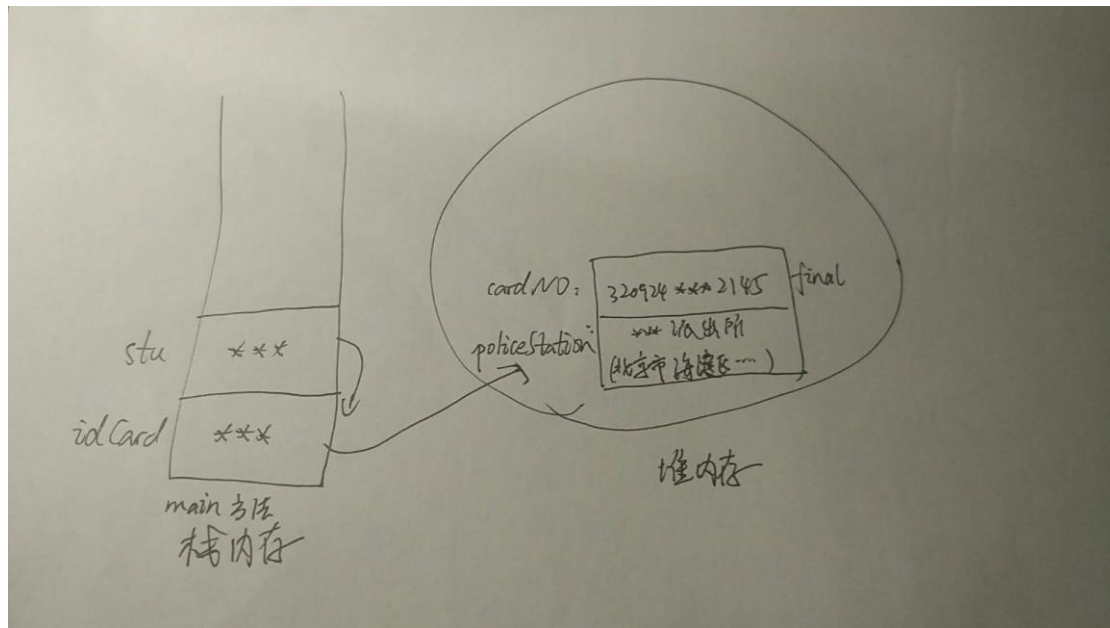
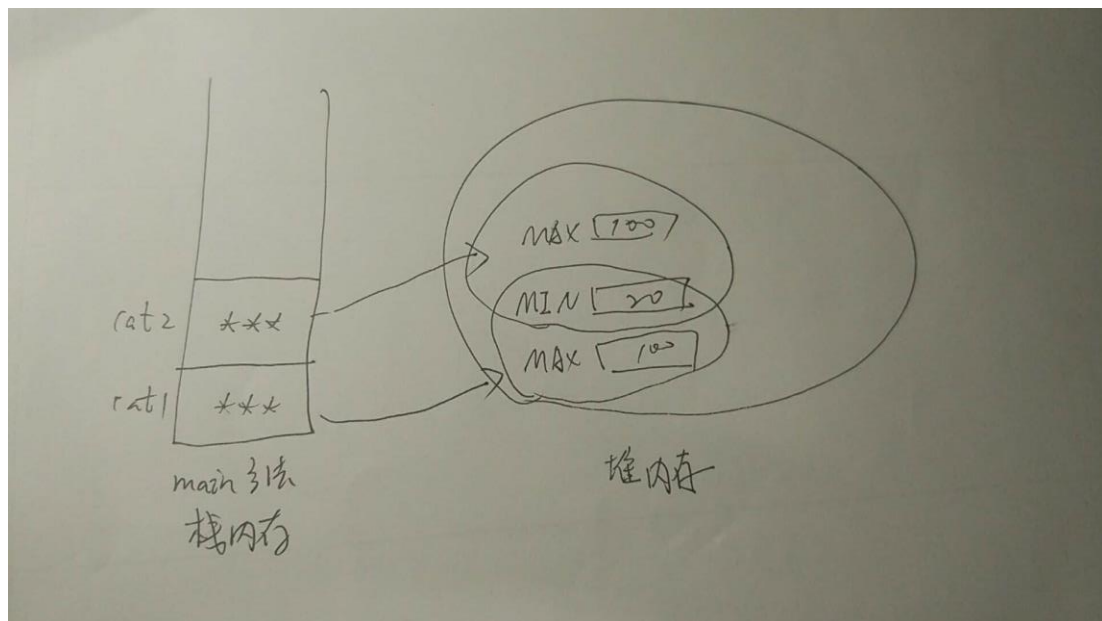


第一题:



第二题:



第三题:

解决方案如下

```
Windows PowerShell
PS D:\vs\Desktop\新建文件夹 (2)> javac -d. Hello.java
PS D:\vs\Desktop\新建文件夹 (2)> java jxl/Hello
Hello World!
PS D:\vs\Desktop\新建文件夹 (2)>
```

第四题:

1、3、4 调用的是形参长度可变的 test 方法。

2 调用的是只有一个字符串参数的 test 方法

跟 C 里面的 printf 相似，都是可以不定参数

原型：int printf( const char\* format , [argument] ... ); 若成功则返回输出的字符数,输出出错则返回负值.

它通过一个宏 va\_start 把所有的可变参数放到了由 args 指向的一块内存中，然后再调用 vsprintf. 真正的参数个数以及格式的确定是在 vsprintf 搞定的了