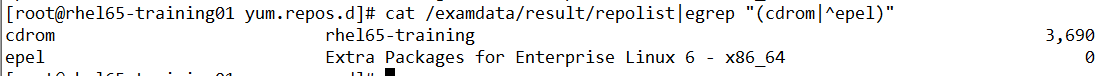
1. 显示系统当前的设置了哪些yum源（非文件名），要求用命令输出，非列出/etc/yum.repos.d下的源的文件名，将信息输出到/examdata/result/yum\_info

这题修改为：

显示系统当前的yum源列表,将信息输出到/examdata/result/repolist\_info，如有提示：[Errno 14] PYCURL ERROR 6 - "Couldn't resolve host..........”,可忽略该段内容，不用输出到文repolist\_info件里。

评分因素和命令

1. cat /examdata/result/repolist|egrep "(cdrom|^epel)"，grep出来的内容应该为：



1. yum repolist，如果输出内容含有与1）grep出来的内容，则正确
2. 将/examdata/soft.iso里系统镜像配置成yum 源

评分因素和命令

将这题改为：将/examdata/soft.iso里的rhel-server-6.5-x86\_64-dvd.iso系统镜像配置成yum 源，repo文件命名为cdrom.repo,并安装

1. yum repolist |grep cdrom,能过滤到，则这一步正确
2. yum --disablerepo=\\* --enablerepo=cdrom install bind -y，没报错，则这一步正确
3. 如何用yum安装一个软件包？例如这个软件是lrzsz，请写出执行命令

这题改为：

1. 如何用yum安装一个软件包？例如这个软件是lrzsz，请写出执行命令，将其输出到/examdata/result/install\_software，如有使用-y参数，请统一规范放在到命令最后面

评分因素和命令

1. cat /examdata/result/install\_software|egrep "yum\s+install\s+lrzsz"，能grep到，则正确
2. 或者 cat /examdata/result/install\_software|egrep "yum\s+install\s+lrzsz\s+-y",能grep到，则正确
3. 安装EPEL YUM 源, 文件位置在/examdata/soft.iso/epel-release-6-5.noarc

评分因素和命令

1. rpm -qa|grep epel-release-6-5.noarch,能grep到，则正确
2. 将extundelete的依赖包配置成yum 源

将这题改为

将/examdata/soft.iso/下,以e2fsprogs开头的所有rpm包,移动到/examdata/soft.iso/extundelete目录下，并配置成yum源

评分因素和命令

1. cat /etc/yum.repos.d/extundelete.repo|grep "baseurl=file:///examdata/soft.iso/extundelete"

，能grep到，则这一步正确，**注意cat 与后面的命令之间有空格，grep 与后面的命令之间有空格，这里可能看得不明显**

2）yum repolist|grep extundelete,能grep到则这一步正确

1. 为满足某应用程序运行要求，同时保证系统最小化运行原则，要求安装和卸载如下包： 配置yum源，然后使用yum库安装“php”程序和“compat-glibc”包，要求yum源正确配置和包正确安装； 卸载“sendmail”程序；

评分因素和命令

1. rpm -qa |grep php-5.3 ，能过滤到，则这一步正确
2. rpm -qa |grep compat-glibc，能过滤到，则这一步正确
3. 系统执行yum --help会报错：UnicodeDecodeError: 'ascii' codec can't decode byte 0xe4 in position 0: ordinal not in range(128) 请修复

评分因素和命令

1）执行 yum --help ，没有报错，则正确