

SKAITĻU MĪKLA

KURŠ SKAITĻU PĀRIS IR SAMAINĪTS VIETĀM?

3	5	5	4
8	7	7	1
6	2	4	8
6	6	1	7

Kreisajā pusē Jums tiek dots lielais kvadrāts. Tas sastāv no 16 maziem kvadrātiem, kas ir izvietoti četrās rindās - pa četriem kvadrātiem katrā rindā. Šis lielais kvadrāts satur skaitļus - no 0 līdz 9, un tie ir sakārtoti tādā veidā, ka četru skaitļu summa pa jebkuru horizontāli un jebkuru vertikāli ir vienāda - un tā ir --- DIVDESMIT (20).

BET -- VIENS SKAITĻU PĀRIS SAVSTARPĒJI IR SAMAINĪTS VIETĀM. LĪDZ AR TO, DAŽAS SKAITĻU SUMMAS IR NEPAREIZAS.

JŪSU UZDEVUMS IR ŠO PĀRI ATRAST, UN ŠOS DIVUS SKAITĻUS ATGRIEZT ATPAKAĻ TO ĪSTAJĀS VIETĀS!

ATBILDĒ skaitļi ir savās īstajās vietās, un samainītie cipari ir izcelti -- LIELĀKI.

ATBILDE:

3	5	8	4
5	7	7	1
6	2	4	8
6	6	1	7

SKAITĻU MĪKLA

KURŠ SKAITĻU PĀRIS IR SAMAINĪTS VIETĀM?

8	4	0	8
3	6	7	3
1	7	7	6
8	3	6	3

Kreisajā pusē Jums tiek dots liels kvadrāts. Tas sastāv no 16 maziem kvadrātiem, kas ir izvietoti četrās rindās - pa četriem kvadrātiem katrā rindā. Šis liels kvadrāts satur skaitļus - no 0 līdz 9, un tie ir sakārtoti tādā veidā, ka četru skaitļu summa pa jebkuru horizontāli un jebkuru vertikāli ir vienāda - un tā ir --- DIVDESMIT (20).

BET -- VIENS SKAITĻU PĀRIS SAVSTARPĒJI IR SAMAINĪTS VIETĀM. LĪDZ AR TO, DAŽAS SKAITĻU SUMMAS IR NE P A R E I Z A S.

JŪSU UZDEVUMS IR ŠO PĀRI ATRAST, UN ŠOS DIVUS SKAITĻUS ATGRIEZT ATPAKAĻ TO ĪSTAJĀS VIETĀS!

ATBILDĒ skaitļi ir savās īstajās vietās, un samainītie cipari ir izcelti -- LIELĀKI.

ATBILDE:

8	4	0	8
3	7	7	3
1	6	7	6
8	3	6	3

SKAITĻU MĪKLA

AIZPILDIET TUKŠOS KVADRĀTUS!

Lejā Jums tiek doti divi lieli kvadrāti. Katrs no tiem sastāv no 16 maziem kvadrātiem, kas ir izvietoti četrās rindās - pa četriem kvadrātiem katrā rindā. Labajā pusē esošais kvadrāts satur skaitļus - no 0 līdz 9, kas ir sakārtoti augošā secībā. Kreisajā pusē esošais kvadrāts ir Jūsu darba vieta. JŪSU UZDEVUMS ir savietot labajā pusē dotos skaitļus pareizā kārtībā: tā, lai skaitļu summa jebkurā horizontālajā un jebkurā vertikālajā līnijā būtu vienāda, tas ir - 20!

Lai atvieglotu Jums šo visnotaļ grūto uzdevumu, daļa atrisinājuma ir jau parādīta: pieci skaitļi ir jau ierakstīti savās pareizajās vietās. Jums nu ir jāpabeidz šis veiksmīgi aizsāktais darbs!

7			
4			
3		6	
	0	6	

0	0	0	3
4	4	5	6
6	6	7	7
8	8	8	8

ATBILDE:

7	5	0	8
4	8	8	0
3	7	6	4
6	0	6	8

SKAITĻU MĪKLA

AIZPILDIET TUKŠOS KVADRĀTUS!

Lejā Jums tiek doti divi lieli kvadrāti. Katrs no tiem sastāv no 16 maziem kvadrātiem, kas ir izvietoti četrās rindās - pa četriem kvadrātiem katrā rindā. Labajā pusē esošais kvadrāts satur skaitļus - no 0 līdz 9, kas ir sakārtoti augošā secībā. Kreisajā pusē esošais kvadrāts ir Jūsu darba vieta. JŪSU UZDEVUMS ir savietot labajā pusē dotos skaitļus pareizā kārtībā: tā, lai skaitļu summa jebkurā horizontālajā un jebkurā vertikālajā līnijā būtu vienāda, tas ir - 20!

Lai atvieglotu Jums šo visnotaļ grūto uzdevumu, daļa atrisinājuma ir jau parādīta: pieci skaitļi ir jau ierakstīti savās pareizajās vietās. Jums nu ir jāpabeidz šis veiksmīgi aizsāktais darbs!

3			
7			
7		2	
	6	6	

0	2	3	3
4	5	5	5
5	6	6	6
7	7	8	8

ATBILDE:

3	8	4	5
7	0	8	5
7	6	2	5
3	6	6	5

VĀRDU MĪKLA: ATRODIET PĒC IESPĒJAS VAIRĀK PERSONVĀRDUS

1 E	2 I	3 J	4 A	5 H
6 Ž	7 N	8 A	9 E	10 M
11 A	12 U	13 D	14 J	15 L
16 G	17 V	18 R	19 I	20 D
21 I	22 Ē	23 L	24 R	25 S

UZDEVUMS: atrast dotajā attēlā apslēptos personvārdus.

Attēls sastāv no 25 kvadrātiem, kas izvietoti 5 rindās.

Katram no kvadrātiem ir savs numurs, kas rakstīts kvadrāta augšējā kreisajā stūrī.

Vārda burti drīkst sekot cits citam, virzoties no kvadrāta uz kvadrātu jebkurā virzienā – taisni, slīpi, uz priekšu, atpakaļ. Katrā kvadrātā drīkst atgriezties arī atkārtoti.

Piemēra pēc viens četrus burtu vārds ir viegli izdalīts - tas ir vārds - **GUNDA**

Ievērojiet, ka katra vārda burti var tikt izmantoti arī atkārtoti, bet pie katra jauna burta ir jāpāriet uz jaunu kvadrātu.

Pirmajā brīdī viss šķiet viegli un vienkārši - Jūs viegli atradīsiet vairākus īsus vārdus, bet - un to jau gan ir grūti stādīties priekšā - te ir apslēpti ne vien daži, bet - daudzi, pat neticami daudzi vārdi, kopā to te ir - **43**

Daudzu vārdu garums ir no 6 -11 burtiem.

ATBILDE

Zīmējumā sastopamie personvārdi sakārtoti alfabēta kārtībā, lai jums vieglāk salīdzināt ar savu veikumu; blakus katram vārdam parādīts tā sākuma kvadrāta numurs.

Ieteikums: atrastos vārdus Jums neizdosies sazīmēt bildē - to būs pārāk daudz, un viss sajuks. Tāpēc ērtāk ir tos vienkārši sarakstīt uz papīra, tos sanumurējot. Dabīgi, ka vārdi nedrīkst atkārtoties, kaut arī tāda iespēja pastāv - vienu un to pašu vārdu nereti iespējams sazīmēt vairākos variantos. Jums der jebkurš no šiem variantiem - bet tikai viens!

Uzdevums būs pilnībā atrisināts, ja Jūsu izveidotais vārdu saraksts pilnībā sakrītīs ar atbildi.

ADA - 8; ADELE - 8; AIJA - 8; AINA - 8; ANDA - 8; ANDIS - 8; ANDRIS - 8; AUDRIS - 8; AURĒLIJA - 8; DAINA - 13; DANA - 13; EDA - 9; EIŽENIJA - 1; ELMA - 9; GUNA - 16; GUNDA - 16; HEDVIGA - 5; HELMA - 5; IDA - 19; IJA - 2; ILMA - 19; ILVA - 19; INA - 2; INDRIS - 2; IVA - 21; IVANDA - 21; JADVIGA - 3; JANA - 3; LIDA - 15; LIDIJA - 15; LIJA - 15; LILIJA - 15; MELDRIS - 10; NANIJA - 7; NAURIS - 7; SILVA - 25; UGA - 12; UNA - 12; UNDA - 12; UVA - 12; VANDA - 17; VIVA - 17; ŽENIJA - 6; ADA - 8; ADELE - 8; AIJA - 8; AINA - 8; ANDA - 8; ANDIS - 8; ANDRIS - 8; AUDRIS - 8; AURĒLIJA - 8; DAINA - 13; DANA - 13; EDA - 9; EIŽENIJA - 1; ELMA - 9; GUNA - 16; GUNDA - 16; HEDVIGA - 5; HELMA - 5; IDA - 19; IJA - 2; ILMA - 19; ILVA - 19; INA - 2; INDRIS - 2; IVA - 21; IVANDA - 21; JADVIGA - 3; JANA - 3; LIDA - 15; LIDIJA - 15; LIJA - 15; LILIJA - 15; MELDRIS - 10; NANIJA - 7; NAURIS - 7; SILVA - 25; UGA - 12; UNA - 12; UNDA - 12; UVA - 12; VANDA - 17; VIVA - 17; ŽENIJA - 6;

VĀRDU MĪKLA: ATRODIET PĒC IESPĒJAS VAIRĀK PERSONVĀRDUS

1 V	2 I	3 V	4 A	5 Z
6 J	7 O	8 L	9 E	10 Ī
11 L	12 Ī	13 N	14 T	15 G
16 T	17 E	18 Ī	19 A	20 M
21 S	22 D	23 N	24 U	25 O

UZDEVUMS: atrast dotajā attēlā apslēptos personvārdus.

Attēls sastāv no 25 kvadrātiem, kas izvietoti 5 rindās.

Katram no kvadrātiem ir savs numurs, kas rakstīts kvadrāta augšējā kreisajā stūrī.

Vārda burti drīkst sekot cits citam, virzoties no kvadrāta uz kvadrātu jebkurā virzienā – taisni, slīpi, uz priekšu, atpakaļ. Katrā kvadrātā drīkst atgriezties arī atkārtoti.

Piemēra pēc viens četru burtu vārds ir viegli izdalīts - tas ir vārds - **AGATE**

Ievērojiet, ka katra vārda burti var tikt izmantoti arī atkārtoti, bet pie katra jauna burta ir jāpāriet uz jaunu kvadrātu.

Pirmajā brīdī viss šķiet viegli un vienkārši - Jūs viegli atradīsiet vairākus īsus vārdus, bet - un to jau gan ir grūti stādīt priekšā - te ir apslēpti ne vien daži, bet - daudzi, pat neticami daudzi vārdi, kopā to te ir - **46**

Daudzu vārdu garums ir no 6 -11 burtiem.

ATBILDE

Zīmējumā sastopamie personvārdi sakārtoti alfabēta kārtībā, lai jums vieglāk salīdzināt ar savu veikumu; blakus katram vārdam parādīts tā sākuma kvadrāta numurs.

Ieteikums: atrastos vārdus Jums neizdosies sazīmēt bildē - to būs pārāk daudz, un viss sajuks. Tāpēc ērtāk ir tos vienkārši sarakstīt uz papīra, tos sanumurējot. Dabīgi, ka vārdi nedrīkst atkārtoties, kaut arī tāda iespēja pastāv - vienu un to pašu vārdu nereti iespējams sazīmēt vairākos variantos. Jums der jebkurš no šiem variantiem - bet tikai viens!

Uzdevums būs pilnībā atrisināts, ja Jūsu izveidotais vārdu saraksts pilnībā sakrīt ar atbildi.

AGATE - 19; AGITA - 19; AIGA - 4; ALENA - 4; ALTA - 4; ALĪNA - 4; AMANTA - 19; ANDĪNA - 19; ANETE - 19; ANTA - 19; EDĪTE - 17; EGITA - 9; ELENA - 9; ELNA - 9; ELVA - 9; ELĪNA - 9; EVA - 9; EVELĪNA - 9; GENOVEVA - 15; GITA - 15; IEVA - 10; ILONA - 2; ILVA - 2; ITA - 10; IVA - 2; IVETA - 2; IVO - 2; IZA - 10; LĪNA - 8; TĪNA - 14; UNA - 24; UNDĪNE - 24; VALENTĪNA - 3; VELTA - 3; VENTA - 3; VIJOLĪTE - 1; VIOLA - 1; VIOLETA - 1; VIVA - 1; ZAIGA - 5; ZELTĪTE - 5; ZENTA - 5; ZETE - 5; ZIGITA - 5; ZIGMUNDS - 5; ZITA - 5; AGATE - 19; AGITA - 19; AIGA - 4; ALENA - 4; ALTA - 4; ALĪNA - 4; AMANTA - 19; ANDĪNA - 19; ANETE - 19; ANTA - 19; EDĪTE - 17; EGITA - 9; ELENA - 9; ELNA - 9; ELVA - 9; ELĪNA - 9; EVA - 9; EVELĪNA - 9; GENOVEVA - 15; GITA - 15; IEVA - 10; ILONA - 2; ILVA - 2; ITA - 10; IVA - 2; IVETA - 2; IVO - 2; IZA - 10; LĪNA - 8; TĪNA - 14; UNA - 24; UNDĪNE - 24; VALENTĪNA - 3; VELTA - 3; VENTA - 3; VIJOLĪTE - 1; VIOLA - 1; VIOLETA - 1; VIVA - 1; ZAIGA - 5; ZELTĪTE - 5; ZENTA - 5; ZETE - 5; ZIGITA - 5; ZIGMUNDS - 5; ZITA - 5;

VĀRDU MĪKLA: JUKU JUKĀM (bet tomēr pareizi)

JAUTĀJUMI:

Uzdevums: Labajā pusē atrodas dažādi jautājumi, uz kuriem Jums ir jāatrod atbildes. Uzdevumu palīdzēs veikt kreisajā pusē dotais burtu režģis – 25 kvadrāti. Katram no kvadrātiem ir savs numurs, kas rakstīts kvadrāta augšējā kreisajā stūrī.

Kvadrāta numurs, kurā redzams atbildes pirmais burts, dots tūlīt aiz katra jautājuma. Tālākos burtus atradīsiet, virzoties no kvadrāta uz kvadrātu jebkurā virzienā.

Katrā kvadrātā drīkst atgriezties arī atkārtoti.

Uzdevumu padara vieglāku tas, ka katra jautājuma beigās dots attiecīgā atbildes vārda sākuma kvadrāta numurs.

1	2	3	4	5
D	K	T	A	E
6	7	8	9	10
N	I	T	D	S
11	12	13	14	15
A	Ž	B	N	L
16	17	18	19	20
O	I	A	K	I
21	22	23	24	25
R	A	L	A	M

ATBILDES:

1=KAMI - 19 2=LINDE - 15 3=AITAS - 11
4=BANKA - 13 5=BALANDA - 13 6=BAKI - 13
7=MINI - 25 8=OŽA - 16 9=AINAŽI - 11 10=ŽIRO - 12
11=AŽIO - 11 12=IBN - 7 13=LIRA - 23
14=ANDI - 11 15=DIN - 1 16=ASA - 4 17=BIO - 13
18=KANS - 19 19=LIMA - 15 20=EDA - 5 21=DATI - 9
22=LINDA - 15 23=MILNS - 25 24=DNS - 9
25=KAIRA - 19 26=ESA - 5 27=LAMA - 23
28=KAKLS - 19 29=INKI - 7 30=LIO - 23
31=MAKAKI - 25 32=ASNI - 4 33=BNA - 13
34=ŽANS - 12 35=SEDA - 10 36=MALI - 25
37=KANTA - 19

1. Neredzami dabas gari sintoismā = 19
2. Karls fon (1842-1934), vācu fiziķis, inženieris = 15
3. Pārnadži = 11
4. Finansiāla iestāde = 13
5. Balandu dzimtas augs = 13
6. Turku dzejnieks (1526-1600) = 13
7. Ķīnas valdnieku dinastija = 25
8. Spēja uztvert vielu smaržu un smaku = 16
9. Pilsēta Limbažu rajonā, Rīgas līča krastā = 11
10. Uzraksts uz vekseļa vai čeka, ka to nodod citai personai; indosaments = 12
11. Vērtspapīru kursa novirzīšanās uz pārsniegšanas pusi = 11
12. Abd Rabihs (860-940), arābu rakstnieks = 7
13. Sengrieķu strinkšķināms stīgu instruments; mūzikas emblēma = 23
14. Kordiljeru kalnu sistēmas dienvidu daļa = 11
15. Agrāk lietota filmas jutības izteikšanas sistēma = 1
16. Filmu jutīguma mērvienība = 4
17. Žans Batists (1774-1862), franču fiziķis = 13
18. Diogu (ap 1440-1486?), portugāļu jūrasbraucējs = 19
19. Peru galvaspilsēta = 15
20. Skandināvu eposs, kas pierakstīts 13. gadsimtā = 5
21. Fakti par noteiktu lietu vai procesu = 9
22. Jennija (1820-87), zviedru dziedātāja = 15
23. Alans (1882-1956), angļu rakstnieks = 25
24. Dezoksiribonukleīnskābe; lielmolekulārs organiskais savienojums, kas satur iedzimtības informāciju; hromosomu galvenā sastāvdaļa = 9
25. Putns, kas veido "putnu tirgus" = 19
26. Di Keirus Šozē Maria (1845-1900), portugāļu rakstnieks = 5
27. Domesticēta gvanako forma = 23
28. Ķermeņa daļa, kas savieno galvu ar rumpi = 19
29. Indiāņu cilts, kas radīja vienu no senākajām Dienvidamerikas civilizācijām = 7
30. Bo (701-762), ķīniešu dzejnieks = 23
31. Mērkaķu dzimtas ģints = 25
32. Vasas aizmetņi, kas tikko izdīguši no sēklas, bumbuļa vai sakneņa = 4
33. Bāzeles anatomiskās nomenklatūras apzīmējums = 13
34. Pols (1763-1825), vācu rakstnieks = 12
35. Pilsēta Valkas rajonā, kas izveidojusies 20. gadsimta vidū līdz ar kūdras fabrikas būvi; upe Valkas un Valmieras rajonā = 10
36. Valsts, kuras galvaspilsēta ir Bamako; valsts, kurā galvenās ir bambaru un franču valodas = 25
37. Mīna (1844-97), somu rakstniece = 19

VĀRDU MĪKLA: JUKU JUKĀM (bet tomēr pareizi)

JAUTĀJUMI:

Uzdevums: Labajā pusē atrodas dažādi jautājumi, uz kuriem Jums ir jāatrod atbildes. Uzdevumu palīdzēs veikt kreisajā pusē dotais burtu režģis – 25 kvadrāti. Katram no kvadrātiem ir savs numurs, kas rakstīts kvadrāta augšējā kreisajā stūrī.

Kvadrāta numurs, kurā redzams atbildes pirmais burts, dots tūlīt aiz katra jautājuma. Tālākos burtus atradīsiet, virzoties no kvadrāta uz kvadrātu jebkurā virzienā.

Katrā kvadrātā drīkst atgriezties arī atkārtoti.

Uzdevumu padara vieglāku tas, ka katra jautājuma beigās dots attiecīgā atbildes vārda sākuma kvadrāta numurs.

1 A	2 V	3 A	4 L	5 O
6 K	7 E	8 E	9 G	10 S
11 S	12 Z	13 I	14 T	15 S
16 S	17 I	18 R	19 Ē	20 D
21 N	22 S	23 V	24 L	25 I

ATBILDES:

1=EGLE - 8 2=IEVA - 13 3=STĒRTS - 10 4=LAVA -
4 5=AVALS - 1 6=GALEGA - 9 7=SIS - 11
8=EZIS - 7 9=RISKS - 18 10=OSLO - 5 11=RIGO -
18 12=KEA - 6 13=ALGA - 3 14=LALO - 4
15=OGA - 5 16=EKS - 7 17=SVĒTE - 22
18=LELEVELS - 4 19=EIRS - 7 20=SKAVA - 11
21=GEZELE - 9 22=VĒRTS - 23 23=AGAVE - 3
24=OLGA - 5 25=GALAGO - 9 26=KAVALS - 6
27=OLA - 5 28=TITS - 14 29=LAVALS - 4 30=IGO -
13 31=VESKE - 2 32=GOGS - 9 33=LOSS - 4
34=ZIVS - 12 35=EEG - 7 36=GALS - 9 37=VELSS
- 2 38=IEZIS - 13 39=STS - 10

- Mūzika vienmājas skujkoks ar piramidālu vainagu un gariem, nokareniem sievišķajiem čiekuriem; otrs plašāk izplatītais skujkoks Latvijā pēc priedes = 8
- Rožu dzimtas augs = 13
- Čārlzs (1795-1869), angļu topogrāfs, ceļotājs = 10
- Izkausēts iezis, kas izplūst no vulkāna = 4
- Vekseltiesisks galvojums = 1
- Tauriņziežu dzimtas augs = 9
- Sirds išēmiskās slimības apzīmējums = 11
- Neliels adatains kukaiņēdājs = 7
- Zaudējuma, neveiksmes iespējamība = 18
- Norvēģijas galvaspilsēta = 5
- Hiacints (1659-1743), franču gleznotājs = 18
- Jaunzēlandes papagaiļi, uzbrūk aītam = 6
- Atlīdzība par darbu = 3
- Eduārs (1823-92), spāņu izcelsmes franču komponists = 4
- Daudzsēklu auglis ar biezu, sulīgu augļapvalku = 5
- Verners (1901-83), vācu komponists, diriģents = 7
- Lielupes pieteka, sākas Lietuvā = 22
- Joahims (1786-1861), poļu vēsturnieks, sabiedriskais darbinieks = 4
- Edvards Džons (1815-1901), angļu ceļotājs = 7
- Dzintele = 11
- Gvido (1830-99), beļģu dzejnieks = 9
- Georgs (1822-56), vācu dzejnieks = 23
- Liliju dzimtas kokveida augs ar rozetē izvietotām biežām un ādainām lapām = 3
- Kijevas kņaziene (ap 890 - 969) = 5
- Bušbēbijs = 9
- Johans (1799-1881), Baltijas vācu dabaszinātnieks = 6
- No organisma izvadīta olšūna kopā ar apvalkiem = 5
- Senās Romas imperators (39-81) = 14
- Kārls Gustavs de (1845-1913), franču izcelsmes zviedru inženieris = 4
- Viktors (1802-85), franču rakstnieks = 13
- Mihkels (1843-90), igauņu valodnieks, sabiedriskais darbinieks = 2
- Vinsents van (1853-90), holandiešu gleznotājs, grafiķis = 9
- Ādolfs (1870-1933), austriešu arhitekts = 4
- Zīme, kas var apzīmēt dzīvību, auglību = 12
- Saīsinājums elektroencefalogrammas apzīmēšanai = 7
- Atradzis; galenis = 9
- Herberts (1866-1946), angļu rakstnieks = 2
- Noteikta sastāva un uzbūves minerālu sakopojums = 13
- Seksuāli transmisīvās slimības; veneriskās slimības; lipīgās slimības, kuru izraisītāji iekļūst organismā dzimumakta laikā = 10

VĀRDU MĪKLA: JUKU JUKĀM (bet tomēr pareizi)

JAUTĀJUMI:

Uzdevums: Labajā pusē atrodas dažādi jautājumi, uz kuriem Jums ir jāatrod atbildes. Uzdevumu palīdzēs veikt kreisajā pusē dotais burtu režģis – 25 kvadrāti. Katram no kvadrātiem ir savs numurs, kas rakstīts kvadrāta augšējā kreisajā stūrī.

