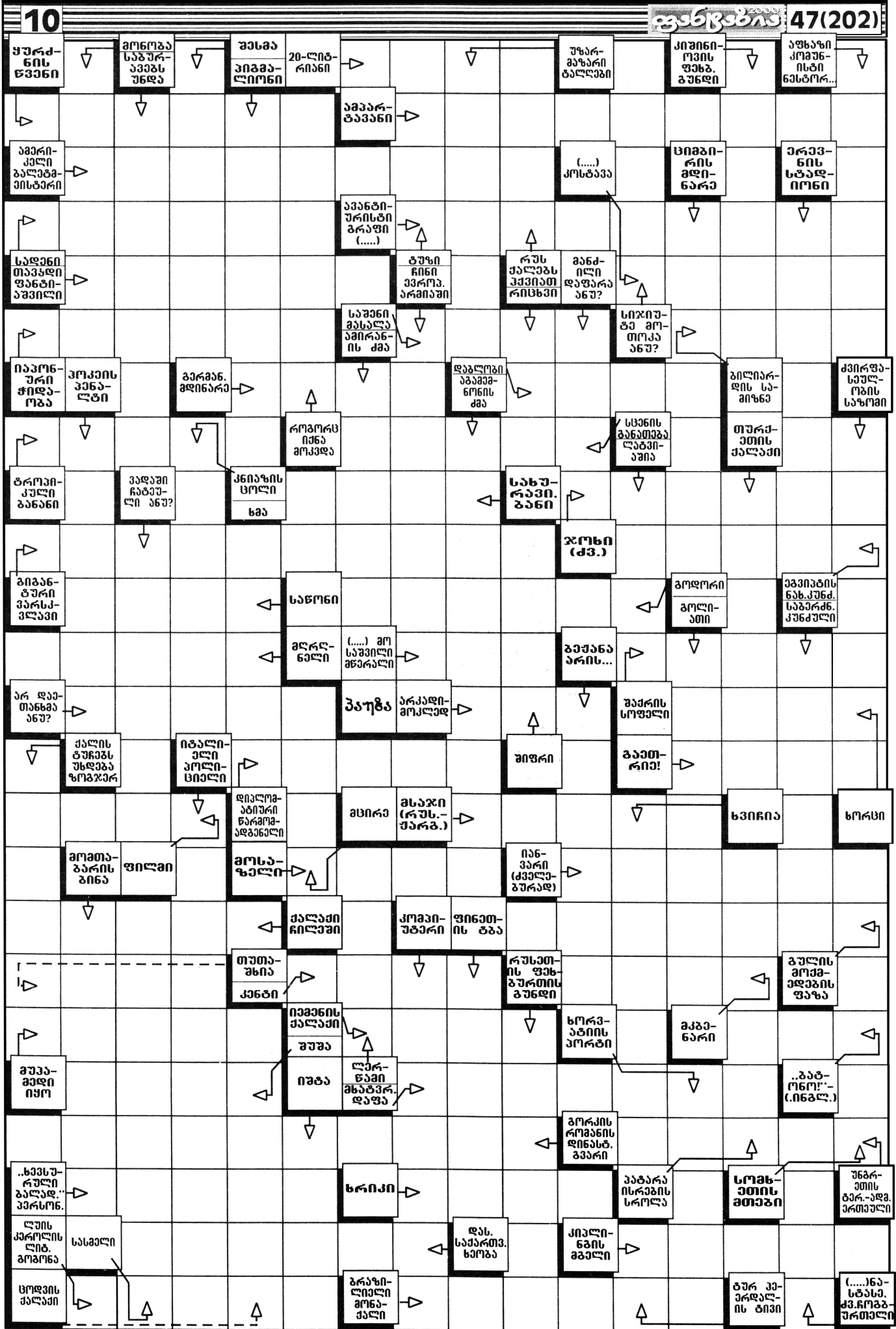


თარაზულად: 12. ქალაქი ძველ საბჭოებში... (ხრუმწოვამდე) 13. უძველესი განათხარი ცხოველებისა და მცენარეების შემსწავლელი მეცნიერება. 15. იტალიური კინოხელოვნების ერთერთი კორიფეული ნეორეალიზმის ეპოქიდნ. 16. რა ჰქვია ალფონსი დოლესეულ ტარასკონული წარმოშობის პერსონაჲს? 17. მრგვლად შემწვარი ვარია. 18. რა ჰქვია სლავთა ერთეულ-განმათავისუფლებელ მოძრაობას? 19. ოუპიტერის თანამგზავრი. 20. 60-იანი წლების ბრაზილიის უებდურთელთა ნაკრების მწვრინელი. 23. ავსტრიის ერთ-ერთი მხარე... 24. რა პროფესიისაა ვინჩე ვარდო ქართულ კინემატოგრაფში? 25. რაიმე ადამიანთა ჯგუფის მოგადი სახელი... (და არა მხოლოდ ადამიანთა!). 28. ბოსტნეული მცენარე, რომლისაც, რატომდაც, ვამპირებს ემინიათ ფილმებში. 30. ერთერთი ლივერპულელი „ხოჭოთაგანი“. 31. სხვადასხვა მსხვილი გეოგრაფიული ობიექტების გამომვის ხერხების შემსწავლელი დისტანცია. 36. ინდონეზიის კუთხინილი პატარა ქალაქი ქუნძულ სუმატრაზე. 38. შევიცარიის ტერიტორიულ-ადმინისტრაციული ერთეული 39. პლანეტას, მუშკეტონის და ბაზენის სამსახურებრივი კოლეგა. 43. ის, რადაც გადაძეცა თოვლის გუნდა ქართულ მულტფილმში. 44. სახიფლოსამეურნეო კულტურათა დამუშავების ხერხების სისტემა. 46. ერთი შინაური ცხოვლების ნაშიერის კუთხერი სხვადაც. 