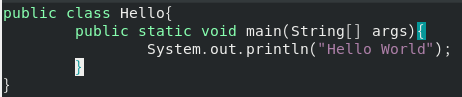
# 远程工具的使用

1. 使用Xshell工具远程连接到Linux系统
2. 使用Xftp工具远程连接到Linux系统，并上传一个文件到/root目录下

# Vim编辑器的使用

1. 在/root目录中，编写一个Hello.java文件，文件内容如下：



保存后，重新打开，查看内容是否保存成功。

1. 打开题1创建的Hello.java文件，复制当前行并实现进行粘贴，然后再通过快捷键删除掉粘贴的行。
2. 打开题1创建的Hello.java文件，显示行号，再将显示行号关闭。
3. 打开题1创建的Hello.java文件，通过快捷键将光标移动到尾行，再通过快捷点将光标移动到首行。
4. 打开题1创建的Hello.java文件，查找“Hello”内容。
5. 打开题1创建的Hello.java文件，随便添加一行内容，然后快捷键撤销掉添加的内容。
6. 通过快捷键将光标移动到第2行。

# 关机重启指令

* 1. 将Linux系统立即关机。
  2. 将Linux系统设置为一分钟后关机。

3、立即重启Linux系统，在重启之前先将数据同步到磁盘上。

# 用户与组管理

1. 创建一个名为wudang的组，创建一个名为zhangsan的用户，指定他为wudang组的组员，并为zhangsan用户设置密码为123456，查看zhangsan用户的信息，查看完毕后，将zhangsan用户删除，保留其家目录（进行/home目录进行验证），同时也将wudang组删除；
2. 创建一个名为shaolin的组，创建一个名为lisi的用户，指定他为shaolin组组员，并为lisi用户设置密码为123456，然后又将密码改为654321，从当前用户切换到lisi用户身份，然后又切换回原先用户。
3. 继题2，创建一个amei组，将lisi用户从shaolin组移动到amei组，通过查看lisi的用户信息来验证是否移动成功，移动成功后，删除shaolin组，将lisi用户删除，不保留他的家目录（进入/home目录进行验证）。
4. 使用root用户登录Linux系统，修改密码为654321，退出Linux后，使用root用户重新登录到Linux系统，将密码修改为之前的密码。

# 运行级别

查看当前的运行级别后，切换运行级别到3，进入3运行级别后，切换到运行级别为5。

# 帮助指令

1. 分别使用man指令和help指令看ls指令的用法。

2、分别使用help指令和man指令查看cd指令的用法。

# 文件操作指令

1. 进入到用户目录后，查看当前所在目录，列出当前目录下的文件和目录（显示计量单位），之后创建一个test目录并验证是否创建成功，再将test目录删除。
2. 进入到用户目录，查看用户目录下的隐藏文件。
3. 进入到用户目录，创建一个a目录，在a目录中创建一个名为1.txt的文件，再将此文件复制到用户目录下。