Kvadrāta numurs, kurā redzams atbildes pirmais burts, dots tūlīt aiz katra jautājuma. Tālākos burtus atradīsiet, virzoties no kvadrāta uz kvadrātu jebkurā virzienā.

Katrā kvadrātā drīkst atgriezties arī atkārtoti.

Uzdevumu padara vieglāku tas, ka katra jautājuma beigās dots attiecīgā atbildes vārda sākuma kvadrāta numurs.

Vēl viens atvieglojums - atbildes ir sakārtotas alfabēta secībā - tātad - atbildes uz pirmajiem jautājumiem sākas ar alfabēta sākuma daļas burtu, u.t.t.

1 A	2 I	3 Ā	4 D	5 U
6 F	7 Ī	8 I	9 E	10 N
11 R	12 O	13 T	14 S	15 A
16 I	17 I	18 S	19 N	20 R
21 K	22 I	23 S	24 R	25 S

ATBILDES:

1==ANDI - 15 2==ASA - 15 3==ASARAS - 15 4==DENS - 4 5==DESANTS - 4 6==DNS - 4 7==DUE - 4
8==DUNSS - 4 9==ESA - 9 10==FOSS - 6 11==IESNAS - 8 12==ISO - 17 13==KIO - 21 14==KIROSS - 21
15==KIRĪ - 21 16==KITO - 21 17==NANDU - 10
18==NANSENS - 10 19==NETO - 10 20==OSIS - 12
21==OSTENA - 12 22==OTSS - 12 23==RNS - 24
24==ROSI - 11 25==ROSS - 11 26==SANA - 14
27==SEIDI - 14 28==SIKITEI - 18 29==SIS - 14
30==STENDE - 14 31==STS - 14 32==TEDIOSO - 13
33==TESTS - 13 34==TITS - 13 35==TORI - 13
36==TOROSI - 13 37==TOSTO - 13 38==TOTO - 13

1. Kordiljeru kalnu sistēmas dienvidu daļa = 15
2. Filmas jutīguma mērvienība = 15
3. Bezkrāsains, sāļš šķidrums, ko izdala asaru dziedzeri = 15
4. Sjaopins (1904), Ķīnas partijas un valsts darbinieks = 4
5. Karaspēka daļa, kas izcelta ienaidnieka teritorijā = 4
6. Dezoksiribonukleīnskābe; lielmolekulārs organiskais savienojums, kas satur iedzimtības informāciju; hromosomu galvenā sastāvdaļa = 4
7. Divi; divas = 4
8. Skots Joans (ap 1266-1308), skotu filozofs, teologs = 4
9. Di Keirušs Žozē Maria (1845-1900), portugāļu rakstnieks = 9
10. Johans Heinrihs (1751-1826), vācu dzejnieks = 6
11. Deguna dobuma gļotādas iekaisums = 8
12. Filmas jutīguma mērvienība = 17
13. Cirka mākslinieku ģimene = 21
14. Pedro (1560?-1614?), portugāļu izcelsmes spāņu jūrasbraucējs = 21
15. Pjērs (1859-1906), franču fiziķis = 21
16. Ekvadoras galvaspilsēta = 21
17. Lielī nēlidojoši putni = 10
18. Fritjofs (1861-1930), norvēģu okeanogrāfs, polārpētnieks = 10
19. Tīrais ienākums pēc visu izdevumu atskaitīšanas = 10
20. Jānis (1895-1973), latviešu aktieris = 12
21. Džeina (1775-1817), angļu rakstniece = 12
22. Georgs (1920-75), igauņu dziedātājs = 12
23. Ribonukleīnskābes apzīmējums = 24
24. Karlo (1775-1849), itāļu izcelsmes krievu arhitekts = 11
25. Džeimss Klārks (1800-62), angļu polārpētnieks = 11
26. Jemenas galvaspilsēta = 14
27. Seitnazars (1775-1836), turkmēņu dzejnieks = 14
28. Samba (1776-1822), japāņu rakstnieks = 18
29. Sirds išēmiskās slimības apzīmējums = 14
30. Pilsēta Talsu rajonā, kuras tuvumā ir 1,7 m augsts ūdenskritums = 14
31. Seksuāli transmisīvās slimības; veneriskās slimības; lipīgās slimības, kuru izraisītāji iekļūst organismā dzimumakta laikā = 14
32. Garlaicīgi; apnicīgi = 13
33. Raudze; dažu izmeklēšanas metožu apzīmējums = 13
34. Senās Romas imperators (39-81) = 13
35. Japāņu arhitektūrā svinīgi vērti tempļu kompleksa nozogojumā, kas jau iztālēm iezīmē ceļu uz galveno svētnīcu
36. Ledus atlūzu krāvumi jūrā, upē, ezerā vai to krastos = 13
37. Ātri; steidzīgi = 13
38. Itāļu aktieris (1898-1967) = 13

VĀRDU MĪKLA: JUKU JUKĀM (bet tomēr pareizi)

JAUTĀJUMI:

Uzdevums: Labajā pusē atrodas dažādi jautājumi, uz kuriem Jums ir jāatrod atbildes. Uzdevumu palīdzēs veikt kreisajā pusē dotais burtu režģis – 25 kvadrāti. Katram no kvadrātiem ir savs numurs, kas rakstīts kvadrāta augšējā kreisajā stūrī.

Kvadrāta numurs, kurā redzams atbildes pirmais burts, dots tūlīt aiz katra jautājuma. Tālākos burtus atradīsiet, virzoties no kvadrāta uz kvadrātu jebkurā virzienā.

Katrā kvadrātā drīkst atgriezties arī atkārtoti.

Uzdevumu padara vieglāku tas, ka katra jautājuma beigās dots attiecīgā atbildes vārda sākuma kvadrāta numurs.

Vēl viens atvieglojums - atbildes ir sakārtotas alfabēta secībā - tāpat - atbildes uz pirmajiem jautājumiem sākas ar alfabēta sākuma daļas burtu, u.t.t.

1	2	3	4	5
A	A	A	E	T
6	7	8	9	10
A	Ē	J	S	L
11	12	13	14	15
L	D	S	I	P
16	17	18	19	20
K	R	S	T	U
21	22	23	24	25
B	I	B	O	T

ATBILDES:

1=ASA - 3 2=BOSS - 23 3=BOTO - 23 4=BRISO -
21 5=DALADJĒ - 12 6=ESA - 4 7=ESEJA - 4
8=IBISS - 22 9=IKRI - 22 10=ISO - 14 11=JASPISS
- 8 12=JESAJA - 8 13=KLĒ - 16 14=KRISTI - 16
15=LIJAS - 10 16=LILIJS - 10 17=LIPI - 10
18=LISTS - 10 19=OSIS - 24 20=OTSS - 24 21=PIU
- 15 22=PUTTI - 15 23=SESIJA - 9 24=SIJA - 9
25=SIRDS - 18 26=SIS - 9 27=SJEJESS - 9
28=STILS - 13 29=STS - 9 30=TESTS - 5 31=TILTS
- 19 32=TIPU - 19 33=TITS - 19 34=TOSTO - 19

1. Filmas jutīguma mērvienība = 3
2. Hieronimuss (ap 1450-1516), nīderlandiešu gleznotājs = 23
3. Jāns (1829-81), slovaku dzejnieks = 23
4. Žaks Pjērs (1754-93), Lielās franču revolūcijas darbinieks = 21
5. Eduārs (1884-1970), Francijas politiskais un valsts darbinieks = 12
6. Di Keirušs Žozē Maria (1845-1900), portugāļu rakstnieks = 4
7. Sacerējums, ko raksta kursa vai tēmas noslēgumā; neliels mākslinieciski kritisks literārs darbs = 4
8. Svēts putns Senajā Ēģiptē = 22
9. Kaulzivju olšūnas = 22
10. Filmas jutīguma mērvienība = 14
11. Jašma = 8
12. Senebreju pravietis = 8
13. Pauls (1879-1940), šveiciešu gleznotājs, grafiķis = 16
14. Agata angļu rakstniece, viena no pazīstamākajām detektīvžanra pārstāvēm = 16
15. Vanagu dzimtas ģints = 10
16. Džons (ap 1554-1606), angļu rakstnieks = 10
17. Itāliešu gleznotāji = 10
18. Ferencs (1811-86), ungāru komponists, pianists = 10
19. Jānis (1895-1973), latviešu aktieris = 24
20. Georgs (1920-75), igauņu dziedātājs = 24
21. Vairāk = 15
22. Rotaļīgas bērnu (arī eņģeļišu) figūras tēlotājā mākslā = 15
23. Periodisks pārbaudījumu laiks augstākajās vai vidējās profesionālajās izglītības iestādēs = 9
24. Telpas pārseguma elements (balķis vai šķautnis) = 9
25. Asinsrites sistēmas centrālā daļa; dobs, muskuļots konusveida orgāns ar četriem dobumiem = 18
26. Sirds išēmiskās slimības apzīmējums = 9
27. Emanuels (1748-1836), Lielās franču revolūcijas darbinieks = 9
28. Izteiksmes līdzekļu un to izmantošanas īpatnību kopums = 13
29. Seksuāli transmisīvās slimības; veneriskās slimības; lipīgās slimības, kuru izraisītāji iekļūst organismā dzimumakta laikā = 9
30. Raudze; dažu izmeklēšanas metožu apzīmējums = 5
31. Pakaļejo smadzeņu sastāvdaļa, kura regulē muskuļu spraigumu = 19
32. Sultans (1750-99), Maisuras valdnieks = 19
33. Senās Romas imperators (39-81) = 19
34. Ātri; steidzīgi = 19

VĀRDU MĪKLA: JUKU JUKĀM (bet tomēr pareizi)

JAUTĀJUMI:

Uzdevums: Labajā pusē atrodas dažādi jautājumi, uz kuriem Jums ir jāatrod atbildes. Uzdevumu palīdzēs veikt kreisajā pusē dotais burtu režģis – 25 kvadrāti. Katram no kvadrātiem ir savs numurs, kas rakstīts kvadrāta augšējā kreisajā stūrī.

Kvadrāta numurs, kurā redzams atbildes pirmais burts, dots tūlīt aiz katra jautājuma. Tālākos burtus atradīsiet, virzoties no kvadrāta uz kvadrātu jebkurā virzienā.

Katrā kvadrātā drīkst atgriezties arī atkārtoti.

Uzdevumu padara vieglāku tas, ka atbildes ir sakārtotas alfabēta secībā. Tātad - atbildes uz pirmajiem jautājumiem sākas ar alfabētasākuma daļas burtu, u.t.t.

1	2	3	4	5
J	N	K	K	N
6	7	8	9	10
M	O	S	O	S
11	12	13	14	15
R	A	E	U	E
16	17	18	19	20
L	O	M	Š	I
21	22	23	24	25
S	V	T	T	I

ATBILDES:

1=ALAS - 12 2=AMARALA - 12 3=AMOROSO - 12
4=AMOSOVS - 12 5=ASA - 12 6=ASARAS - 12
7=EMU - 13 8=ESA - 13 9=KOALA - 3
10=KOKONS - 3 11=KOMORAS - 3 12=KORA - 3
13=KORO - 3 14=KORORA - 3 15=KOSA - 3
16=KOSAS - 3 17=LALO - 16 18=LAMA - 16
19=LAOSA - 16 20=LASALS - 16 21=LASO - 16
22=LOME - 16 23=MAO - 6 24=MARA - 6
25=MARALS - 6 26=MARO - 6 27=MASA - 6
28=MOLS - 18 29=MORMOROSO - 6 30=MOTO - 18
31=NON - 2 32=NONO - 2 33=NORMA - 2
34=OLA - 17 35=OROSKO - 7 36=OSLO - 17
37=RAM - 11 38=RAMO - 11 39=RASE - 11

1. Pazemes dobumi un ejas ar vienu vai vairākām izejām virszemē
2. Tarsila du (1890-1973), brazīliešu māksliniece
3. Maigi, sirsnīgi
4. Nikolajs (1913), padomju ķirurgs
5. Filmas jutīguma mērvienība
6. Bezkrāsains, sāļš šķidrums, ko izdala asaru dziedzeri
7. Nelidojoši putni
8. Di Keirušs Žozē Maria (1845-1900), portugāļu rakstnieks
9. Lāčkususs; lāčsomainis
10. Apaugļoto olšūnu apvalks
11. Salu valsts, kuras galvaspilsēta ir Moroni; salu valsts, kurā galvenās ir arābu un franču valodas
12. Viens no sengrieķu arhaiskās skulptūras pamattīpiem sastingušā pozā attēlota sieviete
13. Kamils (1796-1875), franču gleznotājs
14. Palau galvaspilsēta
15. Frančesko del (ap 1436-ap 1478), itāļu gleznotājs
16. Paparžaugi, grūti iznīcināmas nezāles; nelieli daudzgadīgi lakstaugi, kuru stumbri ir posmaini, ar vertikālām rievām un asi kā smilšpapīrs
17. Eduārs (1823-92), spāņu izcelsmes franču komponists
18. Domesticēta gvanako forma
19. Valsts Āzijā, kurai nav izejas uz jūru
20. Ferdinands (1825-64), Vācijas strādnieku kustības darbinieks, filozofs, publicists
21. Orlando di (ap 1532-1594), komponists
22. Togo galvaspilsēta
23. Dzeduns (1893-1976), Ķīnas valsts un politiskais darbinieks
24. Liels grauzējs, kurš pēc izskata atgādina zaķi
25. Staltbriežu pasuga
26. Klemāns (1496-1544), franču dzejnieks
27. Fizikāls lielums
28. Vielas daudzuma vienība
29. Murminot; čalojot, burbuļojot; šalcot
30. Trāpīgs, īss izteiciens, ko lieto literārā darba ievadā
31. Ne
32. Luidži (dz. 1924), itāļu komponists
33. Praksē izveidojies un nostiprinājies noteikums
34. No organisma izvadīta olšūna kopā ar apvalkiem
35. Hosē Klemente (1883-1949), meksikāņu gleznotājs
36. Norvēģijas galvaspilsēta
37. Izplatīts datoru atmiņas veids
38. Žans Filips (1683-1764), franču komponists, mūzikas teorētiķis
39. Liela cilvēku kopa, kuras pārstāvjiem ir radniecīga izcelsme un kopīgas iezīmes izskatā

VĀRDU MĪKLA: JUKU JUKĀM (bet tomēr pareizi)

JAUTĀJUMI:

Uzdevums: Labajā pusē atrodas dažādi jautājumi, uz kuriem Jums ir jāatrod atbildes. Uzdevumu palīdzēs veikt kreisajā pusē dotais burtu režģis – 25 kvadrāti. Katram no kvadrātiem ir savs numurs, kas rakstīts kvadrāta augšējā kreisajā stūrī.

Kvadrāta numurs, kurā redzams atbildes pirmais burts, dots tūlīt aiz katra jautājuma. Tālākos burtus atradīsiet, virzoties no kvadrāta uz kvadrātu jebkurā virzienā.

Katrā kvadrātā drīkst atgriezties arī atkārtoti.

Uzdevumu padara vieglāku tas, ka atbildes ir sakārtotas alfabēta secībā. Tātad - atbildes uz pirmajiem jautājumiem sākas ar alfabētasākuma daļas burtu, u.t.t.

1 A	2 I	3 P	4 Ģ	5 M
6 L	7 A	8 N	9 K	10 U
11 P	12 S	13 K	14 Š	15 L
16 K	17 A	18 L	19 I	20 R
21 E	22 N	23 K	24 E	25 K

ATBILDES:

1=AKNAS - 7 2=ALAS - 1 3=ALKS - 17
4=ALPAKA - 1 5=ASA - 7 6=ASNI - 7 7=EIKS - 24
8=EKS - 21 9=ERKELS - 24 10=IKRI - 19 11=INKI - 2
12=KAKLS - 13 13=KALPAKS - 13 14=KANS - 13
15=KEA - 16 16=KILIKS - 13 17=KIRILS - 13
18=LAENEKS - 18 19=LAKAS - 6 20=LAPA - 6
21=LAPAS - 6 22=LAPASA - 6 23=LAPSAS - 6
24=LASALS - 6 25=LIELIE - 15 26=LIELS - 15
27=LIPI - 6 28=NANAKS - 8 29=PAIPALA - 3
30=PAK - 3 31=PAKALA - 3 32=PALI - 3
33=PASAKA - 3 34=PINAKLS - 3 35=PIPINS - 3
36=PLAKANKALNE - 11 37=PLANKS - 11 38=PNA - 3
39=SAKA - 12

1. Ķermeņa lielākais dziedzeris
2. Pazemes dobumi un ejas ar vienu vai vairākām izejām virszemē
3. Tārtiņveidīgo kārtas putns
4. Lamu ģints mājdzīvnieks
5. Filmas jutīguma mērvienība
6. Vasas aizmetņi, kas tikko izdīguši no sēklas, bumbuļa vai sakneņa
7. Jans van (1390-1441), holandiešu gleznotājs
8. Verners (1901-83), vācu komponists, diriģents
9. Ferencs (1810-93), ungāru komponists, diriģents
10. Kaulzivju olšūnas
11. Indiāņu cilts, kas radīja vienu no senākajām Dienvidamerikas civilizācijām
12. Ķermeņa daļa, kas savieno galvu ar rumpi
13. Oskars Latvijas pagaidu valdības bruņoto spēku pirmais pavēlnieks
14. Diogu (ap 1440-1486?), portugāļu jūrasbraucējs
15. Jaunzēlandes papagaiļis, uzbrūc aitam
16. Zems un lēzens māla trauks, ko senie grieķi lietoja kā dzeramtrauku
17. Un Metodijs, slāvu apgaismotāji
18. Renē Teofilis Hiacints (1781-1826), franču ārsts, anatoms
19. Sveķus saturošo saistvielu šķīdumi organiskajos šķīdinātājos.
20. Svarīgākais auga orgāns, kurš, izmantojot saules staru enerģiju, veic fotosintēzi veido augam vajadzīgās organiskās vielas
21. Mārtiņš (1846-1909), latviešu rakstnieks, žurnālists
22. Bolīvijas galvaspilsēta
23. Suņu dzimtas pārstāvji
24. Ferdinands (1825-64), Vācijas strādnieku kustības darbinieks, filozofs, publicists
25. Mogoli, valdnieku dinastija Indijā
26. Apakštīls; kājas daļa no ceļgala līdz pēdai
27. Itāliešu gleznotāji
28. Indiešu dzejnieks (1469-1539)
29. Neliels putns, kuru reizēm audzē olu ieguvei
30. Či Vons (1737-1805), korejiešu rakstnieks
31. Teuvo (1862-1925), somu rakstnieks
32. Ikgadēja ūdens daudzuma palielināšanās upē
33. Izdomāts stāsts, kurā nereti darbojas arī pārdabiskas būtnes
34. Četrstūrainš, uz augšu sašaurināts tornītis
35. Īsais (714 vai 715 - 768), Franku valsts karalis
36. Plašs, virs apkārtējās teritorijas pacelts plakanvirsas sauszemes apgabals, kura vidējais augstums ir vismaz 500 metri virs jūras līmeņa
37. Makss (1858-1947), vācu fiziķis
38. Pašlaik spēkā esošās Parīzes anatomiskās nomenklatūras apzīmējums
39. Upe, kas plūst caur Pāvilstu

SASTĀDIET ACĪTI!

1 3	2 9	3 7	4 5	5 3
6 5	7 5	8 6	9 7	10 3
11 1	12 8	13 4	14 3	15 1
16 6	17 2	18 3	19 3	20 8
21 7	22 5	23 1	24 1	25 5

Kreisajā lapas pusē Jūs redziet attēlotu lielu kvadrātu, kas sastāv no 25 mazākiem kvadrātiem - pa 5 kvadrātiem 5 rindās.

Katram kvadrātam ir savs numurs, kas ierakstīts tā augšējā kreisajā stūrī. Katrā kvadrātā atrodas viens skaitlis - no 1 līdz 9. Jūsu uzdevums ir no šiem skaitļiem sastādīt pēc iespējas vairāk ACĪTES, tas ir, atrast tādas skaitļu kopas, kuru SUMMA SASTĀDA 21.

BET - PASTĀV SEKOJOŠI NOTEIKUMI:

1. Katram kārtējam skaitlim ir jāsaskaras (jākontaktē) ar iepriekšējo. Tātad - cits citam var sekot skaitļi, kas attiecībā pret iepriekšējo atrodas jebkurā no 8 virzieniem: pa labi, pa kreisi, uz augšu, uz leju, slīpi visos virzienos. Jebkuru kvadrātu drīkst izmantot arī atkārtoti.

2. Skaitļi drīkst sekot cits citam tikai dilstošā kārtībā - tātad, jebkura nākamā skaitļa vērtībai jābūt mazākai par iepriekšējā skaitļa vērtību

ATBILDE

1. = 2-3-4 2. = 2-3-7 3. = 2-8-13-17 4. = 2-8-7-11 5. = 2-7-13-14 6. = 2-7-13-19 7. = 2-7-13-18 8. = 2-7-13-17-23 9. = 2-7-13-17-11 10. = 3-8-13-14-15 11. = 3-8-13-19-24 12. = 3-8-13-19-23 13. = 3-8-13-19-15 14. = 3-8-13-18-24 15. = 3-8-13-18-23 16. = 3-8-7-1 17. = 3-8-4-5 18. = 3-8-4-10 19. = 3-7-13-18-17 20. = 8-7-13-18-17-23 21. = 8-7-13-18-17-11 22. = 9-8-13-14-15 23. = 9-8-13-19-24 24. = 9-8-13-19-23 25. = 9-8-13-19-15 26. = 9-8-13-18-24 27. = 9-8-13-18-23 28. = 9-8-7-1 29. = 9-8-4-5 30. = 9-8-4-10 31. = 12-7-13-14-15 32. = 12-7-13-19-24 33. = 12-7-13-19-23 34. = 12-7-13-19-15 35. = 12-7-13-18-24 36. = 12-7-13-18-23 37. = 12-8-13-14 38. = 12-8-13-19 39. = 12-8-13-18 40. = 12-8-13-17-23 41. = 12-8-13-17-11

SASTĀDIET ACĪTI!

1 9	2 9	3 5	4 9	5 9
6 8	7 5	8 5	9 1	10 2
11 4	12 6	13 4	14 2	15 1
16 7	17 4	18 3	19 1	20 5
21 4	22 9	23 4	24 7	25 9

Kreisajā lapas pusē Jūs redziet attēlotu lielu kvadrātu, kas sastāv no 25 mazākiem kvadrātiem - pa 5 kvadrātiem 5 rindās.

