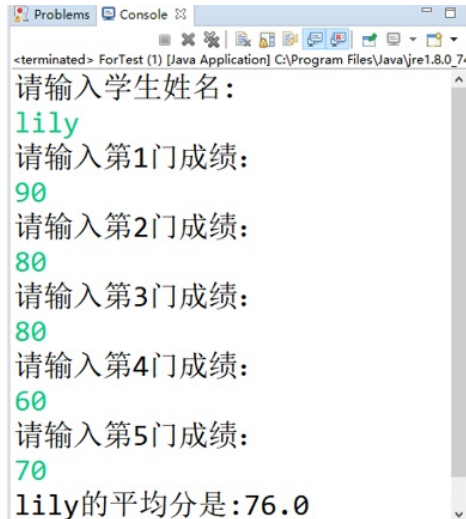


学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	崔文俊	2023-04-12 19:18:53	100	100

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 n = new Scanner(System.in);
System.out.println("输入你的名字:");
String name = n.next ();
int time = 1; //创建次数默认为1
int sum = 0; //分数总和
int score2 = 0; //平均分
for(time = 1; time <=5; time++) {
    System.out.println("输入第"+time+"门成绩:");
    int score = n.nextInt ();
    sum +=score;
}
score2 =sum/time; // 平均分, 这串代码在循环外, 会多循环一次, time会从5变成6
System.out.println(name+"的平均成绩是:"+score2);
```

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