

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	陈研旭	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

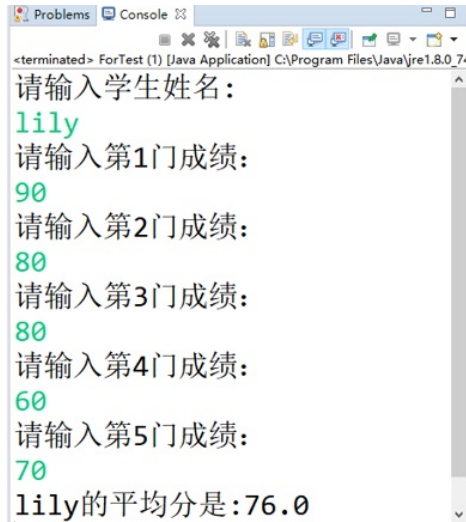
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	戴鸿琨	2023-05-10 20:18:01	100	0

1. 【简答题】

得分：0/100

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：未作答

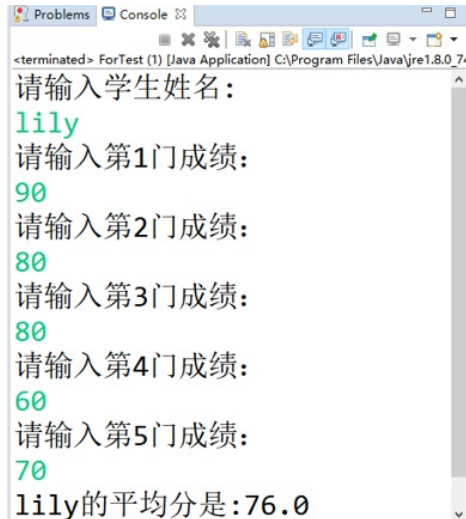
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
15666666666	单宝哲	2023-04-12 14:45:58	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 s = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入姓名");
String name = s.nextLine();

int fen = 0;
int sum = 0;
for (int i = 1; i <= 5; i++){
    System.out.println("请输入第"+i+"门课的成绩");
    fen = s.nextInt();
    sum += fen;
}
int z = sum / 5;
System.out.println(name+"平均分"+z);
}
```

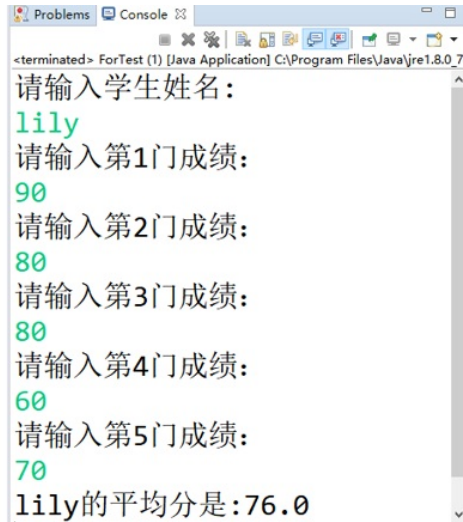
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	董烁	2023-04-12 14:28:34	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 s = new Scanner(System.in);
            System.out.println("请输入姓名");
            String name = s.nextLine();

            int fen = 0;
            int sum = 0;
            for (int i = 1; i <= 5; i++){
                System.out.println("请输入第"+i+"门课的成绩");
                fen = s.nextInt();
                sum += fen;
            }
            int z = sum / 5;
            System.out.println(name+"平均分"+z);
        }
    }
```

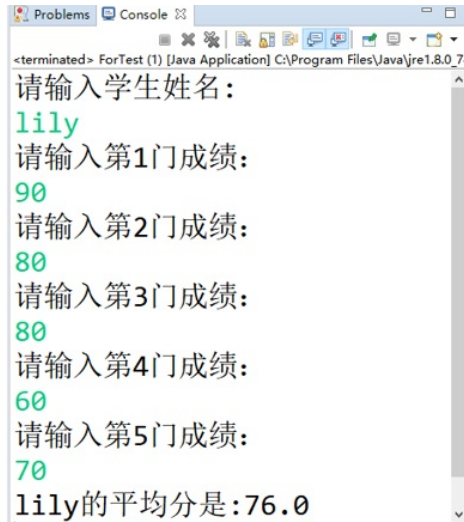
参考答案 : 循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩, 并计算平均分 : 用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	范凯铭	2023-04-12 22:22:06	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 aa;