Katram kvadrātam ir savs numurs, kas ierakstīts tā augšējā kreisajā stūrī. Katrā kvadrātā atrodas viens skaitlis - no 1 līdz 9. Jūsu uzdevums ir no šiem skaitļiem sastādīt pēc iespējas vairāk ACĪTES, tas ir, atrast tādas skaitļu kopas, kuru SUMMA SASTĀDA 21.

BET - PASTĀV SEKOJOŠI NOTEIKUMI:

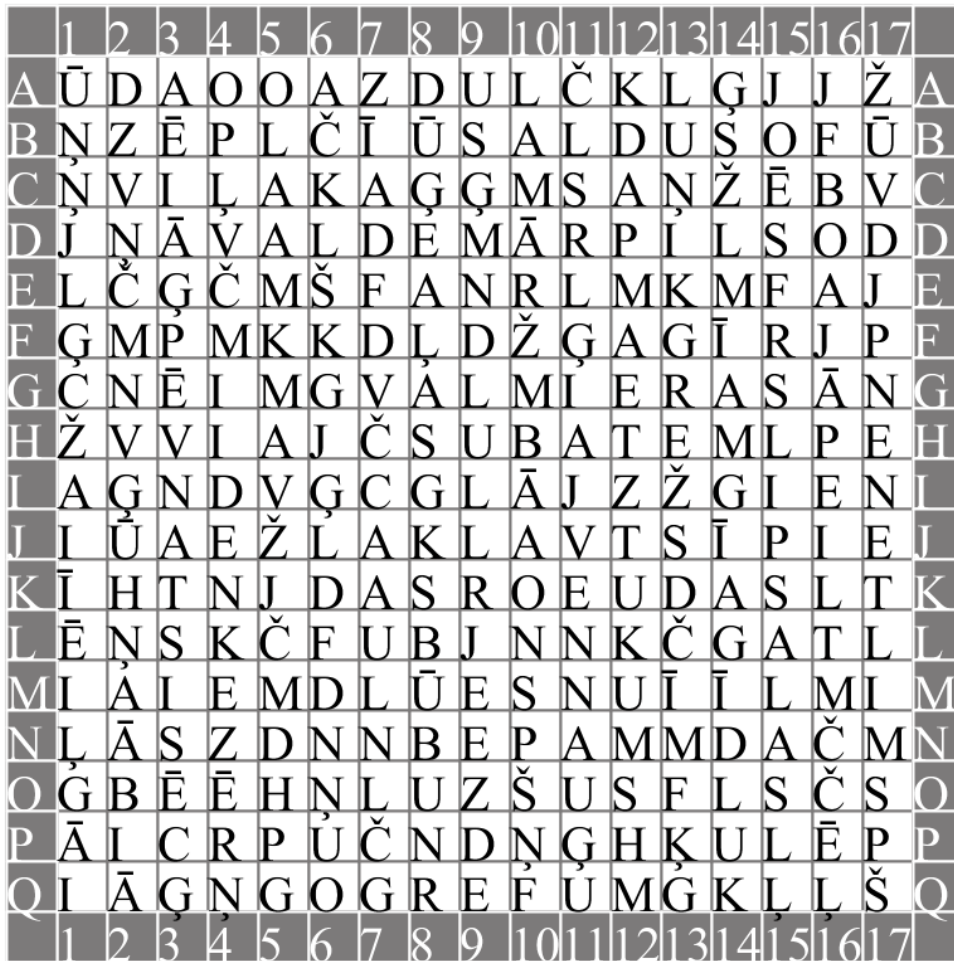
1. Katram kārtējam skaitlim ir jāsaskaras (jākontaktē) ar iepriekšējo. Tātad - cits citam var sekot skaitļi, kas attiecībā pret iepriekšējo atrodas jebkurā no 8 virzieniem: pa labi, pa kreisi, uz augšu, uz leju, slīpi visos virzienos. Jebkuru kvadrātu drīkst izmantot arī atkārtoti.

2. Skaitļi drīkst sekot cits citam tikai dilstošā kārtībā - tātad, jebkura nākamā skaitļa vērtībai jābūt mazākai par iepriekšējā skaitļa vērtību

ATBILDE

1. = 1-7-13-14-15 2. = 1-7-13-14-19 3. = 1-7-13-14-9 4. = 1-7-13-18 5. = 1-6-11 6. = 2-8-13-14-15 7. = 2-8-13-14-19
 8. = 2-8-13-14-9 9. = 2-8-13-18 10. = 2-7-13-14-15 11. = 2-7-13-14-19 12. = 2-7-13-14-9 13. = 2-7-13-18 14. = 2-6-11
 15. = 4-8-13-14-15 16. = 4-8-13-14-19 17. = 4-8-13-14-9 18. = 4-8-13-18 19. = 6-7-13-18-19 20. = 6-12-13-14-15 21.
 = 6-12-13-14-19 22. = 6-12-13-14-9 23. = 6-12-13-18 24. = 6-12-17-18 25. = 6-12-8-14 26. = 12-7-13-18-14-15 27. =
 12-7-13-18-14-19 28. = 12-7-13-18-14-9 29. = 12-8-13-18-14-15 30. = 12-8-13-18-14-19 31. = 12-8-13-18-14-9 32. =
 16-12-13-18-19 33. = 16-12-17-18-19 34. = 16-12-8-14-15 35. = 16-12-8-14-19 36. = 16-12-8-14-9

ATRODIET 20 LATVIJAS PILSĒTAS



INSTRUKCIJA:

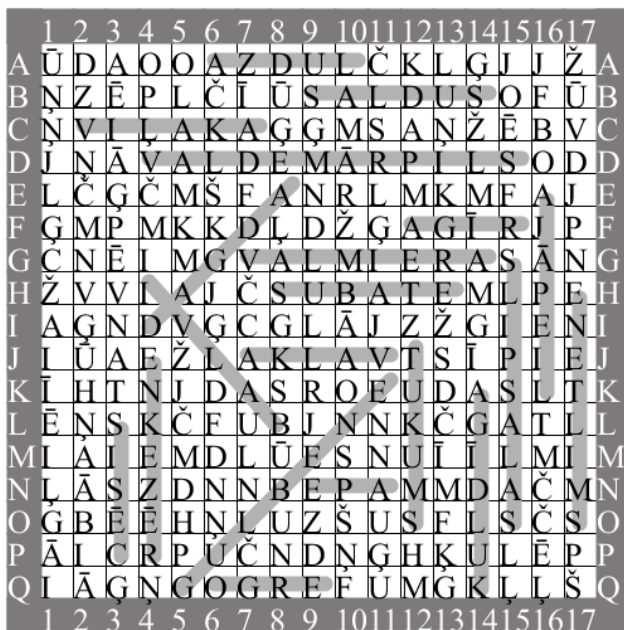
Pilsētu vārdi var būt izlasāmi astoņos virzienos: taisni pa labi, taisni pa kreisi, taisni uz augšu, taisni uz leju, slīpi uz augšu un pa labi, slīpi uz leju un pa labi, un slīpi uz leju un pa kreisi.

Lejā variet paskatīties atrisinājumu; pie katras pilsētas vārda ir norādīta šī vārda atrašanās vieta - vārda sākuma vertikālā un horizontālā koordināte, un arī šī vārda beigu horizontālā un vertikālā koordināte.

Lai padarītu darbu ērtāku, vārdi papildus iezīmēti ar pelēkas krāsas platu svītru.

Vārdi nekur savstarpēji nepārklājās, tātad tiem nav kopīgu burtu.

ATRISINĀJUMS:



- CĒSIS - P - 3 ----- L - 3
- VALMIERA - G - 7 ----- G - 14
- SMILTENE - O - 17 ----- H - 17
- RĪGA - F - 15 ----- F - 12
- OGRE - Q - 6 ----- Q - 9
- KULDĪGA - Q - 14 ----- K - 14
- SALDUS - B - 9 ----- B - 14
- DAGDA - I - 4 ----- E - 8
- BALVI - L - 8 ----- H - 4
- APE - N - 11 ----- N - 9
- TUKUMS - J - 12 ----- O - 12
- VALDEMĀRPILS - D - 4 ----- D - 15
- LIEPĀJA - K - 16 ----- E - 16
- SALASPILS - O - 15 ----- G - 15
- LUDZA - A - 10 ----- A - 6
- VALKA - J - 11 ----- J - 7
- RĒZEKNE - P - 4 ----- J - 4
- GULBENE - Q - 5 ----- K - 11
- VIĻAKA - C - 2 ----- C - 7
- SUBATE - H - 8 ----- H - 13

ATRODIET 20 LATVIJAS PILSĒTAS



INSTRUKCIJA:

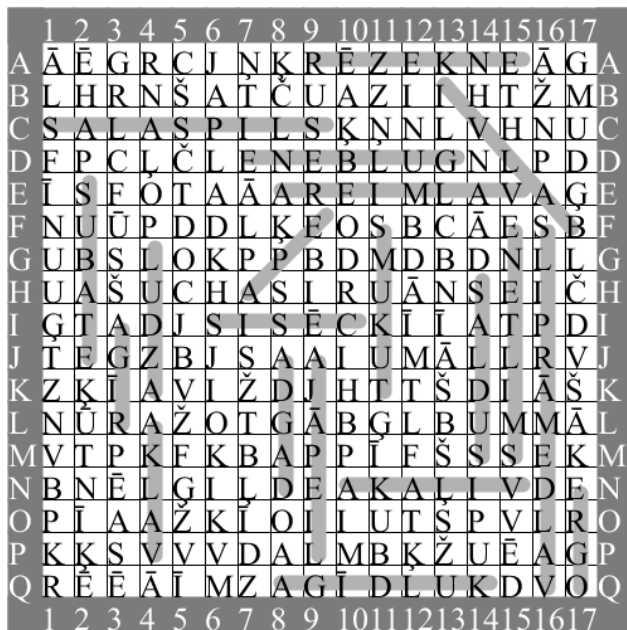
Pilsētu vārdi var būt izlasāmi astoņos virzienos: taisni pa labi, taisni pa kreisi, taisni uz augšu, taisni uz leju, slīpi uz augšu un pa labi, slīpi uz augšu un pa kreisi, slīpi uz leju un pa labi, un slīpi uz leju un pa kreisi.

Lejā variet paskatīties atrisinājumu; pie katras pilsētas vārda ir norādīta šī vārda atrašanās vieta - vārda sākuma vertikālā un horizontālā koordināte, un arī šī vārda beigu horizontālā un vertikālā koordināte.

Lai padarītu darbu ērtāku, vārdi papildus iezīmēti ar pelēkas krāsas platu svītru.

Vārdi nekur savstarpēji nepārklājās, tātad tiem nav kopīgu burtu.

ATRISINĀJUMS:



- CĒSIS - I - 10 ----- I - 6
- VALMIERA - E - 15 ----- E - 8
- SMILTENE - M - 15 ----- F - 15
- RĪGA - L - 3 ----- I - 3
- OGRE - Q - 17 ----- N - 17
- KULDĪGA - Q - 14 ----- Q - 8
- SALDUS - H - 14 ----- M - 14
- DAGDA - N - 8 ----- J - 8
- BALVI - F - 17 ----- B - 13
- APE - H - 7 ----- F - 9
- TUKUMS - K - 11 ----- F - 11
- VALDEMĀRPILS - Q - 16 ----- F - 16
- LIEPĀJA - P - 9 ----- J - 9
- SALASPILS - C - 1 ----- C - 9
- LUDZA - G - 4 ----- K - 4
- VALKA - P - 4 ----- L - 4
- RĒZEKNE - A - 9 ----- A - 15
- GULBENE - D - 13 ----- D - 7
- VILAKA - N - 15 ----- N - 10
- SUBATE - E - 2 ----- J - 2

ATRODIET 27 PERSONVĀRDUS!

INSTRUKCIJA:

Personvārdi var būt izlasāmi astoņos virzienos: taisni pa labi, taisni pa kreisi, taisni uz augšu, taisni uz leju, slīpi uz augšu un pa labi, slīpi uz augšu un pa kreisi, slīpi uz leju un pa labi, un slīpi uz leju un pa kreisi.

Lejā variet paskatīties atrisinājumu; pie katra personvārda ir norādīta šī vārda atrašanās vieta - vārda sākuma vertikālā un horizontālā koordināte, un arī šī vārda beigu horizontālā un vertikālā koordināte.

Lai padarītu darbu ērtāku, vārdi papildus iezīmēti ar pelēkas krāsas platu svītru.

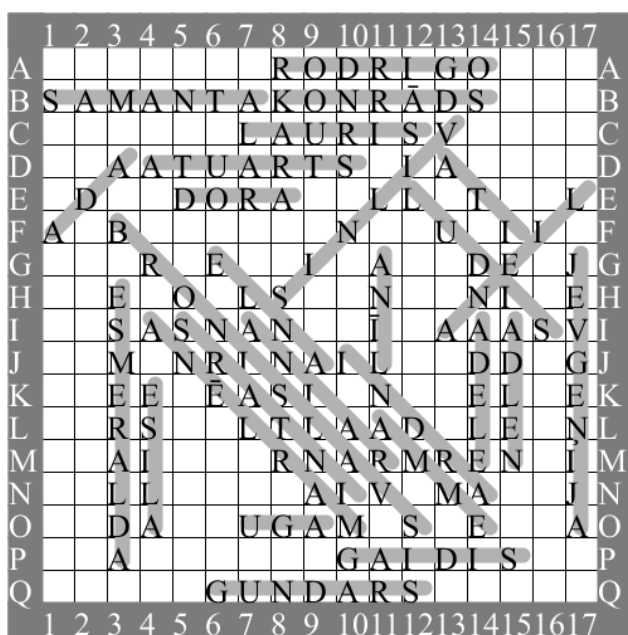
Vārdi nekur savstarpēji nepārklājas, tātad tiem nav kopīgu burtu.

JUMS IR JĀSAMEKLĒ SEKOJOŠI VĀRDI:



RAINA ALISE VILNIS GUNDARS LAURIS INDRA BRONISLAVS LĪNA STRAUTA LUDIS SAMANTA GAIDIS RODRIGO DORA MARLĒNA ESMERALDA NELDA INTARS ADA ELNA EMMA UGA KONRĀDS ADELE ITA JEVĢENĪJA LIENA

ATRISINĀJUMS:



- RAINA - M - 11 ----- I - 7
- ALISE - O - 4 ----- K - 4
- VILNIS - C - 13 ----- I - 8
- GUNDARS - Q - 6 ----- Q - 12
- LAURIS - C - 7 ----- C - 12
- INDRA - J - 10 ----- O - 16
- BRONISLAVS - F - 3 ----- P - 14
- LĪNA - J - 11 ----- G - 11
- STRAUTA - D - 10 ----- D - 4
- LUDIS - E - 12 ----- J - 18
- SAMANTA - B - 1 ----- B - 7
- GAIDIS - P - 10 ----- P - 15
- RODRIGO - A - 8 ----- A - 14
- DORA - E - 5 ----- E - 8
- MARLĒNA - O - 10 ----- I - 4
- ESMERALDA - H - 3 ----- P - 3
- NELDA - M - 15 ----- I - 15
- INTARS - N - 10 ----- I - 5
- ADA - F - 1 ----- D - 3
- ELNA - G - 6 ----- K - 11
- EMMA - O - 14 ----- L - 11
- UGA - O - 7 ----- O - 9
- KONRĀDS - B - 8 ----- B - 14
- ADELE - I - 14 ----- M - 14
- ITA - F - 15 ----- D - 13
- JEVĢENĪJA - G - 17 ----- O - 17
- LIENA - E - 17 ----- J - 13

ATRODIET 28 PERSONVĀRDUS!

INSTRUKCIJA:

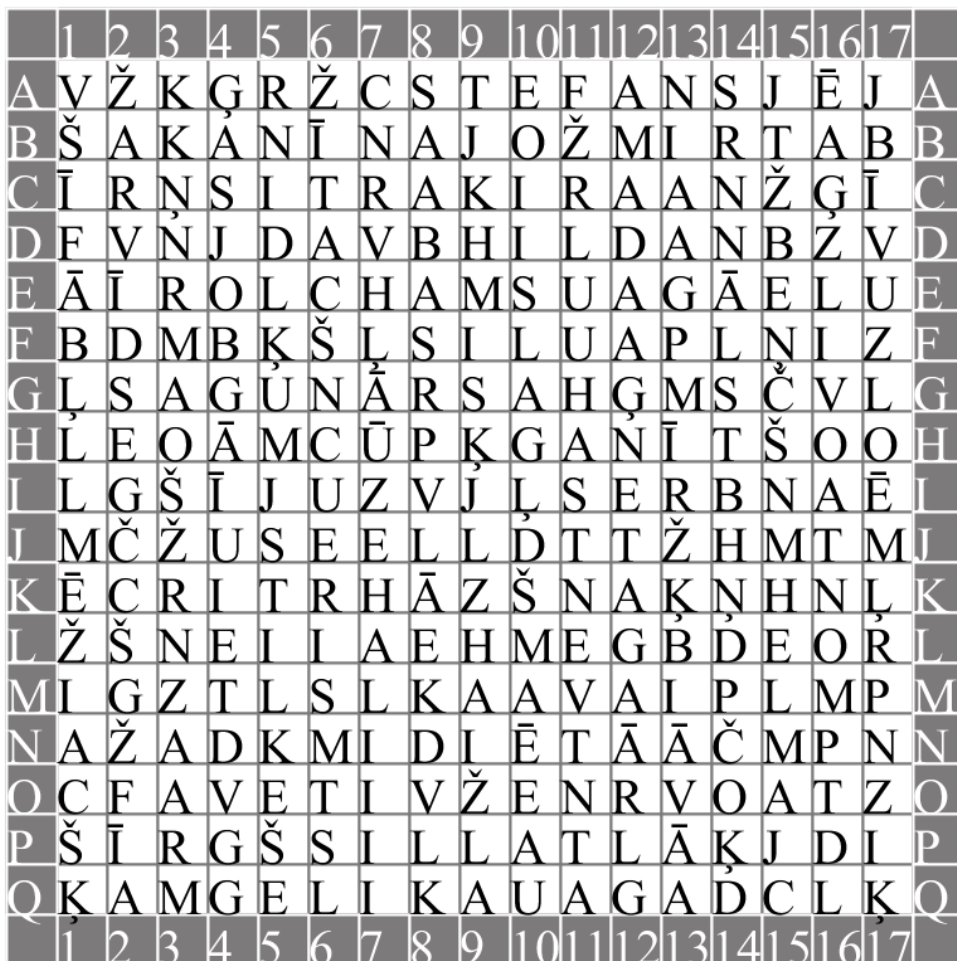
Personvārdi var būt izlasāmi astoņos virzienos: taisni pa labi, taisni pa kreisi, taisni uz augšu, taisni uz leju, slīpi uz augšu un pa labi, slīpi uz augšu un pa kreisi, slīpi uz leju un pa labi, un slīpi uz leju un pa kreisi.

Lejā variet paskatīties atrisinājumu; pie katra personvārda ir norādīta šī vārda atrašanās vieta - vārda sākuma vertikālā un horizontālā koordināte, un arī šī vārda beigu horizontālā un vertikālā koordināte.

Lai padarītu darbu ērtāku, vārdi papildus iezīmēti ar pelēkas krāsas platu svītru.

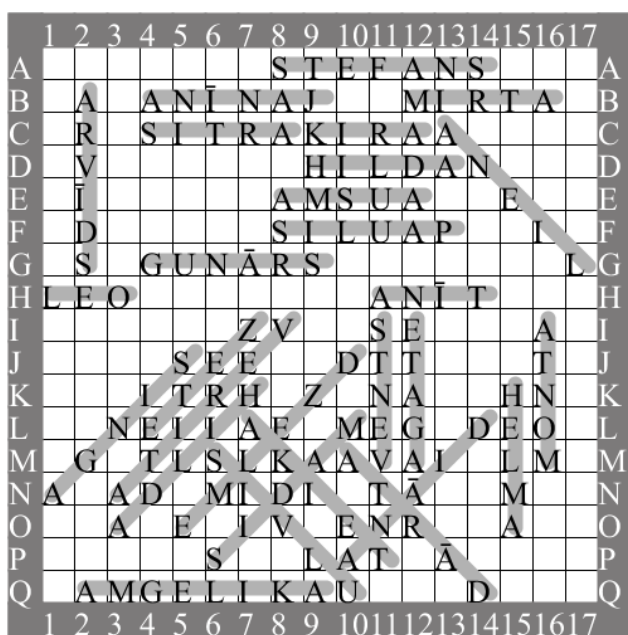
Vārdi nekur savstarpēji nepārklājās, tātad tiem nav kopīgu burtu.

JUMS IR JĀSAMĒKLĒ SEKOJOŠI VĀRDI:



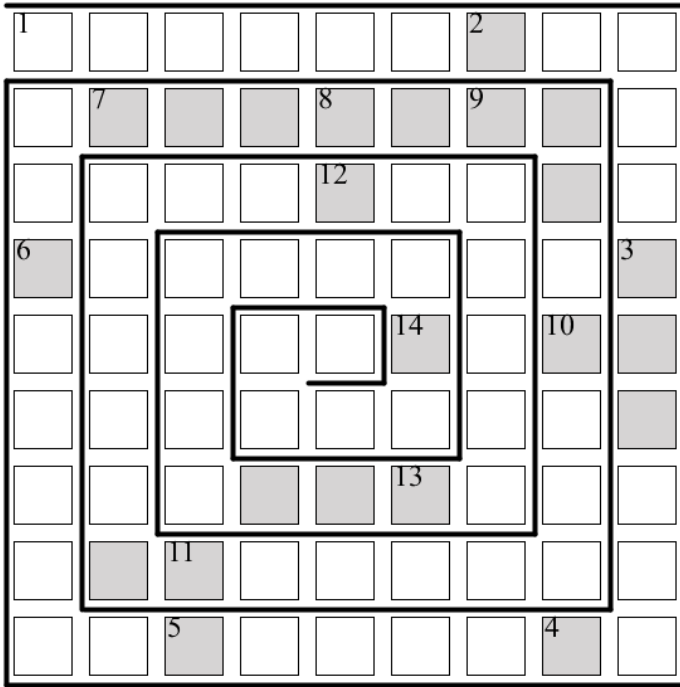
VERITA STEFANS AGATE GUNĀRS HILDA ULVIS LIENA JANĪNA LEO DIĀNA MADIS HILDA HELMA PAULIS ZETE ARVĪDS TĪNA DZELME AUSMA MONTA DĀRTA AGNIS ARTIS AMGELIKA KIRA TEIKA VENTS MIRTA

ATRISINĀJUMS:



VERITA - I - 8 ----- O - 3
 STEFANS - A - 8 ----- A - 14
 AGATE - M - 12 ----- I - 12
 GUNĀRS - G - 4 ----- G - 9
 HILDA - K - 7 ----- P - 3
 ULVIS - Q - 10 ----- M - 6
 LIENA - G - 17 ----- C - 13
 JANĪNA - B - 9 ----- B - 4
 LEO - H - 1 ----- H - 3
 DIĀNA - L - 14 ----- Q - 10
 MADIS - L - 10 ----- Q - 6
 HILDA - D - 9 ----- D - 13
 HELMA - K - 15 ----- O - 15
 PAULIS - F - 13 ----- F - 8
 ZETE - I - 7 ----- M - 4
 ARVĪDS - B - 2 ----- G - 2
 TĪNA - H - 14 ----- H - 11
 DZELME - J - 10 ----- P - 5
 AUSMA - E - 12 ----- E - 8
 MONTA - M - 16 ----- I - 16
 DĀRTA - Q - 14 ----- M - 10
 AGNIS - N - 1 ----- J - 5
 ARTIS - C - 8 ----- C - 4
 AMGELIKA - Q - 2 ----- Q - 9
 KIRA - C - 9 ----- C - 12
 TEIKA - P - 11 ----- L - 7
 VENTS - M - 11 ----- I - 11
 MIRTA - B - 12 ----- B - 16

SPĒLE SPIRĀLE



Atrodiet un ierakstiet tukšajās ailītēs vajadzīgos vārdus. Visiem vārdiem ir kopīgi no viena līdz četriem burtiem, kas savstarpēji pārklājas. Pārklājumu vietas iezīmētas ar tumšāku krāsu.

