

INFORMATIKA I.

Priimek in ime:

Datum: 13. V. 95

1. Kaj je avtorsko testiranje programa, kako se izvaja in čemu služi?

- 4 a) α test je preverjanje programa, ki ga opravi avtor programa
- 6 b) programer pripravi tehni material, tako da zupim preveri vse veje programa. Požene programi skenni podatki in rezultate primerja z avtor izračunanim rezultati
- 5 c) tehnične skenir za preverjanje logike programa

2. Za MIS, DSS in EIS navedite:

- a) njihove značilnosti
- b) komu so namenjeni
- c) tipične informacije, ki jih nudijo uporabnikom

	MIS	DSS	EIS
a	za upravljanje in nadzor organizacije	previdne omenjalne funkcije uporabnikov	individualen IS ki omogoča priložnosti določiti določeno
b	referentnim in vodjem	delovne pogoje za reševanje dolo strukturnih problemov	vhovnem vodstvom
c	standardna period. povzila	za odločanje in za analizo problemov	informacije za določanje

3. Navedite računalniške nosilce podatkov, na katerih se med obdelavo podatkov začasno zadržujejo.

- 4 Energetski (memori signali po vodilih, žicah, ...) - analogni / digitalni
- Materialni: 3 RAM
- 3 Register
- 4 Zashon

4. $A_{(10)} = \frac{47}{64}$

$B_{(10)} = \frac{19}{32}$

$C_{(2)} = A_{(2)} - B_{(2)} = ?$

$C_{(8)} = ?$

4 $A_{(2)} = 0,101111$

4 $B_{(2)} = 0,10011$

4 $B_{(2-1)} = 1,011001$

4 $B_{(2)} = 1,001001$

4 $C_{(2)} = 10,001001$

(b)