

ZI ISPIT 2013/14 NOVA PITANJA

Pitanje 1

Točno

Broj bodova: 1,00  
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Jedan OPC poslužitelj omogućuje komunikaciju:

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. više korisnika s jednim PLC uređajem ✓
- ☐ b. niti jedan odgovor nije točan
- ☐ c. više korisnika s više PLC uređaja
- ☐ d. jednog korisnika s više PLC uređaja

Točan odgovor je: više korisnika s jednim PLC uređajem

Pitanje 12

Netočno

Broj bodova: -0,33  
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Ako OPC poslužitelj izgubi komunikaciju s PLC uređajem:

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. prekinut će komunikaciju s korisnicima ✗
- ☐ b. niti jedan odgovor nije točan
- ☐ c. osvježavat će status o neraspoloživosti podataka
- ☐ d. osvježavat će zadnje vrijednosti podataka koje su prikupljene prije prekida

Točan odgovor je: osvježavat će status o neraspoloživosti podataka

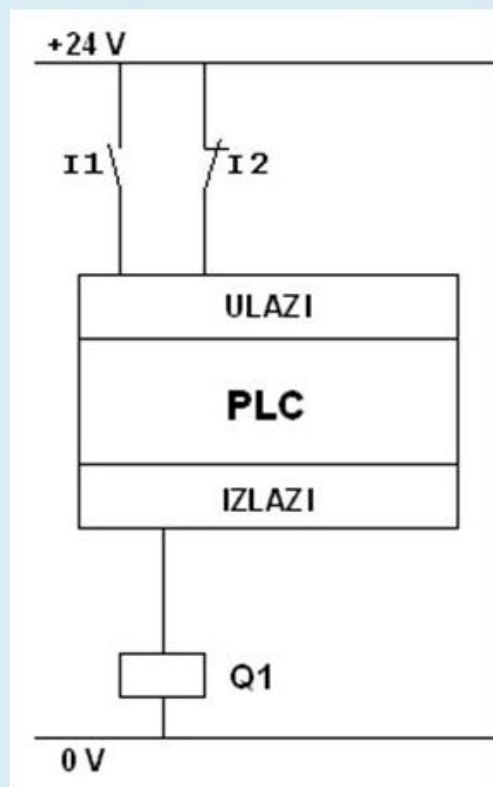
Pitanje 20

Netočno

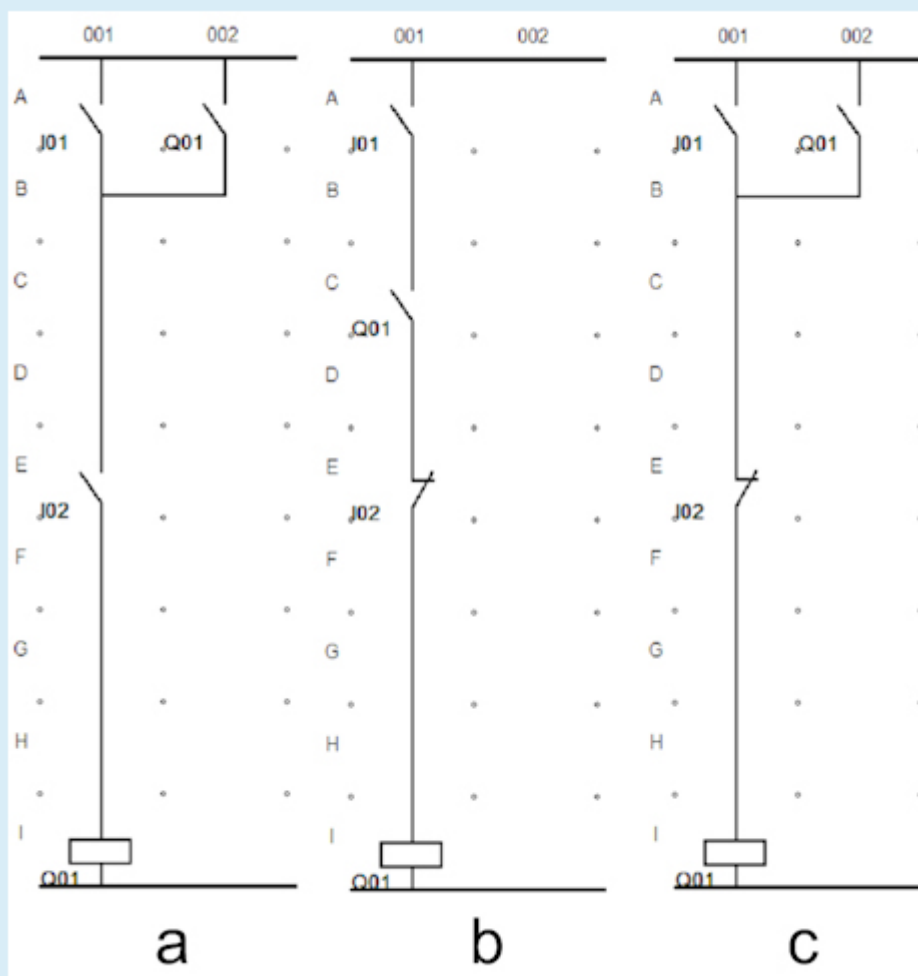
Broj bodova: -0,33  
od 1,00

🚩 Označi pitanje

Konfiguracija lokalne automatike prikazana je na slici.