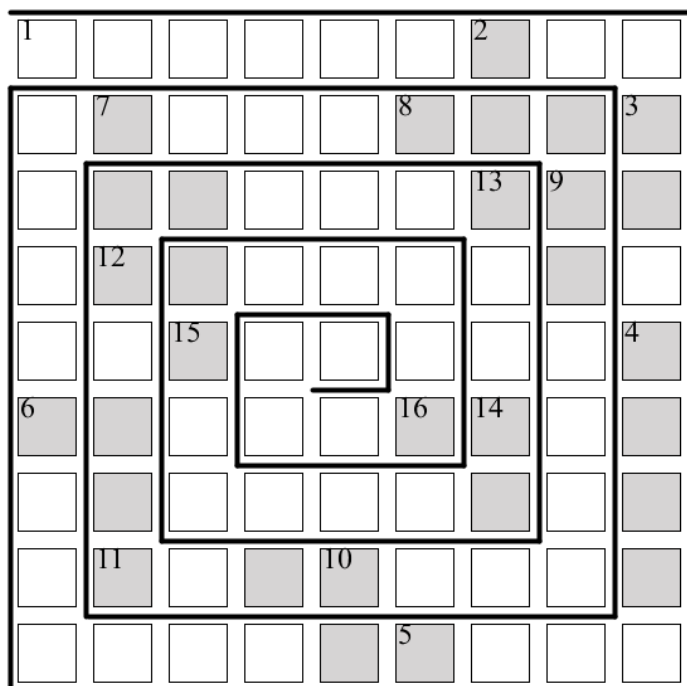
JAUTĀJUMI:

1. Blēzs franču matemātiķis, fiziķis un literāts, kura vārdā nosaukta spiediena vienība
2. Mācības augstākajā izglītības iestādē; patstāvīga un sistemātiska zināšanu apgūšana
3. Jašma
4. Lorens (1713-68), īru izcelsmes angļu
5. Ločītavas šķidrums; biezs šķidrums, kas samazina berzi locītavā
6. Maķedonijas galvaspilsēta
7. Da Kortona (1596-1669), itāļu gleznotājs,
8. Vārdi vai teicieni, kas lietoti pārnestā nozīmē
9. Martīns (1597-1639), vācu dzejnieks
10. Vīrieša pāra dzimumdziedzeri, kuros veidojas spermatozoīdi un vīrišķie dzimumhormoni
11. Tumšs magmātisks iezis, kurā atrod dimanta kristālus
12. Telpa baznīcā, kur glabājas kulta piederumi
13. Sēklas izplūšana no dzimumlocekļa
14. Īstermiņa prasības pret ārzemju debitoriem

ATBILDES

1. PASKĀLS
2. STUDIĀS
3. JASPISS
4. STĒRNS
5. SINOVIJS
6. SKOPJE
7. PJETRO
8. TROPI
9. OPICS
10. SĒKLINIEKI
11. KIMBERLĪTS
12. SAKRISTEJA
13. EJAKULĀCIJA
14. AVUĀRI

SPĒLE SPIRĀLE



Atrodiet un ierakstiet tukšajās ailītēs vajadzīgos vārdus. Visiem vārdiem ir kopīgi no viena līdz četriem burtiem, kas savstarpēji pārklājas. Pārklājumu vietas iezīmētas ar tumšāku krāsu.

JAUTĀJUMI:

1. Viena no grafikas nozarēm, kas kalpo masveida uzskatāmajai informācijai un aģitācijai
2. Vārda galvenā daļa, kas kopīga visai radniecīgu vārdu saimei
3. Senkristiešu hronists, vēsturnieks (? - pēc 1113)
4. Farēru salu galvaspilsēta
5. Pirmais (1769-1821), Francijas imperators
6. Lirisks dzejolis, kas sastāv no 14 rindām
7. Domāšanas darbība, kas parādību aplūko tās veselumā, daļu vienotībā
8. Nepārnadži
9. Jurijs (1773-1837), krievu jūrasbraucējs
10. Trešā lielākā pasaules reliģija, kas apvieno septiņo daļu pasaules iedzīvotāju neatkarīgi no viņu kārtas, rases, izcelsmes vai etniskās piederības
11. Cēzars (1881-1965), latviešu farmakologs
12. Hanss Kristians (1777-1851), dāņu fiziķis
13. Redzes un dzirdes tēli, kas parādās miegā
14. Mihails (1848-1917), krievu vēsturnieks, orientālists
15. Takuboku (1885-1912), japāņu dzejnieks
16. Vieta, kur pazemes ūdeņi izplūst virszemē

ATBILDES

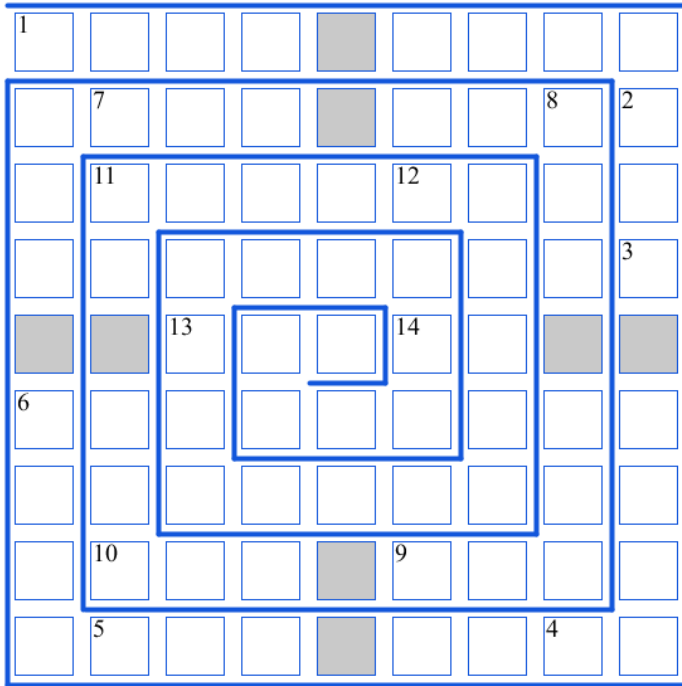
1. PLAKĀTS
2. SAKNE
3. NESTORS
4. TORSHAVNA
5. NAPOLEONS
6. SONETS
7. SINTĒZE
8. ĒZEĻI
9. ĻISJĀNSKIS
10. ISLAMS
11. AMSLERS
12. ERSTEDS
13. SAPNI
14. NIKOĻSKIS
15. ISIKAVA
16. AVOTS

SPĒLE SPIRĀLE

Atrodiet un ierakstiet tukšajās ailītēs vajadzīgos vārdus. Visiem vārdiem ir kopīgi no viena līdz četriem burtiem, kas savstarpēji pārklājās. Ja visu izdarīsiet pareizi, tad pelēkajos laucīšos izlasīsiet senas, Daugavas abos krastos izvietotas, Latvijas austrumu daļas pilsētas vārdu

JAUTĀJUMI

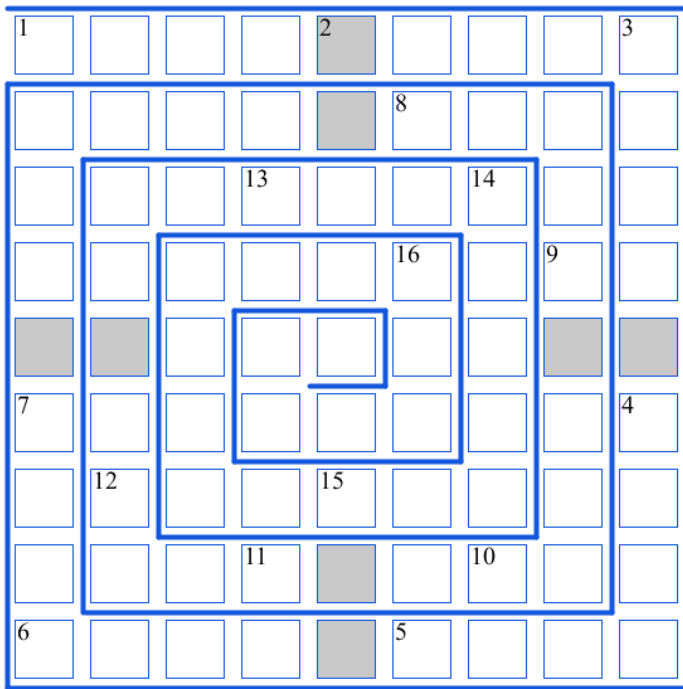
1. Darba uzdevums
2. Latvijā pazīstamas karpveidīgās zivis
3. Mikronēzijas galvaspilsēta
4. Granīta paveids, kura nosaukums cēlies no somu valodas un nozīmē "sapuvis akmens"
5. Šarls Ādolfs (1817-84), franču ķīmiķis
6. Lūpziežu dzimtas augs
7. Nerva iekaisums, kas bojā vienu nervu un rada stipras sāpes
8. Teātra darbinieks, kas aktierim saka priekšā lomas tekstu
9. Juhans Severīns (1840-1911), norvēģu komponists
10. Jūtīgi, smalkjūtīgi; jūtīgi, precīzi (par instrumentiem)
11. Diafragma
12. Iestāde, kas uzskaita, iegrāmato un glabā vērtspapīrus
13. Lielākais tuksnesis
14. Īstermiņa prasības pret ārzemju debitoriem



ATBILDES

1. NORĪKOJUMS
2. SAPALI
3. PALIKIRA
4. RAPAKIVI
5. VIRCS
6. ŠĀRMENE
7. NEIRĪTS
8. SUFLIERIS
9. SVENSENS
10. SENSIBLE
11. BLENDE
12. DEPOZITĀRIJS
13. SAHĀRA
14. AVUĀRI

SPĒLE SPIRĀLE



Atradiet un ierakstiet tukšajās ailītēs vajadzīgos vārdus. Visiem vārdiem ir kopīgi no viena līdz četriem burtiem, kas savstarpēji pārklājās. Ja visu izdarīsiet pareizi, tad pelēkajos lauciņos izlasīsiet pazīstama Latvijas ārsta vārdu, kuru mums ik dienu atgādina gan slimnīcas, gan universitātes nosaukums

JAUTĀJUMI

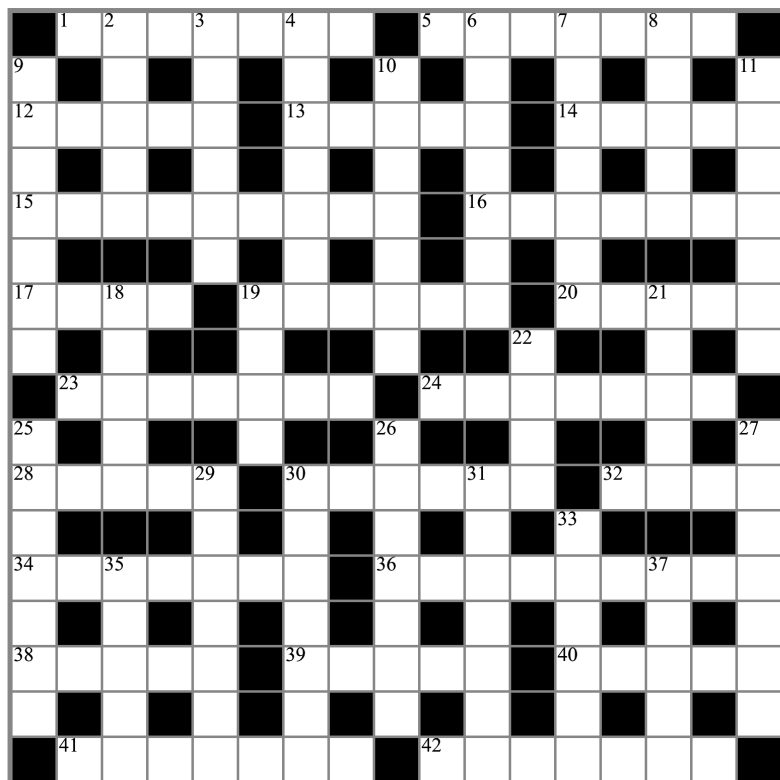
1. Sala Alūksnes ezerā, kurā atrodas 14. gadsimta ordeņa pils drupas Alūksne Pededzes pieteka, kas iztek no Alūksnes
2. Upe, kas iztek no Burtnieka un pie Salacgrīvas ietek Rīgas līcī
3. Vaļsirdīgi, atklāti; sirsnīgi
4. Apbēdināti, nomākti
5. Viljams Ross (1903), angļu un amerikāņu psihiatrs, kibernetikas speciālists
6. Vienmēr, pastāvīgi

ATBILDES

1. PILSSALA
2. SALACA
3. CANDIDO
4. DOLENTE
5. EŠBIJS
6. SEMPRE
7. PRETVĀRSTS
8. STĀLA
9. ADĪJUMI
10. MIŅINS
11. INSULA
12. ULANBATORA
13. TORANA
14. ANAKSIMENS
15. MENSFĪLDA
16. AZURĪTS

7. Bremžu iekārtas detaļa
8. Žermēna de (1766-1817), franču rakstniece
9. Tautas lietišķās mākslas darinājumi
10. Kuzma (?-1616), krievu tautas nacionālās atbrīvošanās cīņas organizētājs
11. Daudzdzīvokļu māja Senajā Romā
12. Mongolijas galvaspilsēta
13. Budisma arhitektūrā vārti stūpas iezogojumā.
14. Sengrieķu filozofs (ap 588-ap 525 p.m.ē.)
15. Katrīna (1888-1923), angļu rakstniece
16. Minerāls, kurš viegli pārvēršas malahīta

KRUSTVĀRDU MĪKLA LATVIEŠU VALODĀ



HORIZONTĀLI

1. Cēli, cildeni
5. Autora piezīmes lugas tekstā
12. No jauna, vēlreiz
13. Viena vecākorganisma absolūtu kopiju grupa
14. Latvijā pazīstama karpveidīga zivs, kultivēta sazana forma
15. Sanāksme, kurā ko apspriež
16. Liels putns Dienvidamerikas kalnos
17. Vārds jūnijā
19. Minerāls, kura sastāvā ir silīcijs, alumīnijs un berilijs
20. Redzes un dzirdes tēli, kas parādās miegā
23. Trombocīti; asiņu plātnītes; vismazākie asinsķermenīši
24. Tēls dažādos Zirnekļcilvēka komiksos
28. Sīgu instrumentu meistarų dzimta
30. Upe Ķīnā, ko dēvē arī par Dzeltenu upi
32. Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūra
34. Gluži, pilnīgi
36. Bankas automāts; automātiska ierīce skaidras naudas saņemšanai
38. Slikts dzēriens vai negaršīga vira
39. Zilmuguras lasis; sarkanlasis
40. Vulkāniska sala Klusajā okeānā
41. Atmosfēras parādība, kuras laikā novērojams zibens un pērkons
42. Dzimumšūnas; ģeneratīvās šūnas; šūnas, kas nodrošina organisma vairošanos

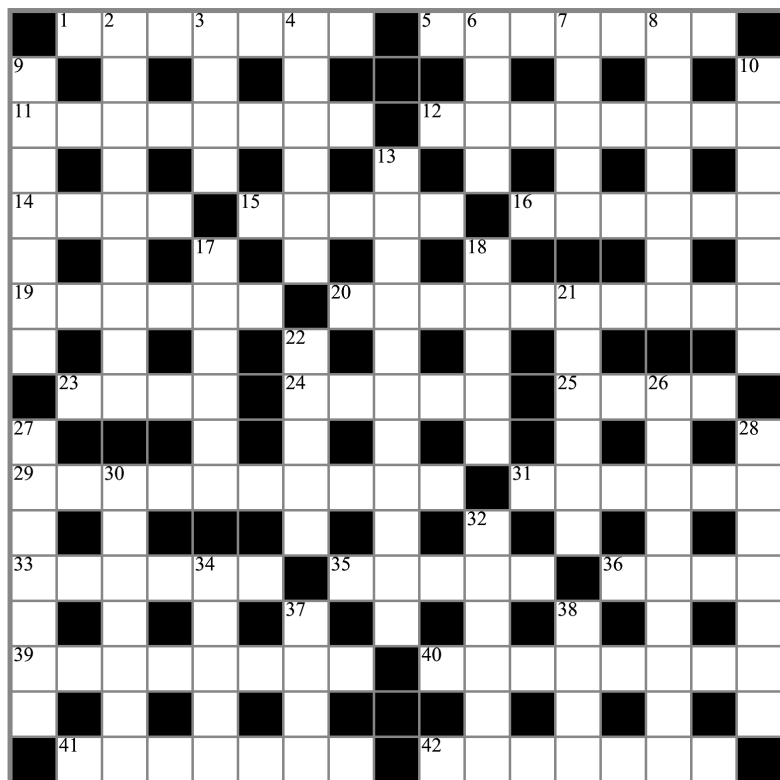
VERTIKĀLI

2. Apgaismojuma vienība
3. Frīdrihs (1800-82), vācu ķīmiķis
4. Acābola iekšējais apvalks; acābola apvalks, kurā atrodas nūjiņas un vālītes
6. Noteikts, precīzs
7. Ādams (1864-97), latviešu grafiķis, gleznotājs
8. Antuāns Ogistēns (1801-77), franču matemātiķis, filozofs, ekonomists
9. Pols (1804-66), franču grafiķis
10. Mākslīgi izveidots eksperimentāla pētījuma līdzeklis; vienkāršots oriģināla atveidojums; paraugs, pēc kura kaut ko atveido vai darina
11. Jans (1873-1921), čehu psihiatrs
18. Vārds oktobrī
19. Datora atmiņas mērvienība; mazākā informācijas vienība, ar kuru strādā dators
21. Vietas, kur augu šūnām neveidojas sekundārais šūnapvalks
22. Maigi; lēni; liegi; mīksti
25. Jašma
26. Austrālijas galvaspilsēta
27. Jans (1873-1921), čehu psihiatrs
29. Vārda daļa, kurā ietilpst galotne un pēdējais piedēklis
30. Johans Georgs (1730-88), vācu filozofs
31. Zālamana salu galvaspilsēta
33. Helmūts fon, vecākais (1800-1891), Prūsijas un Vācijas militārais darbinieks, kara teorētiķis
35. Mihkels (1843-90), igauņu valodnieks, sabiedriskais darbinieks
37. Lielākā un kalnainākā pasaules daļa

ATRISINĀJUMS



KRUSTVĀRDU MĪKLA LATVIEŠU VALODĀ



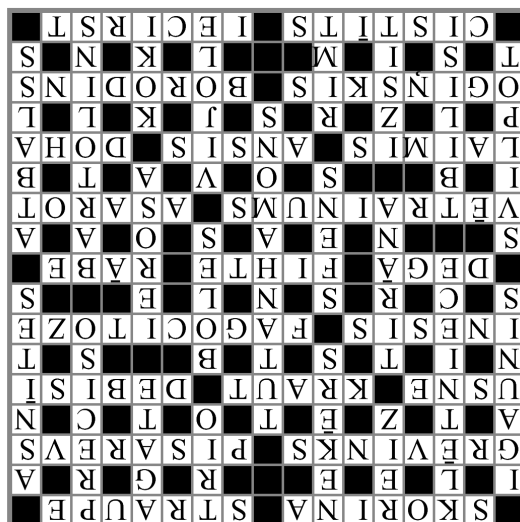
HORIZONTĀLI

1. Francisks (ap 1490 - ap 1541), baltkrievu publicists, apgaismotājs
5. Latvisks uzvārds
11. Konstantīns (1819-87), Baltijas vācu ģeologs, arheologs
12. Dmitrijs (1840-68), krievu publicists, literatūras kritiķis, filozofs
14. Kurvjiežu dzimtas augs
15. Novietot citu uz cita
16. Klods Ašils (1862-1918), franču komponists
19. Ezers Cēsu rajonā, uzņem Alauksta un Tauna ūdeņus
20. Organismā iekļuvušo svešo daļiņu satveršana un iznīcināšana, ko veic fagocīti
23. Ilērs Žermēns Edgars (1834-1917), franču gleznotājs, grafiķis, tēlnieks
24. Johans Gotlībs (1762-1814), vācu filozofs
25. Vilhelms (1831-1910), vācu rakstnieks
29. Strauja un intensīva izpausme
31. Pastiprināti izdalīt asaras
33. Vārds oktobrī
35. Vīrieša vārds - 26. janvāris
36. Kataras galvaspilsēta
39. Mihals Kleofass (1765-1833), poļu komponists
40. Aleksandrs (1833-87), krievu komponists, ķīmiķis
41. Urīnpūšļa iekaisums
42. Ātri iesist

