嵌入式操作系统，练习2.5

1. 主目录下用vim创建文件hello.sh，内容如下：

#!/bin/bash

echo “hello linux”

exit 0

1. 创建hello.sh的硬链接文件hello.sh.hard，然后使用ls命令的-il选项，查看这两个文件的“链接”字段的值及所占的inode区。
2. 创建hello.sh的符号链接文件hello.sh.softlink，然后使用ls命令的-il选项，查看这两个文件的“链接”字段的值及所占的inode区。
3. 把hello.sh删掉，使用cat命令查看文件hello.sh.softlink内容，能否正常读取？然后再用cat查看hello.sh.hard文件内容，是否能够正常读取？
4. 把hello.sh.hard文件名字修改为hello.sh，然后再查看hello.sh.softlink内容，能否正常读取？比较4、5对hello.sh.softlink内容的读取，有什么结论？
5. 在主目录下创建一个目录dirtest，在该目录下创建文件aaa。然后为该目录创建硬链接dirtest.hard，能否创建成功？为dirtest创建如何链接dirtest.softlink。执行命令cd dirtest.softlink，再查看dirtest.softlink下的内容，观察执行结果。