



PROBLEM?



INTERNETNI MESEČNIK

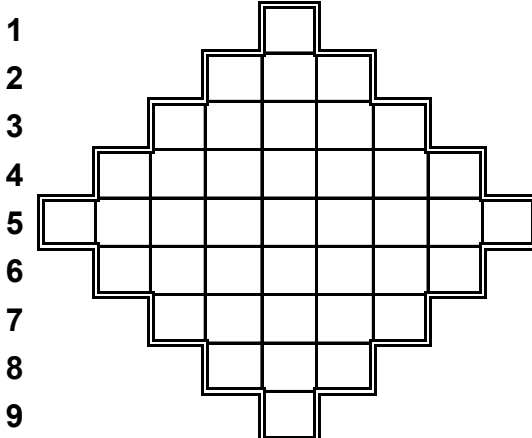
20.03.2020



ROK BAN	HRVAŠKI PEVEC (NINO)	ENKA ŠTEVILO	KLJUKASTI DRŽAJ PRI KOŠARI	NAJVÍŠJA OCENA PRI KEGLJANJU		ANTON JANŠA	IZVAJALEC RAP GLASBE	ZASLUŽEK ENEGA DNE	TRDEN ZUNANJI DEL LADJE	PRITOK RONE V FRANCIIJU
MADZARSKI SKLA- DATELJ (1910-1966)										
GLEDALISKA IGRA V ENEM DEJANJU										
GRAFICNI OBLIKOV- VALEC (MILJENKO 1946-2009)							SVEDSKI SLIKAR (CARLGUSTAV FRAN ALBREHT)			
UMETNIŠKO SINTETI- ZIRANA DIŠAVA										
REKA NA TAJSKEM, IZVIRNI KRAK MENAMA				MESTO V PAKISTANU						

MAGIČNI DIAMANT

1 2 3 4 5 6 7 8 9



Vodoravno in navpično:

- 1 avto oznaka za Belgijo,
- 2 skrbnost, vnema (zast.)
- 3 hrvaški filmski režiser (Krešo), 4 nekdanja miss (2007) Hit Stars Danijela,
- 5 bolgarski pisatelj (Aleksandar Mihailov)
- 6 francoski pisatelj (Antoine de), 7 težko strelno orožje, top. 8 kraj nad Vipavo, 9 kemijski znak za vanadij.

ine de), 7 težko strelno orožje, top. 8 kraj nad Vipavo, 9 kemijski znak za vanadij.

Branko Milovanović

MAGIČNA KRIŽANKA

Vodoravno in navpično: 1.1.

praska (zastarelo), 7.2. karton, ki se upravlja v elektroindustriji, izolator, 9.3. dolina Rezije (it.) 10.19. začetnici pisatelja kocbek, 12.4. slovenski zeliščar pater Simon, 13.17. število s dvema ničlama, 14.5. zdarvilišče v Belgiji, 15.15

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

ruska pisateljica (Olga Dimitrijevna), 16.6.. Model Fordovega malega avtomobila, 17.13. zlatorogova lepotna krema, 18.8. rastlina z mesnatim in rumankastobelimi cveti, 20.11. naselje na severnem robu Mariabora.

Jože Kelher

DIAGONALNI MAGIČNI KVADRAT 9X9

1	2	3	4	5	4	3	2	1 ↘
6								6
7								7
8								8
9								9
10								10
11								11
12								12

Diagonalno navzdol od leve proti desni in od desne proti levi.

1strup, ki nastane pri gnitju beljakovin, **2** kavni nadomestek - začetnici pesnika Kajuha, **3** urad predstojništva fakultete - bengalski pesnik (Džibašinanand, 1899-1954), **4** italijanski nogometnaš (Andrea, r.1990) - keltski pesnik in pevec v srednjem veku, **5** časovna enota sedmih dni, **6** kraj pri Rogaški Slatini, **7** afriška država z glavnim mestom Dakar, **8** najet kmetijski delavec, plačan na dan, **9** narava, čud, **10** ime nemške pevke in plesalke Leben, **11** tanka mrežasta tkanina za zavese, **12** začetnici pisateljice Karlin.

TULCI

1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												

Med debelejši navpičnici v vsako vrstico od leve proti desni vpišite štiri črkovne besede, ki vstrezajo naslednjim opisom.