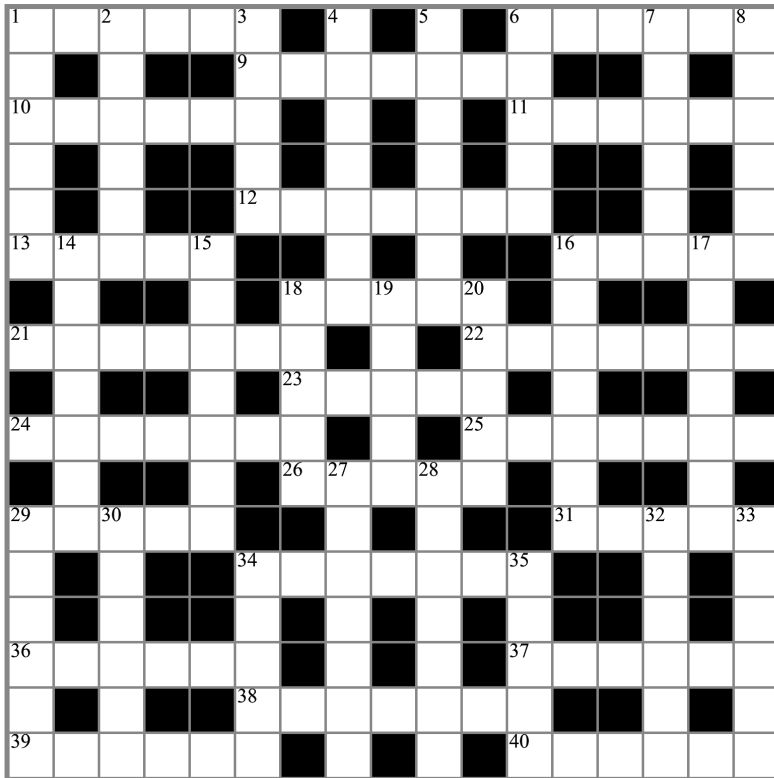
VERTIKĀLI

2. Milda (1915), latviešu aktrise
3. Kādā nenoteiktā laikā
4. Žaks (1732-1804), Francijas valsts darbinieks, finansists
6. Triju instrumentu vai triju balsu ansamblis
7. Vārds februārī
8. Precīzi; noteikti
9. Latvisks uzvārds
10. Trombocīti; asiņu plātnītes; vismazākie asinsķermenīši no šūnām atrāvušās citoplazmas piciņas
13. Senās Ēģiptes faraons
17. Albānijas galvaspilsēta
18. Alkoholiski dzērieni, ko gatavo no vīna, sulām, augļiem
21. Uzbudinājums; organisma reakcija uz kairinātāju
22. Titanīts
26. Erasmus (1625-98), dāņu matemātiķis, ārsts
27. Svilpt
28. No šķēršļa atstarota skaņa
30. Gruzijas galvaspilsēta
32. Stīgu instruments
34. Izdauza
37. Kļūt mierīgākam
38. Daudzgadīgi augi ar vismaz 2 metrus garu koksainu galveno stumbru

ATRISINĀJUMS



CROSSWORD PUZZLE



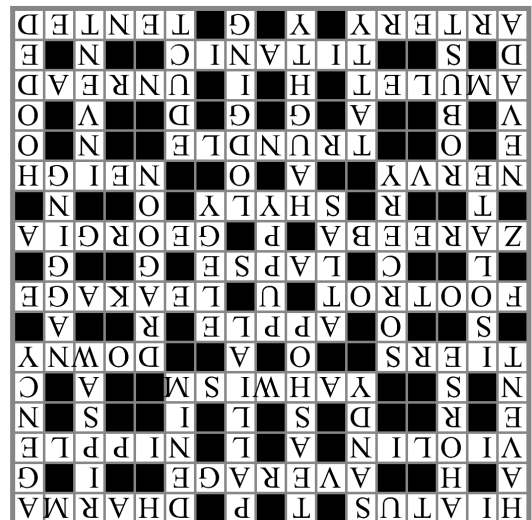
ACROSS

1. Gap
6. Teaching of the Buddha
9. Typical
10. Fiddle
11. Teat
12. Worship of Yahweh
13. Rows
16. Fluffy
18. Edible fruit
21. Hoof infection of sheep
22. Act of leaking
23. Pass into disuse
24. Protective enclosure
25. State in the SE United States
26. Coyly
29. Nervous
31. Sound of a horse
34. Roll
36. Talisman
37. Not read
38. Of great size
39. Blood vessel
40. Shaped like a tent

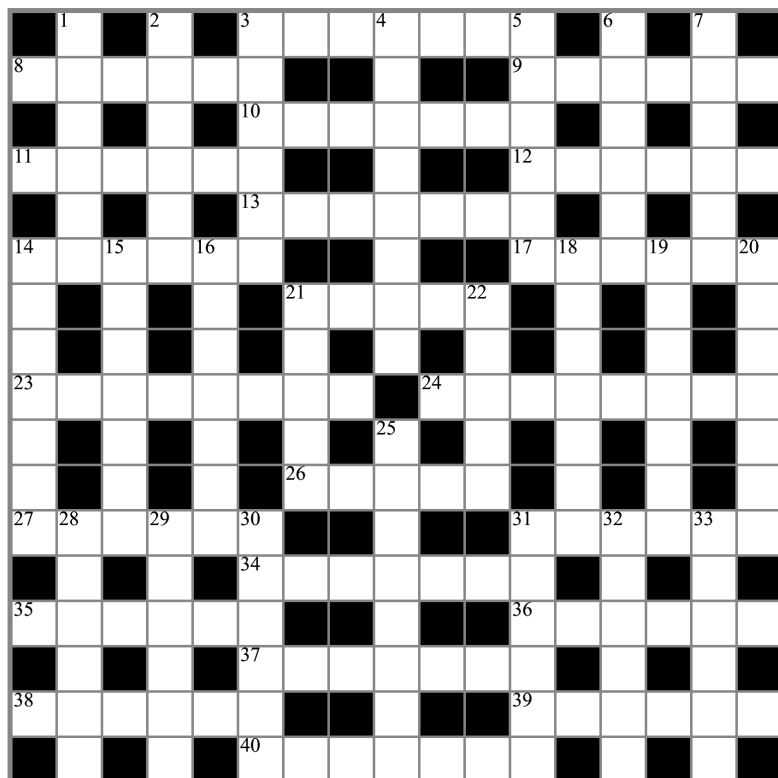
DOWN

1. Contraction of have not
2. On horseback
3. Consisting of sand
4. Tearoom
5. Pertaining to the cerebral cortex
6. Fabric of jeans
7. Saw for cutting wood with the grain
8. Bureau
14. Set apart
15. Black magic
16. Coerce
17. Shrewish
18. Collection of maps
19. Young dog
20. Mournful poem
27. Snobbish
28. Accommodation in a house
29. State in the W United States
30. Vigorous
32. Create with the imagination
33. Having a hood
34. Tawdry
35. Something educed

SOLUTION



CROSSWORD PUZZLE



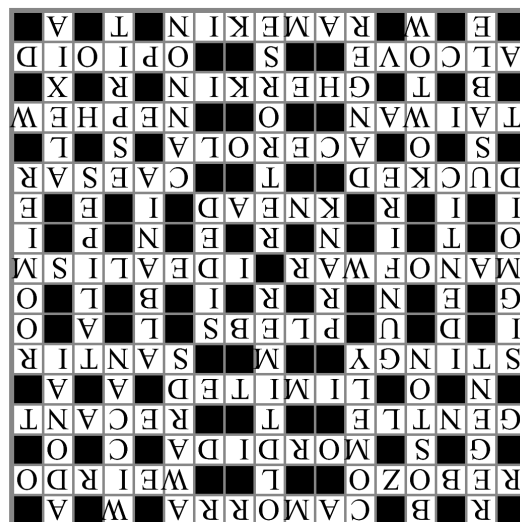
ACROSS

3. Secret society of Naples
8. Mexican scarf
9. Eccentric person
10. Bribe
11. Kindly
12. Retract
13. Confined within limits
14. Niggardly
17. Persian musical instrument
21. Common people
23. Warship
24. Pursuit of high principles
26. Mix dough
27. Dodged
31. Roman general
34. Cherrylike fruit
35. Island off the SE coast of China
36. Son of one's brother or sister
37. Immature fruit of a cucumber
38. Recess or small room
39. Any opiumlike substance
40. Open dish

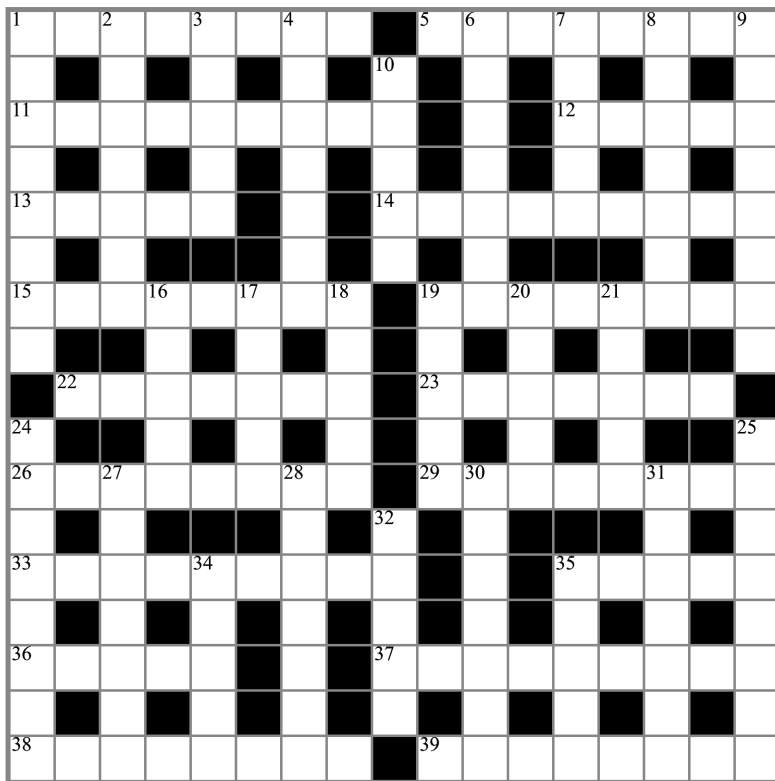
DOWN

1. Governor
2. Capital of Massachusetts
3. Attractive
4. Elderly person
5. Prizes
6. Practitioner of wicca
7. Title of reverence for God
14. Shaped like the letter S
15. Identical
16. The firing of guns
18. Republic in S Europe
19. Clubfoot
20. More spacious
21. Trick
22. Favored
25. Turned backward
28. Convenient for use
29. Show servile deference
30. Peril
31. Gun
32. Lively intelligence
33. Word blindness

SOLUTION



DEUTSCHE KREUZWORTRÄTSEL



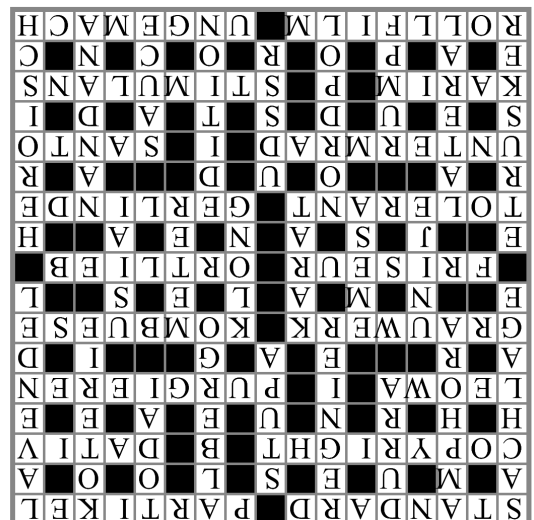
HORIZONTALE

1. englisches Holzmass
5. Portion
11. drucktechnischer Begriff
12. Beugefall
13. Westgotenkönig
14. abführen
15. Feh
19. Kabause
22. Barbier
23. Männername
26. duldsam
29. Frauenname
33. Roman von Hesse
35. italienisch (Sprache) heilig
36. Nachfolger Aga Khans
37. anregendes Mittel
38. Fotozubehör
39. Unbehaglichkeit

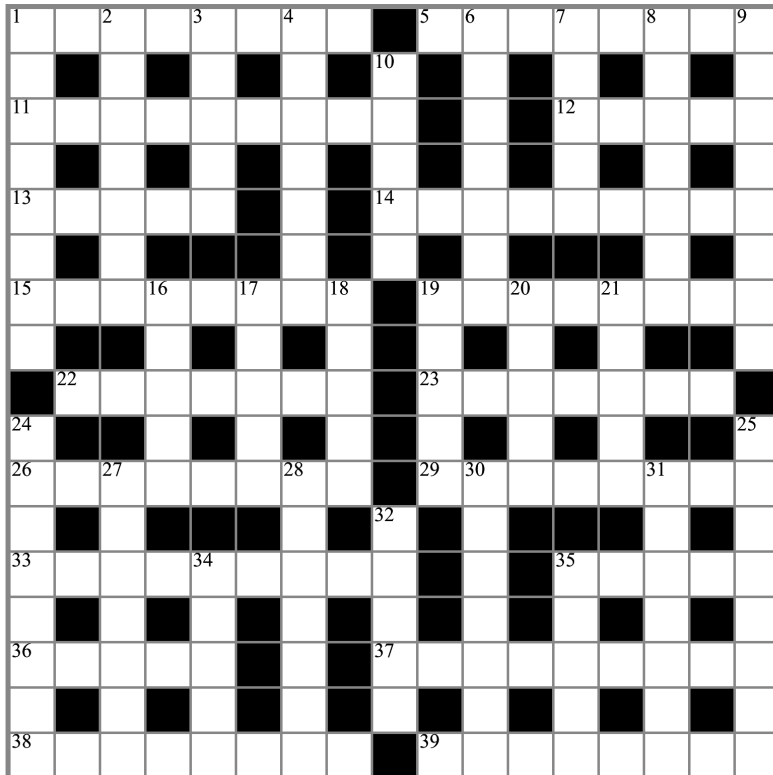
VERTIKAL

1. Verhältnis
2. ant. Gefäss
3. arab. Getreidepflanze
4. dt. Schauspieler
6. ital. Gasthaus
7. japan. Universität
8. Klüngel
9. duftende Blume
10. buddh. indischer Kultbau
16. Adriainsel
17. ant. Stadt in Syrien
18. Edelsteingewicht
19. Kanal in Bangkok
20. Längenmass
21. melanesische Völkergruppe
24. alt. Volk in Italien
25. erhaben
27. seitlich
28. Erdachse
30. Ausgabe
31. ind. Paradiesgarten
32. Abkürzung für (S) Sowjetunion
34. Flugzeugteil
35. Beiguss

die ANTWORT



DEUTSCHE KREUZWORTRÄTSEL



HORIZONTALE

1. Stadt in Brandenburg
5. Erbauungsschrift
11. vorgesch. Gerät
12. Masseinheit der Leuchtdichte
13. Ährenbündel
14. seherisch
15. angegriffen
19. Damenunterkleidung
22. Essgerät
23. hoch loben
26. franz. Politiker
29. Büttel
33. Damenunterkleidung
35. Stadt am Niger
36. Abkürzung für (E) Elektrizitätswerk
37. Anstaltsschüler
38. Fernsehgesprächsrunde vor Publikum
39. dän. Dichter

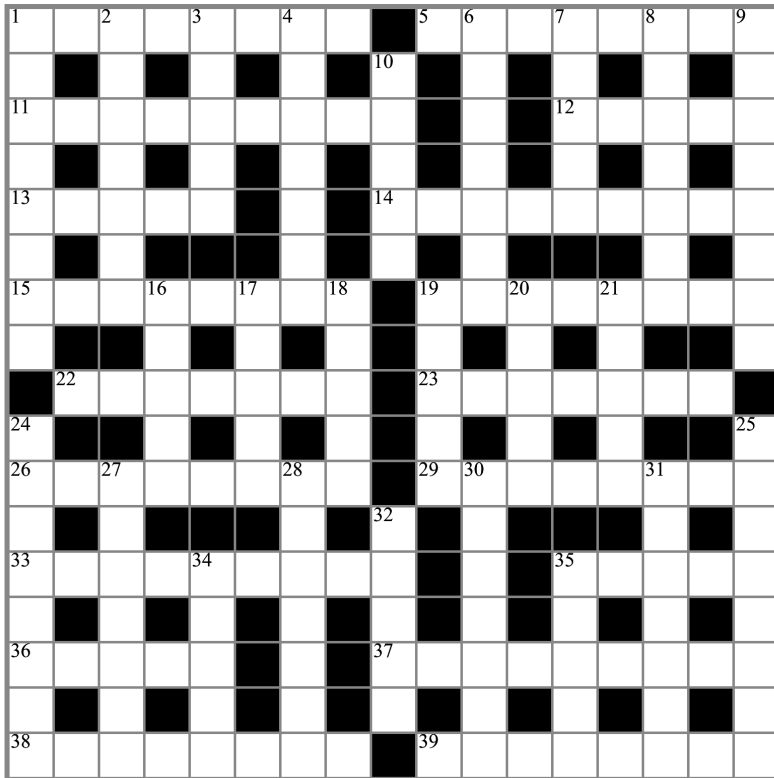
VERTIKAL

1. östereich. Schriftsteller
2. Lehrsatz
3. Ackerertrag
4. Ausruf
6. See in Finnland
7. Oper von Händel
8. Fluss in Bayern
9. fürst
10. Danziger Kloster
16. griech. Dichter
17. engl. Gewebe
18. Stadt auf Formosa
19. Amphibie
20. byzant. Kaiserin
21. Bildstreifen
24. Achselstück
25. auffrffen
27. gegenseitig
28. ital. Männername
30. griech. Sagengestalt
31. Hindernis
32. Tarockkarte
34. Nebenfluss der Donau
35. chem. Begriff

die ANTWORT



ENGLISH - RUSSIAN CROSSWORD PUZZLE



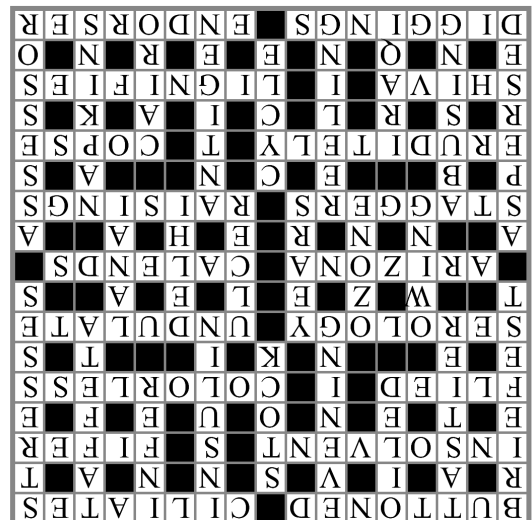
CROSS

1. Застегнутый
5. Инфузорий
11. Несостоятельный
12. Дудочник
13. Летал
14. Бесцветный
15. Серология
19. Волнистый
22. Аризона
23. Календы
26. Колер
29. Поднятий
33. Эрудированно
35. Роша
36. Шива
37. Деревенеет
38. Копи
39. Индоссант

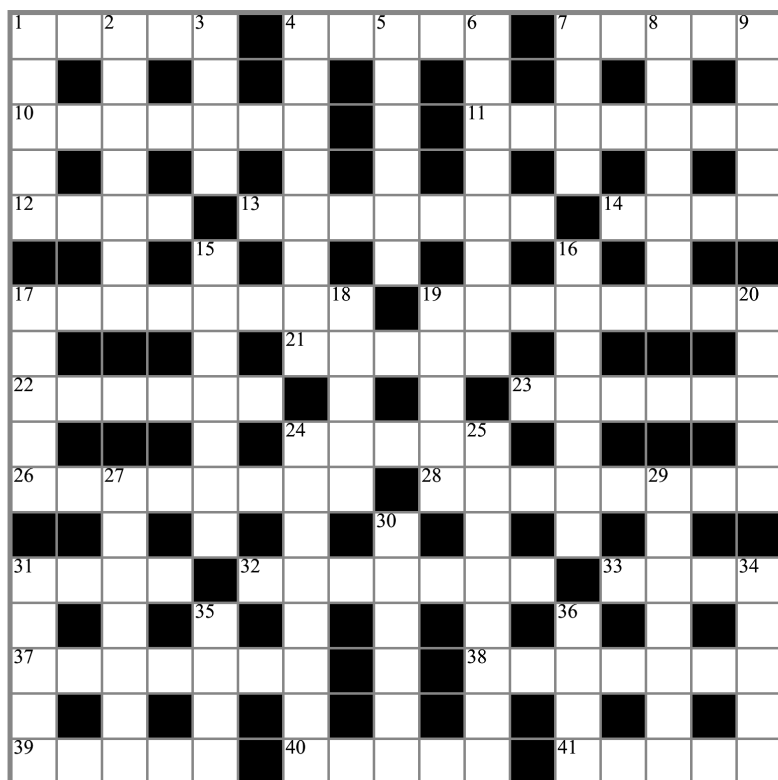
DOWN

1. Краткого
2. Вкуснее
3. Промасленный
4. Вечер
6. Инсулин
7. Делать вывод
8. Тафта
9. Напряжения
10. Акционерное
16. Причитающийся
17. Озон
18. Лет
19. Язвенная
20. Дели
21. Ланаи
24. Окропил
25. Оценщике
27. Злоупотребление
28. Шатающийся
30. Антиген
31. Салфетки
32. Цикл
34. Иракский
35. Каир

SOLUTION



ENGLISH - RUSSIAN CROSSWORD PUZZLE



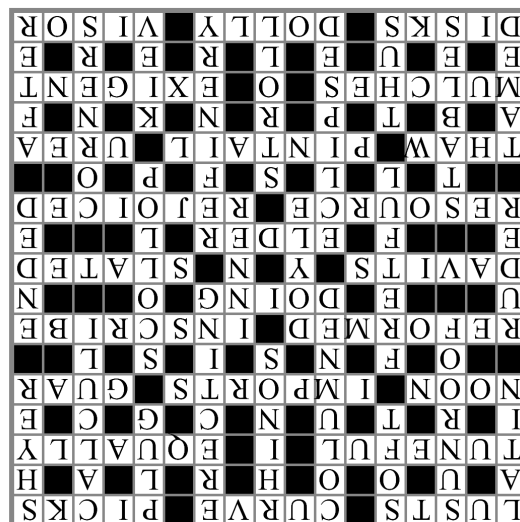
CROSS

1. Похоти
4. Кривой
7. Выборы
10. Мелодичный
11. Одинаково
12. Полдень
13. Импорт
14. Гуаровая
17. Реформирован
19. Вписывать
21. Делаем
22. Шлюпбалки
23. Намеченный
24. Старейшина
26. Ресурс
28. Радовался
31. Оттепель
32. Шилохвость
33. Мочевина
37. Мульчи
38. Требовательный
39. Диски
40. Тележка
41. Козырек

