

Tema 2 - Subnetizare (SLSM)

Pentru fiecare dintre cele 2 IPuri de mai jos raspundeti la intrebarile 1 - 13

- a. 182.45.21.123/19
- b. 17.30.204.68/30

1. Care este clasa ?
2. Care este numarul bitilor de retea ?
3. Cate este numarul bitilor de subretea?
4. Care este numarul subretelelor ce pot fi create?
5. Care este numarul bitilor de host din fiecare subretea?
6. Care este numarul de adrese IP valide din fiecare subretea?
7. Care este ID-ul subretelei ?
8. Care este primul IP valid din subretea?
9. Care este adresa de broadcast a subretelei?
10. Care este ultimul IP valid?
11. Este IP-ul dat un IP valid ?
12. Care este formatul doted-decimal-notation al NM-ului ?
13. Este un IP privat (RFC 1918) ?

Raspunsurile se trimit instructorului pe adresa de e-mail mentionata in primul curs.