1 preroško znamenje, predznak, napoved, česa, 2 najvišja gora v Istri, 3 francoski pisatelj (Boris, 1920-1959), 4 indijski vodni bivol, 5 angleški gledališki igralec (sir Herbert Beerbohm, 1853-1917), 6 francoski letalski pionir (Clement, 1841-1925), 7 nekdanji slovenski kolesar (Tomaž), 8 šivanka, 9 kip dečka, ki predstavlja boga Amorja, 10 ime ameriške književnice Ferber, 11 očiščena in obeljena vlakna bombaža, 12 živinorejska farma v ZDA.

Te besede dopolnite na levi in desni, da dobite brano od leve proti desni trinajst šestčrkovnih besed, za katere dajemo pomešane opise:

zapor, ječa (zast) - hip, zelo kratek časovni interval - slovenski popevkar (Jani) - vozilo z enim sedežem, zlasti za sankanje, bob - darovalec - sol orotske kisline - antično ime Zadra, Jadera - Natovo letališče v Italiji -nekdanja tajna organizacija v Neaplju - ameriška igralka (Mery)- akcijski spektakel Jamesa Cameron - azijska antilopa- kdor skrbi za razsvetljavo na koncertih.

Na označenih poljih dobite navpično finski pregovor.

Jože Kelher

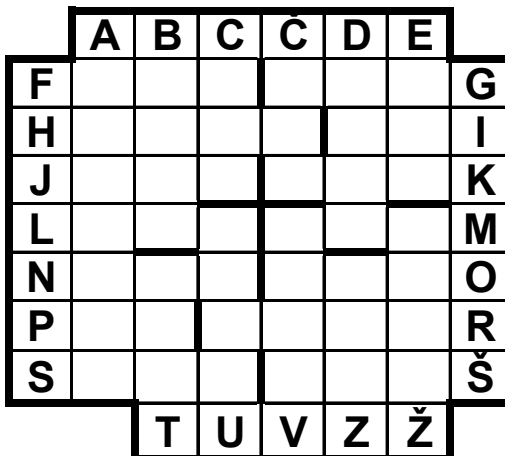
SIMETRIČNA KRIŽANKA

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

Vodoravno: 1 neodločen, omahljiv človek (eks.), 7 kraj, prostor ob vodi, prirejen za kopanje, 12 skupina Zahodnih Mongolov, 13 mešana solata iz pečenih paprik, feferonov in česna, 14 začetnici pisatelja Pregla, 15 lesen zamašek, navadno za sode, 16 mesto v Romuniji ob reki Olt, 17 grški bog vetrov, Ajol, 19 cirkuški telovadec, 21 fevdalčeve ali kraljevo bivališče, 23 začetnici literarnega zgodovinarja Ocvirka, 24 feničanska boginja ljubezni, 26 ruski skladatelj in pianist (Rodin, r. 1932), 29 ime švedskega spidvejista Fundina, 30 švedski botanik (Carl von, 1701-1778), 31 ameriška igralka (Sandra, 1942-2005), 33 začetnici saksofonista Vrhovnika, 34 telica, 35 davek na blago, 37 pravni predpis z najvišjo močjo, podrejen ustavi, 38 slap med Tolminom i Baško grapo.

Navpično: 1 kdor živi, prebiva blizu koga, 2 naselje severno od Sodražice, 3 površinska mera, 4 kraj pri Ilirske Bistrici, 5 pristsnišče on Korintskem zalivu v Grčiji, 6 izdelovalec čipk, 7 oblika imena Pavel, 8 ime slovenske pravljičarke Jenče, 9 Natovo letališče v Italiji, 10 lastnost žaltavega, 11 dolgorepa papiga, 18 slovenski igralec (Pavel, 188-1923), 20 grški pisatelj (Emmanuel, 1836-1904), 22 slovenska pevka (Majda), 25 kraljica ilirskih Ardijejcev, 27 ameriški igralec (James), 28 ime kapitana podmornice v romanu 20.000 milj pod morjem, 30 solnica za divjačino, 32 avstrijski režiser (Leon, 1905-169), 36 enaka samoglasnika.

