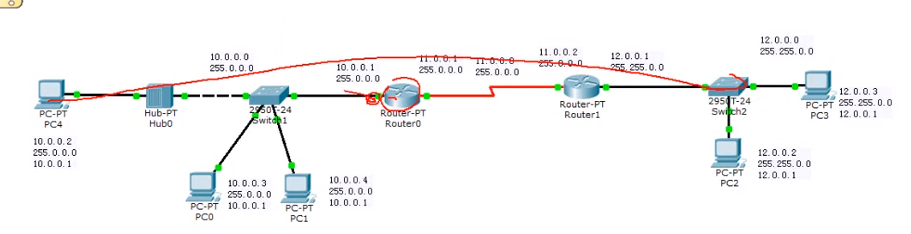
P44 集 – 网络层—Ping 和 pathping 排除网络错误

1：路由器没有学习功能吗?



如图：从左边的路由器上删除掉到右边路由器的路由表、那么左边的网就到不了右边的网络了、难道路由器没有学习功能吗？

P47 集 – 网络层——抓包分析数据包首部

讲的内容就是 IP数据报的格式

p48 集 – 网络层 ——数据报总长度和数据包分片

讲到了以太网的 MAC 帧格式

网络层IP数据报 max length = 2^16 -1（WHY），而数据链路层 MTU = 1500、所以要进行分片、请问当 IP 数据报长度为多少时 才不会分片