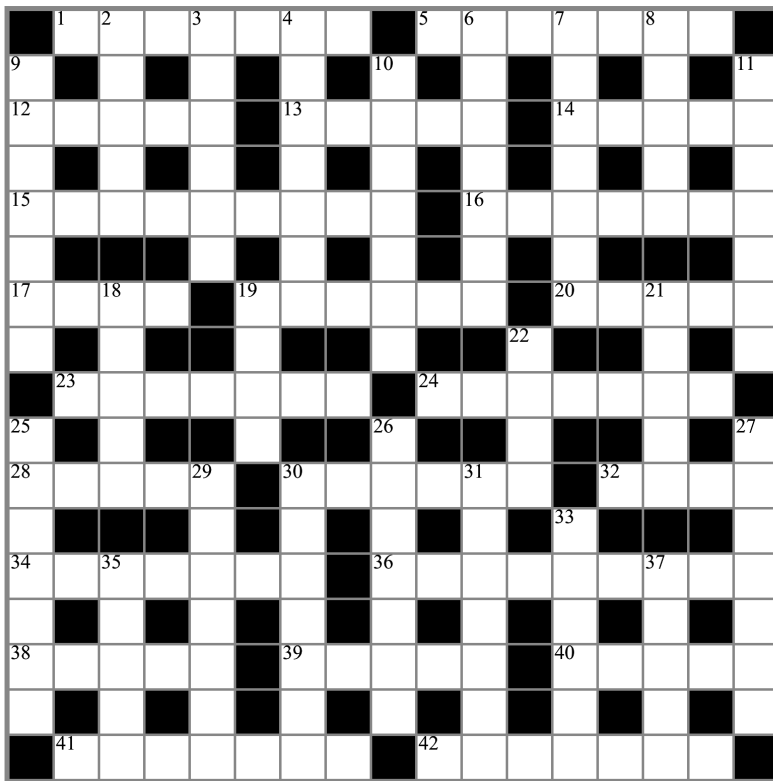
DOWN

1. Латинская
2. Люк
3. Софт
4. Колоннообразный
5. Носороги
6. Монтажный
7. Пробка
8. Исчислений
9. Пугливая лошадь
15. Капризный
16. Гребешок
17. Рудер
18. Дойл
19. Внутренний
20. Состав
24. Затмила
25. Нпз
27. Конюшни
29. Уголки
30. Прогулка
31. Прирученный
34. После
35. Так
36. Киев

SOLUTION



RUSSIAN - ENGLISH CROSSWORD PUZZLE



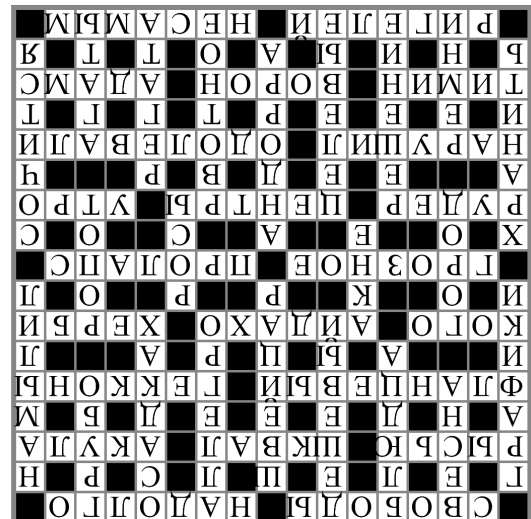
CROSS

1. Freedoms
5. Lastingly
12. Trotted
13. Squall
14. Shark
15. Flanged
16. Geckoes
17. Whom
19. Idaho
20. Herby
23. Terribleness
24. Prolapse
28. Ruder
30. Centers
32. Forenoon
34. Bucked
36. Assailed
38. Thymine
39. Raven
40. Adams
41. Crossbars
42. Unfriendliest

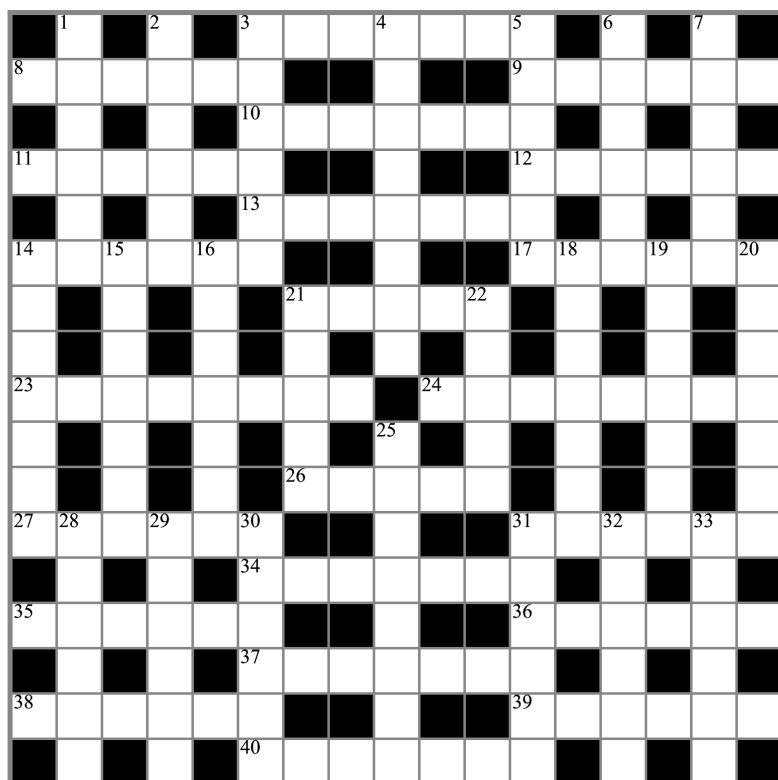
DOWN

2. Springtime
3. Limpets
4. Cheapish
6. Allegro
7. Sediments
8. Raspingly
9. Graphs
10. Doorman
11. Soaped
18. Borough
19. Acne
21. Murmurings
22. Mildews
25. Enshrine
26. Andorra
27. Oozes
29. Addressing
30. Earmarked
31. Emetic
33. Regatta
35. Belts
37. Agates

SOLUTION



RUSSIAN - ENGLISH CROSSWORD PUZZLE



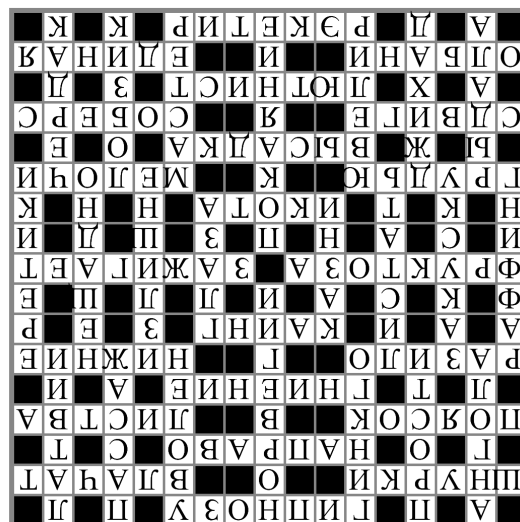
CROSS

3. Hypnotizable
8. Shoelaces
9. Eking
10. Rightwards
11. Corbel
12. Leafage
13. Putrefaction
14. Reeked
17. Undersides
21. Cuing
23. Fructose
24. Ignites
26. Hiccup
27. Chested
31. Minutiae
34. Disembarkation
35. Shear
36. Sobers
37. Lutanist
38. Albany
39. Coherent
40. Racketeer

DOWN

1. Angola
2. Forgive
3. Ginkgoes
4. Norwegian
5. Cashiered
6. Passageway
7. Latvian
14. Ruffing
15. Savouries
16. Thumbing
18. Superfluously
19. Mercilessly
20. Heretics
21. Executions
22. Eye
25. Penitence
28. Sobbed
29. Jihad
30. Jeweller
31. Wizard
32. Fretsaw
33. Attic

SOLUTION



Jaunākie algoritmi no “My Best Puzzles”

SKAITĻU MĪKLA

AIZPILDIET TUKŠOS KVADRĀTUS!

Lejā Jums tiek doti divi lielle kvadrāti. Katrs no tiem sastāv no 16 maziem kvadrātiem, kas ir izvietoti četrās rindās - pa četriem kvadrātiem katrā rindā. Labajā pusē esošais kvadrāts satur skaitļus - no 0 līdz 9, kas ir sakārtoti augošā secībā. Kreisajā pusē esošais kvadrāts ir Jūsu darba vieta. JŪSU UZDEVUMS ir savietot labajā pusē dotos skaitļus pareizā kārtībā: tā, lai skaitļu summa jebkurā horizontālajā un jebkurā vertikālajā līnijā būtu vienāda, tas ir - 20!

Lai atvieglotu Jums šo visnotaļ grūto uzdevumu, daļa atrisinājuma ir jau parādīta: pieci skaitļi ir jau ierakstīti savās pareizajās vietās. Jums nu ir jāpabeidz šis veiksmīgi aizsāktais darbs!

7			
6			
0		5	
	1	7	

0	1	2	4
4	5	5	5
5	6	7	7
7	7	7	8

ATBILDE:

7	7	4	2
6	5	4	5
0	7	5	8
7	1	7	5

SKAITĻU MĪKLA

KURŠ SKAITĻU PĀRIS IR SAMAINĪTS VIETĀM?

4	2	8	6
8	8	1	4
7	3	6	3
1	6	5	8

Kreisajā pusē Jums tiek dots liels kvadrāts. Tas sastāv no 16 maziem kvadrātiem, kas ir izvietoti četrās rindās - pa četriem kvadrātiem katrā rindā. Šis liels kvadrāts satur skaitļus - no 0 līdz 9, un tie ir sakārtoti tādā veidā, ka četru skaitļu summa pa jebkuru horizontāli un jebkuru vertikāli ir vienāda - un tā ir --- DIVDESMIT (20).

BET -- VIENS SKAITĻU PĀRIS SAVSTARPĒJI IR SAMAINĪTS VIETĀM. LĪDZ AR TO, DAŽAS SKAITĻU SUMMAS IR NE P A R E I Z A S.

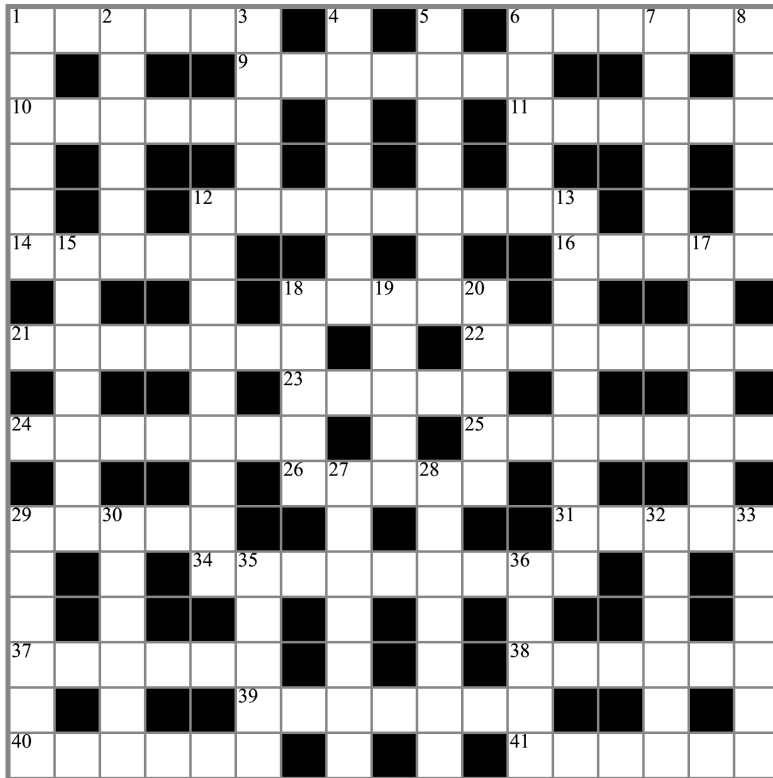
JŪSU UZDEVUMS IR ŠO PĀRI ATRAST, UN ŠOS DIVUS SKAITĻUS ATGRIEZT ATPAKAĻ TO ĪSTAJĀS VIETĀS!

ATBILDĒ skaitļi ir savās īstajās vietās, un samainītie cipari ir izcelti -- LIELĀKI.

ATBILDE:

4	2	8	6
8	8	1	3
7	4	6	3
1	6	5	8

CROSSWORD PUZZLE



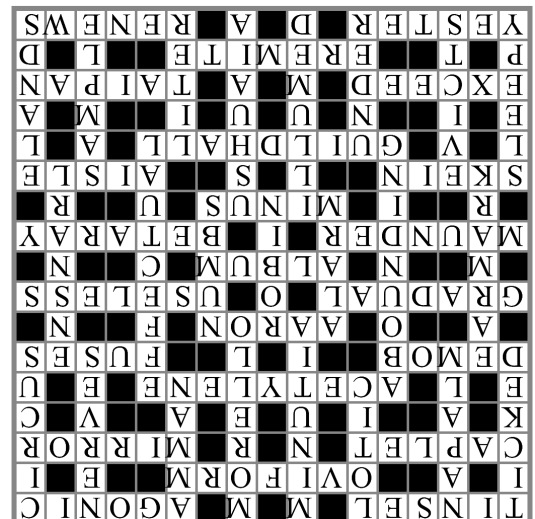
ACROSS

1. Showy pretense
6. Not forming an angle
9. Egg-shaped
10. Oval-shaped tablet
11. Reflecting surface
12. Gas used in metal cutting
14. Demobilization
16. Melts together
18. Brother of Moses
21. Slow
22. Of no use
23. Anthology of artwork
24. Talk ramblingly
25. Stream of beta particles
26. Involving subtraction
29. Loose coil of yarn
31. Passageway
34. Town hall
37. Overstep
38. Large snake
39. Recluse
40. Pertaining to yesterday
41. Renovates

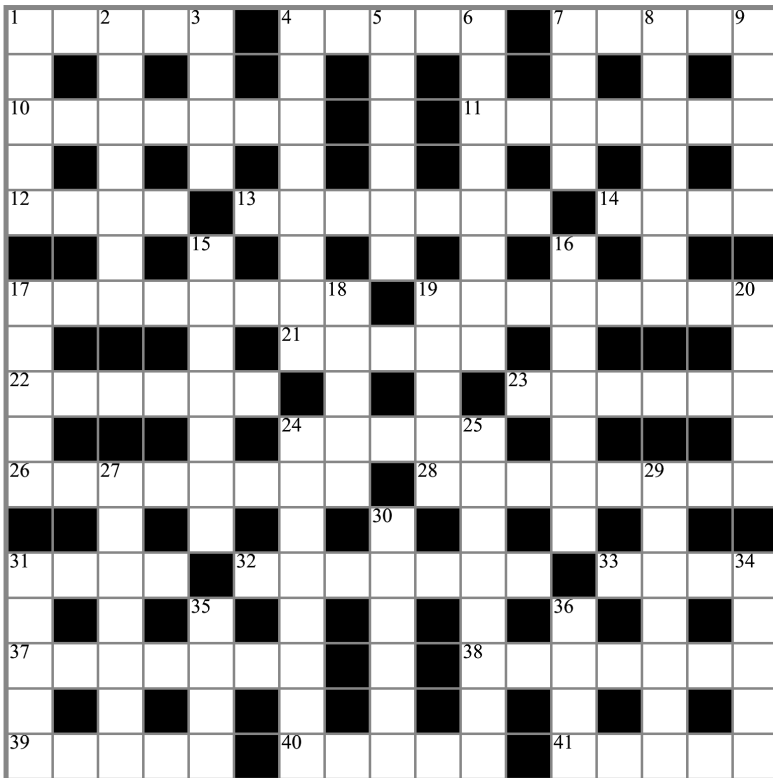
DOWN

1. Miffed
2. Incendiary jellylike substance
3. Living in flowing water
4. Precise details
5. Sour cherry
6. Capital of Jordan
7. The communication system of the body
8. Performing animal show
12. Teeming
13. Adequate
15. Identifying mark
17. Entangle
18. Fright
19. Redbreast
20. Deadens
27. Gave light
28. City in S Argentina
29. Drowsy
30. Expels
32. Specimen
33. Antelopes
35. Below
36. Unit of capacity

SOLUTION



ENGLISH - RUSSIAN CROSSWORD PUZZLE



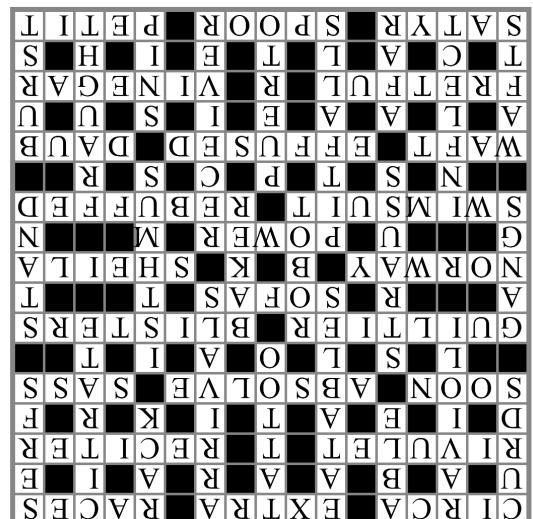
CROSS

1. Около
4. Экстра
7. Гонки
10. Речушка
11. Чтец
12. Скоро
13. Освобождать
14. Сакс
17. Виноватым
19. Пузыри
21. Диваны
22. Норвегия
23. Шейла
24. Питание
26. Купальник
28. Отпор
31. Взмах
32. Распространился
33. Дауб
37. Капризный
38. Укус
39. Сатир
40. Выслеживать
41. Петит

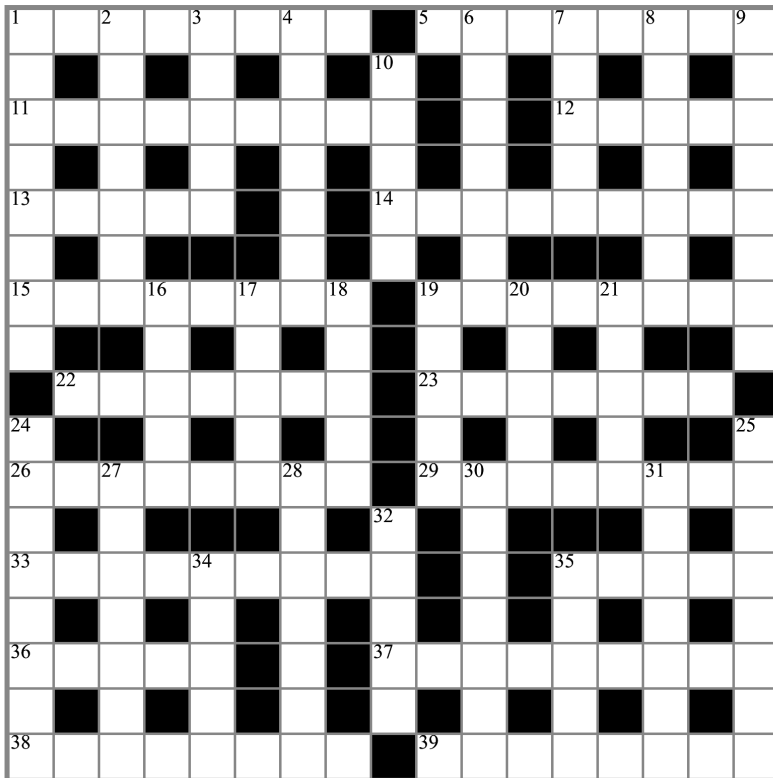
DOWN

1. Сгустки
2. Равиоли
3. В состоянии
4. Съестное
5. Тату
6. Поступления
7. Стойки
8. Цитрат
9. Крепостных
15. Страусс
16. Перешеек
17. Банды
18. Робот
19. Бейкер
20. Стенд
24. Подводные камни
25. Приемник
27. Гнуть
29. Чревата
30. Пуэрто
31. Веет
34. Вспышки
35. Афар
36. Снип

SOLUTION



DEUTSCHE KREUZWORTRÄTSEL



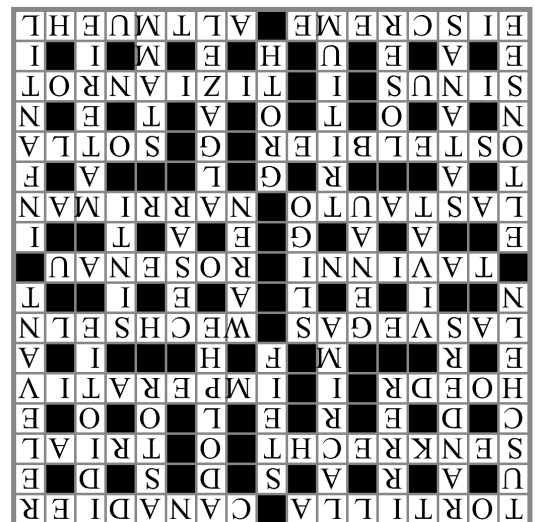
HORIZONTALE

1. Maisfladen
5. Kanu-Bootstyp
11. aufrecht
12. englisch Versuch
13. Bruder von Baldur
14. Befehlsform
15. Stadt in Amerika
19. ändern
22. Fidschiinsel
23. Schloss bei Coburg
26. Fahrzeug
29. ägypt. Exkönigin
33. Junker
35. Nebenfluss der Save
36. mathematischer Begriff
37. Farbton
38. Gefrorenes
39. Fluss in Bayern

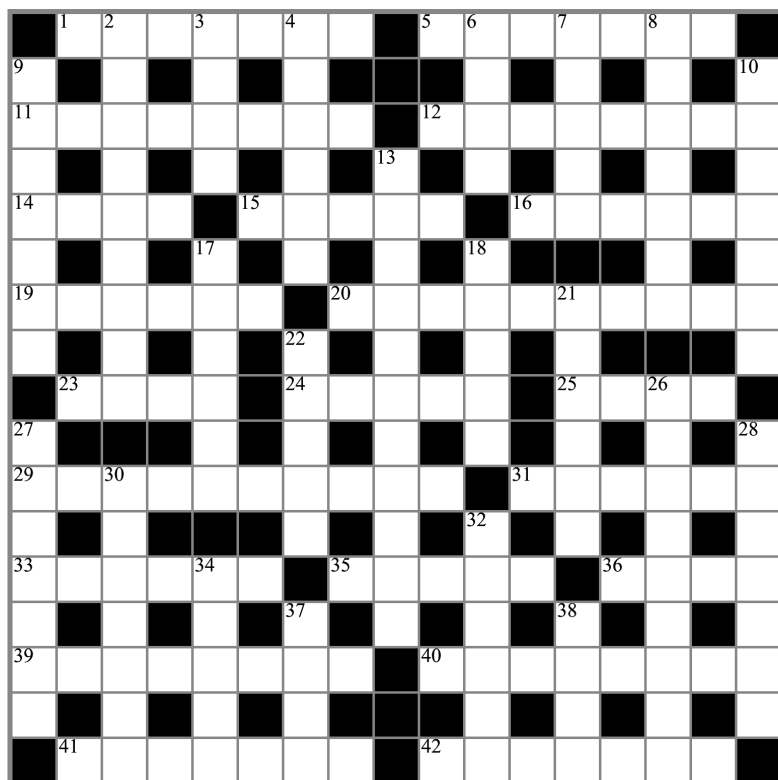
VERTIKAL

1. flüstern
2. Stadt in Dänemark
3. Geisteskranker
4. ital. Weinsorte
6. franz. Männername
7. englischer Physiker
8. hochgradiger Schwachsinn
9. erheblich
10. formell
16. Hochruf
17. abweichungsfrei
18. Hafenstadt in Irland
19. Stadt in Mecklenburg
20. Schauspiel von Pagnol
21. Name für Zigeuner
24. See in der Kaspischen Senke
25. kindisch
27. Teufel
28. Wasserstoffisotop
30. islam. Mystiker
31. alles Stoffliche
32. dt. Dichter
34. Ohr des Wildes
35. Baumschaft

die ANTWORT



KRUSTVĀRDU MĪKLA LATVIEŠU VALODĀ



VERTIKĀLI

2. Zinātne, kas pētī ķermeņa un tā orgānu formu un uzbūvi
3. Rokmūzika; populārās mūzikas veids, kam raksturīga izteikta ritma pulsācija un spēcīgs skanējums
4. Nakteņu dzimtas lakstaugi, kuru auglis ir sākumā zaļa, bet vēlāk sarkana vai dzeltena oga
6. Edvards Džons (1815-1901), angļu ceļotājs
7. Pārstādīto svešo audu vai orgānu atmiršana un atgrūšana
8. Arhīps (1841-1910), krievu gleznotājs
9. Fotografijas visgaišākā vieta
10. Latvijā sastopami kukaiņēdāji augi
13. Detlevs fon (1844-1909), vācu dzejnieks
17. Vārds septembrī
18. Latvijas vienīgās indīgās čūskas
21. Kantrimūzika; mūzika, kuras pamatā ir amerikāņu fermeru muzikālā folklorā
22. Konrāds (1893-1981), latviešu gleznotājs
26. Latvisks uzvārds
27. Patiešām, tiešām
28. Grezni, bagātīgi
30. 1906. gadā dibināts operas un baleta teātris Tallinā
32. Cietākie organisma audi, kas pārklāj zoba kroni un zoba kakliņu
34. Krišjānis (1904-79), latviešu koktēlnieks
37. Vārds novembrī
38. Ganas galvaspilsēta

