Pitanje 1 Točno Broj bodova: 1,0 od 1,0  ▼ Označi pitanje	<ul> <li>Koja od navedenih tvrdnji je istinita?</li> <li>Odaberite jedan odgovor: <ul> <li>A. svako računalo u javnom Internetu ima svoju jedinstvenu IP adresu ✓</li> <li>B. u javnom Internetu može postojati više računala sa istom IP adresom, ali u tom slučaju moraju imati različite simboličke adrese</li> <li>C. u javnom Internetu može postojati više računala s istom IP adresom</li> <li>D. u javnom Internetu svako računalo ima jedinstvenu IP adresu, ali simboličke adrese ne moraju biti jedinstvene</li> </ul> </li> </ul>	
	Ispravan odgovor je: svako računalo u javnom Internetu ima svoju jedinstvenu IP adresu	
Pitanje 2 Točno Broj bodova: 1,0 od 1,0  V Označi pitanje	<ul> <li>Koja je od sljedećih tvrdnji točna?</li> <li>Odaberite jedan odgovor: <ul> <li>A. odgovori na DNS upite mogu se slati i pomoću protokola TCP.</li> <li>B. odgovori na DNS upite šalju se isključivo pomoću protokola UDP.</li> <li>C. odgovori na DNS upite mogu se slati i pomoću protokola HTTP, ako se koristi protokol UDP.</li> <li>D. odgovori na DNS upite mogu se slati i pomoću protokola ICMP.</li> </ul> </li> </ul>	
	Ispravan odgovor je: odgovori na DNS upite mogu se slati i pomoću protokola TCP.	
Pitanje 3 Točno Broj bodova: 1,0 od 1,0  V Označi pitanje	Na koji transportni protokol se oslanjaju protokoli za čitanje pošte?  Odaberite jedan odgovor:  A. IP  B. ICMP  C. TCP   D. UDP	
	Ispravan odgovor je: TCP	
Pitanje 4 Točno Broj bodova: 1,0 od 1,0  © Označi pitanje	Shema URI-ja:  Odaberite jedan odgovor:  A. određuje pojedini resurs na poslužitelju  B. određuje protokol koji se koristi   C. određuje aplikaciju kojom se pristupa resursu  D. identificira virtualnog poslužitelja	
	Ispravan odgovor je: određuje protokol koji se koristi	