

题目 1 : 显示包含 San 的行

题目 2 : 显示以 J 开头的人名所在的行

题目 3 : 显示 700 结尾的行

题目 4 : 显示不包 834 的行

题目 5 : 显示电话号码的区号为 834 的行

题目 6 : 显示这样的行:它包含一个大写字后跟四个小写字母,逗号,空格,和一个大写字母

题目 7 : 显示以 K 或 k 开头的行

题目 8 : 显示工资为六位数的行 (提示 : 每行最后一部分是工资)

题目 9 : 显示包括 Lincoln 或 lincoln 的行

题目 10 : 把 Jon 的名字改成 Jonathan

题目 11 : 删除文件头 3 行内容

题目 12 : 显示 5-10 行

题目 13 : 把三个星*添加到有 Fred 开头的行尾**

题目 14 : 删除空白行

题目 1:参考答案：

```
#sed -n '/San/p' datafile
```

题目 2:参考答案：

```
#sed -n '/^J/p' datafile
```

题目 3:参考答案：

```
#sed -n '/700$/p' datafile
```

题目 4:参考答案：

```
#sed -n '/834/! p' datafile
```

题目 5:参考答案：

```
#sed -n '/:834-/p datafile
```

题目 6:参考答案：

```
#sed -n '/[A-Z][a-z]\{4\}, [A-Z]/p' datafile
```

题目 7:参考答案：

```
#sed -n '/^[Kk]/p' datafile
```

题目 8:参考答案：

```
#sed -n '/:[0-9]\{6\}$/p' datafile
```

题目 9:参考答案：

```
#sed -n '/[L]incoln/p' datafile
```

题目 10:参考答案：

```
#sed -n s/Jon/Jonathan/p datafile
```

题目 11:参考答案：

```
#sed 1,3d datafile
```

题目 12:参考答案 :

```
#sed -n 5,10p datafile
```

题目 13:参考答案 :

```
#sed -n /^Fred/s/$/***/p datafile
```

题目 14:参考答案 :

```
#sed '/^$/d' datafile
```