49. კათოლიკური და ანგლიკანური ეკლესიის უმაღლესი სახელიერო ძირი. 50. გეოგრაფიული ობიექტი, რომელსაც ძე-ბერძნებმა „დათვების ქვეყანა“ უწოდეს... რაც დაფიქსირებულია კიდევ მის სახელწოდებაში. 51. თანამედროვე რუსული ესტრადის ერთ-ერთი თვალსაჩინო ფიგურა. 54. თანამედროვე ჰოლოვების ერთ-ერთი ცნობილი რეჟისორი. 55. იაპონიისა და შავ გრამში მოძინადრო თევზით. 56. როგორი ხნია არსებობდა კაცობრობის განვითარების ისტორიაში? 60. სახელმწიფო რომლის კუთხინილებასაც წარმოადგენს კუნძული გრენლანდია. 61. გადაადგილების ერთ-ერთი ფორმა არაფიზიელ მგომარეობაში. 62. ცნობილი რუსი მთავრისარდალი, სახელმწიფო მოღვაწე და განერალ-ადიუტანტი. 66. გრძელ ბიბილოსტური წამონაბარი ინდაურის ნისკარტზე. 68. ის, რაც ყველაზე ძალიან ვაინტერესებს სპორტულ ასპექტობაში. 69. სამყლოვიარო თემაზე შემნილი შესწავლით ამორტორი. 71. პაკუა ახალი გვინების ორნაწილიანი სახელის შემნე დედაქალაქის მეორე ნაწილი. 72. რუსთის მთათა სისტემა. 74. კონტროლულებური დაჯგუფების კერა საფრანგეთის დიდ რევოლუციის დროს. 75. კანის გადამდები დაგვადება. 77. ვინმეს ქება-დიდებით მოსახსენიებელი სიცეკვა. 79. ენერგიის ერთეული ერთეულთა ინტენსივულურ სისტემა. 80. ისტ. ოლქი დღევანდელი თურქეთ-სირიის ტერიტორიაზე. 84. მანაზული განვითარების შემსწავლის მეცნიერება. 85. მანაზული განვითარების მეცნიერება. 86. აერძალული საქონლის შემობიდა. 90. „სიცოცხლის“ შემსწავლელი მეცნიერი. 91. ხახის ლორწოვანი გარსის ანთება. 92. თხნავილიანი რომანი.