Programski segment za samodržnu vezu sklopnika Q1 je:



Odaberite jedan odgovor:

☒ c ✗

☐ a

☐ niti jedan odgovor nije točan

☐ b

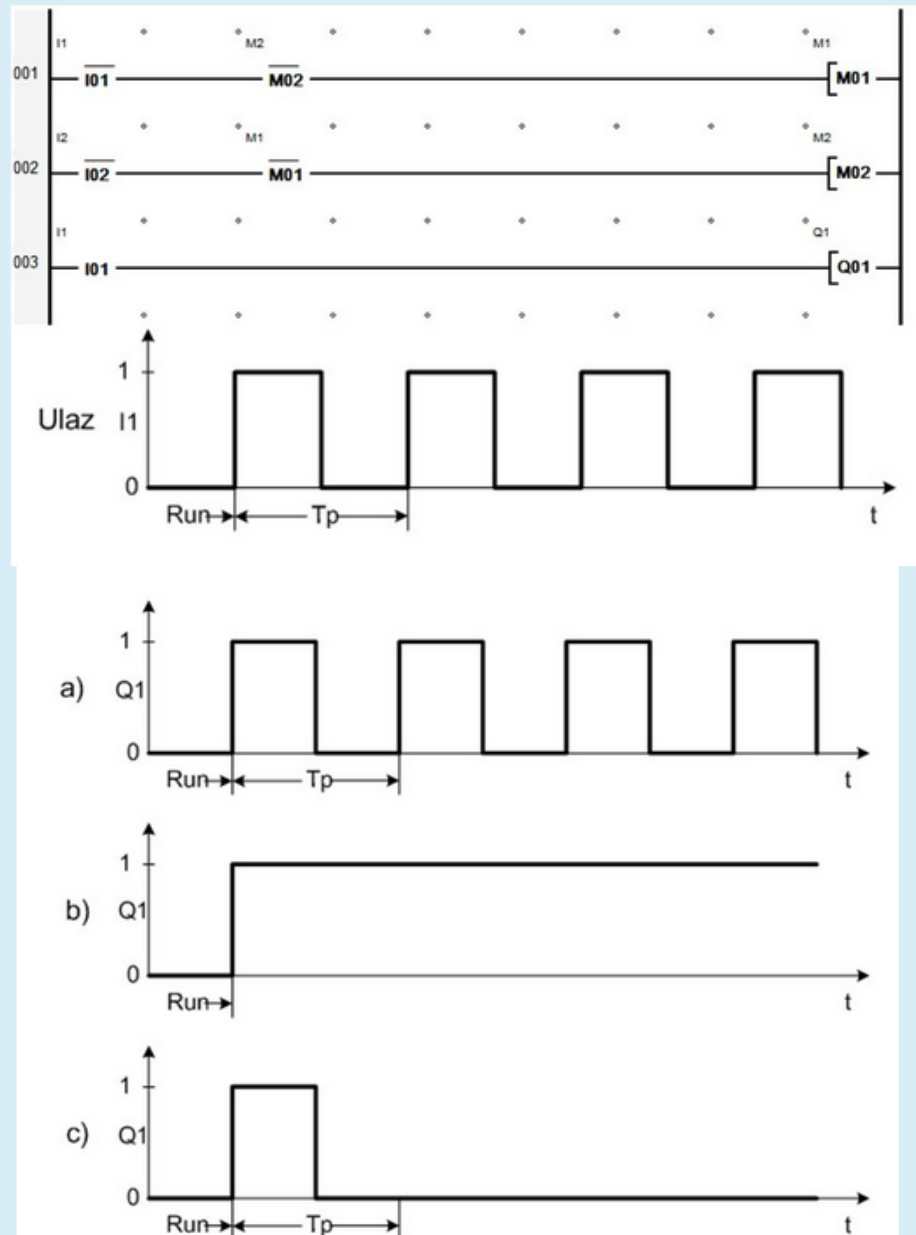
Pitanje 23

Netočno

Broj bodova: -0,33  
od 1,00

Označi pitanje

Zadano je početno stanje programskog segmenta na slici:  $I1=0$ ,  $I2=0$ ,  $M1=1$ ,  $M2=0$ .  
Ako se na ulaz I1 priključi izvor impulsa perioda  $T_p$ , vremenski dijagram izlaza Q1 bit će:



Odaberite jedan odgovor:

- ☐ niti jedan odgovor nije točan
- ☐ c
- ☒ b ✗
- ☐ a

**Pitanje 27**

Točno

Broj bodova: 1,00  
od 1,00

🚩 Označi pitanje

OPC konfigurator je:

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ a. niti jedan odgovor nije točan
- ☐ b. sklopovlje za uspostavu komunikacije s PLC uređajem
- ☐ c. programer koji uspostavlja OPC poslužitelj
- ☒ d. programska podrška za uspostavu OPC poslužitelja ✓

Točan odgovor je: programska podrška za uspostavu OPC poslužitelja

**Pitanje 30**

Netočno

Broj bodova: -0,33  
od 1,00

🚩 Označi pitanje

OPC poslužitelj je sastavni dio:

Odaberite jedan odgovor:

- ☒ a. korisničke programske podrške ✗
- ☐ b. operativnog sustava PLC uređaja
- ☐ c. aplikacijskog programa PLC uređaja
- ☐ d. niti jedan odgovor nije točan

Točan odgovor je: niti jedan odgovor nije točan