案例练习,准备:

rht-vmctl reset classroom

rht-vmctl reset server

rht-vmctl reset desktop

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

案例1：实现的防火墙配置

1）修改虚拟机 server0防火墙配置，将默认区域修改为trusted

2）修改虚拟机 desktop0防火墙配置，将默认区域修改为trusted

案例2:配置nfs文件夹共享，防火墙默认区域设置为trusted

在 server0 上发布共享文件夹

1）搭建nfs共享，实现共享本机/public

2）共享给所有人可以访问，并且具备只读权限

在 desktop0 上访问共享文件夹

1）访问 server0 上发布共享/public,

2）实现开机自动挂载到/mnt/test

案例3:为虚拟机 server 配置以下虚拟Web主机

- 实现三个网站的部署

- 实现客户端访问server0.example.com网页内容为 卖女孩的小火柴

- 实现客户端访问www0.example.com网页内容为 奔跑吧骆驼

- 实现客户端访问webapp0.example.com网页内容为 20里春风不如你

案例4:为虚拟机 server 使用自定Web根目录,设置SELinux为宽松模式

调整 Web 站点 http://server0.example.com 的网页目录，要求如下：

1）新建目录 /webroot，作为此站点新的网页目录

2）确保站点 http://server0.example.com 仍然可访问