რუსი მოცურავე, მრავალგზის თლიმშ. ჩემიონინ. 37. ერთ-ერთი დიდი საჩიტყურიო ტურნირი. 40. სახელმწიფო აღმ. აფრიკაში. 41. რეგბინერაციის ერთერთი სახე. 42. ადამიანის მამოძრავებელი აპარატის აგებულების შემსწავლელი ფიზიოლოგიის დარგი. 45. მსოფლიო კინოს ერთ-ერთი ლეგნდარული სახელი 47. მიკრორგანიზმების წმინდა კულტურა. 48. ცნობილი მკურნალი, გამა... 52. ცნობილი რუსი მეგრევიამურექვევე ქალი. 53. პლანეტა სატურნის თანამედროვე. 57. სათაბაშო სახლი. 58. ელექტროტექნიკაში დიელექტრიკად გამოყენებადი მაგარი მასალა. 59. გალაკტიონის ლექსი. 63. საათების მწარმებელი ცნობილი ფირმა. 64. ისტ. დღევანდელი იუგოსლავის ტერიტორიაზე. 65. რომელი ვიორგა „ლილისტაგის მარჯვნაში“? 67. დიდი წინაითაში მთავარ შესახელებით. 70. რა აქვს ვანსს ჭალა-გში. 73. ახალი მოვლენა ენაში. 76. დედამიშვილის „სახურავი“. 78. პალმირო ტოლიაგის სამშობლო. 81. რა არის ეს ცხოვრება... შექსპირის აზრით? 82. შავი ბლვის ძველი სახელწოდების სეხნია თანამედროვე ჟარგონული სიტყვა. 83. ტრადიციული მეგრული სიმღერა. 85. ენერგიის ერთეული (ამჟამად გაუსის ერთეულთა სისტემაში). 87. იუგოსლავის ფედერაციის დედაქალაქი მოღვაწე წარსულში. 88. სამურნალო მცენარე. 89. (....) მუდამ იყის „ფანგაბია“! (ხომ ჩასვით გამოტოვებული სიტყვა?)







A large crossword puzzle grid with many blacked-out squares. The grid contains various text clues in Georgian, such as "საბური და სამართლებრივი კონსტიტუციის გადახდა" (Constitutional amendment) and "საქართველოს მთავრობის მიერ გადახდა" (Amendment by the Government of Georgia). A portrait of a man wearing a Santa hat is positioned in the top right corner of the grid. There are also several numbered boxes (1-10) and some empty boxes labeled with (...).



ԱՆ ԵԱՄԻՑՔԱՐՈՒ ՀՅԱԿԱՆՑԵԱԼ

ରୂପାବ୍ୟୁଷର ଅନୁଭବ ଓ ପରିଚୟ #46-ମୋ

ფოს შორის სულ უფრო რთული ხდება.

მაგალითთან, ჩვენს დროში, თუ საფრანგეთის კონფოდატრუქში ფრანგულ ენაზე შექმნილი კანადური ფილმის დემონსტრირება მამდინარეების, მას აკადემიურად უნდა ახლდეს სუბტიტრებით, რადგან ფრანგებს უნდა აღიალოო ადამ ქმით მათი შეიძლება ური ენის ის დიალექტი, რაზედაც კანადაში მეტყველება.

ან შეურთდნენ მათ... ოღონდ არა ქალურობის დაკარგვის სარჯებზე, რითაც ასე ამაყობენ იქაური დამატებანება.

„ფრანგ მხატვრების ერთგულების ნახატები აქვთ შექმნილი, ფრანგული შპალერი კი ყველაზე უშნოდა უგემოვნო მთელ შორეულობიში.

