

## 把Jennifer的名字改为Jenny

```
sed -n 's/Jennifer/Jenny/pg' sed_example.txt
```

## 删除第2-5行

```
sed '2,5d' sed_example.txt
```

## 打印第6-10行

```
sed -n '6,10p' sed_example.txt
```

## 删除所有Karen所在的行

```
sed '/Karen/d' sed_example.txt
```

## 在以Lori开头的行末尾加上三个/字符

```
sed -n 's/^Lori.*&\\//\\//p' sed_example.txt
```

## 所有Tommy所在的行均替换为Tommy Is on Vacation

```
sed -n 's/Tommy.*$/Tommy IS on Vacation/pg' sed_example.txt
```

## 写一个能完成下列任务的sed脚本。

- a)在第一行前插入标题EMPLOYEES.
- b) 删除以200结尾的工资项。
- c)把名字和姓的内容颠倒
- d)在文件末尾加上FILE END

若完成每一步需要以下命令

```
sed '1i\EMPLOYEES' sed_example.txt
sed '/200$/d' sed_example.txt
sed 's/\b\(\w*\)\b\b\(\w*\)\b/\2 \1/' sed_example.txt
sed '$a\FILE END' sed_example.txt
```

写成 sed 命令文件 commands.sed

```
#!/bin/sed -f
1i\EMPLOYEES
/200$/d
s/\b\(\w*\)\b\b\(\w*\)\b/\2 \1/
$a\FILE END
```

执行

```
sed -f commands.sed sed_example.txt
```