

Ime, prezime i broj indeksa _____

Smjer _____

1. Koje od navedenih zapisa mogu biti IP adrese? Za one zapise koji mogu predstavljati IP adresu računara odrediti IP adresu mreže, broadcast adresu i klasu kojoj pripada ta IP adresa.

- a) 122.255.0.254 _____
 b) 256.1.0.1 _____
 c) 20.275.32.1 _____
 d) 80.120.1.5 _____

2. a) Koje od navedenih IP adresa pripadaju istoj mreži Z, ako je data mrežna maska 255.0.0.0:
 1.0.8.90

- 1.3.0.14
 1.3.256.12
 1.3.4.100

b) Odrediti IP adresu mreže Z _____

c) Korišćenjem naredbe **ping** <https://nparkovi.me/> provjerava se _____

3. Dat je dio HTML koda stranice.

a) Nacrtati kako će izgledati data HTML stranica.

b) Opisati šta znači svaki dio koda.

1. <html><head><title>Web stranica za potencijalne goste</title></head><body>
2. <table bgcolor="#CD7196" border=2 cellspacing="6" cellpadding="5" width="90%">
3. <th align="right">FB
4. INSTAGRAM
5. YOUTUBE</th></table>
6. <table bgcolor="#AA2576" border=2 cellspacing="6" cellpadding="5" width="90%">
7. <th>HOTELI</th>
8. <th>ISTORIJA HOTELA</th>
9. <th>HOTELI SA 5*</th>
10. <th>MAGAZIN</th>
11. <th>Pronađite nas </th>
12. <tr><td>
13. </table><h1 align="center"><pre>Važe želje su naš prioritet!</pre></h1>
14. Pozicija hotela:<select><option value="hoteli">Na obali</option>
15. <option value="hoteli">Na planini</option>
16. <option value="hoteli">Na selu</option>
17. <option value="hoteli">U gradu</option></select></th>

18. <i>Odaberite broj nocenja</i>
19. <input type=radio name="1-7" value="1-7">1-7

20. <input type=radio name="8-14" value="8-14">8-14

21. <input type=radio name="15-21" value="15-21">15-21

22. <input type=radio name="22-28" value="22-28">22-28

23. <input type=radio name="29-35" value="29-35">29-35
24. <input type="text" name="Komentar" value="Dodatni zahtjev" size=100>

25. <input type="submit" value="Pošalji">

26.
</body></html>

4. a) Napisati odgovarajući HTML kod koji će na jednoj web stranici istovremeno prikazati sadržaj sljedećih stranica: www.booking.com, www.tripadvisor.com i www.montenegro-booking.com poredanih u 3 reda.
- b) Na slici je dat izgled web stranice. Napisati odgovarajući HTML kod.

Slika uz zadatak 4b)

Anketa

Molim Vas dajte ocjenu za nas hotel:

- 5
- 4
- 3
- 2
- 1

Dodatni komentar

U slucaju problema posaljite [mail](#)