## 문제

■ 날짜

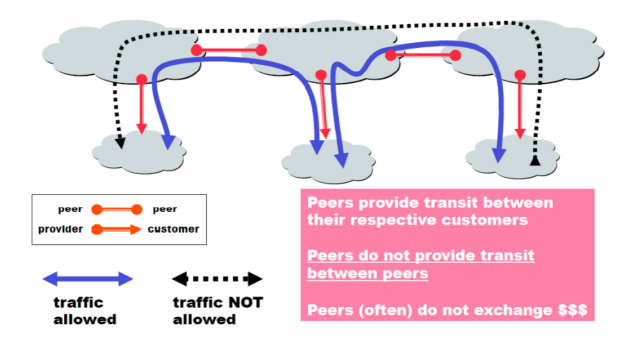
@2022년 11월 29일

## AS Numbers (ASNs)

- Genuity (f.k.a. BBN): 1
- MIT: 3
- Harvard: 11
- UCLA: 52
- AT&T: 7018, 6341, 5074, ...
- Sprint: 1239, 1240, 6211, 6242, ...
- Hanyang Univ: 9322
- Idaho Regional Network: 62870

Q1) 2015년 000 교수가 조사한 As Number이다. 가장 마지막 줄 정보(Idaho ... )는 위 교수가 조사한 네트워크 중 마지막 네트워크이다. 위와 같은 정보를 통해 유추 할 수 있는 점을 1가지 이상 기술하시오

## The "Peering" Relationship



Q2) 검은 점선 사이에는 왜 트래픽이 허용 되지 않을까?