

**1. ZEŽ (ZORANOVE ENIGMATSKÉ ZAVRZLAME)
INTERNET TAKMIČENJE, 19. i 20. jun 2009.**

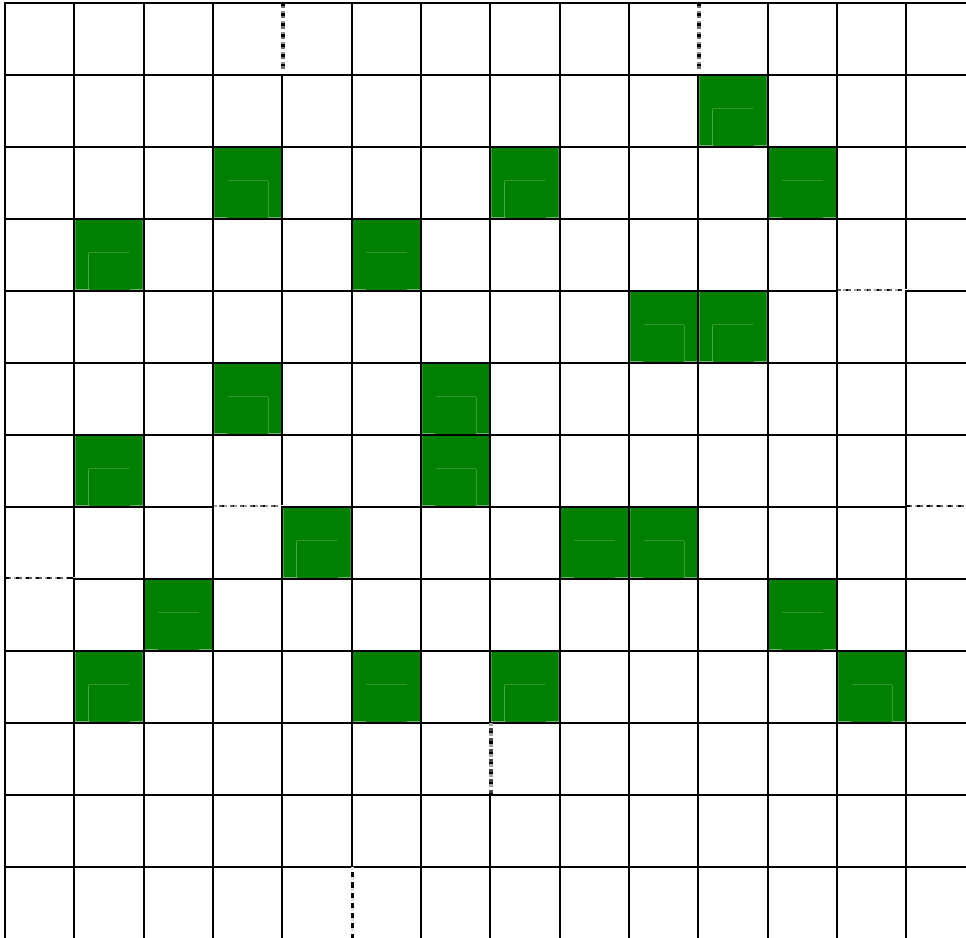
**Početak rešavanja: 19. jun, 19 časova
Rok za prijem rešenja: 20. jun, 20 časova**

IME I PREZIME _____ OSVOJENI BODOVI _____

Strana sa zadatom	Naziv zadatka	Maksimalan broj bodova	Ostvareni broj bodova
1, 2	KRIŽALJKA S POMEŠANIM OPISIMA	60	
2	ANAGRAMI	25	
2	ASOCIJATIVNI ANAGRAM	20	
3	MAGIČNI KVADRAT 7x7 S POMEŠANIM OPISIMA	12	
3	PALINDROMNA REČENICA	6	
3	PALINDROMNI PAR	8	
3	GRČKA ČITALJKA	8	
4	INDIREKTI	25	
4	REBUS	6	
5, 6, 7	KVIZ	60	
7	ZABRANJENI KVADRATI	20	

UKUPAN BROJ BODOVA	250	
--------------------	-----	--

Križaljka s pomešanim vodoravnim opisima (60)



Ova križaljka je pravljen za konkurs zagrebačke “Kvizorame”, ali je autor naknadno ustanovio da format nije dobar. Ipak, njegov trud neće biti uzaludan, jer će je rešavati učesnici ZEZ-a! 😊

Da bi rešavanje bilo otežano, dati su samo opisi za vodoravne pojmove (i to pomešani), ali poznata je dužina traženih reči, a od pomoći mogu biti i crtice. Rešenje se upisuje u mrežu, a vodite računa kako se pišu pojedine r(ij)eči!

