**1. 写一个脚本查找最后创建时间是三天前，后缀是\*.log的文件并删除。  
答案：  
find dir/ -mtime +3 -type f -name “.\*.log” -exec rm -rf {} \;**

**2. 写一个脚本将某目录下大于100k的文件移动至/tmp下。  
答案：  
find dir/ -type f -size +100k -exec mv {} /tmp \;**

**3. 写一个脚本将数据库备份并打包至远程服务器192.168.1.1 /backup目录下  
答案：  
#!/bin/bash  
/usr/local/mysql/bin/mysqldump -uroot --default-character-set=utf8 -p'\*\*\*\*' database > /tmp/data\_$(date +%F).sql  
[ $? -eq 0 ] && gzip /tmp/data\_$(date +%F).sql  
[ -f /tmp/data\_$(date +%F).gz ] && rsync -av -e “ssh -p 22” /tmp/data\_$(date +%F).gz root@192.168.1.1:/backup/**

**4. 写一个防火墙配置脚本，只允许远程主机访问本机的80端口。**

**答案：**

**#!/bin/bash  
iptables -F  
iptables -A INPUT -p tcp --dport 80 -j ACCEPT  
iptables -P INPUT DROP  
iptables -P OUTPUT ACCEPT**

**5. 写一个脚本执行nginx日志统计，得到访问ip最多的前10个。（nginx日志路  
径：/home/logs/nginx/default/access.log)  
答案:  
awk '{print $1}' /home/logs/nginx/default/access.log |sort -n|uniq -c|sort -rn|head**

**6. 写出下列命令的含义**  **MaxKeepAlivRequest 100   #最大允许多少个持久链接  
Options FollowSymLinks   #跟随符号链接，允许访问符号链接所指向的原文件。 为了安全，不应开启  
Order Deny Allow #先deny后allow  
Deny from all #拒绝所有访问  
Allow from 192.168.1.1 #只允许192.168.1.1访问**

**7. 写一个脚本把指定文件里的/usr/local替换为别的目录  
答案：  
sed -i ‘s#/usr/local#/usr/src#g’ file**