2019/1/27 EXERCISE

### 1 简述HTTP、HTML的含义及作用

### 参考答案

HTTP指的是Hyper Text Transfer Protocol,超文本传输协议,主要为网站服务器程序与浏览器之间传输网页定义相关的标准。

HTML指的是Hyper Text Markup Language,超文本标记语言,是静态网页文件的标记规范。

## 2 已知Web站点server0的网页目录位于/var/www/html,那么对应与网址 http://server0/private/的服务端文件是什么

#### 参考答案

URL网址的/对应Web服务端上DocumentRoot指定的网页目录,其后的URL路径也对应到服务端网页目录下的子目录;当未指定网页文件名时,默认首页为index.html。

因此,此题对应的服务端文件应该是/var/www/html/private/index.html。

### 3 简述实现基于域名的多个虚拟Web主机时基本的配置内容

### 参考答案

```
01.
     [root@server0 ~] # /etc/httpd/conf.d/httpd.conf
02.
     <VirtualHost IP地址:端口>
03.
         ServerName 站点1的DNS名称
04.
         DocumentRoot 站点1的网页根目录
05.
06.
     </VirtualHost>
07.
     <VirtualHost IP地址:端口>
08.
         ServerName 站点2的DNS名称
         DocumentRoot 站点2的网页根目录
09.
10.
     </VirtualHost>
11.
```

# 4 调整httpd服务配置,拒绝172.34.0.0/24网段的客户机访问/var/www/html/doc目录

### 参考答案

2019/1/27 EXERCISE

### 修改网站配置文件,添加如下内容:

```
O1. <Directory "/var/www/html/doc">
O2. Require all granted
O3. Require not ip 172.34.0.0/24
O4. 
O4.
```

## 5 在启用SELinux保护的情况下,如何允许httpd开启8909端口

### 参考答案

```
01. [root@server0~] # semanage port - a - t http_port_t - p tcp 8909
02. ....
03. [root@server0~] # semanage port - I | grep http_port //确认结果
04. http_port_t tcp 8909,80, 81, 443, 488, 8008, 8009, 8443, 9000
05. ....
```