ABECEDNA ŠTIRISMERNA KRIŽANKA

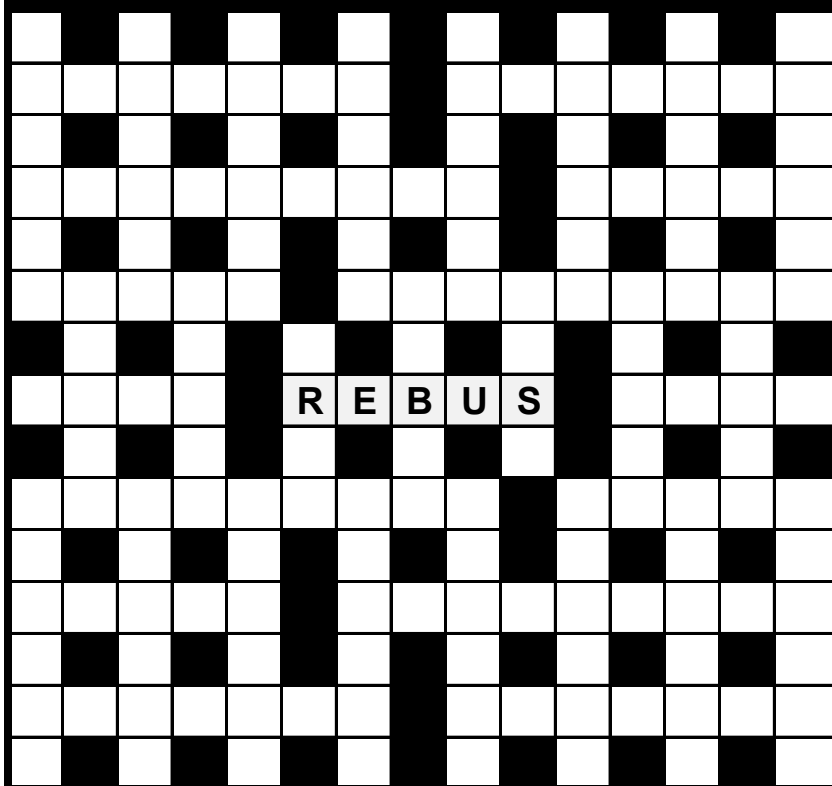


25 črk 25 besed, razvrščenih po abecedi.

A- kralj germanskih Sverov, **B** - venezuelski pesnik in politik (Andreas, 1781-1865), **C** - ime slovenske slikarke in ilustratorke Potokar, **Č** negdanji ugarski časopis iz Bjelovarja (sl.grča), **D** - ruski politik in guverner (Nikolaj r. 1958), **E** - nemški slikar (Edgar, 1901-1965), **F** - čilski politik in državnik (Eduardo, 1911-1982), **G** - visoka stopnja jeze, srd, **H** - ameriška filmska igralka (Paris, r. 1981), **I** - začetnici pisatelja in publicista Dornika, **J** - majhna športna jadrnica, **K** - ime, ameriški igralec Dulle ("Madamex"), **L** - mesto v Ukrajini v vzhodni Galiciji, **M** - dolgočasen, nepodjeten človek, **N** - grška boginja zmage, Nika, **O** - slovenski geograf (Ludvik, r. 1930), **P** - triindvajseta črka grške abecede, **R** - španska filmska igralka (Rosa, r. 1963), **S** - postava, rast, **Š** - slovenska pevka Martina, umetniško ime Ina Shai, **T** - južno korejski teniški igralec (Kim Ki r. 1962), **U** - nasmeh, smehljaj, **V** - kosovski politik (Osmani, r. 1982), **Z** - ime beograjske pevke Nimani, **Ž** - ustna odprtina pri zvereh.

Branko Milovanović

KOMBINACIJSKA MREŽA



4 črke: BRIN, BRST, KAČA, KOLO, **5 črk:** ADAMI, AGAMA,
KLAPA, MARKA, NOLTE, ORBIS, PAKET, RAKLA, SIRAR,
6 črk: ČARTER, FAKTUM, FALLER, KERŽIČ, MAROVT, ODSTOP,
PANAMA, PERIKA, POLHAR, SMETAR, STRDEK, ŠASJA, TITANI,
TRAKAR, TRESKA, ZASEKA, **7 črk:** ARAMEJA, KREPELO,
KVASJA, MLADICA, **9 črk:** STEKLARNA, TALJIVOST, TORBA-
RINA, ZAČASNOST.

