一、完成下面每一步的要求，写出操作步骤。

1. 在/tmp这个目录下建立一个名为vitest的目录；

amkir /tmp/vitest

2. 进入vitest这个目录当中；

Cd /tmp/vitest

3. 将/etc/man.config拷贝到本目录底下(或由上述的连结下载man.config文件)；

Cp /etc/man.config

4. 使用vi开启本目录下的man.config这个文件；

Vi man.config

5. 在vi中设定一下行号；

:set\_nu

6. 移动到第58行，向右移动40个字符，请问您看到的双引号内是什么目录？

58<space> 40

7. 移动到第一行，并且向下搜寻一下『bzip2』这个字符串，请问他在第几行？

Gg /bzip2

8. 接着下来，我要将50到100行之间的man改为MAN，并且一个一个挑选是否需要修改，如何下达指令？

:50,100/man/MAN/g

9. 修改完之后，突然反悔了，要全部复原，有哪些方法？

:e!

10. 我要复制51到60行这十行的内容，并且贴到最后一行之后；

11. 删除11到30行之间的20行；

11<space> 20dd

12. 将这个文件另存成一个man.test.config的檔名；

:w [man.test.config]

13. 去到第29行，并且删除15个字符；

29<space> 15x

14. 保存后退出。

:wq

二、查看一个文本文件内容有哪些命令？它们各有什么优缺点，应用在什么场合？

1.cat

该命令通常用于查看的内容不多的文本文件，长文件会因为滚动太快无法阅读。

（这个命令相当于DOS的type命令）

2.More

该命令一次显示一屏文本，显示满之后，停下来，并在终端底部打印出\_–More\_–，系统还将同时显示出已显示文本占全部文本的百分比，若要继续显示，按回车或空格键即可。

3.less

命令比more命令功能更强大，除了拥有more的功能外，还支持光标上下滚动浏览文件，对于宽文档还能水平滚动，当到达底端时，less命令不会自动退出，需要按q 退出浏览.

命令不会自动退出，需要按q 退出浏览。

另外,要移动到用文件的百分比表示的某位置，可指定0到100之间的数，并按p即可。譬如：50p less 命令用法：less ［–选项］文件

head

命令用来查看文件前面部分的内容，默认显示前面10行的内容，当然也可以指定要查看的行数。用法为：head -n 文件名

tail

命令的功能与head相反，用于查看文件的最后若干行的内容，默认为最后10行，用法与head相同。另外，tail命令带选项-f ，则可实现不停的读取和显示文件内容，这样有实时监视的效果.

Nl

Od

Vi

Ll –a /etc | grep -i