



Republika Srbija
MINISTARSTVO PROSVETE, NAUKE I
TEHNOLOŠKOG RAZVOJA
ZAVOD ZA VREDNOVANJE
KVALITETA OBRAZOVANJA I
VASPITANJA

Ime i prezime

Odjeljenje

IV

Broj bodova na testu

TEST
Grupa 1
4. razred osnovne škole
BOSANSKI JEZIK
MATEMATIKA
PRIRODA I DRUŠTVO

Uputstvo za rad

Pred tobom je test koji ima 20 zadataka iz bosanskog jezika, matematike i prirode i društva. Za rad je predviđeno 90 minuta.

Piši čitko, latiničkim slovima.

Obrati pažnju na to da se zadaci razlikuju po načinu na koji treba da daš odgovor.

Neke zadatke ćeš rješavati tako što se odgovor upisuje na liniju. U drugim zadacima treba da obojiš kružić ispred tačnog odgovora, kao u sledećem primjeru:

Kojoj vrsti riječi pripada podvučena riječ u rečenici?

Hena baš lijepo priča.

Oboj kružić ispred tačnog odgovora.

- imenica
- glagol
- pridjev
- zamjenica

Rješenje

- imenica
- glagol
- pridjev
- zamjenica

U svakom zadatku treba pažljivo da pročitaš šta se od tebe traži i kako treba da odgovoriš na zahtjev.

SREĆAN RAD!

BOSANSKI JEZIK

1. Oboj kružić ispred rečenice u kojoj je tačno upotrebljena rječca **NE** u pisanju:

- Nesmijem i ne mogu da prođem pored psa.
- Ne smijem i nemogu da prođem pored psa.
- Ne smijem i ne mogu da prođem pored psa.

2. Oboj kružić ispred rečenice u kojoj je upotrebljen glagol u sadašnjem vremenu:

- Sena je često prolazila pored te zgrade.
- Ona uporno uči nove korake za nastup.
- U predstavi će imati glavnu ulogu.

3. U sljedećoj rečenici podvuci **pridjev**:

Radnik je rukama sklanjao vrela pijesak.

4. U datom tekstu podvuci **zamjenice**:

Alema je rekla da ona ne želi da ide u bioskop. I ja sam bila umorna. Sestre su zaključale vrata. One su ipak odlučile da krenu. Mi smo zaspale.

5. U kružić ispred svake riječi, upiši odgovarajući broj koji označava **službu riječi** u datoj rečenici:

Mina je nježno milovala mačku.

1. predikat 2. objekt 3. subjekt 4. priloška odredba

- Mina
- nježno
- je milovala
- mačku

6. Oboj kružić ispred rečenice koja je **složena po sastavu**:

Ema je divno svirala klavir.

Slušala je muziku i igrala.

Kiša pada.

7. Pročitaj tekst, pa oboj kružić ispred tačnog odgovora.

Prst pred okom se nije vidio u dimu koji je rušio, u vatri koja je plamtjela. Folko se s mukom probijao kroz crveni mrak, da bi došao do mjesta sa kog je dopiralo ječanje pastuha. Najzad je ugledao Bijelu Grivu okruženog plamenom.

Dati tekst je:

poetski

prozni

dramski

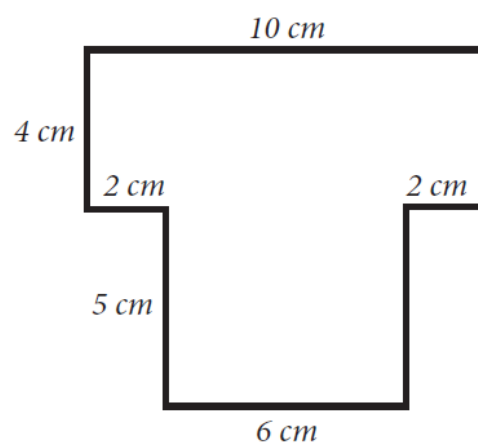
MATEMATIKA

8. Izračunaj:

a) $348 \cdot 6$ _____.

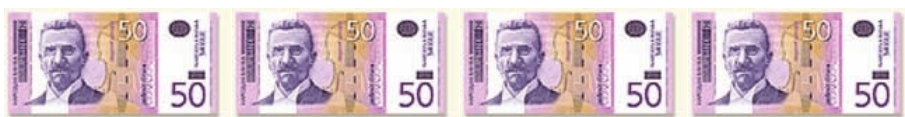
b) $348 : 6$ _____.

9. Izračunaj obim figure na slici:



Obim figure na slici je _____ cm.