import java.util.Scanner;

public class bb {public static void main(String[] args) {


    Scanner sc = new Scanner(System.in);
    System.out.println("请输入学生姓名");
    String name=sc.nextLine();
    int score = 0;
    int sum = 0;

    for(int i = 1;i<=5;i++){

        System.out.println("请输入第"+i+"门课程的成绩：");
        score = sc.nextInt();
        sum = sum+score;

    }
    int avg = sum/5;
    System.out.println(name+"平均分是： "+avg);
}

}
```



```
<terminated> bb [Java Application] D:\新建文件夹\D代码\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86
请输入第3门课程的成绩:
66
请输入第4门课程的成绩:
77
请输入第5门课程的成绩:
88
李磊平均分是: 72
```

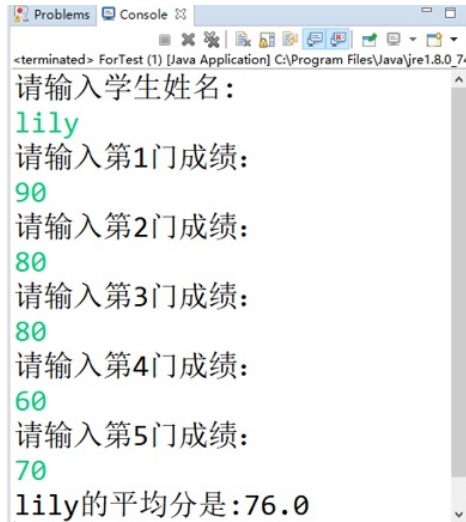
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	盖文博	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

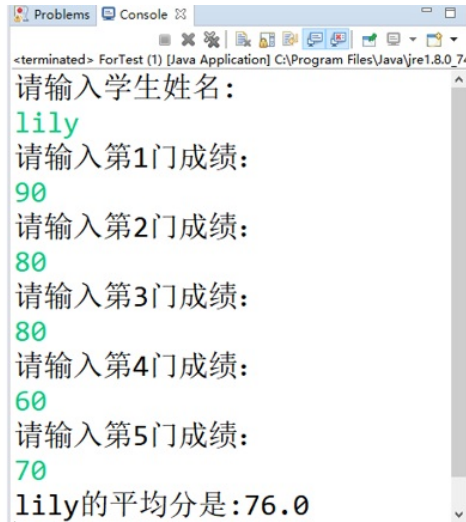
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	顾轩豪	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

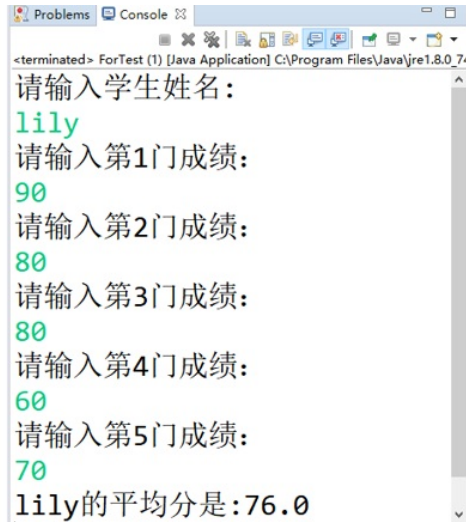
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	郭佳权	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

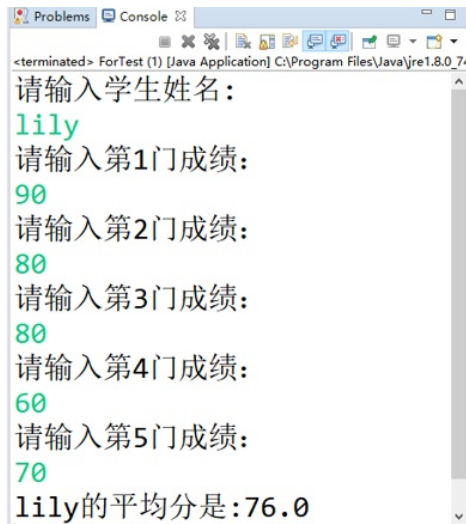
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	何子兴	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

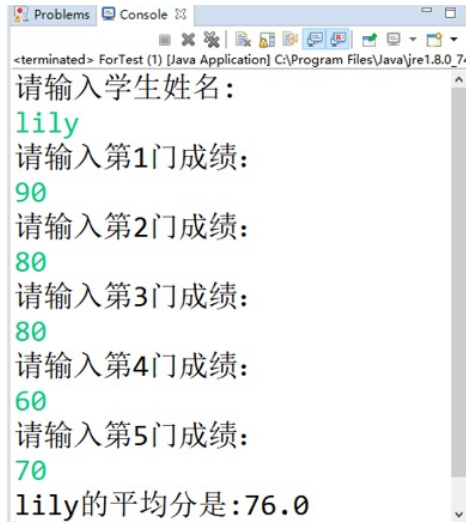
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	华伟涵	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

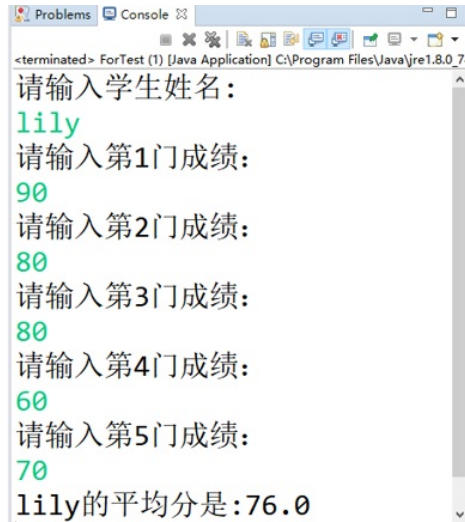
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	教诚国	2023-04-12 14:33:22	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 s = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入姓名");
String name = s.nextLine();

int fen = 0;
int sum = 0;
for (int i = 1; i <= 5; i++){
    System.out.println("请输入第"+i+"门课的成绩");
    fen = s.nextInt();
    sum += fen;
}
int z = sum / 5;
System.out.println(name+"平均分"+z);
}
```