Branko Milovanović

VLADIMIR MILOVANOVIC	SPOZNAVANJE	GLAVNO MESTO SPODNJE SAŠKE	DANSKI OTOK V MALEM BELTU	IME PISATELJA KERSNIKA	ALEŠ BERGER	PREBI- VALEC LOGATCA	MESTECE V HRVAŠKEM SREMU	UČENEC OSNOVNE ŠOLE	ODSTRA- NJEVANJE UMAZA- NUJE	IME LETAL EDWARDA RUSJANA
PROSTOR ZA SHA- JANJE										
TELO, KI NASTANE KO ZAVRIMO PARABOLO OK. NJENE OSI										
REKA V MONGOLUI					POVECANA ŠČITNICA SKUPNA KOLIČINA ZNESKOV					
SIMBOL CINKA		MOČVIRSKA PTICA SELIVKA FR.REZISER (JEAN)								PRIPRAV- NIŠKA DOBA
NOVITETA, NOVOTA						STVAR PREDMET ODLOCITEV ZAKODO- DAJALCA V ZDA				
VZDEVEK BALONARJA SLAVKA ŠORNA				OCE, ATEK ELGEBERT GANGL			NIKOLA TESLA IVAN NAVratil			
CELOTNO RASTLIN- STVO										
OSABEN, BREZZOB- ZIREN ČLOVEK										

MAGIČNI LIK 7X9

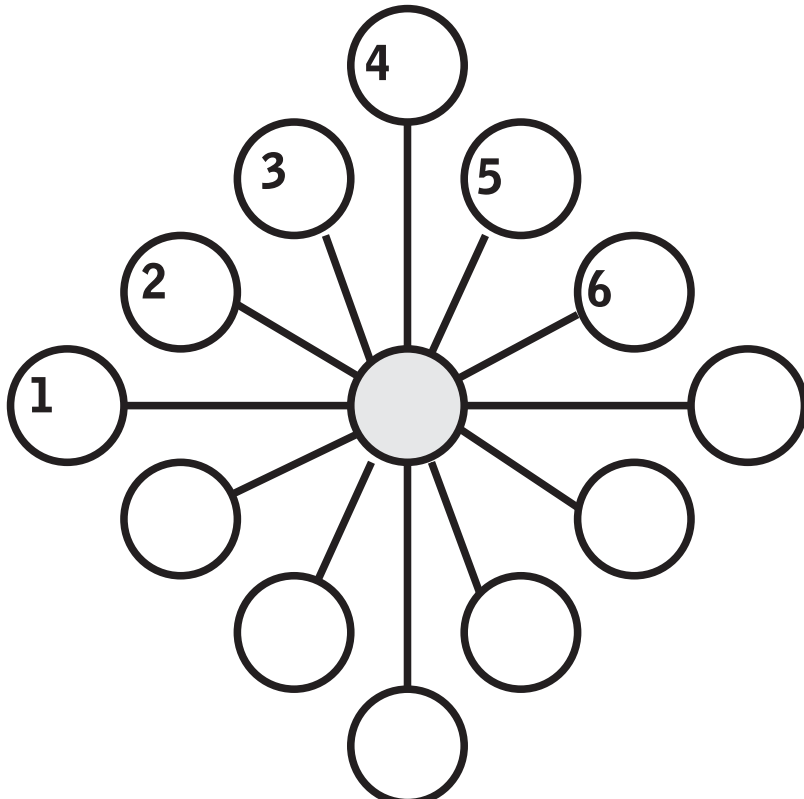
1	2	3	4	5	6	7		
2								
3								
4								
5								
6								
7								

Vodoravno in navpično: 1 gojenka, oskrbovanka zavoda, 2 ponovno nastajanje uničenega tkaniva, 3 naprava v električnem tokkokrogu, ki ga prekine ob kratnem stiku, 4 ožganina, ogorlost, 5 tretji oddelek želodca pri prežvekovalcih, 6 smiselna uporaba kakega pravnega pravila, 7 svečano, pobožno (oznaka za način glasbenega izvajanja).

Branko Milovanović

ZLOGOVNA IZPOLNJEVANKA V KROGU

Trizložne besede vpisujte od polja s številko prek srednjega polja. Ob pravilni rešitvi dobite brano na poljih s številko od 1 do 6 naslov mladinskega dela Astrid Lindgren.



1. majhna flavta,
2. kvaliteta,
3. vrsta detelje,
4. naselje pri Somborju (Vojvodina, Srbija),
5. redek priimek, (zlogovni palindrom),
6. roman iz leta 1961 Samuela Becketta.

Uganka je nastala v okviru študijskega programa na Univerzi za tretje življenjsko obdobje v Ljubljani pod mentorstvom Štefana Markoviča.

