

Courtesy: Kuech 22 febbraio 2021

1) In controllo l'indirizzo ip 195.172.21.3 con subnet mask 255.255.192.0 e calcolo:

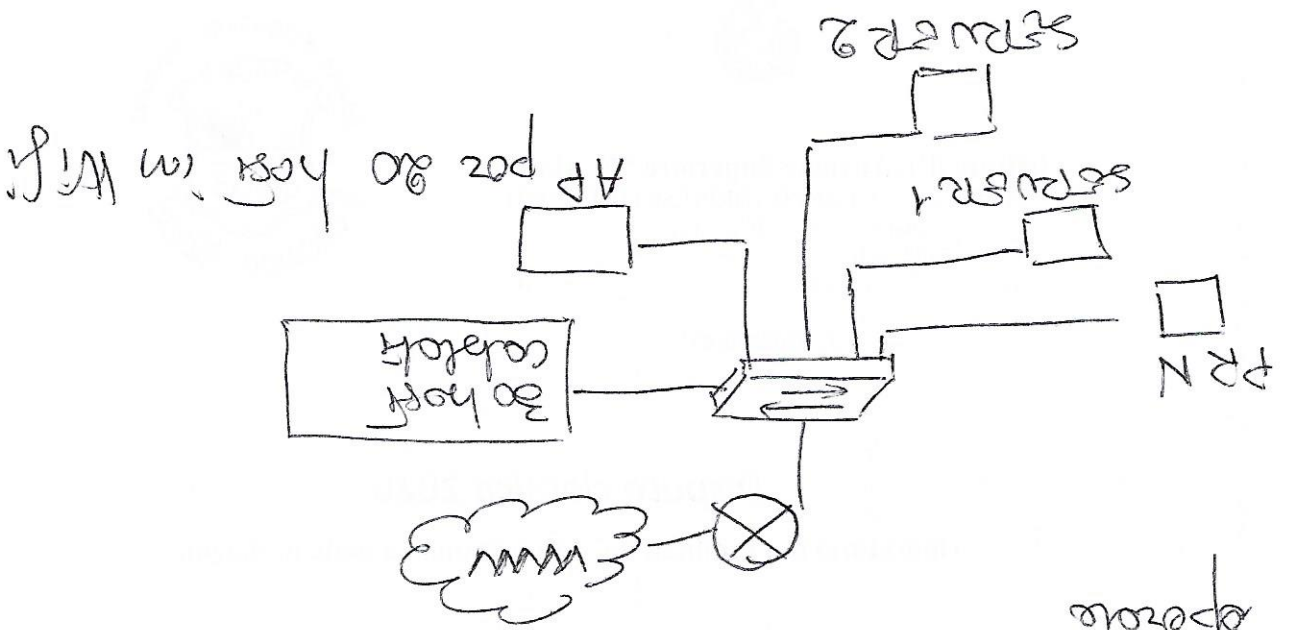
A) la rete di appartenenza

B) quanti indirizzi IP utilizzabili può fornire la rete di appartenenza

C) l'indirizzo ip 195.172.21.3 appartiene alla stessa rete. Dimostrare la risposta

2) Si conosce l'indirizzo IP di classe C 193.205.92.45 con subnet mask 255.255.255.255, che significato ha la scrittura?

3) Si conosce lo schema sottostante e proposte un piano di indirizzamento motivandone le scelte operative



Rete locale 192.168.64.0