

Redes - Ethernet e ARP

1. 00:D0:59:A9:3D:68
2. 00:06:25:DA:AF:73. Não, pois este é o endereço da próxima placa de rede.
3. 0x0800 (IPv4)
4. 54 bytes
5. 00:06:25:DA:AF:73. Não, pelo mesmo motivo.
6. 00:D0:59:A9:3D:68
7. 0x0800 (IPv4)
8. 13 bytes
9. Tabulação das caches ARP
10. 00:D0:59:A9:3D:68, FF:FF:FF:FF:FF:FF
11. 0x0806 (ARP)