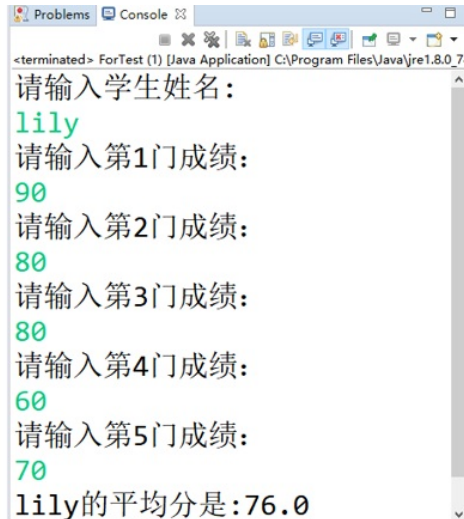
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李孟霏	2023-04-12 15:13:35	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 :

```
import java.util.Scanner;
public class MarTest09{
    public static void main (String[] args){

        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("lily : ");
        String name = sc.next();

        int sum = 0;
        int cj =0;

        for (int i = 1;i <= 5;i++){
            System.out.println("1" + i + "90:");
            cj = sc.nextInt();

            if (cj<=0){

                System.out.println("90");
                break;

            }else{

                sum = sum + cj;
            }
        }
        int pjs = sum/5;
        System.out.println(lily + "76.0:" + pjs);
    }
}
```

