案例：复制、删除、移动

1. 在目录/opt下创建一个子目录 nsd

2. 在目录/opt/nsd/创建文件readme.txt,利用vim写入内容 I Love Linux

3. 将/etc/passwd 和 /etc/resolv.conf同时拷贝到/opt/nsd目录下

4. 将文件 /etc/redhat-release复制到 /root/ 下，同时 改名为 version.txt

5. 将文件 /root/version.txt 移动到/opt/nsd/目录下

6. 将/home目录复制到/opt/nsd/目录下

案例：复制、删除、移动

1. 在目录/mnt下创建一个子目录 abc

2. 在目录/mnt/abc/创建文件readme.txt,利用vim写入内容 I Love Study

3. 将/etc/passwd 和 /etc/resolv.conf同时拷贝到/mnt/abc/目录下

4. 将文件 /etc/redhat-release复制到 /mnt/ 下，同时 改名为 version.txt

5. 将文件 /mnt/version.txt 移动到/opt/nsd/目录下强制覆盖

6. 将/boot目录复制到/mnt/abc/目录下

案例：ls命令练习

1. 查看根目录下内容

2. 显示根目录本身详细属性

3. 切换到/boot目录，显示当前目录内容的详细属性，并加上易读的容量单位

4. 显示/root的全部内容，包括隐藏文档

5. 显示/bin/bash程序，详细属性

6. 显示/dev/cdrom光驱设备，详细属性

案例：mount挂载

1. 在根目录下创建目录结构/centos/dvd

2. 利用图形将光盘文件CentOS7-1804.iso放入光驱设备中

3. 将光驱设备挂载到/centos/dvd目录，以/centos/dvd目录作为其访问点

4. 查看/centos/dvd/Packages目录内容

5. 将/centos/dvd/Packages目录中以vsftpd开头的软件包，拷贝到/opt下

cp /centos/dvd/Packages/vsftpd\* /opt

案例:虚拟机上操作,查找并提取文件内容

1.利用grep显示/etc/fstab文件中以UUID开头的信息

2.利用grep显示/etc/passwd以bash结尾的行

3.利用grep显示/etc/login.defs 以#开头的行

4.利用grep显示/etc/login.defs 不要以#开头的行

案例：别名

1. 为虚拟机定义一个别名，执行byebye可以实现关闭系统