„ორინავები ძალიერ ბერებს მეტაობები, მაგრამ იმის

ამერიკელების მიმართი კი უფრო მეტი სიმპათიები არსებობს, უფრო სწორად მათი კონსტიტუციისა და ქსოვილების წესის მიმართ და იმისა გამო, რომ მათ თავის ღროშე საკუთარი ტერიტორიული დანართი ეს სახადისად ბრძნენი გააძლიერა. თუმცა მერიკელებისადმი მხოლოდ სიმპათიების არსებობა და არა აღვრუთოვანება, რადგან ისინი „ურანგები“ ხომ მანაც ვრასოდეს გახდებან!“ თავდა ამერიკელების არაერთ თაობას კი სიგურულე ჰყავრებათ სა- დაფიქსირება, თუ როგორი აკეთებებს ისინი ამას, პრაქტიკულად შეეძლებელია. საფრანგეთის გზებზე თქვენ შეგიძლიათ დღის ნებისმიერ მონაკვეთში, კვირის ნებისმიერ დღეს და წერაზეადის ნებისმიერ დღის მიგადავოთ და შენიშვნით ის ფაქტი, რომ ქალაქებისა და სოფლების 95% თითოებს უკარისტილია ან დეთარგულ ძიღვით ჩატარობადით.

... ရာဂါဝတ ဖြန်ဆိုပါ စာရွမ်းဟောပဲလေ အရာဝင် ဆာ-
့သတ် အပဲကြော်ချုပ် ပျော်ရွှေပဲဆောင် ဆိုဒေသများ မိမိ-
ရေ၊ မာစ၊ မံ့မွေးလာ စော်ပေး၊ စဉ်လှောင် အရ လျှော့လွှာပဲ ထဲ
မြတ်စွာ ပေါ်လေ အပဲ။ အပဲ အပဲ အပဲ အပဲ အပဲ အပဲ အပဲ အပဲ

მრავალი სხვა ერის წარმომადგენელისათვის, ის, თუ როგორ აღიქცას მათს ცხოვრებას დაბარჩენია მსოფლიო... აა, აა!

«ՀԱՅՈՒԹԵՎ» օպերատորը հայտնի է իր բարեկարգ գործառություններով և առաջատար դեմք է Հայաստանում:

ქედებიათ აგრძელებულდა ცალკედონურობისა და ფრანგებისათვის მაღატედ მოსაწყვეტილი და თავის მომახმარებელი საქმეა. ამგვარი რამ კი

ურავგისათვოს ყოფლად შეუწყინონებელია, რადგან მოწყვენა მათ ეთიკის მაღლებდ დაბალ დონეზე მიაჩინა.

ამგვარი რამ დამასხაითოთებელია მთელი მათი ცხოვრებისათვის ზოგადად:

...ფრანგი ქალები, მაგალითად, თანაგრძობით

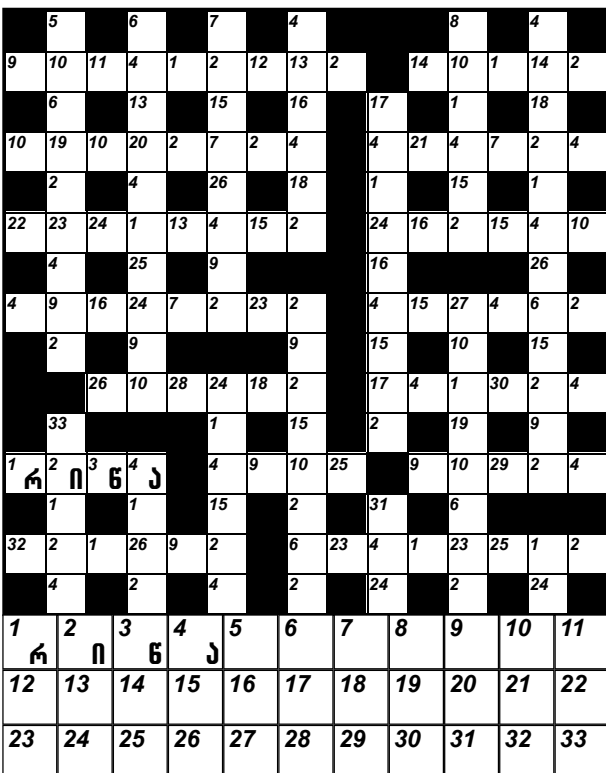
ANSWER The answer is $\frac{1}{2} \ln(1 + \sqrt{5})$.

