1. 什么是linu系统负载load average
2. 你如何确定服务器的瓶颈所在?有哪些工具可以用于分析系统瓶颈?
3. 什么是Linux的IO性能?
4. free -m, 解释 total, used, free, buff/cache, available 之间的关系
5. 简述DNS进行域名解析的过程?
6. 阐述DNS的中迭代查询和递归查询
7. 实验题:配置DNS主从
8. 实验题:配置DNS服务器,并在另一台虚拟机中配置该域名服务器的子域服务器
9. (选做,推荐)【做此题,免做7.8题】,按下方架构,配置DNS服务器,将每个服务器上的配置过程写出来(此实验提示需准备8台虚拟机)

