## 1 在SMB服务器上添加一个名为vina的共享用户,密码设为1234

## 参考答案

```
01. [root@server0~]# useradd vina //添加同名系统用户
02. [root@server0~]# pdbedit - a vina //添加共享用户
03. new password: //输入设置的密码1234
04. rety pe new password: //确认密码
05. ....
```

## 2 访问服务器server0提供的SMB共享common,测试密码及查看资源是否可用

### 参考答案

```
01. [root@desktop0 ~] # smbclient - U harry //server0/common
02. Enter harry's password: //此处输共享密码
03. smb: \> |s //访问测试
04. smb: \> quit
05. [root@desktop0 ~] #
```

## 3 在服务器server0上通过NFS共享/usr/src目录,允许任何人访问

## 参考答案

```
01. [root@server0 ~] # vim /etc/exports
02. /usr/src *(ro)
03. ....
04. [root@server0 ~] # sy stemctl restart nfs- server
```

# 4 列出普通NFS服务端和客户端用到的系统服务名称

## 参考答案

普通NFS:服务端(nfs-server)、客户端(无)