30 ეპიზოდი	7 7 9 10 11 11 12 12 12 13	4 6 4
30 სერია	2 3 4 7 1 2 5 5 7 8 9 10 11 13 27 23 19 18 13 13 18 20 20 21 15 18 7 4 2 1	

146							
157							
154.4							

A 10x10 grid with horizontal and vertical lines. The top row has labels 12, 6, 20, 20, 19, 18, 15, 14, 14 from left to right. The bottom row has labels 12, 6, 20, 20, 19, 18, 15, 14, 14 from left to right.

თავსებულება



ქართულ კითხვებს რესენტი პასენზები გაცილ

გივესების რეკორდების ციფრი

დადასინის ზედაპირის რელიეფი. მთები.

ყველაზე მაღალი მთა გლვის ღრეიდან

856 წელს ინდოეთის სამთავრობო
იუდიტიურმა სამსახურმა 1849-50
ების თეოდორიტური გამომყენის
ცეკვების შედეგად დადგინა, რომ
დამიწის უმაღლესი მწვერვალია
მოსავლეთ ჰიმაღაების პიკი № 15
(მოლუნგმა) და მისი სიმაღლე
მას დონიდან 8840 მეტრ შედგენს.
მთას ას გაღისების პერიოდობა
ზორჯ ევერეგსტის საპარაკეციელ
და ევერეგსტი ეწოდა. მას შემდეგ
რამდენიმეჯერ გამომექს ევერ
ეკვ და ახლა მის სიმაღლედ მიჩ
ლია 8848 მეტრი.

ერამის ცენტრილან ყველაგე
ეთად დამორჩებული მწვერვალი

ମୋହନାରୁପ

დედამიწის ცენტრიდან ყველაზე
მეტად დაშორებული მწვერვალი ძღვ-
ბარების ეკვატორიდან 158 კილო-
მეტრზე ეკვადორში (სამხრეთ ამერი-
კა), ეს არის პირველი ჩიბარისას (6267 კ.)
ანგელში. მასი უმაღლესი წერტილი
2150 მეტრით უჭრო შორს მდებარე-
ობს დედამიწის ცენტრიდან, ვიღრე
ჯომლუებგამასა, რადგან ეკვადორის

განედზე დედამიწის რადიუსი უფრო მეტია.

ყველაგვი ღირებულება

ეპუნა-ჰებ

ველეკანი მატენა-ეკა დედამიწის ყველაზე დიდ მთად ჩაითვლება, თუ მის სიმაღლეს როგორ დასრულებულ მირიდან გაუზრდოთ, როგორ დასრულებულ პასაკის ღრმულში 6000 მეტრის სიღრმეზე მდებარეობს; ამ ველეკანის მწვერვალი ზღვის ღონისძიება 4205 მეტრის სიმაღლეზეა აბიდული; ასე რომ, მისი საკარითო სიმაღლე 10 205 მეტრის შეადგინს.

მთათა ყველაგე 4040 სისტემა

ଓଡ଼ିଆ-ବାଙ୍ଗାଲୀ ଶବ୍ଦକିଳେ

სმელეთის ყველაზე დიდი სამთო სისტემაა ჰიბრიდური კონკრეტური, რომელშიც დედამიწის 14-ივე 8 ათასიანი მწვერვალია გაერთიანებული.

