

1. 请在 `/tmp` 这个目录下建立一个名为 `vitest` 的目录;
2. 进入 `vitest` 这个目录当中;
3. 将 `/etc/man.config` 拷贝到本目录下
4. 使用 `vim` 开启本目录下的 `man.config` 这个档案;
5. 在 `vim` 中设定一下行号;
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?
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?
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?
9. 修改完之后, 突然反悔了, 要全部复原?
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;
12. 将这个文件另存成一个 `man.test.config` 的文件;
13. 到第 29 行, 并且删除 15 个字符;
14. 储存后离开

答案:

1. `mkdir /tmp/vitest`

2. `cd /tmp/vitest`

3. `cp /etc/man.config .`

4. `vi man.config`

5. `:set nu`

6. `58G 40→` 会看到 `/dir/bin/foo` 这个字样在双引号内;

7. 1G 或 gg 输入 /bzip2

8. :50,100s/man/MAN/gc

9. (1)一直按 u 恢复到原始状态;

(2)使用不储存离开 :q! 之后, 再重新读取一次该文件;

(3) :50,100s/MAN/man/gc

10.51G 10yy G p

11. 11G 20dd

12. :w man.test.config

13. 29G 15x

14. :wq!

