**客户端访问服务端四个方面问题：**

1.防火墙 =============》 设置TRUSTED

2.selinux策略 =============》 布尔值：定义的是结果只有两种情况的值

3.服务本身的权限 =============》 配置文件里write list = harry

4.本地文件的访问权限 =============》 harry 对 共享文件/devops 的权限

#########################################################################

1.**smb协议：** 建立服务端和客户端的关系或者结构

2.**cifs协议：**结构建立好后，用来传输数据的协议

#########################################################################

**multiuser机制：** 专为客户端的普通用户设计，但却坑了所有普通用户，因为机制仍然存在bug

1.修改配置文件，添加multiuser,sec=ntlmssp

2.敲命令：cifscreds add -u harry 服务端IP #提交新的身份 Password:

#########################################################################

**步骤总结：**

服务端： 装samba软件包

创建共享帐号

修改配置文件/etc/samba/smb.con

设置selinux

setfacl

客户端： 装cifs-utils软件包

修改开机配置文件/etc/fstab

创建挂载点

挂载访问