```
线性阶O(n²)
```

```
int i, j;
for (i=0;i<n;i++)</pre>
  for (j=0; j<n; j++)</pre>
     //时间复杂度为((1)的语句块
int i, j;
for (i=0;i<n;i++)</pre>
```

//时间复杂度为((1)的语句块

for (j=i; j<n; j++)</pre>