Rešitve iz te številke. **Stran 1:** bela tardos, enodejanka, licul, pilo, acetofenon, nan, harpa, **Stran 2:** b, mar, golik, moravac, balabanov, rivarol, kanon, col, v,---oprask, prešpan, reisa, ek, ašič, sto, spa, forš, ka, solea, netresk, košaki, **Stran 3:** kadaverin, kavovina, kd, dekanat, das, bavena, bard, teden, drevenik, senegal, dninar, narav, anir, til, ak, **Stran 4:** moment, lučkar, aviano, darnek, streep, iadera, enosed, niglav, kamora, rednak, avatar, tranča, orotat, **Stran 5:** slabič, plaža, oirati, ajvar, sp, čep, volila, eol, akrobat, ovor, ao, anat, šcedrin, ove, linne, dee, ov, icika, impost, zakon, sopota, **Stran 6:** ariovist, bello, cita, čvor, denin, ende, frei, gnev, hilton, id, jola, keir, lvov, mona, nike, olas, psi, renom, stas, šraj, taik, usmev, vjosa, zana, žrelo, **Stran 7:** arameja, mladica, taljivost, adami, marka, torbarina, kača, rebus, kolo, začasnost, paket, sirar, steklarna, krepelo, kvasija, stran, **Stran 8:** shajališče, paraboloid, onon, golša, zn, kvakač, novost, res, avi, oča, nt, vegetacija, arogantnež, --- zavodar, anageneza, varovalka, ogorelin, devetogub, analogija, religioso, **Stran 9:** pikolo, kakovost, nokota, gakovo, vučković, lakoje, pika nogavička, **Stran 10:** letalski luping, **Stran 11:** dekan, antanta, tabor, orakelj, ljubelj, ljubimec, ecce stone, neguže, želo, lončar, arak, akacija, jasa, sanatorij, ijkavščina naklon, ontario, ion, onager, eritrocit, itison, onkologija, jazon, oniks, ksenofob, oblast, atila lavanda, dalila, larinto, **Stran 12:** oglas, krogi, rubin, enota, it, aj, aat, marcos, tor, erb, katarakt, alov, trapa, roman, strn, amaran, ek, kasete, ule, aristokrat, askeza.

POVRATNI STAVEK

ON SE BAHÀ BESNO!

Janez Kumše

REBUS



Edi Klasinc

PROBLEM? Internetna izdaja

Izhaja mesečno (20. v mesecu)

Založnik in odgovorni urednik Branko Milovanović

Uredništvo: Osenjakova 4. 1000 Ljubljana

tel: 040 229 105, e-mail: problem@criptogram.com

Izhaja od 30.3. 2006



Višja matematika

decimalnih mest) + številka v naslovu ameriškega filma iz leta 2007, v katerem Walter Sparrow (Jim Carrey) postane obseden z iskano številko, v posledici pa se njegovo idilično življenje spremeni v pravi pekel