አዲዎስ

ყველაზე გრძელი მთათა სისტემა

სამხრეთა მერიკული ანდები, რომლის
სიგრძე 7600 კილომეტრს შეადგენს.
უკავშირი თოვლი კუთხით

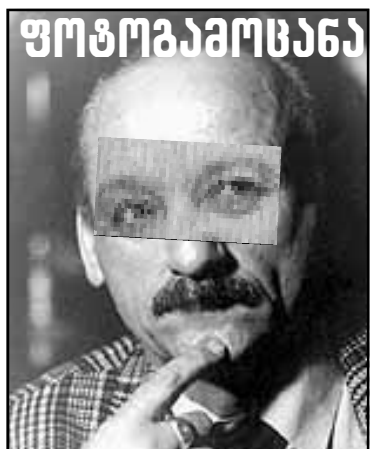
ପ୍ରକାଶକ ନାମ: କୁଳାତିକ

ଶ୍ରୀକୃଷ୍ଣ କୁମାର
ମୁଦ୍ରଣଲୋକ ଉପରେ ମାନ୍ୟମତୀଳିଙ୍କ
ପ୍ରକାଶକ ଓ ଲାଖାର୍ଥୀ ହେବାରେ
ପ୍ରକାଶକ ଓ ଲାଖାର୍ଥୀ ହେବାରେ

სილვანიუს გლეხი

ସାହିତ୍ୟ ପରିଚୟ

სილაბნიდაში მდებარე მთა ვატ-
ნაძევეული, რომლის სიმაღლე 2119
მეტრის შეადგინს, შეიძლება დანახოთ
ფარერის კუნძულებიდან, რომელიც
აქვთან 550 კილომეტრ მანძილზე მდე-
ბარეობს. ეს ფერმენტი სინათლის გარ-
დაცხის ეფექტით აისწენება.



ეს სარატის კარსონებებს ვიღებ
პირველი ამონიცენტს, საჩუქარად
დარიგას მიღებას. დაგირიცათ
მხრიდან 29 ფეხმარს
10-12 საკონავში

10-12 8888

ବ୍ୟାପକ ବିନ୍ଦମ ପରିବହଣ
ରାଜୀବିନ୍ଦମ: ମାନ୍ଦିଲୁଗ୍ରାମ ୯, ବେଳିନ୍ଦା, ୧୦, ଗୋକୁଳିନ୍ଦା,
ଓଡ଼ିଆ, ୧୧, ଉତ୍ତରାଖଂଧନ୍ଦା, ୧୨, ଗୁମ୍ଭେରା, ୧୩, ବାନ୍ଧୁରାଇ, ୧୪,
ଗୁରୁକୁଳ୍ପାତା, ୧୫, ଉତ୍ତରାଖଂଧନ୍ଦା, ୧୮, ଅଗ୍ରବନ୍ଦୀ, ୨୧, ଶେରାପୁର
୨୨, ୨୨, ମାରାନାନନ୍ଦା, ୨୪, ଅମ୍ରିନ୍ଦା, ୨୫, ବନ୍ଦୁଲୁଗ୍ରାମିନ୍ଦା,
୨୯, ବାଦ୍ରିପଥ୍ରା, ୩୦, କଞ୍ଚକ୍ରା, ୩୨, ପଦ୍ମପଥ୍ରା, ୩୩, ଆଶାପାତ୍ର
୩୪୨୦.

శ్రీపతిమాట. 1. కెరుడు. 2. ల్యాబిలిటీ. 3. శాబద్ధారా-
ణ్ణు. 4. స్క్రాన్‌ఫార్మా. 5. సింగిస్టా. 6. ఇన్‌ట్రోగ్రాఫా. 7.
అఫ్యూషన్‌ట్రో. 8. క్యూర్చుర్. 9. ల్యాపిథామిథ్రు. 17. అంగార-
ఫీల్డ్స. 19. బొంగా. 20. భాయిరాంఘా. 23. చుంబా. 26. గ్ర-
గా. 27. బెంగుతా. 28. ఐక్రా. 31. డౌల్.