BODOVANJE: Za kompletno rešenu križaljku takmičar dobija 60 bodova, a ostali dobijaju bodove po formuli $X/4 + 10 - Y$, pri čemu je X broj tačno upisanih slova, a Y broj pogrešno upisanih slova. Prilikom određivanja osvojenih bodova ne računaju se prazna polja, a ukoliko je konačan rezultat negativan, smatraće se da je takmičar za ovaj zadatak dobio nula poena.

14 slova: Švicarski psihoanalitičar - Film Georgea Cukora - Kubanska pjevačica čija karijera traje više od pol stoljeća - Nedostatak motivacije

10 slova: Prirodne zajednice živih organizama na određenom prostoru

9: Američka filmska zvijezda, Jack

8 slova: Čovjek koji sve doživljava emotivno - Američka savezna država

7 slova: Španjolski tenisač, Nicolas - Nasuprot

4 slova: Nataložena masa od vode koja prolazi kroz krečnjak - Jedan od roditelja – Metamorfzirani dijelovi cvijeta - Ime glumice Collins

3 slova: Jednoznamenasti broj - Ime bolivijskog predsjednika Moralesa – Otok na Jadranu - Boja za kosu - Ime satiričara Buchwalda - Legenda, bajka - Zimske olimpijske igre - Demokratska Narodna Republika - South African Republic

2 slova: Par istih slova - Voltamper - 5. i 9. slovo abecede - 25. i 9. slovo abecede

1 slovo: Dušik - Angstrem - Oznaka za zapreminu - Oznaka za istok na kompasu - Oznaka za sjever na kompasu

Anagrami (5x5)

VI REKLI: S HARTIJAMA! (8, 9)

KLASNA I JAKA UVERTIRA! (10, 9)

BI ON, PA NALET STRAHA! (7, 4, 6)

ATAK PRESTANE I IROKEZ! (8, 5, 6)

PLIVAČ S REKORDIMA PLIVAO DAVNO! (10, 12, 5)

Kao pomoć data je dužina pojmova u rešenju. Svaki tačan odgovor vredi pet poena.

ODGOVORI:

Asocijativni anagram (20)



K N E D L E T I N A !

fraza: 10

odgonetka: 10

Reč koja je napisana ispod slike treba da vas asocira na frazu (nova reč od 10 slova), a konačno rešenje (jedna vlastita imenica) dobija se anagramiranjem fraze.

ODGOVOR:

Magični kvadrat 7x7 s pomešanim opisima (12)

Radnik slovenačke fabrike TAM - Oblačiti - Pokojni pevač grupe "The Clash", Džo -
Radna površina na kompjuterskom monitoru koja sadrži ikone - Pozornica, podijum, bina
- Oceubistvo (lat.) - Mašine za podizanje i prenošenje teških tereta

Palindromna rečenica (6)

A, A, A, B, B, Ć, Ć, M, M, O, O, O, O, R, R, S, S, U, U

--	--	--	--	--	--

--	--	--	--

--

--	--	--	--	--	--	--	--

!

Od datih 19 slova sastavite palindromnu rečenicu, koja se čita isto u oba smera!

Palindromni par (8)

Prezime hrvatskog i ime srpskog šahovskog velemajestora zajedno čine palindrom. Koji šahisti su u pitanju?

ODGOVOR:

Grčka čitaljka (8)

ΤΛΥΠΟΦΗΝ

Pomozite enigmati koji je zalutao u sali da otkrije šta piše na providnoj tabli!

ODGOVOR:

Indirekti (5x5)

1. Kći je ponos časopisa, dok je...

Fraza: 3-4-5

odgonetka: 12

2. Pola je heteroseksualac...

Fraza: 1-2-3

Odgonetka: 6

3. Četvrto slovo azbuke dosađuje svom susedu!

Fraza: 5-1-1

Odgonetka: 7

4. Mladen Vojičić: "Kolega Rusos mi liči na voditelja Bulića!"

Fraza: 5-4-2-4

Odgonetka: 15

5.

Miletićev trg

Magistratski trg

Mažuranićev trg

Fraza: 6-2-5-1

Odgonetka: 8-1-5

ODGOVORI:

Rebus (6)



Fraza: 6-6-8

Odgonetka: 4-4-2-4-6

ODGOVOR:

Kviz (60)

Svaki tačan odgovor donosi dva poena, dok se za netačan odgovor gubi 1 poen. Kod pitanja koja se preskoče nema gubljenja poena.

1. Kako se zove prakontinent čiji raspad je počeo pre otprilike 160 miliona godina, a ime je dobio po regiji u Indiji?

ODGOVOR:

2. Ko je odbio ponudu da bude predsednik Izraela rekavši "Žao mi je, moja glava nije odgovarajuća za rešavanje svakodnevnih ljudskih problema"?

