Qual o endereço de rede e n^{o} do dispositivo referentes aos IPs listados abaixo? 192.168.39.199/24

ip: 11000000. 10101000. 00100111. 11000111

endereço de rede: 11000000. 10101000. 00100111 . 00000000 = 192.168.39.0/24 número do dispositivo: 00000000 . 00000000 . 00000000 . 11000111 = 0.0000000 . 0.0000000 .

192.168.0.205/26

ip: 11000000. 10101000. 00000000. 11001101

endereço de rede: 11000000. 10101000. 00000000. 00000000 = 192.168.0. 0/26 número do dispositivo: 00000000 . 00000000 . 00000000. 00001101 = 0 .0 .0 .15

172.10.57.100/23

IP: 10101100 .00001010. 0011100**1.01100100**

Endereço de rede: 10101100 .00001010. 00111000.00000000

Endereço de rede: 172.10.56.0/23

Número do dispositivo: 00000000.00000000.00000001.01100100

Número do dispositivo: 0.0.1.100/24

200.38.79.120/5

lp: 11001**000.00100110.01001111.01111000**

Endereço de rede: 172.0.0.0/5

Número do dispositivo: 00000000.00100110.01001111.01111000

Número do dispositivo: 0.38.79.120/5