1. 用户分类：超级用户、普通用户、虚拟用户
2. 0是超级用户，1-499位虚拟用户（程序运行需要用户和组），500以上为普通用户
3. 管理用户命令：useradd(添加用户，+D，修改默认的参数，比如家目录的位置等) userdel(删除用户) passwd（修改密码） chage（修改密码的有效期限） usermod（对用户进行修改） id（查看用户ID） su（用户切换） sudo（执行sudo命令） visudo（编辑sudo权限） groupadd groups。这些命令需要熟记
4. /etc/skel：用来存放新用户配置文件的目录，添加新用户的时候，会把这些文件拷贝到新用户家目录下，这些都是隐藏文件。
5. /etc/login.defs：关于用户的一些默认配置，比如密码有效期限、邮件默认的发送的目录
6. /etc/default/useradd：添加用户的时候默认添加的一些配置，比如家目录的位置等。一般情况下是不会改的。
7. Useradd常用参数：-u指定UID，-g指定用户 –e账号过期时间 useradd –e “2015/2/2” syge，到期后，用户不可以登录，但是可以切换。
8. Passwd：修改密码，普通用户和超级用户都可以用，超级用户可以修改任何用户的密码。重要参数：--stdin echo “123345”|passwd --stdin syge 非交互式的修改密码。-l锁定，不可以修改密码，-u解锁可以修改密码。-S是查看状态
9. userdel：删除用户 –r：将家目录也一并删除，这个要慎用，一般到/etc/passwd下注释这个用户即可。
10. usermod:修改用户信息。