

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	夏浩然	2023-04-12 19:08:46	100	100

1. 【简答题】

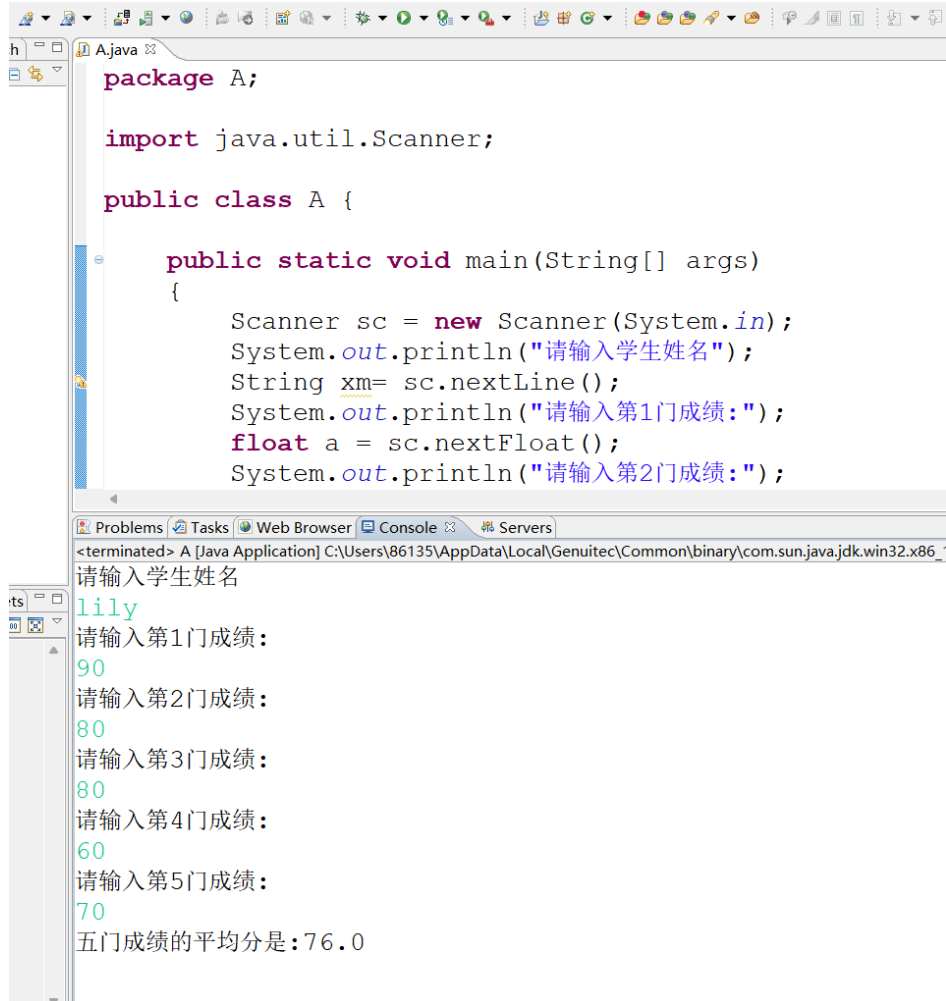
得分：100/100

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：



```
A.java
package A;

import java.util.Scanner;

public class A {

    public static void main(String[] args)
    {
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入学生姓名");
        String xm= sc.nextLine();
        System.out.println("请输入第1门成绩:");
        float a = sc.nextFloat();
        System.out.println("请输入第2门成绩:");
        for(int i=1;i<5;i++)
        {
            System.out.println("请输入第"+(i+1)+"门成绩:");
            float b = sc.nextFloat();
            a+=b;
        }
        System.out.println("五门成绩的平均分是："+a/5);
    }
}
```

```
<terminated> A [Java Application] C:\Users\86135\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1
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
五门成绩的平均分是：76.0
```

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