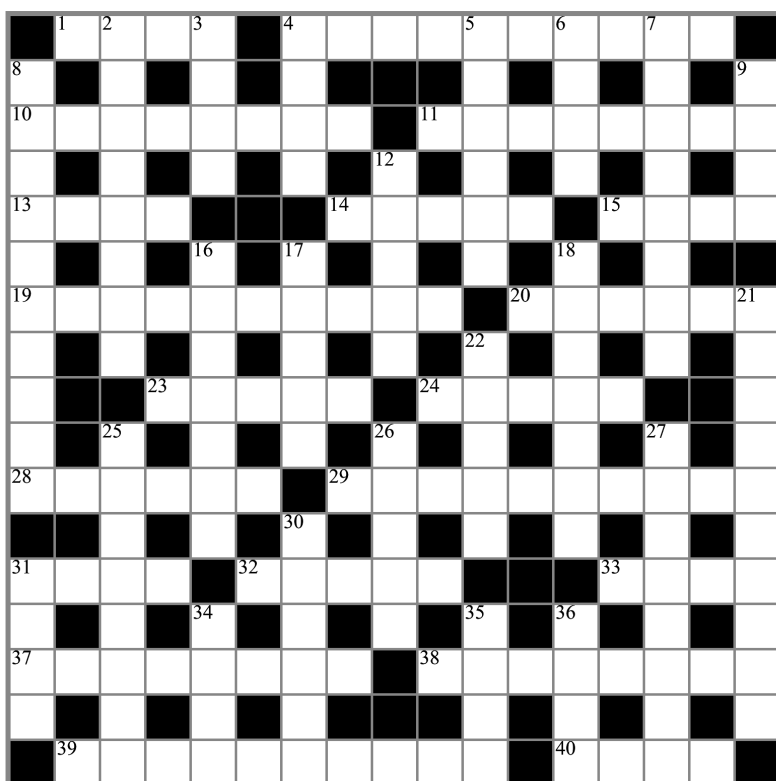
HORIZONTĀLI

1. Georgs Frīdrihs (1767-1852), fiziķis
5. Cūknātru dzimtas augs
11. Vāļišu sakopojums acs tīklenes vidū, vislabākās redzes āpvidus
12. Valsts, kuras galvaspilsēta ir Atēnas
14. Valdnieku dinastija Ķīnā
15. Uzskatīt par labu, par vēlamu
16. Vārds decembrī
19. Konrāds Ferdinands (1825-1898), šveiciešu rakstnieks
20. Sirds dobumu sienu vai sirds vārstuļu bojājums, kas traucē sirds darbu
23. Salvadors (1904), spāņu gleznotājs
24. Gunārs (1933), latviešu fotomākslinieks
25. Zemūdenes "Nautils" kapteinis Žila Verna romānos "Noslēpumu sala" un "20 000 ljē pa jūras dzelmi"
29. Jagelloņčīks (1460-1506), Lietuvas lielkņazs, Polijas karalis
31. Vārds janvārī
33. Grīva; upes ieplūšanas vieta jūrā, ezerā vai citā upē
35. Grieķu psyche latīniski
36. Iesvītrot, krāsot, atveidojot ēnu
39. Ebreju lūgšanas nams
40. Vārds jūlijā
41. Jauki gadalaiki
42. Līdzsvars

ATRISINĀJUMS



RUSSIAN - ENGLISH CROSSWORD PUZZLE



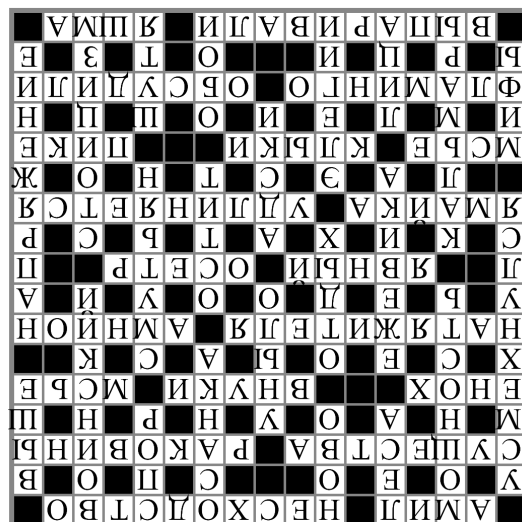
CROSS

1. Amyl
4. Dissimilarity
10. Creatures
11. Sinks
13. Enoch
14. Grandsons
15. Messieurs
19. Retractor
20. Amnion
23. Explicit
24. Sturgeon
28. Jamaica
29. Elongates
31. Messieurs
32. Fangs
33. Nosedive
37. Flamingo
38. Discussed
39. Evaporated
40. Jasper

DOWN

2. Horsepower
3. Scaffolding
4. Novo
5. Posture
6. Wrangle
7. Soldierly
8. Sneered
9. Foregoing
12. Cheerlessly
16. Bramble
17. Recreation
18. Troublemaker
21. Voltage
22. Osteitis
25. Squids
26. Infernally
27. Stoicism
30. Elegies
31. Myths
34. Complexion
35. Wallpapers
36. Jestingly

SOLUTION



ATRODIET, KĀDI VĀRDI SATUR VISUS JŪSU PERSONVĀRDA BURTUS

Jūsu izvēlētais vārds ir: --- IMANTS

Jūsu uzdevums ir ierakstīt tukšajās vietās visus sava vārda burtus pareizajās vietās, un Jūs iegūsiet jaunu vārdu, kas pareizi atbilst tālākajā tekstā dotajam aprakstam.

- 1: ... GG ... U ATA ... E ... TE Precīzi; noteiktā tempā;
- 2: HU ... ĀN ... Necilvēcīgs
- 3: RO ... O JA Zinātne par debess ķermeņiem
- 4: Z U Vērtējot iegūts vispārināts secinājums
- 5: C ER UTO ... OBILIS Cisternauto
- 6: D Caurredzams un ciets oglekļa paveids
- 7: D Ķīmiskā elementa oglekļa alotropiskais veids
- 8: ELE ... E ĀRD ... Ļ ... ŅA ... Matērijas daļiņas, kas nav atomi vai atomu kodoli
- 9: E G ĪT ... Rets silikāts melnā krāsā
- 10: E UZ S Aizrautīga sekošana idejām
- 11: FE V E ... TE Svinīgi
- 12: GRĀ EK ... Atgremotāju kuņģa daļa, kurā nonāk sakošļātā barība
- 13: H ... DRO ... R FOR ... ATORS Hidrodinamiskā pārnēsma
- 14: ERN ... CIONĀLI I Svešvārdi
- 15: EL ... KURSTEN ... S Apvalkdūmenis
- 16: U ... KR ... P ... S Literāra darba pirmraksts
- 17: RK A ... T ... Sīktirgotājs, kas pavadīja armiju
- 18: Ģ RA ... TŪRA Akadēmisko studiju otrais posms
- 19: ... E RSAK ... E Čemurziežu dzimtas augs
- 20: ... E RUĀC ... J ... Regulāra, periodiska dzemdes asiņošana
- 21: ... E LOR Ž ... Indikators, ko izmanto skābju pierādīšanai
- 22: RE Augsts tornis pie mošejas
- 23: J ... Pollaks
- 24: ... O ... OHROM KS Vienkrāsains
- 25: ... O N ĪV ... Locījums latviešu valodā
- 26: ... OV OR S Agrāk nelietotu paņēmienu radoša izmantošana
- 27: ... U MĀ ... IK ... Momnētu kolekcionēšana
- 28: OR Ī Neliels slikti lidojošs putns dumbrvistiņu dzimtā
- 29: P ... E OP IPRINĀTĀJS Stūres iekārtas detaļa
- 30: P ... E O ... OR ... K ... S Gaisa iekļūšana pleiras dobumā
- 31: E S Vidēji liels tauriņš ar pelēkbrūniem spārniem
- 32: ODO NGO Dominikas galvaspilsēta
- 33: I ... STRUMENTI Mūzikas instrumentu grupa
- 34: ... OBR E E Mēreni, atturīgi

ATBILDES

1. AGGIUSTAMENTE 2. ANTIHUMĀNS 3. ASTRONOMIJA 4. ATZINUMS 5. CISTERNAUTOMOBILIS 6. DIMANTS 7. DIMANTS 8. ELEMENTĀRDAĻIŅAS 9. ENIGMATĪTS 10. ENTUZIASMS 11. FESTIVAMENTE 12. GRĀMATNIEKS 13. HIDROTRANSFORMATORS 14. INTERNACIONĀLISMI 15. MANTEĻSKURSTENIS 16. MANUSKRĪPTS 17. MARKITANTS 18. MAĢISTRANTŪRA 19. MEISTARSARNE 20. MENSTRUĀCIJA 21. METILORANŽS 22. MINARETS 23. MINTAIS 24. MONOHROMATISKS 25. NOMINĀTĪVS 26. NOVATORISMS 27. NUMISMĀTIKA 28. ORMANĪTIS 29. PNEIMOPASTIPRINĀTĀJS 30. PNEIMOTORAKSS 31. SAMTENIS 32. SANTODOMINGO 33. SITAMINSTRUMENTI 34. SOBRIAMENTE

NO IZVĒLĒTĀ PERSONVĀRDA UN PAPILDUS DOTAJIEM BURTIEM SASTĀDIET JAUNU VĀRDU

Jūsu izvēlētais vārds ir: --- BENITA

.....

Jūsu uzdevums ir no visiem izvēlētajā vārda burtiem
un no dažiem papildus dotajiem burtiem sastādīt jaunu vārdu,
kas pareizi atbilst tālākajā tekstā dotajam aprakstam.
JĀIZMANTO VISI BURTI!

- 1 -- BENITA plus SNCE == Atturēšanās no alkoholisku dzērienu lietošanas
- 2 -- BENITA plus LS == Tauriņš
- 3 -- BENITA plus ZPLCEĀĻ == Somaiņi
- 4 -- BENITA plus RLL == Lieliski; spīdoši; asprātīgi
- 5 -- BENITA plus GRŪCĪ == Sievietes fizioloģisks stāvoklis nākamā bērna attīstības laikā
- 6 -- BENITA plus KS == Darbistaba
- 7 -- BENITA plus KRĒIK == Zinātne, kuras pamatidejas izteica Vīners 1948. gadā
- 8 -- BENITA plus KOKĒLCĪ == Tēlniecības nozare, kurā par materiālu izmanto koku
- 9 -- BENITA plus LRMEE == Brīvi, nepiespiesti
- 10 -- BENITA plus LLRIĀIJ == Valsts, kuras galvaspilsēta ir Londona
- 11 -- BENITA plus MORDME == Maigi, liegi, trausli, smalki
- 12 -- BENITA plus LADĪA == Īpašība, kas raksturo personas rīcības mērķtiecību
- 13 -- BENITA plus PGAVĪA == Grauda attīstības stadija, kurā tas vēl ir mīksts
- 14 -- BENITA plus PĒCĪ == Priekšmetu un parādību izziņāšanai veikta darbība
- 15 -- BENITA plus SORME == Mēreni, atturīgi
- 16 -- BENITA plus SUMTE == Tūlīt; nekavējoties, bez kavēšanās
- 17 -- BENITA plus RŅMĀCĪS == Mācības ar praktiskiem vingrinājumiem
- 18 -- BENITA plus UZKSĀ == NVS valsts, valsts Vidusāzijā
- 19 -- BENITA plus UZKSĀ == Valsts, kuras galvaspilsēta ir Taškenta
- 20 -- BENITA plus VOĪ == Domu un darbības saskaņotība
- 21 -- BENITA plus ZOĪ == Krustziežu dzimtas augs
- 22 -- BENITA plus RDO == Zviedrijas karaļu dinastija
- 23 -- BENITA plus HLDERS == Johans Lukass fon (1668-1745), austriešu arhitekts
- 24 -- BENITA plus RERG == Dzidra (dz. 1928), latviešu kinorežisore, aktrise

ATBILDES

- 1 -- ABSTINENCE 2 -- BALTENIS 3 -- BEZPLACENTĀĻI 4 -- BRILLANTE 5 -- GRŪTNIECĪBA 6 -- KABINETS
- 7 -- KIBERNĒTIKA 8 -- KOKTĒLNIECĪBA 9 -- LIBERAMENTE 10 -- LIELBRITĀNIJA 11 -- MORBIDAMENTE
- 12 -- NEATLAIDĪBA 13 -- PIENGATAVĪBA 14 -- PĒTNIECĪBA 15 -- SOBRIAMENTE 16 -- SUBITAMENTE 17
- TRENIŅMĀCĪBAS 18 -- UZBEKISTĀNA 19 -- UZBEKISTĀNA 20 -- VIENOTĪBA 21 -- ZOBAINĪTE 22 --
- BERNADOTI 23 -- HILDEBRANTS 24 -- RITENBERGA

SASTĀDIET ACĪTI!

1	2	3	4	5
2	7	7	2	8
6	7	8	9	10
8	9	5	6	2
11	12	13	14	15
8	4	8	4	3
16	17	18	19	20
2	7	9	3	1
21	22	23	24	25
4	5	1	1	3

Kreisajā lapas pusē Jūs redziet attēlotu lielu kvadrātu, kas sastāv no 25 mazākiem kvadrātiem - pa 5 kvadrātiem 5 rindās.

Katram kvadrātam ir savs numurs, kas ierakstīts tā augšējā kreisajā stūrī. Katrā kvadrātā atrodas viens skaitlis - no 1 līdz 9. Jūsu uzdevums ir no šiem skaitļiem sastādīt pēc iespējas vairāk ACĪTES, tas ir, atrast tādas skaitļu kopas, kuru SUMMA SASTĀDA 21.

BET - PASTĀV SEKOJOŠI NOTEIKUMI:

1. Katram kārtējam skaitlim ir jāsaskaras (jākontaktē) ar iepriekšējo. Tātad - cits citam var sekot skaitļi, kas attiecībā pret iepriekšējo atrodas jebkurā no 8 virzieniem: pa labi, pa kreisi, uz augšu, uz leju, slīpi visos virzienos. Jebkuru kvadrātu drīkst izmantot arī atkārtoti.

2. Skaitļi drīkst sekot cits citam tikai dilstošā kārtībā - tātad, jebkura nākamā skaitļa vērtībai jābūt mazākai par iepriekšējā skaitļa vērtību

ATBILDE

1. = 3-9-14-19-20 2. = 3-9-14-19-24 3. = 3-9-14-19-23 4. = 5-9-14-15 5. = 5-9-14-19 6. = 5-9-8-4 7. = 7-8-14-15 8. = 7-8-14-19 9. = 7-13-14 10. = 7-13-19-20 11. = 7-13-19-24 12. = 7-13-19-23 13. = 7-13-12 14. = 7-11-12 15. = 7-6-12 16. = 7-2-8 17. = 7-3-8 18. = 11-17-22-23 19. = 11-17-12-16 20. = 13-17-22-23 21. = 13-17-12-16 22. = 13-8-14-19-20 23. = 13-8-14-19-24 24. = 13-8-14-19-23 25. = 13-9-14-15 26. = 13-9-14-19 27. = 13-9-8-4 28. = 18-17-22 29. = 18-13-14 30. = 18-13-19-20 31. = 18-13-19-24 32. = 18-13-19-23 33. = 18-13-12

VĀRDU MĪKLA: JUKU JUKĀM (bet tomēr pareizi)

JAUTĀJUMI:

Uzdevums: Labajā pusē atrodas dažādi jautājumi, uz kuriem Jums ir jāatrod atbildes. Uzdevumu palīdzēs veikt kreisajā pusē dotais burtu režģis – 25 kvadrāti. Katram no kvadrātiem ir savs numurs, kas rakstīts kvadrāta augšējā kreisajā stūrī.

Kvadrāta numurs, kurā redzams atbildes pirmais burts, dots tūlīt aiz katra jautājuma. Tālākos burtus atradīsiet, virzoties no kvadrāta uz kvadrātu jebkurā virzienā.

Katrā kvadrātā drīkst atgriezties arī atkārtoti.

Uzdevumu padara vieglāku tas, ka katra jautājuma beigās dots attiecīgā atbildes vārda sākuma kvadrāta numurs.

1	2	3	4	5
A	A	D	S	M
6	7	8	9	10
G	B	R	O	Ā
11	12	13	14	15
S	E	A	I	E
16	17	18	19	20
R	Ā	V	A	T
21	22	23	24	25
A	R	P	U	P

ATBILDES:

1==PATI - 23 2==SERĀ - 11 3==BARI - 7 4==PUPA - 23
5==EGE - 12 6==BARDS - 7 7==BARBARS - 7
8==RAITI - 8 9==BREGS - 7 10==IRBES - 14
11==BEBRI - 7 12==SERIOSO - 11 13==GABRO - 6
14==VĀRPATA - 18 15==BAR - 7 16==VEBS - 18
17==BERIO - 7 18==BARBE - 7 19==RADARS - 8
20==GARS - 6 21==BARDO - 7 22==OMS - 9
23==MORI - 5 24==VĀVERES - 18 25==ORE - 9
26==MOIVA - 5 27==MORS - 5 28==ODA - 9
29==DARBS - 3 30==DARBAVIETA - 3 31==IRBE - 14
32==ABE - 1 33==SODS - 4 34==VITE - 18
35==DRAGA - 3 36==DOMS - 3 37==EIVE - 15
38==VĀRS - 18 39==ABAVA - 1

1. Adelīna (1843-1919), itāļu dziedātāja = 23
2. Žoržs (1859-91), franču gleznotājs = 11
3. Antons de (1831-88), vācu botāniķis = 7
4. Tauriņziežu dzimtas augs = 23
5. Klauss (1906), norvēģu komponists = 12
6. Seno ķeltu klejojošs dziesminieks = 7
7. Grieķu un romiešu apzīmējums jebkuram cittautietim = 7
8. Amerikāņu aviokonstruktori, lidotāji = 8
9. Viljams Henrijs (1862-1942), angļu fiziķis = 8
10. Vistveidīgie putni = 14
11. Grauzēji = 7
12. Nopietni = 11
13. Magmatisks dziļuma iezis = 6
14. Graudzāļu dzimtas nezāle, kuras sakneņi spēcīgi zarojas un dod bagātīgus virszemes dzinumus = 18
15. Kohba (2.gs.), Jūdejas sacelšanās vadītājs = 7
16. Filips (1831-1915), angļu arhitekts, dekoratīvi lietišķās mākslas meistars = 18
17. Šarls Ogists (1802-70), beļģu vijolnieks, komponists = 7
18. Zivs = 7
19. Aparāts kāda objekta atrašanās vietas noteikšanai = 8
20. Cilvēka psihisko īpašību un spēju kopums = 6
21. Bridžita (1934), franču kinoaktrise = 7
22. Georgs Simons (1787-1854), vācu fiziķis = 9
23. Ogai (1862-1922), japāņu rakstnieks = 5
24. Kokos mītoši grauzēji ar garu, kuplu asti = 18
25. Ringolds (1931-68), latviešu komponists, diriģents = 9
26. Zivs = 5
27. Van Dashorsts Antoniss (ap 1519 - 1576 vai 1577), nīderlandiešu gleznotājs = 5
28. Nobunaga (1534-82), japāņu karavadonis = 9
29. Mērķtiecīga darbība materiālu vai garīgu vērtību radīšanai = 3
30. Iestāde, kur strādā = 3
31. Voldemārs (1893-1944), latviešu gleznotājs = 14
32. Kobo (1924), japāņu rakstnieks = 1
33. Līdzeklis, kas vērsts pret personu, kura veikusi kādu nodarījumu = 4
34. Sergejs (1849-1915), Krievijas valsts darbinieks = 18
35. Peldoša fabrika zelta iegūšanai = 3
36. Galvenā baznīca; bīskapa baznīca. = 3
37. Makss (1901-81), nīderlandiešu šahists = 15
38. Senās Romas politiskais darbinieks (ap 53 p.m.ē. - 9. m.ē.) = 18
39. Ventas pieteka, kas iztek no Lestenes ezera = 1

VĀRDU MĪKLA: JUKU JUKĀM (bet tomēr pareizi)

JAUTĀJUMI:

Uzdevums: Labajā pusē atrodas dažādi jautājumi, uz kuriem Jums ir jāatrod atbildes. Uzdevumu palīdzēs veikt kreisajā pusē dotais burtu režģis – 25 kvadrāti. Katram no kvadrātiem ir savs numurs, kas rakstīts kvadrāta augšējā kreisajā stūrī.

Kvadrāta numurs, kurā redzams atbildes pirmais burts, dots tūlīt aiz katra jautājuma. Tālākos burtus atradīsiet, virzoties no kvadrāta uz kvadrātu jebkurā virzienā.

Katrā kvadrātā drīkst atgriezties arī atkārtoti.

Uzdevumu padara vieglāku tas, ka katra jautājuma beigās dots attiecīgā atbildes vārda sākuma kvadrāta numurs.

Vēl viens atvieglojums - atbildes ir sakārtotas alfabēta secībā - tāpat - atbildes uz pirmajiem jautājumiem sākas ar alfabēta sākuma daļas burtu, u.t.t.