1. Leto največjega slovenskega kmečkega upora, ki je trajal približno 5 mesecev, v njem pa je na vrhuncu sodelovalo približno 80.000 upornikov – število vseh doslej izvedenih zimskih olimpijskih iger – jadralni razred (moški in ženski olimpijski dvoosed), na olimpijskih igrah prvič vključen leta 1976 – naslov pesmi pevke Taylor Swift z albuma »Red«
2. Številka Nove revije s »Prispevki za slovenski nacionalni program«, ki je izšla januarja leta 1987 x številka na dresu Anžeta kopitarja, v katerem nastopa za hokejsko moštvo LA Kings + frekvenca (V MHz), na kateri Radio 1 poslušamo v Krškem/Brežicah – število bitov, ki predstavlja 4.294.967,296 vrednosti
3. Število epizod legendarne ameriške telenovele Dinastija, posnetih v osemdesetih letih prejšnjega stoletja + dolžina železniškega predora St. Gotthard v švicarskih Alpah (ki velja za najdaljši in najglobljiji železniški predor na svetu), zaokrožena na število kilometrov (brez decimalnih mest) + številka v naslovu ameriškega filma iz leta 2007, v katerem Walter Sparrow (Jim Carrey) postane obseden z iskano številko, v posledici pa se njegovo idilično življenje spremeni v pravi pekel
4. Število, ki ga dobimo, če dobimo, že številko za leta, mesece in dneve, kolikor jih je v filmu pretekel Forrest Gump, enostavno postavimo drugo za drugo – številka avtobusne linije mestnega potniškega prometa na relaciji Vodice – Ljubljana (ob delavnikih in sobotah) – številka trimotornega ozkotrupnega reaktivnega potniškega letala Tupoljev, ki je 25. 12. 2016 strmoglavilo pri Sočiju + številka, ki ponazarja, kolikokrat sta ameriški in ruski vesoljec na mednarodni vesoljski postaji vstopila v koledarsko leto 2006
5. Število točk svetovnega pokala v alpskem smučanju, ki jih je (kot največ točk v zgodovini svetovnega pokala) v smučarski sezoni 2012/2013 osvojila Tina Maze – številka v modelu avtomobila Porsche, katerega proizvodnja je potekala v letih od 1969 do 1976 + število filmov iz ciklusa filmov Igre lakote
6. Največji naklon vzpona na zloglasni Höttinger Höll (v odstotku) x naslov filma režiserja in scenarista Yorka Aleca Shackletona z igralci, kot so Nicolas Cage, Sophie Skelton, Michael Rainey Jr. in nekateri drugi – koledarsko leto, ko je Avstro-Ogrska razglasila priključitev Bosne in Hercegovine ter sprožila politično krizo, ki je prispevala k izbruhi 1. svetovne vojne + številka v naslovu pesmi Perfect... glasbene skupine The Beautiful South, ki je izšla leta 1998
7. Številka v poimenovanju brazilskega letala Embraer Legacy (poslovne verzije regionalnega potniškega letala Embraer ERJ 145), ki je zasnovan na modelu ERJ 135
8. Svetovni rekord v skoku v višino (v centimetrih), ki ga drži Kubanec Javier Sotomayor x stopinje Celzija, ki jih predstavlja 212 stopinj Fahrenheita + tri odlične ocene v osnovni in srednji šoli, zapisane zaporedoma druga za drugo, tako, da s tem dobimo novo trimestno številko
9. Številka obletnice, ki jo je Jazz festival Ljubljana praznoval leta 2019 x število psov v romanu Andreja Alexa, v Trinidadu rojenega Kanadčana
10. Številka člena Obligacijskega zakonika, poimenovanega »Navidezna pogodba« x število ur v naslovu romana britanskega novinarja in publicista Eda Caesaria, s podnaslovom »Maratonski čas na meji mogočega«

Dragi ljubitelji revije Problem. Pred vami je avtorska uganka, poimenovana »Višja matematika«. Rešitev vsakega od opisov predstavlja številko, dobijene številke pa nato s pomočjo rdeče poudarjenih matematičnih znakov (za množenje, seštevanje, odštevanje in deljenje) pretvorite v rešitve po posameznih računih. Končna rešitev (pravilen seštevek vseh računov) je 5.500. Zdaj pa svinčnike v roke in veselo na delo. Asociacijski kvizi MQ Maestro, spletna stran www.prometej.si



**ASOCIACIJSKI KVIZI
MQ MAESTRO**



	ROK BAN	OBRAT, OBRAČA- NJE	LASTNIK VELIKE KMETIJE, GRUNTA	PORTUGAL- SKI PISA- TLJ (FRAN- CICO R.)	KDOR AGITIRA	POLOTOK IN GOROVJE V EGIPTU
NEKDANJA TOVORNA JAMBORNI- CA S TREMI JAMBORI	OBLIKA REKLAME V CASOPISU					
PRAG V REKI, SLAP, BRZICA	TELOVAD- NO ORODJE					
RUSKI FILMSKI REŽISER ALEKSANDR	DRAGI KAMAEN RDEČE BARVE					
VEĆUF KNUŽEVNO DELO	SAMOSTOJNI DEL VEČJE CELOTE					
OKRASNA TASTLINA, REPASTI ŠČIR	TINA TURNER			ANTON JANSĀ SOL OCTNE KISLINE		
OHIŠJE ZA MAGNE- TOFONSKI TRAK	MADŽAR- SKI PISATELJ JOKAI	MESTO V BELGIJU, ATH GRŠKI DI- DAKTIČNI PESNIK				SIMBOL ANTIMONA
PRIPADNIK ARISTO- KRACIJE						
ISSN 3854-4649  9 771854 464904		NEMŠKI OPER- NI PEVEC (KARL) PODELITEV IMENA			LAJJE PREHODEN NIŽJI DEL V GORSKEM SVETU	JAVNO- ZBIRANJE PODATKOV O KAKŠNI ZADEVI
SPOKOR- NIŠKI NAČIN ŽIVLJENJA		NEUMNA ŽENSKA ITALIJAN NOBELOVEC (GIULIU)	PLAT. DEL KNJIGE BOŽJI HRAM. SVETIŠČE		EDWARD KARDELJ AMERIŠKA IGRALKA (MARY)	
				SLOVENSKI FILOZOF (ANDREJ) KAJETAN KOVIČ		