

КВИЗ КУП СРБИЈЕ

Четврто коло

КВАЛИФИКАЦИОНИ ТЕСТ

Време решавања: 60 минута

Име и презиме такмичара: _____

ОСВОЈЕНИ БОДОВИ

Страна са задатком	Назив задатка	Максималан број бодова	Остварени број бодова
1	СЛОВА	40	
2	БРОЈКЕ	20	
2	ИГРА ИЗНЕНАЂЕЊА	30	
3, 4, 5	МИКС ПИТАЊА	150	

УКУПАН БРОЈ БОДОВА	240	
--------------------	-----	--

А) ИГРА СЛОВА

Од понуђених слова састави што дужу реч (реч од 9 слова вреди 10 поена, а краће речи вреде свако слово један поен)

А	Е	И	О	У	Б	Ј	Н	Ч
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Решење: _____

А	А	А	А	Б	Б	Р	Р	Р
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Решење: _____

И	О	У	М	М	Н	Р	С	Т
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Решење: _____

А	Е	И	О	О	Д	К	Л	Ш
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Решење: _____

Б) ИГРА БРОЈКИ

Од понуђених бројева уз помоћ 4 основне математичке операције нађи број што приближнији задатом броју (тачан број вреди 10 поена, број који се за ± 1 разликује од тачног вреди 7 поена, број који се од тачног разликује ± 2 или 3 вреди 5 поена, број који се од тачног разликује ± 4 или 5 вреди 3 поена, лошији резултати не вреде ништа.

1	4	4	5	8	50
---	---	---	---	---	----

Задати број: 629

Решење: _____

1	1	1	2	20	25
---	---	---	---	----	----

Задати број: 391

Решење: _____

В) ИГРА ИЗЕНАЂЕЊА

У овој игри у сваком задатку треба уписати по девет тражених појмова. Нетачно уписани појмови одузимају се од тачних, тако да коначан број тачних одговора представља разлику између броја тачних и броја нетачних одговора. За свих 9 тачних одговора добија се 15 поена, за 8 тачних добија се 12 поена, за 7 тачних добија се 9 поена, а за 6 и мање тачних, сваки тачан одговор вреди по један поен.

Задатак 1) Набројте девет премијера Србије од доношења устава 1990. до данас

_____, _____, _____
_____, _____, _____
_____, _____, _____

Задатак 2) Набројте девет земаља чије су репрезентације губиле финале светског првенства у фудбалу:

_____, _____, _____
_____, _____, _____
_____, _____, _____

Г) МИКС ПИТАЊА

Сваки тачан одговор вреди 3 поена, изузев где је другачије назначено.

1. Како се звао француски сликар неокласициста, познат по бројним портретима и чувеним сликама "Турско купатило" и "Велика одалиска"?

2. Ко је пројектовао Београдску арену?

3. У којој земљи је рођена једина жена добитник Прицкерове награде (пандан Нобеловој награди у области архитектуре)?

4. Ко је написао "Умеће ратовања", прву књигу о стратегији?

5. Како се у тантричком будизму зову центри физичке енергије на телу?

6. Како се зове јеврејски празник, за који је везан најстрожији пост у јудаизму, у трајању од 25 сати?

7. Како се зове грана филозофије која проучава биће?

8. Како се звао див са три главе и три трупa из грчке митологије?

9. Која земља се најдуже такмичи на Песми Евровизије без победе?

10. Како се звала издавачка кућа чију су сувласници били Горан Бреговић и Здравко Чолић?

11. Која рок група је певала о Кашмиру и црном псу?

12. У преводу најприближнијем духу српског језика, име ове познате рок групе значило би "Тешка беспарица". О којој групи се ради?

13. У ком француском граду се од 1947. одржава чувени позоришни фестивал?

14. Која од четири главне јунакиње серије "Секс и град" једина рађа дете у серији?

15. Како се звао женски лик којим се својевремено прославио комичар Љуба Степановић?

16. Којој династији је припадао Иван Грозни?

17. Како се звао Црногорац који је погубио Смаил-агу Ченгића?

18. Ко је други морепловац (мисли се на капетана) који је опловио свет?

19. Под којим колоквијалним називом је познато француско Министарство иностраних послова?

