

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 隋佳良 | 2023-04-12 18:31:33 | 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 :

```
public static void main(String[] args) {
    Scanner sc = new Scanner(System.in);
    System.out.println("学生姓名:");
    String f1 =sc.next();

    Scanner sc1 = new Scanner(System.in);
    System.out.println("第一科成绩:");
    float f2 = sc1.nextFloat();

    Scanner sc2 = new Scanner(System.in);
    System.out.println("第二科成绩:");
    float f3 = sc2.nextFloat();

    Scanner sc3 = new Scanner(System.in);
    System.out.println("第三科成绩:");
    float f4 = sc3.nextFloat();

    Scanner sc4 = new Scanner(System.in);
    System.out.println("第四科成绩:");
    float f5 = sc4.nextFloat();

    Scanner sc5 = new Scanner(System.in);
    System.out.println("第五科成绩:");
    float f6 = sc5.nextFloat();

    System.out.println((f2+f3+f4+f5+f6)/5);
}
```

批语 : 还可以再简单一点

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