ch4 第二批  
  
1.比较网络层的虚电路和数据报。  
  
2.解释IP数据报构成的各字段的作用。  
  
3.从数据结构与算法的角度，解释转发表和IP数据报。  
  
4.简述虚电路和数据报对于转发表构成的影响。

17-18周习题

ch5

1. 理想的多路访问控制协议应该具备哪几个要点?

2. 实际的多路访问控制协议由哪些类型?

3.在实际的多路访问控制协议中,哪类协议接近理想访问控制协议.予以分析.

4.随机访问控制协议中,伪随机数的作用是什么?

5.简述CSMA/CD的原理

6.简述CSMA/CA的原理(属于ch6的内容)

7.简述交换式以太网的工作原理

8.简述Ethernet的帧结构

9.简述ARP的工作原理