

문제_이수민

DHCP : Dynamic Host Configuration Protocol

broadcast

1. broadcast란 무엇인가?
2. broadcast 는 네트워크 상의 전체 노드로 전송되기 때문에 전체 트래픽이 _____ 한다.
3. 이 패킷을 받은 CPU는 이 패킷을 처리하게 되고 PC의 성능은 _____ 한다.

IP fragmentation

1. ____ 이란 network link가 한번에 보낼 수 있는 데이터 용량을 의미한다.
2. 쪼개진 IP datagram은 최종 목적지에 도달해야 다시 합쳐진다. (O , X)
3. IP datagram 일부가 유실되어 다시 합쳐질 때 이상이 있으면 receiver는 sender에게 NAK #seq를 보낸다. (O , X)