

Visoka škola Hrvatsko zagorje Krapina

1 

Označi ulaznu jedinicu

Bodova: 15

Odaberite jedan odgovor

- a. Datoteka
- b. Pisač
- c. Miš
- d. Windows
- e. Zvučnici

2 

Oblikovanjem ćelije kao kategoriju za oblikovanje brojeva može se odabrati

Bodova: 15

Odaberite jedan odgovor

- a. mjesto, vrijeme, datum, adresa
- b. Arial, Times New Roman, Courier, Elegance
- c. byte, long, integer, double
- d. brojčana, valutna, znanstvena, korisnička
- e. font, odlomak, sekcija

3 

Podaci se kod relacijskih baza podataka čuvaju u međusobno povezanim

Bodova: 15

Odaberite jedan odgovor

- a. mapama
- b. prečicama
- c. tablicama
- d. kutijama
- e. računalima

4 

Koju vrijednost će imati varijabla s nakon izvođenja niza naredbi

Bodova: 15

Basic:

```
S=10
FOR I=0 TO 10
S=S+1
NEXT I
```

ili C++:

```
S=10;
for (I=0;I<=10;I++) S++;
```

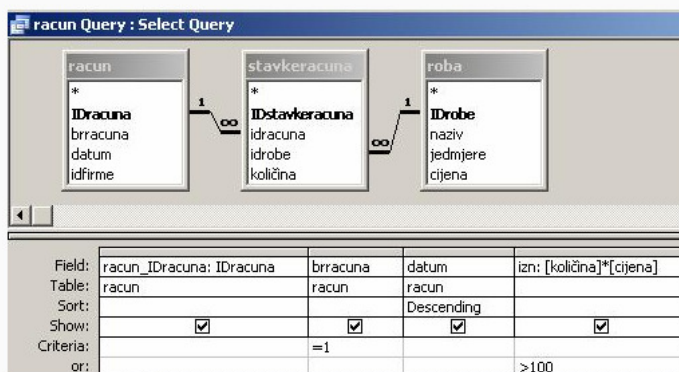
Odaberite jedan odgovor

- a. 21
- b. 0
- c. 10
- d. 20
- e. 11

5

Upit na slici izdvojiti će

Bodova: 15



Odaberite jedan odgovor

- a. sve slogove koji imaju broj računa jednak jedan i iznos veći od 100, sortirano po šifri računa
- b. sve slogove koji imaju broj računa jednak jedan ili iznos veći od 100, sortirano po datumu u padajućem nizu
- c. sve slogove koji imaju broj računa jednak jedan i iznos veći od 100, sortirano po datumu u rastućem nizu
- d. sve tablice iz baze
- e. sve slogove iz tablice racun

6

Binarni broj 100011 je u dekadskom sustavu

Bodova: 15

Odaberite jedan odgovor

- a. 49
- b. 35
- c. 100011
- d. 43
- e. 23

7

Označi točnu adresu web stranice

Bodova: 15

Odaberite jedan odgovor

- a. \\server\inet
- b. C:
- c. ntfs:\www.zagorje.hr
- d. <http://www.krapina.hr>
- e. ivo.ivic@kr.t-com.hr

8

Pogoni čvrstih diskova na slici imaju oznake

Bodova: 15



Odaberite jedan odgovor

- a. C: D: E: F: G: H:
- b. C: D:
- c. C: E: F: H:
- d. samo C:
- e. D: G:

9

Bistabil je

Bodova: 15

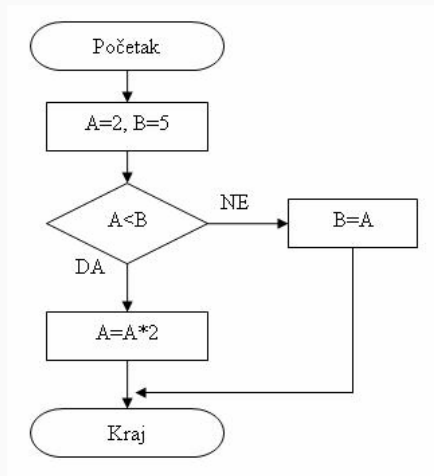
Odaberite jedan odgovor

- a. Jedinica za informaciju s dva moguća stanja 1 ili 0 (istina ili laž)
- b. 1000 bajtova
- c. 8 bitova
- d. Elektronički element koji može spremiti dva diskretna stanja
- e. 1024 bajtova

10

Koju vrijednost će imati varijabla A na kraju blok dijagrama

Bodova: 15



Odaberite jedan odgovor

- a. 4
- b. 10
- c. Laž
- d. 2
- e. 5

11

Izbornikom postavljanje stranice (Page Setup) može se između ostalog

Bodova: 15

Odaberite jedan odgovor

- a. promijeniti razmak među odlomcima, prored i sl.
- b. promijeniti visina slova, podebljati, ukositi
- c. umetnuti brojevi stranica i tekst u zaglavlje i podnožje
- d. umetnuti formule i funkcije
- e. promijeniti margine, usmjerenje (portret, pejzaž)

12


X služi za

Bodova: 15



Odaberite jedan odgovor

- a. zatvaranje prozora
- b. otvaranje prozora
- c. minimiziranje prozora
- d. maksimiziranje prozora
- e. gašenje računala

13  Formula kojom će se izračunati prosjek od ćelije A2 do ćelije A30

Bodova: 15

Odaberite jedan odgovor


- a. =AVERAGE(A2:A30)
- b. =AVERAGE(A2;A30)
- c. =MIN(A2-A30)
- d. =SUM(A2-A30)
- e. :=AVG(A2:A30)

14  Tipična brzina lokalne mreže je

Bodova: 15

Odaberite jedan odgovor


- a. 64 Kb/s
- b. 2 GHz
- c. 100 Mb/s
- d. 60 Km/h
- e. 56 Kb/s

15  Novi odlomak nastat će

Bodova: 15

Odaberite jedan odgovor

- a. odabirom naredbe Umetanje _ Prijelom...
- b. odabirom naredbe Oblikovanje _ Odlomak...
- c. odabirom naredbe Oblikovanje _ Font...
- d. nakon pritiska na tipku Enter
- e. nakon pritiska na razmaknicu

16  Tipične mape u klijentima za e-poštu su

Bodova: 15

Odaberite jedan odgovor

- a. Harware, software, orgware, lifeware
- b. Back, Forward, History
- c. Reply, Forward, Send/Recieve
- d. Windows, Documents, Program Files
- e. Inbox, Outbox, Sent items

Datum: _____

Ime i prezime kandidata: _____

Potpis kandidata: _____

Test pregledavao: _____

Broj bodova (od 240): _____

Potpis ispitivača: _____