1. 选择题

|  |  |
| --- | --- |
|  | **AC** |
|  | **A** |
|  | **C** |
|  | **D** |
|  | **B** |
|  | **D** |
|  | **C** |
|  | **AB** |
|  | **B** |
|  | **C** |
|  | **C** |
|  | **BC** |
|  | **A** |
|  | **A** |
|  | **D** |
|  | **B** |
|  | **AD** |
|  | **C** |
|  | **A** |
|  | **D** |
|  | **D** |
|  | **A** |
|  | **B** |
|  | **D** |
|  | **B** |

1. 问答题
2. 服务器要和客户机能够互相ping通,web服务器能在其他客户机正常访问网页
3. 在服务器上创建tom用户并设置密码
4. 进入服务器管理器，管理菜单中添加角色和功能，安装WEB服务器IIS中的FTP服务器
5. 工具菜单中打开IIS管理器
6. 在左侧服务器的网站中，右击，选择添加FTP站点
7. 输入FTP站点名称和选择物理路径(网站根目录)，绑定web服务器192.168.1.100地址，端口默认21，无SSL
8. 身份验证 开启基本，授权允许访问选择 指定用户tom，权限 勾选读取-写入，完成，启动FTP站点
9. 在客户机192.168.1.200中，打开浏览器访问<ftp://192.168.1.100>，提示输入用户名密码(tom)，成功进入后，拖入新网页覆盖旧网页,新网页以index.html命名
10. 学校所有的客户机可以直接通过http://192.168.1.100的方式，访问更新的网站