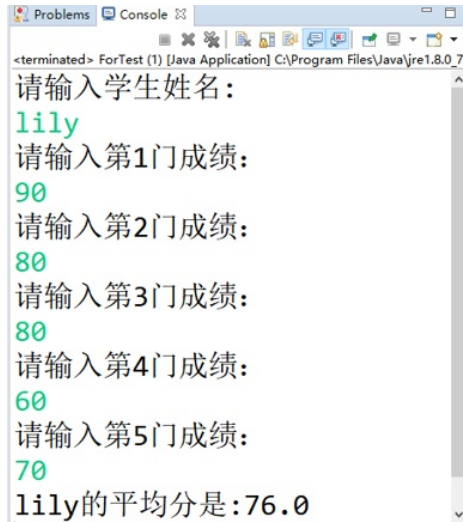


| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 千金源 | 2023-04-12 11:41:54 | 100 | 100 |

1. 【简答题】

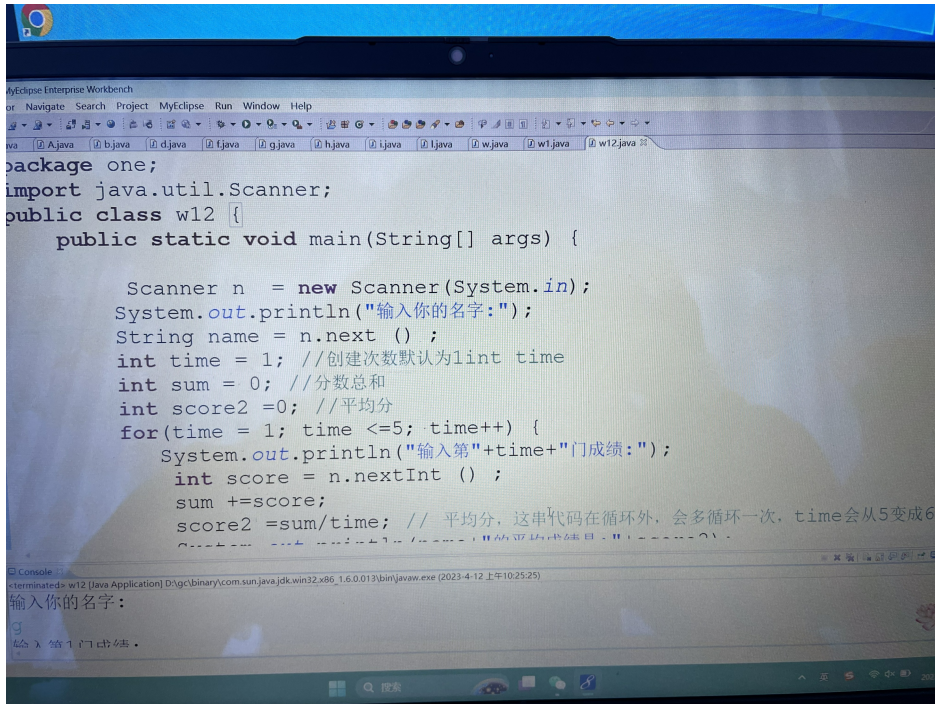
得分：100/100

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 w12 {
    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; //创建次数默认为1int time
        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("第"+time+"门成绩是:"+score+"\n");
        }
        System.out.println("平均分是:"+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