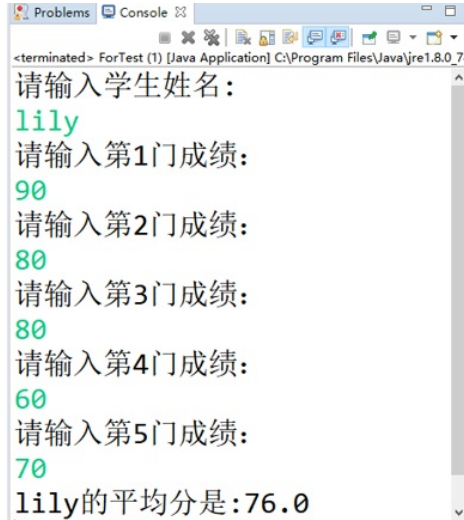


学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	孙瑞	2023-04-12 13:07:33	100	100

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

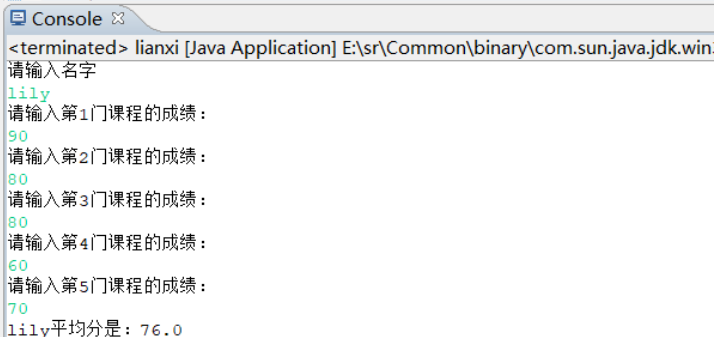


```
<terminated> ForTest (1) [Java Application] C:\Program Files\Java\jre1.8.0_7...
请输入学生姓名：
lily
请输入第1门成绩：
90
请输入第2门成绩：
80
请输入第3门成绩：
80
请输入第4门成绩：
60
请输入第5门成绩：
70
lily的平均分是：76.0
```

学生答案：

```
Scanner sc = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入名字");
String str=sc.next();
float score = 0;
float sum = 0;
for(int i = 1;i<=5;i++){
    System.out.println("请输入第"+i+"门课程的成绩：");
    score = sc.nextInt();
    sum = sum+score;
}
float avg = sum/5;
System.out.println(str+"平均分是："+avg);
```

```
Scanner sc = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入名字");
String str=sc.next();
float score = 0;
float sum = 0;
for(int i = 1;i<=5;i++){
    System.out.println("请输入第"+i+"门课程的成绩：");
    score = sc.nextInt();
    sum = sum+score;
}
float avg = sum/5;
System.out.println(str+"平均分是："+avg);
```



```
<terminated> lianxi [Java Application] E:\sr\Common\binary\com.sun.java.jdk.win...
请输入名字
lily
请输入第1门课程的成绩：
90
请输入第2门课程的成绩：
80
请输入第3门课程的成绩：
80
请输入第4门课程的成绩：
60
请输入第5门课程的成绩：
70
lily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

