

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王洪业	2023-04-11 13:24:42	100	100

1. 【简答题】

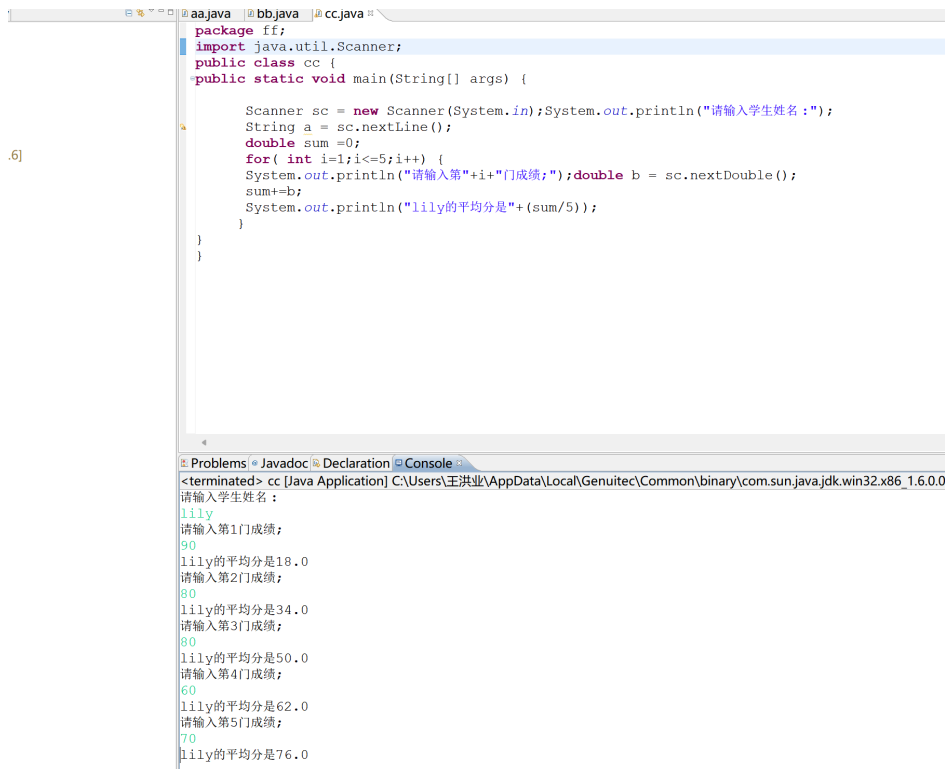
得分：100/100

循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成



```
<terminated> ForTest (1) [Java Application] C:\Program Files\Java\jre1.8.0_7...
请输入学生姓名:
lily
请输入第1门成绩:
90
请输入第2门成绩:
80
请输入第3门成绩:
80
请输入第4门成绩:
60
请输入第5门成绩:
70
lily的平均分是:76.0
```

学生答案：



```
aa.java bb.java cc.java
package ff;
import java.util.Scanner;
public class cc {
public static void main(String[] args) {

Scanner sc = new Scanner(System.in);System.out.println("请输入学生姓名:");
String a = sc.nextLine();
double sum = 0;
for (int i=1;i<=5;i++) {
System.out.println("请输入第"+i+"门成绩:");double b = sc.nextDouble();
sum+=b;
System.out.println("lily的平均分是"+ (sum/5));
}
}
}

Problems Javadoc Declaration Console
<terminated> cc [Java Application] C:\Users\王洪业\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.0
请输入学生姓名:
lily
请输入第1门成绩:
90
lily的平均分是18.0
请输入第2门成绩:
80
lily的平均分是34.0
请输入第3门成绩:
80
lily的平均分是50.0
请输入第4门成绩:
60
lily的平均分是62.0
请输入第5门成绩:
70
lily的平均分是76.0
```

参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成