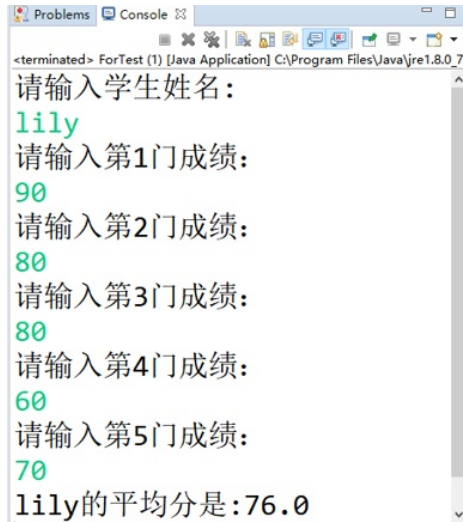


| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|----|---------------------|-----|-----|
| - | 沈昊 | 2023-04-17 16:36:40 | 100 | 100 |

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：



```
package one;

import java.util.Scanner;

public class homework {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner n = new Scanner(System.in);
        System.out.println("输入你的名字:");
        String name = n.next();
        int time = 1; //次数默认为1
        int sum = 0; //分数总和
        for (time = 1; time <= 5; time++) {
            System.out.println("输入第"+time+"门成绩: ");
            int score = n.nextInt();
            sum += score;
        }
        System.out.println(name+"的平均成绩是: "+sum/(time-1));
    }
}
```

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