ODGOVOR:

3. Koji NBA košarkaš je na jednoj utakmici pucao 11 slobodnih bacanja i svih 11 promašio?

ODGOVOR:

4. Koja boja je komplementarna plavoj?

ODGOVOR:

5. Koji fudbaler je igrajući za Juventus, Sampdoriju i Čelsi osvojio tri različita evrokupa?

ODGOVOR:

6. Koje pasmine je strip junak Snupi?

ODGOVOR:

7. Koja pevačica je gazdarica bara u filmu "Braća Bluz"?

ODGOVOR:

8. Kojim brojem, ukoliko nema igre, betla ili sansa, počinje licitacija na preferansu?

ODGOVOR:

9. Čega se jedino boje Kelti, a to je, prema predanju, njihov vođa poručio Aleksandru Makedonskom?

ODGOVOR:

10. Koja dva bokserska velikana su 1970. prikazana u kompjuterskoj simulaciji borbe?

ODGOVOR:

11. U kom moru se mreste jegulje?

ODGOVOR:

12. Kako se zove poznavalac i tumač poslovice?

ODGOVOR:

13. Koji hemijski element je otkriven 1894. zahvaljujući grešci na trećoj decimali?

ODGOVOR:

14. Koji grčki bog je pretvorio pirate u delfine?

ODGOVOR:

15. Koja vrsta medveda ne ide na zimski san?

ODGOVOR:

16. Koje godine je šah zvanično priznat kao sport?

ODGOVOR:

17. Koja poznata teniserka bi se kod nas prezivala Kovač?

ODGOVOR:

18. Ko je bio "astronom s metalnim nosom"?

ODGOVOR:

19. Kako se zove rum koji je aromatizovan kokosovim prahom, a pravi se na Barbadosu?

ODGOVOR:

20. Kako se zove smesa azotne i hlorovodonične kiseline koja rastvara zlato?

ODGOVOR:

21. Ko je ubijen Zevsovom munjom jer je oživljavao mrtve iz Hada?

ODGOVOR:

22. Koji je broj značke inspektora Harija Kalahana?

ODGOVOR:

23. Koliko godina braka se slavi u dijamantskoj svadbi?

ODGOVOR:

24. Koji hemijski element je dobio ime po nordijskoj boginji lepote?

ODGOVOR:

25. Koji kompozitor je, prema svojoj poslednjoj želji, sahranjen pored Ludviga van Betovena?

ODGOVOR:

26. Koja građevina je kockastog oblika, široka 10, duga 12 i visoka 15 metara?

ODGOVOR:

27. Koja američka naivna slikarka je počela da slika u svojim sedamdesetim, radeći to sve do smrti u 101. godini?

ODGOVOR:

28. Kako se zove riba na donjoj slici, vrlo ukusna, ali i opasna po život ako se ne pripremi kako treba?

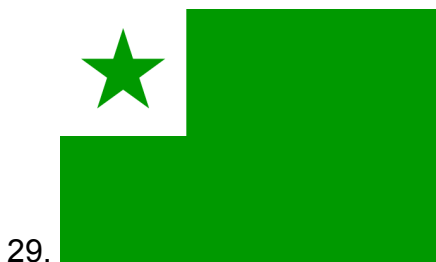
ODGOVOR:

29. Koja grupa ljudi ima zastavu koju vidite na donjoj ilustraciji?

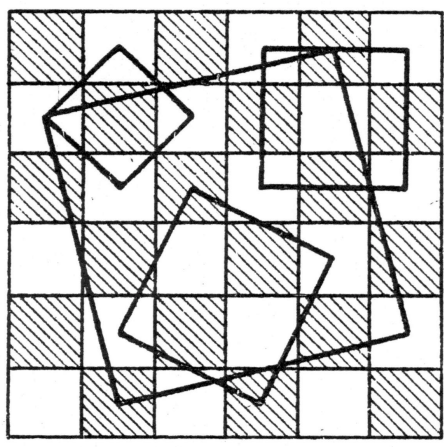
ODGOVOR:

30. U kom gradu se nalazi Otelova kula?

ODGOVOR:



Zabranjeni kvadrati (20)



U igri “Zabranjeni kvadrati” beli (X) i crni (O) naizмениčno igraju po jedan potez, kao u igri iks-oks. Ukoliko neko odigra potez kojim formira kvadrat (tako da u sva četiri polja sa temenima bude upisano njegovo slovo), on je izgubio partiju.

Kvadrat može biti bilo koje dimenzije i postavljen pod proizvoljnim uglom. Broj mogućih kvadrata na tabli 6x6 je 105, a neke primere možete videti na slici levo.

	X				
		O			
	X				X
X	X	O			O
				X	X
	O	X			

Vaš zadatak je da rekonstruišete poziciju iz partije koja je završena nerešeno, tako da nakon popunjavanja svih 36 polja ne bude zabranjenog kvadrata!