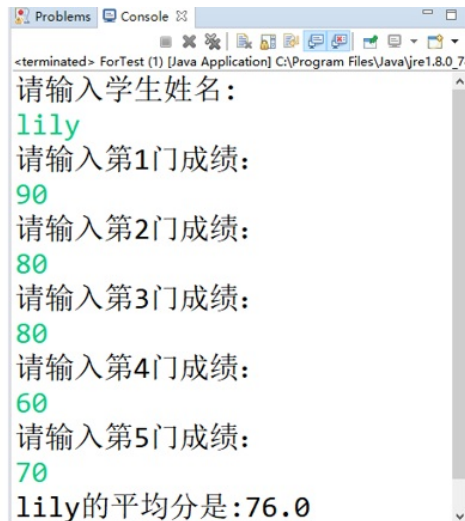


学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	苟新明	2023-04-12 19:17:47	100	100

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 lkj;

```
import java.util.Scanner;

public class mx {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入您的姓名");
        String name = sc.next();

        float sum = 0;
        for(int t=1; t<=5; t++)
        {
            System.out.println("第"+t+"门课的成绩");
            Scanner c = new Scanner(System.in);
            float score = c.nextFloat();

            sum +=score;
        }
        float avg = sum/5;
        System.out.println(name+"的平均成绩是"+avg);

    }
}
```

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