

128.1.6.5/12

**network:**128.0.0.0

**gateway:**128.0.0.1

**broadcast:**128.15.255.255

I primi 12 bit sono per la parte di network, i restanti 20 bit per gli host

200.1.2.3/24

**network:**200.1.2.0

**gateway:**200.1.2.1

**broadcast:**200.1.2.255

I primi 24 bit (quindi i primi 3 ottetti) sono per la parte di network, i restanti 8 bit per gli host

192.192.1.1/22

**network:**192.192.0.0

**gateway:**192.192.0.1

**broadcast:**192.192.3.255

I primi 22 bit sono per la parte di network, i restanti 10 bit per gli host

126.5.4.3/9

**network:**126.0.0.0

**gateway:**126.0.0.1

**broadcast:**126.127.255.255

I primi 9 bit sono per la parte di network, i restanti 23 bit per gli host

200.1.9.8/24

**network:**200.1.9.0

**gateway:**200.1.9.1

**broadcast:**200.1.9.255

I primi 24 bit sono per la parte network, i restanti 23 bit per gli host

172.16.0.4/16

**network:**172.16.0.0

**gateway:**172.16.0.1

**broadcast:**172.16.255.255

I primi 16 bit sono per la parte network, i restanti 16 bit per gli host