20. Осим Канаде, која је једина независна држава на америчком континенту у којој је службени језик француски?

21. Најзападнија португалска колонија у Африци била су Зеленортска острва. Која држава је била најзападнија португалска колонија у континенталном делу Африке?
-
22. У ком руднику је радио Алија Сиротановић?
-
23. Том Хенкс је у четвртом колену потомак једног председника САД. Којег?
-
24. За време ког фараона је египатска држава била територијално највећа?
-
25. У којој земљи се одиграла тзв "саур револуција"?
-
26. Којој земљи припада најмлађе копно на свету, настало вулканским дејством са почетка 2009. године?
-
27. Како се зову чувене статуе на Ускршњем острву?
-
28. У којој држави се налази највећа непрекидна површина под песком на Земљи?
-
29. Колики (заокружено на 10%, значи 10%, 20%, 30% итд) проценат масе свих планета Сунчевог система отпада на Јупитер?
-
30. Колико степени Фаренхајта износи - 40° C?
-
31. Која земља се крије иза интернет домена .кр (да не буде забуне, ради се о латиничној ознаци, дакле .кр)?
-
32. Која два хемијска елемената су названа по главним градовима постојећих независних држава (један поен за један, три за оба)?
-
33. Како се зове смеша две запремине водоника и једне запремине кисеоника?
-
34. Колико пута се поклопе казаљке на часовнику током 24 сата?
-
35. Како се звао економиста, аутор познатог дела "Општа теорија запослености, камате и новца", који је утврдио пут државном капитализму и изласку из велике економске кризе 1930-их?
-
36. Колико кракова има лигња?
-
37. Која биљка се узгаја и користи као житарица а не спада у траве?
-
38. Које алкохолно пиће је главни састојак коктела маргарита?
-
39. Дугогодишњи је партнер глумице Сузан Сарандон, и са 196 cm висине највиши редитељ који је номинован за Оскара и највиши глумац који је добио Оскара. Како се зове овај глумац и редитељ?
-
40. Редак је случај да исти глумац има главну улогу у филмовима који две године за редом добијају Оскара за најбољи филм. То се десило само три пута. Који глумац је први а који последњи коме је то успело (1 поен за једног, 3 за оба)?
-

41. Мали Радојица је по народној песми непомично издржао разне муке, али је морао да се осмехне на лепу девојку која се звала...?
-
42. Којим хороскопски знаком влада планета Нептун?
-
43. Која држава је прва признала независну Црну Гору?
-
44. Како се зове клоун, маскота МекДоналдса?
-
45. Како се зове јеврејски седмокраки свећњак?
-
46. Карл Луис освојио девет златних у једну сребрну олимпијску медаљу. У којој дисциплини и које године је освојио ту сребрну медаљу (један поен за један тачан одговор, три за оба)?
-
47. У којој олимпијској атлетској тркачкој дисциплини се постиже највећа просечна брзина?
-
48. У ком спорту је освојена једина олимпијска медаља за неку малу острвску земљу Океаније (кажем малу да не бисте помислили на Нови Зеланд)?
-
49. Ко је после Сантрача дао највише голова у нашој првој лиги?
-
50. Овај олимпијски екипни спорт играју само жене, а у програму Олимпијских игара је од 1996. До сада су три злата освојиле Американке а једно Јапанке. О ком спорту се ради?
-
51. У којој екипи Формуле-1 је дебитовао Михаел Шумахер?
-
52. Како се зове јапански издавач специјализован за логичке загонетке, као што је на пример судоку, какуро итд?
-
53. Како се зове аутор чувеног романа "Ђаво у телу", о вези 16-годишњег момка и младе жене чији је муж на фронту, а који је имао три филмске екранизације?
-
54. Како се зове аутор бестселера "1Q84"?
-
55. Ко је аутор стихова "Друже Тито, ми ти се кунемо"?
-
56. Како се зове летеће острво на које је доспео Гуливер?
-
57. Шта је главно значење турцизма цумхур?
-
58. Којој групи језика припада хебрејски?
-
59. Како се звао затвор у коме су робијали осуђени на Нирнбершком процесу?
-
60. Звао се Чарлс, а како се презивао човек по коме је назван систем преварног инвестирања где се улагачи исплаћују новцем нових улагача, привучених високом добити старих улагача?
-