

7. Zapišite izraz $\frac{(A - 2B)^3 + 7B}{(A + B)} - \frac{1}{2} (A + B)^2$
v zbirnem jeziku za enoadresni računalnik

PRI NASLEDNJIH VPRAŠANJIH OBKROŽITE PRAVILEN ODGOVOR

8. Čelni (front-end) procesor:
- A je cenejši od drugih komunikacijskih kontrolnih enot
 - B lahko obdeluje podatke hitreje od glavnega računalnika (mainframe)
 - C lahko v celoti nadomešča glavni računalnik
 - D Razbremenjuje glavni računalnik tako, da opravlja določene obdelave namesto njega
9. Kadar govorimo o kapaciteti centralnega pomnilnika, pomeni 64 K:
- A štiriinšestdeset bitno celico pomnilnika
 - B nekaj čez 64000 celic centralnega pomnilnika
 - C približno 64000 bitov v centralnem pomnilniku
 - D štiriinšestdeset bytov
10. Višje generacije programskih jezikov:
- A zahtevajo tudi višjo stopnjo programske kulture, da bi jih programerji lahko uspešno uporabljali za pisanje programov
 - B se vedno manj uporabljajo, ker so zelo odvisni od tipa računalnika
 - C zelo redko omogočajo izdelavo učinkovitih programov
 - D predstavljajo pomembno prelomnico na področju programiranja, ker omogočajo izdelavo programov, ki so bolj aplikacijsko in manj strojno orientirani.
11. Tipične vhodne enote so: terminali, diskete, čitalci kartic in plotterji
- DA NE
12. Monitor operativnega sistema je navadno zapisan na hitrem zunanem pomnilniku in od tam kontrolira delovanje računalniškega sistema.
- DA NE