

Prenesite odgovarajuće vrijednosti u polja kako biste dobili valjanu priključnicu za protokol TCP.

(tcp ✓ , 172.283.27.4/25 ✗ , 65536 ✗)

udp ip http

4.7.63.255/18 125.127.22.255/19 162.173.32.31/27

87246 56792 72648

Ispravan odgovor je:


Prenesite odgovarajuće vrijednosti u polja kako biste dobili valjanu priključnicu za protokol TCP.

([tcp], [162.173.32.31/27], [56792])

Pitanje 1

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

 Označi pitanje

Koje od navedenih DHCP poruka šalje klijent poslužitelju?

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ Offer i Acknowledge.
- ☐ Discovery i Acknowledge.
- ☒ Discovery i Request. ✓
- ☐ Request i Acknowledge.


Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: *Discovery i Request.*

Pitanje 2

Netočno

Broj bodova: 0,00
od 1,00

 Označi pitanje

Koji transportni protokol koristi protokol DNS?

Odaberite jedan odgovor:

☐ TCP i/ili UDP.

☒ UDP. ✗

☐ TCP.

☐ IP.

Vaš odgovor nije točan.

Ispravan odgovor je: TCP i/ili UDP.

Pitanje 3

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

 Označi pitanje

Odaberite točnu tvrdnju.

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ Protokol TCP pruža nespojnu uslugu strujanja okteta povrh nespojnog protokola IP.
- ☐ Protokol TCP pruža spojnu uslugu strujanja okteta povrh spojnog protokola IP.
- ☒ Protokol TCP pruža spojnu uslugu strujanja okteta povrh nespojnog protokola IP. ✓
- ☐ Protokol TCP pruža nespojnu uslugu strujanja okteta povrh spojnog protokola IP.


Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: Protokol TCP pruža spojnu uslugu strujanja okteta povrh nespojnog protokola IP.

Pitanje 4

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

 Označi pitanje

Na koji transportni protokol se oslanja protokol SMTP, a na koji protokol POP?

Odaberite jedan odgovor:

- ☐ Protokol SMTP se oslanja na protokol TCP, a protokol POP na protokol UDP.
- ☐ Protokol SMTP se oslanja na protokol UDP, a protokol POP na protokol TCP.
- ☐ Oba protokola se oslanjaju na protokol UDP.
- ☒ Oba protokola se oslanjaju na protokol TCP. ✓

Vaš odgovor je točan.

Ispravan odgovor je: Oba protokola se oslanjaju na protokol TCP.

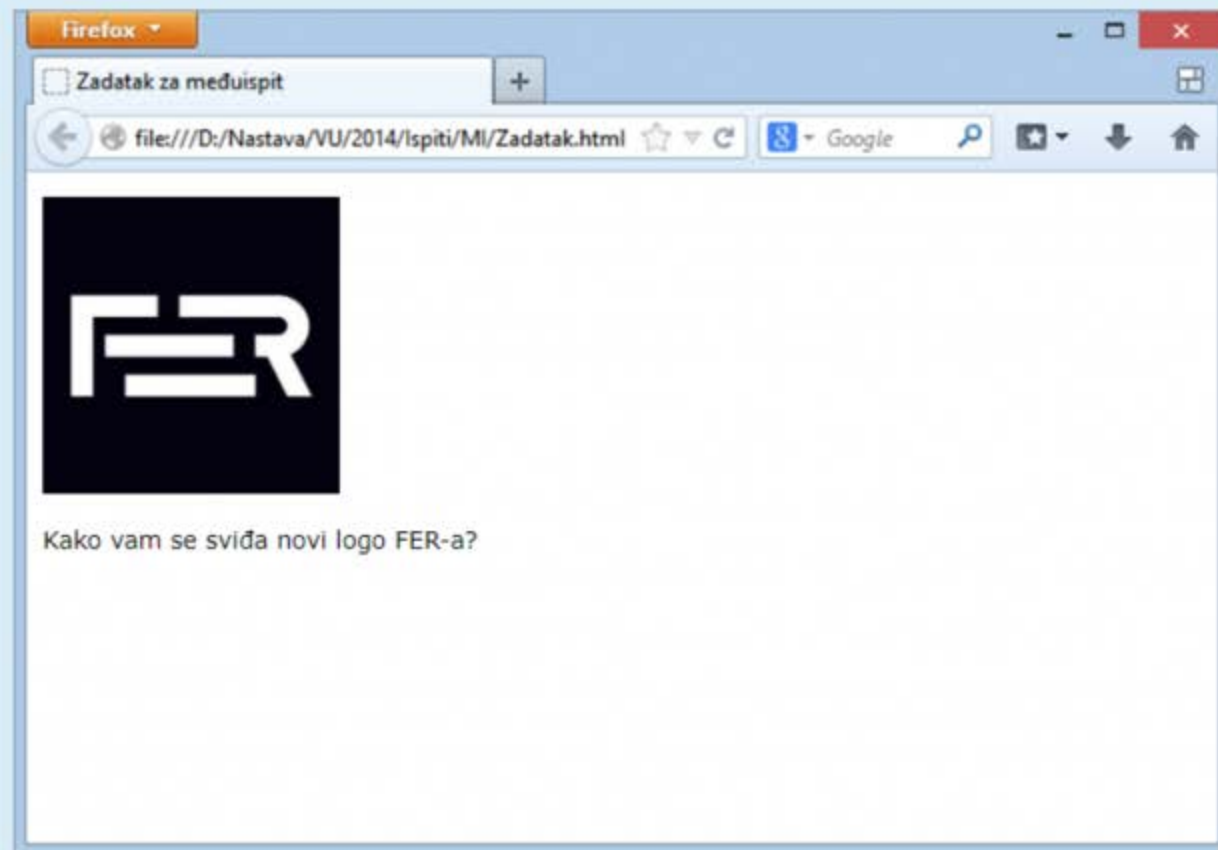
Pitanje 5

Točno

Broj bodova: 1,00
od 1,00

Označi pitanje

Zadana je web-stranica čiji je sadržaj prikazan ispod. Ako se koristi HTTP 1.1 verzija protokola i ako se ne koristi CSS:



Koliko će se najmanje HTTP-zahtjeva generirati za dohvat prikazane web-stranice?

2



Koliko će se TCP-konekcija uspostaviti za dohvat prikazane web-stranice?

1