10. Mehmed je štedio i uspio je da sakupi novac prikazan na slici:



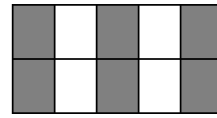
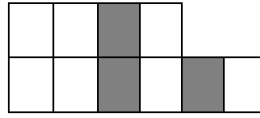
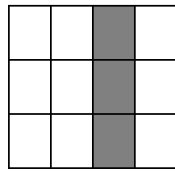
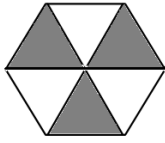
Koliko je ukupno Mehmed uštedio novca?

Oboj kružić ispred tačnog odgovora.

- 750 dinara
- 550 dinara
- 570 dinara
- 350 dinara

11. Na kojoj slici je sivom bojom osjenčeno $\frac{3}{10}$ figure?

Oboj kružić ispod tačnog odgovora.



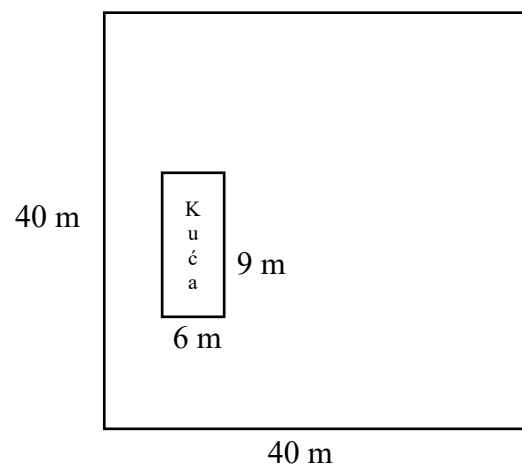
12. Đula je od svoje do nenine kuće pješačila 1 sat i 15 minuta. Kod nene se zadržala 50 minuta, a zatim se sa ocem vratila kući kolima za 25 minuta. Koliko je Đula ukupno provjela minuta van kuće?

Đula je ukupno provjela _____ minuta van kuće.

13. Od zbira brojeva 1 677 i 546 oduzmi razliku brojeva 468 i 39.

Odgovor: _____

14. Na zemljištu kvadratnog oblika čija je strana 40 m sazidana je kuća oblika pravougaonika dužine 9 m i širine 6 m. Kolika je površina preostala za travnjak?



Površina travnjaka je _____ m².

PRIRODA I DRUŠTVO

15. Ko je bio vođa Prvog srpskog ustanka?
Oboj kružić ispred tačnog odgovora.

- Miloš Obrenović
- Karađorđe
- car Dušan
- Petar Prvi Karađorđević

16. Marko je na kalendaru obilježio datum proslave Dana škole. Na liniji upiši koji je to datum i dan u nedjelji:

Datum: _____

Dan u nedjelji: _____

Mart						2008	
P	U	S	Č	P	S	N	
					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							

17. Poveži linijama imena značajnih ličnosti sa odgovarajućim opisom, kao što je započeto.
Ime jedne ličnosti je višak.

Nikola Tesla •

• Otkrio je posebnu vrstu omorike, koja raste na planini Tari.

Milutin Milanković •

• Opisao je oblike reljefa naših krajeva i proučavao odlike stanovništva južnoslavenskih zemalja.

Stevan Mokranjac •

• Iza sebe je ostavio veliki broj pronalazaka o električnoj energiji.

Jovan Cvijić •

• Najpoznatija njegova djela su *Rukoveti* – petnaest spletova

Josif Pančić •

pjesama zasnovanih na folklornim motivima.

18. Brojevima označi da li je na slici prikazano pravolinijsko, krivolinijsko ili kružno kretanje.

Ispod svake slike upiši odgovarajući broj.

1 – pravolinijsko

2 – krivolinijsko

3 – kružno



19. Pažljivo pročitaj tekst:

Jednog istraživača je zanimalo u kojim uslovima će sjemenke biljaka proklijati. U dvije tegle, na vlažnu papirnatu maramicu stavio je nekoliko zrna kukuruza. Jednu teglu je stavio u dobro osvijetljenu, a drugu u zamračenu prostoriju. U obe prostorije održavao je jednaku temperaturu. Poslije četiri dana istraživač je ustanovio da je zrnavlje u obje tegle proklijalo.

Šta je istraživač zaključio na osnovu ovog ogleda?

Dopuni sljedeću rečenicu:

Biljka može da proklija bez zemljišta i _____!

20. Čega ima više u Srbiji – stajaćih voda ili jezera?

Amar kaže da na to pitanje ne može da odgovori jer ne zna tačan broj jezera u Srbiji. Vahid smatra da Amar griješi, jer se i bez prebrojavanja može dati tačan odgovor.

Ko je u pravu?

Oboj kružić ispred tačnog odgovora.

Amar

Vahid

Objasni zašto:
