

Ime:	Prezime:	Broj indeksa:
Grupa za vežbe:		

GRUPA C

1) Ako je odredišna Ethernet adresa frejma, na slici 1, 00 00 0c 07 ac 01
odrediti koji tip frejma je u pitanju i objasniti zašto?

2) Zaglavlje IP paketa, sa slike 1, je dužine _____ okteta.

3) IP adresa onoga ko prima paket sa slike 1 je (napisati u decimalnom zapisu)_____

4) Koliki je maksimalni broj čvorišta III nivoa kroz koji IP paket sa slike može proći?

5) Na osnovu podataka iz zaglavlja IV nivoa, utvrdi koje dve aplikacije učestvuju u komunikaciji?

Slika 1, <i>Ethernet</i> frame:	
	00 00 0c 07 ac 01 00 1b 21 30 d7 b9 08 00 45 00
	01 82 77 88 40 00 80 06 00 00 93 5b ac f4 02 15
	5d ee d6 e3 00 50 6e 46 11 76 61 79 14 dc 50 18
	40 29 a1 c7 00 00 47 45 54 20 2f 63 6d 6d 6f
	6e 2f 76 31 37 2f 63 73 73 2f 68 6f 6d 65 70 61