1. 将之前挂载到 /examdata/dir\_raid1目录的设备重新挂载一次，并启用acl，要求设置user06对该卷无任何权限

评分因素和命令

1. cat /etc/fstab |egrep "/examdata/dir\_raid1\s+ext3\s+defaults,acl",能grep到

“/examdata/dir\_raid1 ext3 defaults,acl”，则这一步正确

1. getfacl /examdata/dir\_raid1|grep "user:user06:---"，能grep到user:user06:---,则正确,

过滤时遇到以下信息，可忽略，直接抓grep到的内容即可

getfacl: Removing leading '/' from absolute path names

1. 设置共享内存段的最大尺寸为2G，将使用到的配置文件位置、文件名，修改后的结果，重定向到/examdata/result/share\_mem\_size

这题修改为：

设置共享内存段的最大尺寸为2G,并生效

评分因素和命令

1. sysctl -p 2>/dev/null|grep "kernel.shmmax\s=\s2147483648"，能grep到，则正确,\s代表空格
2. 2G经过换算为2147483648为字节，sysctl使用/etc/sysctl.conf配置文件，文件要求使用字节做单位。所以按1）做即可
3. 修改内核参数（TCP连接中的TIME-WAIT sockets参数），使其能重新用于新的TCP连接

评分因素和命令

1)sysctl -p 2>/dev/null|grep "net.ipv4.tcp\_tw\_reuse\s=\s1"，能grep到，则正确,\s代表空格

113.修改内核参数，使系统用于向外连接的端口范围改为1024到65000

评分因素和命令

1)sysctl -p 2>/dev/null |egrep "net.ipv4.ip\_local\_port\_range = 1024\s+65000"，能grep到，则正确,\s代表空格