

192.168.1.0/24 n=4

$$\textcircled{1} \quad \text{نیز } n=4 \Rightarrow \log_2^n \Rightarrow \log_2^4 = 2$$

در حالت اول 24 بسته و ایندیکیشن 8 بسته کلی می باشد

11111111, 11111111, 11111111, 00000000

در ادامه $24+2=26$

11111111, 11111111, 11111111, 11000000

255.255.255.192

نیز میتوانیم 6 بسته داشت: $2^6 - 2 = 62$

در حالت اول: 192.168.1.0 IP

192.168.1.1 لـ 192.168.1.62

192.168.1.63 BR

در حالت اول: 192.168.1.64 IP

192.168.1.65 لـ 192.168.1.126

192.168.1.127 BR

در حالت اول: 192.168.1.128 IP

192.168.1.129 لـ 192.168.1.190

192.168.1.191 BR

در حالت اول: 192.168.1.192 IP

192.168.1.193 لـ 192.168.1.254

192.168.1.255 BR

