	1. Svitak signalnog releja koji se koristi za galvansko odvajanje ulaznih signala mora biti prilagođen:
	Odaberite jedan odgovor:
•	a. niti jedan odgovor nije točan ✓
0	b. pogonskom naponu postrojenja
0	c. ulaznom naponu PLC uređaja
0	d. naponu napajanja PLC uređaja
	Točan odgovor je: niti jedan odgovor nije točan
	2. Deklaracijski dio izvornog PLC programa sadrži:
	Odaberite jedan odgovor:
•	a. niti jedan odgovor nije točan ✓
0	b. ulazno-izlazne naredbe
0	c. naziv programa
0	d. vremena izvođenja ulazno-izlaznih naredbi
	Točan odgovor je: niti jedan odgovor nije točan
	11 12 Q1
	3. Programska sekvenca za izlaz Q1 prikazana na slici predstavlja: Odaberite jedan odgovor:
0	a. logičku "ILI" funkciju ulaza I1 i I2
0	b. logičku "NI" funkciju ulaza I1 i I2

0	
	c. logičku "NE" funkciju ulaza I1 i I2
•	d. niti jedan odgovor nije točan ✓
	Točan odgovor je: niti jedan odgovor nije točan
	4. Medukapacitet svitak-kontakti signalnih releja u sklopovima za prilagodbu signala utječe na: Odaberite jedan odgovor:
0	a. kašnjenje digitalnog ulaznog signala
0	b. prigušenje digitalnog ulaznog signala
•	c. prijenos metnji na digitalni ulaz ✓
0	d. niti jedan odgovor nije točan
	Točan odgovor je: prijenos metnji na digitalni ulaz
	5. Signalizacija pogonskom osoblju se u upravljačkim sustavima tretira kao: Odaberite jedan odgovor:
0	a. ulazni signali
0	b. pomoćni signali
•	c. izlazni signali ✓
0	d. niti jedan odgovor nije točan
	Točan odgovor je: izlazni signali
	6. Bazu hijerarhijske piramide automatskog upravljanja predstavlja: Odaberite jedan odgovor:
•	a. lokalno automatsko upravljanje ✓
0	b. daljinsko automatsko upravljanje
0	c. niti jedan odgovor nije točan

0	d. centralno automatsko upravljanje
	Točan odgovor je: lokalno automatsko upravljanje
	7. Signale kojima se mijenja radna točka procesa čine:
	Odaberite jedan odgovor:
0	a. niti jedan odgovor nije točan
•	
	b. digitane i analogne komande ✓
0	c. skup procesnih parametara
0	d. vektor stanja
	Točan odgovor je: digitane i analogne komande
	9. Tinkala ganariraitu
	8. Tipkala generiraju: Odaberite jedan odgovor:
	,
0	a. signale stanja
0	b. izlazne signale
0	c. niti jedan odgovor nije točan
•	d. komandne signale ✓
	Točan odgovor je: komandne signale
	9. Izvedeni logički sklopovi su:
	Odaberite jedan odgovor:
•	a. NI i NILI ✓
0	b. niti jedan odgovor nije točan
0	c. NE (NOT)
0	d. I i ILI
	Točan odgovor je: NE (NOT)