1	2	3	4	5
I	S	I	O	S
6	7	8	9	10
L	R	G	C	D
11	12	13	14	15
R	A	B	I	A
16	17	18	19	20
R	H	V	L	I
21	22	23	24	25
S	L	Ē	V	L

ATBILDES:

1==ABAVA - 12 2==ABC - 12 3==ACS - 15 4==AIDS - 15
5==ALBA - 15 6==AVALS - 12 7==BAHS - 13
8==BAR - 13 9==BARBARS - 13 10==BARI - 13
11==BRIGS - 13 12==CAL - 9 13==CISI - 9 14==DAI - 10
15==DAIVA - 10 16==DILI - 10 17==GALAGO - 8
18==GALS - 8 19==GARS - 8 20==GIOCOSO - 8
21==GIOIOSO - 8 22==GOCI - 8 23==GODS - 8
24==GOGS - 8 25==IGO - 3 26==LAIDS - 19
27==LARGO - 6 28==LARRA - 6 29==LAVA - 6
30==LAVALS - 6 31==LIRA - 6 32==ODA - 4 33==ODI - 4
34==OGA - 4 35==RABLĒ - 7 36==RAGI - 7
37==RGB - 7 38==RIGO - 7 39==SIGA - 2

1. Ventas pieteka, kas iztek no Lestenes ezera = 12
2. Atdzīvināšanas ābece; atdzīvināšanas paņēmieni kopums elpceļu atbrīvošana, elpināšana un sirds masāža = 12
3. Redzes orgāns = 15
4. Mērlis; HIV vīrusu izraisīta lipīgā slimība, kura bojā imūnaizsardzības sistēmu = 15
5. Spānijas karavadonis, valsts darbinieks, hercogs (1507-82) = 15
6. Vekseltiesisks galvojums = 12
7. Johans Sebastiāns 17. un 18. gadsimta vācu komponists, ērģelnieks = 13
8. Kohba (2.gs.), Jūdejas sacelšanās vadītājs = 13
9. Grieķu un romiešu apzīmējums jebkuram cittautilietim = 13
10. Antons de (1831-88), vācu botāniķis = 13
11. Sengrieķu keramiķis (5. gs. 1. puse p.m.ē.) = 13
12. Kalorijas apzīmējums = 9
13. Mandžūru imperatore Ķīnā (1835-1908) = 9
14. Džeņš (1723-77), ķīniešu zinātnieks, filozofs = 10
15. Katra no vienveidīgām, norobežotām daļām, kas veido veselu orgānu = 10
16. Austrumtimoras galvaspilsēta = 10
17. Bušbēbijs = 8
18. Atradzis; galenis = 8
19. Cilvēka psihisko īpašību un spēju kopums = 8
20. Jautri, rotaļīgi = 8
21. Jautri, priecīgi, līksmi = 8
22. Karlo (1720-1806), itāļu dramaturgs = 8
23. Cilvēka morālā vērtība = 8
24. Vinsents van (1853-90), holandiešu gleznotājs, grafiķis = 8
25. Viktors (1802-85), franču rakstnieks = 3
26. Sienas garenvirzienā iemūrēts ķieģelis = 19
27. Plaši; ļoti lēni (par tempu) = 6
28. I Sančess de Kastro Marjano Hosē de (1890-37), spāņu rakstnieks, publicists = 6
29. Izkausēts iezis, kas izplūst no vulkāna = 6
30. Kārls Gustavs de (1845-1913), franču izcelsmes zviedru inženieris = 6
31. Sengrieķu strinkšķināms stīgu instruments; mūzikas emblēma = 6
32. Nobunaga (1534-82), japāņu karavadonis = 4
33. Kukaiņi, pazīstami divspārņi = 4
34. Daudzsēklu auglis ar biezu, sulīgu augļapvalku = 4
35. Fransuā (ap 1494 - 1553), franču rakstnieks = 7
36. Cieti veidojumi uz dažu mugurkaulnieku (parastī zīdītāju) pieres vai deguna kaula = 7
37. Sarkanās, zaļās un zilās krāsas apzīmējums = 7
38. Hiacints (1659-1743), franču gleznotājs = 7
39. Naoja, japāņu rakstnieks = 2

VĀRDU MĪKLA: JUKU JUKĀM (bet tomēr pareizi)

JAUTĀJUMI:

Uzdevums: Labajā pusē atrodas dažādi jautājumi, uz kuriem Jums ir jāatrod atbildes. Uzdevumu palīdzēs veikt kreisajā pusē dotais burtu režģis – 25 kvadrāti. Katram no kvadrātiem ir savs numurs, kas rakstīts kvadrāta augšējā kreisajā stūrī.

Kvadrāta numurs, kurā redzams atbildes pirmais burts, dots tūlīt aiz katra jautājuma. Tālākos burtus atradīsiet, virzoties no kvadrāta uz kvadrātu jebkurā virzienā.

Katrā kvadrātā drīkst atgriezties arī atkārtoti.

Uzdevumu padara vieglāku tas, ka atbildes ir sakārtotas alfabēta secībā. Tātad - atbildes uz pirmajiem jautājumiem sākas ar alfabētasākuma daļas burtu, u.t.t.

1 E	2 G	3 A	4 I	5 O
6 I	7 R	8 A	9 U	10 I
11 I	12 S	13 U	14 K	15 I
16 K	17 E	18 U	19 K	20 N
21 U	22 E	23 L	24 G	25 I

ATBILDES:

1==ASA - 8 2==ASARAS - 8 3==ASARI - 8 4==AUKA -
3 5==AURA - 8 6==EGE - 1 7==EIGARS - 1 8==EIKS
- 17 9==EIRS - 1 10==EKS - 17 11==ESA - 17
12==ESAKI - 17 13==GAIO - 2 14==GARS - 2
15==GAURS - 2 16==GEIGERS - 2 17==IGLU - 25
18==INKI - 15 19==KARAKASA - 14 20==KAURI - 14
21==KIO - 14 22==KUKS - 16 23==KURSI - 14
24==LUSAKA - 23 25==RAGI - 7 26==RASE - 7
27==RISKS - 7 28==SAKA - 12 29==SAKAKI - 12
30==SESKI - 12 31==SIGA - 12 32==SIS - 12
33==SUKA - 12

1. Filmas jutīguma mērvienība
2. Bezkrāsains, sāļš šķidrums, ko izdala asaru dziedzeri
3. Vienas no pazīstamākajām asarveidīgajām zivīm
4. Vēja veids
5. Izpausmes, kuras ievada epilepsijas lēkmi
6. Klauss (1906), norvēģu komponists
7. Edvards Viljams (1857-1934), angļu komponists
8. Jans van (1390-1441), holandiešu gleznotājs
9. Edvards Džons (1815-1901), angļu ceļotājs
10. Verners (1901-83), vācu komponists, diriģents
11. Di Keirušs Žozē Maria (1845-1900), portugāļu rakstnieks
12. Leo (1925), japāņu fiziķis
13. Priecīgi, liksmi; jautri
14. Cilvēka psihisko īpašību un spēju kopums
15. Neļķu dzimtas augs
16. Hanss (1882-1945), vācu fiziķis
17. Kupolveida sniega būda
18. Indiāņu cilts, kas radīja vienu no senākajām Dienvidamerikas civilizācijām
19. Venecuēlas galvaspilsēta
20. Gliemezis, kura gliemežvāku izmantoja kā naudu
21. Cirka mākslinieku ģimene
22. Džeimss (1728-79), angļu jūrasbraucējs
23. Mācību cikls kādu zināšanu, prasmju apgūšanai
24. Zambijas galvaspilsēta
25. Cieti veidojumi uz dažu mugurkaulnieku (parasti zīdītāju) pieres vai deguna kaula
26. Liela cilvēku kopa, kuras pārstāvjiem ir radniecīga izcelsme un kopīgas iezīmes izskatā
27. Zaudējuma, neveiksmes iespējamība
28. Upe, kas plūst caur Pāvilstu
29. Uzbeku dzejnieks (15. gs. 1. p.)
30. Latvijā sastopami sermuļu dzimtas pārstāvji
31. Naoja, japāņu rakstnieks
32. Sirds išēmiskās slimības apzīmējums
33. Automobiļa ģeneratora detaļa

VĀRDU MĪKLA: ATRODIET PĒC IESPĒJAS VAIRĀK PERSONVĀRDUS

1 M	2 A	3 M	4 O	5 T
6 I	7 G	8 N	9 V	10 Ā
11 U	12 R	13 Ī	14 L	15 D
16 S	17 D	18 R	19 T	20 Z
21 Č	22 A	23 S	24 I	25 N

UZDEVUMS: atrast dotajā attēlā apslēptos personvārdus. Attēls sastāv no 25 kvadrātiem, kas izvietoti 5 rindās.

Katram no kvadrātiem ir savs numurs, kas rakstīts kvadrāta augšējā kreisajā stūrī.

Vārda burti drīkst sekot cits citam, virzoties no kvadrāta uz kvadrātu jebkurā virzienā – taisni, slīpi, uz priekšu, atpakaļ. Katrā kvadrātā drīkst atgriezties arī atkārtoti.

Piemēra pēc viens četru burtu vārds ir viegli izdalīts - tas ir vārds - IRĪNA

Ievērojiet, ka katra vārda burti var tikt izmantoti arī atkārtoti, bet pie katra jauna burta ir jāpāriet uz jaunu kvadrātu.

Pirmajā brīdī viss šķiet viegli un vienkārši - Jūs viegli atradīsiet vairākus īsus vārdus, bet - un to jau gan ir grūti stādīt priekšā - te ir apslēpti ne vien daži, bet - daudzi, pat neticami daudzi vārdi, kopā to te ir - 24

Daudzu vārdu garums ir no 6 -11 burtiem.

ATBILDE

Zīmējumā sastopamie personvārdi sakārtoti alfabēta kārtībā, lai jums vieglāk salīdzināt ar savu veikumu; blakus katram vārdam parādīts tā sākuma kvadrāta numurs.

Ieteikums: atrastos vārdus Jums neizdosies sazīmēt bildē - to būs pārāk daudz, un viss sajuks. Tāpēc ērtāk ir tos vienkārši sarakstīt uz papīra, tos sanumurējot. Dabīgi, ka vārdi nedrīkst atkārtoties, kaut arī tāda iespēja pastāv - vienu un to pašu vārdu nereti iespējams sazīmēt vairākos variantos. Jums der jebkurš no šiem variantiem - bet tikai viens!

Uzdevums būs pilnībā atrisināts, ja Jūsu izveidotais vārdu saraksts pilnībā sakrīt ar atbildi.

ADA - 22; ADĪNA - 22; AIGA - 2; ARTIS - 22; ASTRA - 22; ASTRĪDA - 22; DZINTRA - 15; DZINTRA - 15; INTRA - 24; INTS - 24; IRĪDA - 6; IRĪNA - 6; LĪGA - 14; LĪNA - 14; MAIGA - 1; MAIGURS - 1; MIRGA - 1; MONVĪDS - 3; OTO - 4; RASA - 18; TĀLRĪTS - 5; TĪNA - 19; UGA - 11; ĪRISA - 13; ADA - 22; ADĪNA - 22; AIGA - 2; ARTIS - 22; ASTRA - 22; ASTRĪDA - 22; DZINTRA - 15; DZINTRA - 15; INTRA - 24; INTS - 24; IRĪDA - 6; IRĪNA - 6; LĪGA - 14; LĪNA - 14; MAIGA - 1; MAIGURS - 1; MIRGA - 1; MONVĪDS - 3; OTO - 4; RASA - 18; TĀLRĪTS - 5; TĪNA - 19; UGA - 11; ĪRISA - 13;

ATRODIET 26 PERSONVĀRDUS!

INSTRUKCIJA:

Personvārdi var būt izlasāmi astoņos virzienos: taisni pa labi, taisni pa kreisi, taisni uz augšu, taisni uz leju, slīpi uz augšu un pa labi, slīpi uz augšu un pa kreisi, slīpi uz leju un pa labi, un slīpi uz leju un pa kreisi.

Lejā variet paskatīties atrisinājumu; pie katra personvārda ir norādīta šī vārda atrašanās vieta - vārda sākuma vertikālā un horizontālā koordināte, un arī šī vārda beigu horizontālā un vertikālā koordināte.

Lai padarītu darbu ērtāku, vārdi papildus iezīmēti ar pelēkas krāsas platu svītru.

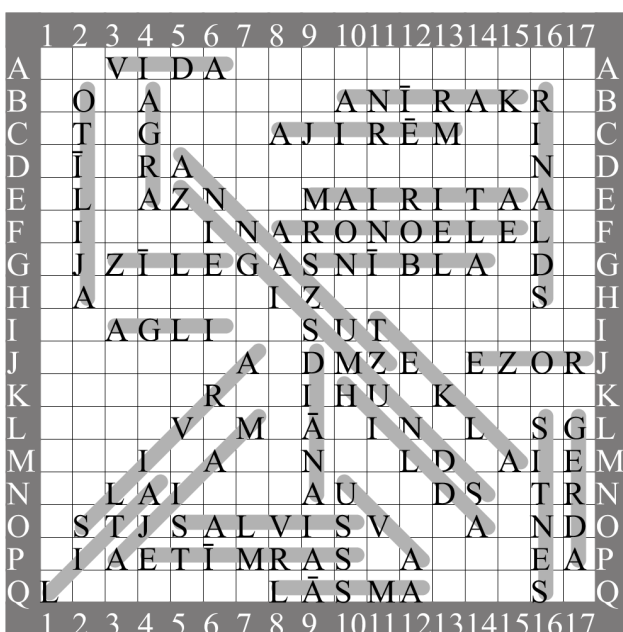
Vārdi nekur savstarpēji nepārklājas, tātad tiem nav kopīgu burtu.

JUMS IR JĀSAMEKLĒ SEKOJOŠI VĀRDI:



ILGA ELEONORA ZUZANNA VIDA UVA ZIGISMUNDS MĒRIJA OTĪLIJA SALVIS LITA KARĪNA SENTIS ARVILS MAIRITA DIĀNA TEKLA ZĪLE GERDA AGRA LĀSMA ALBĪNS ROZE HILDA SARMĪTE RINALDS MAIJA

ATRISINĀJUMS:



ILGA - I - 6 ----- I - 3
 ELEONORA - F - 15 ----- F - 8
 ZUZANNA - J - 11 ----- D - 5
 VIDA - A - 3 ----- A - 6
 UVA - N - 10 ----- Q - 14
 ZIGISMUNDS - E - 5 ----- O - 16
 MĒRIJA - C - 13 ----- C - 8
 OTĪLIJA - B - 2 ----- H - 2
 SALVIS - O - 5 ----- O - 10
 LITA - Q - 1 ----- N - 4
 KARĪNA - B - 15 ----- B - 10
 SENTIS - Q - 16 ----- L - 16
 ARVILS - J - 7 ----- P - 2
 MAIRITA - E - 9 ----- E - 15
 DIĀNA - J - 9 ----- N - 9
 TEKLA - I - 11 ----- N - 17
 ZĪLE - G - 3 ----- G - 6
 GERDA - L - 17 ----- P - 17
 AGRA - B - 4 ----- E - 4
 LĀSMA - Q - 8 ----- Q - 12
 ALBĪNS - G - 14 ----- G - 9
 ROZE - J - 17 ----- J - 14
 HILDA - K - 10 ----- P - 16
 SARMĪTE - P - 10 ----- P - 4
 RINALDS - B - 16 ----- H - 16
 MAIJA - L - 7 ----- Q - 3

ATRODIET 20 LATVIJAS PILSĒTAS



INSTRUKCIJA:

Pilsētu vārdi var būt izlasāmi astoņos virzienos: taisni pa labi, taisni pa kreisi, taisni uz augšu, taisni uz leju, slīpi uz augšu un pa labi, slīpi uz leju un pa labi, un slīpi uz leju un pa kreisi.

Lejā variet paskatīties atrisinājumu; pie katras pilsētas vārda ir norādīta šī vārda atrašanās vieta - vārda sākuma vertikālā un horizontālā koordināte, un arī šī vārda beigu horizontālā un vertikālā koordināte.

Lai padarītu darbu ērtāku, vārdi papildus iezīmēti ar pelēkas krāsas platu svītru.

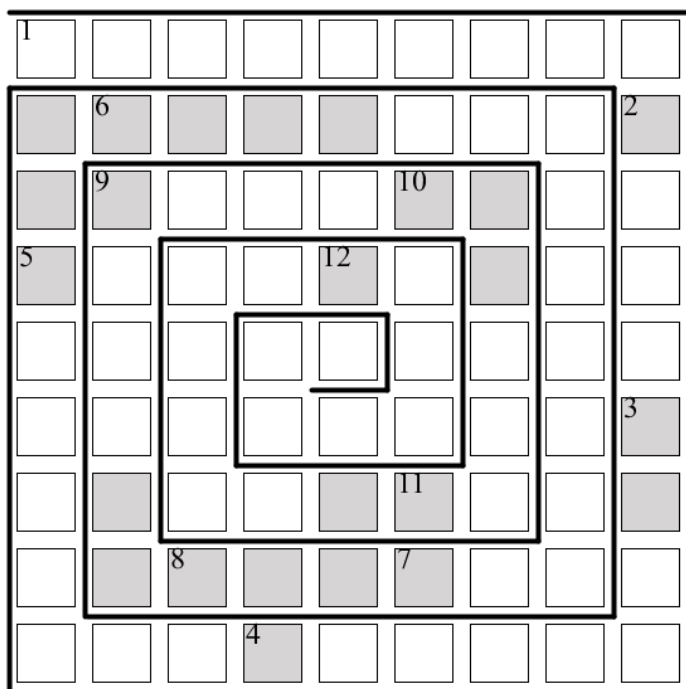
Vārdi nekur savstarpēji nepārklājās, tātad tiem nav kopīgu burtu.

ATRISINĀJUMS:



CĒSIS - H - 13 ----- D - 9
 VALMIERA - H - 14 ----- O - 14
 SMILTENE - B - 5 ----- J - 14
 RĪGA - C - 2 ----- G - 7
 OGRE - N - 4 ----- N - 7
 KULDĪGA - Q - 3 ----- Q - 9
 SALDUS - B - 15 ----- G - 15
 DAGDA - F - 3 ----- K - 9
 BALVI - J - 11 ----- N - 11
 APE - I - 17 ----- G - 17
 TUKUMS - O - 8 ----- O - 13
 VALDEMĀRPILS - P - 1 ----- P - 12
 LIEPĀJA - C - 4 ----- J - 12
 SALASPILS - K - 3 ----- C - 11
 LUDZA - B - 9 ----- G - 15
 VALKA - G - 1 ----- C - 5
 RĒZEKNE - A - 14 ----- A - 8
 GULBENE - I - 7 ----- C - 13
 VILAKA - G - 11 ----- M - 6
 SUBĀTE - N - 16 ----- I - 16

SPĒLE SPIRĀLE



Atrodiet un ierakstiet tukšajās ailītēs vajadzīgos vārdus. Visiem vārdiem ir kopīgi no viena līdz četriem burtiem, kas savstarpēji pārklājās. Pārklājumu vietas iezīmētas ar tumšāku krāsu.

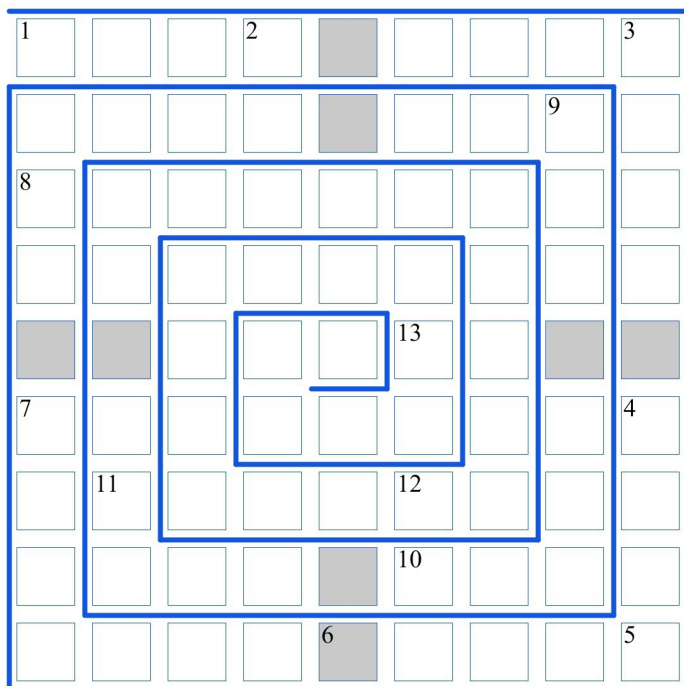
JAUTĀJUMI:

1. Sengrieķu filozofs (ap 500-428 p.m.ē.)
2. Apdzīvota vieta Vidzemes jūrmalā
3. Lielais (ap 454 - 526), ostgotu karalis
4. Neliels brīva laika posms starp nodarbībām
5. Zaudējumu sadales aprēķins kuģa avārijas gadījumā
6. Individīda spēju pilnveidošana un īstenošana
7. Gamāls Abdeļs (1918-70), Ēģiptes valsts un politiskais darbinieks
8. Hanss Kristians (1777-1851), dāņu fiziķis
9. Neļķu dzimtas augs
10. Spēja veikt darbu
11. Izteikums, ar ko vēršas pie kāda, lai ko uzzinātu; pārrunu, pētījumu priekšmets; nosacījumu un apstākļu kopums, kas saistās ar kādu nozīmīgu
12. Juhans Severīns (1840-1911), norvēģu

ATBILDES

1. ANAKSAGORS
2. SKULTE
3. TEODORIHS
4. STARPBRĪDIS
5. DISPAŠA
6. PAŠAPLIECINĀŠANĀS
7. NĀSERS
8. ERSTEDS
9. SVEĶENE
10. ENERĢIJA
11. JAUTĀJUMS
12. SVENSENS

SPĒLE SPIRĀLE



Atradiet un ierakstiet tukšajās ailītēs vajadzīgos vārdus. Visiem vārdiem ir kopīgi no viena līdz četriem burtiem, kas savstarpēji pārklājās. Ja visu izdarīsiet pareizi, tad pelēkajos lauciņos izlasīsiet senas, Daugavas abos krastos izvietotas, Latvijas austrumu daļas pilsētas vārdu

JAUTĀJUMI

1. Rameķis; Latgales valdnieks 13. gadsimtā, Tāļivalža dēls
2. Jūlijs (1836-1908), Baltijas vācu vēsturnieks, publicists
3. Margarita (dz. 1914), latviešu grafiķe
4. Izstiepti; izvērsti; vilcinoties
5. Sapņaini
6. Sengrieķu keramiķis (6. gs. p.m.ē.)
7. Šķīstošie hidroksīdi
8. Noslēpumaini; mīklaini
9. Ātri, žigli; rosīgi
10. Johans Frīdrihs (1789-1869), vācu gleznotājs
11. Svīturošana no studējošo saraksta pirms gala pārbaudījuma
12. Augšzemes pilsēta; pilsēta Aizkraukles rajonā, Daugavas krastā
13. Īstermiņa prasības pret ārzemju debitoriem

ATBILDES

- 1 RAMEKA
- 2 EKARTS
- 3 STĀRASTE
- 4 STESO
- 5 SOGNANDO
- 6 ANDOKĪDS
- 7 SĀRMI
- 8 MISTERIOSO
- 9 SOLLECITO
- 10 OVERBEKS
- 11 EKSMATRIKULĀCIJA
- 12 JAUNJELGAVA
- 13 AVUARI

BEIGAS