

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 张栗齐 | 2023-05-09 11:34:04 | 100 | 95 |

1. 【简答题】

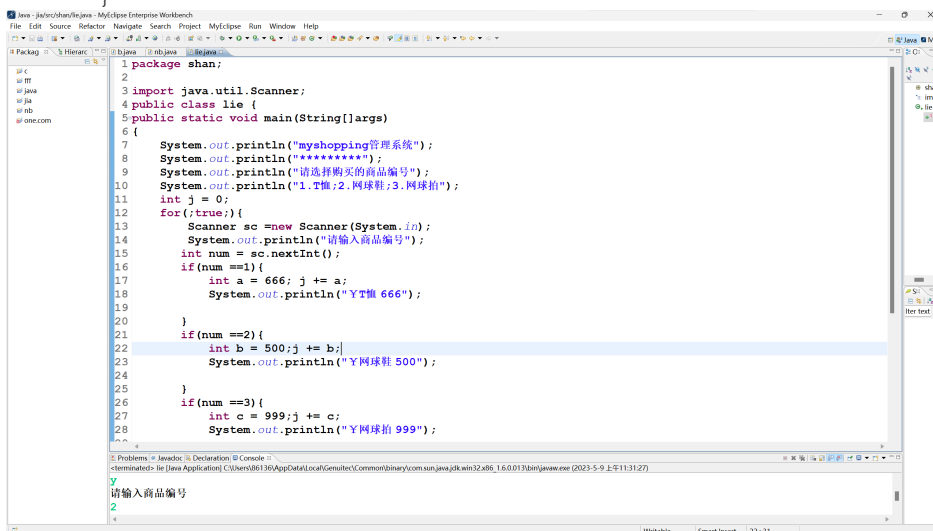
得分：95/100

购物结算模块：

```
Problems Console
<terminated> WhileTest (1) [Java Application] C:\Program Files\Java\jre1.8.0_74\bin\javaw.exe (2021年1月11日 下午6:43:25)
myshopping管理系统》购物结算
*****
请选择购买的商品编号：
  1. T恤    2. 网球鞋    3. 网球拍
请输入商品编号
1
T恤 ¥570
是否继续 (y/n) :
y
请输入商品编号
2
网球鞋 ¥245
是否继续 (y/n) :
n
程序结束，祝您愉快
```

学生答案 : package shan;

```
import java.util.Scanner;
public class lie {
public static void main(String[]args)
{
System.out.println("myshopping管理系统");
System.out.println("*****");
System.out.println("请选择购买的商品编号");
System.out.println("1.T恤;2.网球鞋;3.网球拍");
int j = 0;
for(;true){
Scanner sc =new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入商品编号");
int num = sc.nextInt();
if(num ==1){
int a = 666; j += a;
System.out.println("¥T恤 666");
}
if(num ==2){
int b = 500;j += b;
System.out.println("¥网球鞋 500");
}
if(num ==3){
int c = 999;j += c;
System.out.println("¥网球拍 999");
}
System.out.println("是否继续(y/n)");
String str = sc.next();
if(str.equals("n")){
break;
}
}
System.out.println("您一共消费了"+ j );
System.out.println("程序结束, 祝您愉快么么哒");
}
}
```



```
1 package shan;
2
3 import java.util.Scanner;
4 public class lie {
5 public static void main(String[]args)
6 {
7 System.out.println("myshopping管理系统");
8 System.out.println("*****");
9 System.out.println("请选择购买的商品编号");
10 System.out.println("1.T恤;2.网球鞋;3.网球拍");
11 int j = 0;
12 for(;true){
13 Scanner sc =new Scanner(System.in);
14 System.out.println("请输入商品编号");
15 int num = sc.nextInt();
16 if(num ==1){
17 int a = 666; j += a;
18 System.out.println("¥T恤 666");
19 }
20 }
21 if(num ==2){
22 int b = 500;j += b;
23 System.out.println("¥网球鞋 500");
24 }
25 }
26 if(num ==3){
27 int c = 999;j += c;
28 System.out.println("¥网球拍 999");
29 }
30 }
31 System.out.println("是否继续(y/n)");
32 String str = sc.next();
33 if(str.equals("n")){
34 break;
35 }
36 }
37 System.out.println("您一共消费了"+ j );
38 System.out.println("程序结束, 祝您愉快么么哒");
39 }
40 }
```

请输入商品编号

```
15     int num = sc.nextInt();
16     if(num ==1){
17         int a = 666; j += a;
18         System.out.println("YT恤 666");
19     }
20 }
21 if(num ==2){
22     int b = 500; j += b;
23     System.out.println("Y网球鞋 500");
24 }
25 }
26 if(num ==3){
27     int c = 999; j += c;
28     System.out.println("Y网球拍 999");
29 }
30 }
31 System.out.println("是否继续(y/n)");
32 String str = sc.next();
33 if(str.equals("n")){
34     break;
35 }
36 }
37 }
38 }
39 System.out.println("您一共消费了"+ j );
40 System.out.println("程序结束，祝您愉快么么哒");
41 }
```

控制台输出：
n
您一共消费了1666
程序结束，祝您愉快么么哒

参考答案：购物结算模块