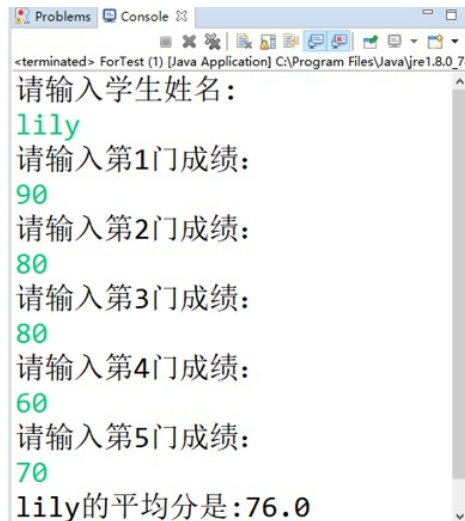
参考答案 : 循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩, 并计算平均分 : 用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李清慧	2023-04-12 14:29:03	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 s = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入姓名");
String name = s.nextLine();

int fen = 0;
int sum = 0;
for (int i = 1; i <= 5; i++){
    System.out.println("请输入第"+i+"门课的成绩");
    fen = s.nextInt();
    sum += fen;
}
int z = sum / 5;
System.out.println(name+"平均分"+z);
}
```

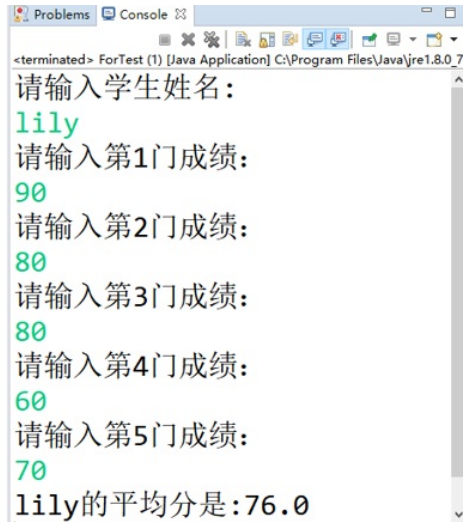
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李硕	2023-04-12 22:49:59	100	100

1. 【简答题】

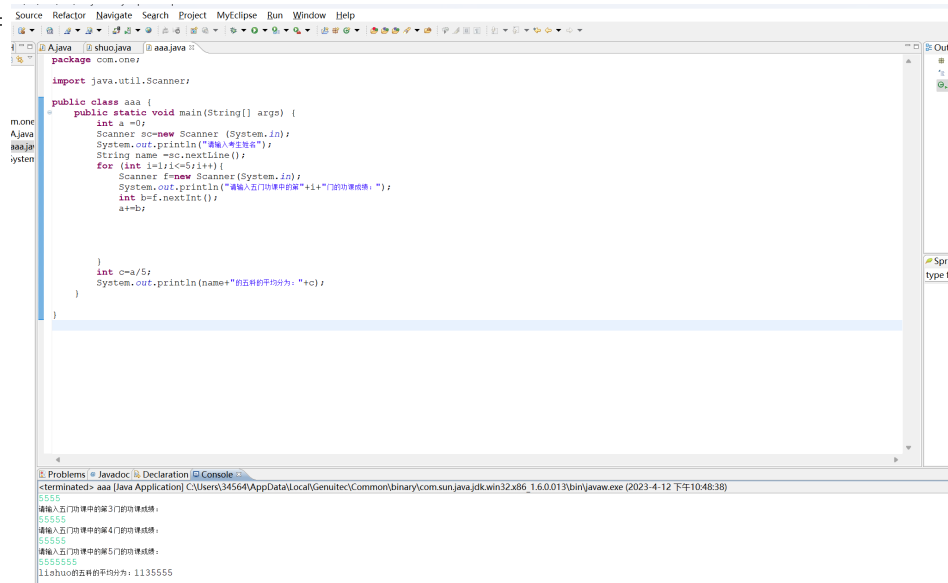
得分：100/100

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：



```
Source Refactor Navigate Search Project MyEclipse Run Window Help
@Ajava @shuo.java @aaa.java
package com.one;

import java.util.Scanner;

public class ssa {
    public static void main(String[] args) {
        int a = 0;
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入学生姓名");
        String name = sc.nextLine();
        for (int i = 1; i <= 5; i++) {
            Scanner f = new Scanner(System.in);
            System.out.println("请输入第" + i + "门课的成绩:");
            int b = f.nextInt();
            a += b;
        }
        int c = a / 5;
        System.out.println(name + "的各科平均分为: " + c);
    }
}
```

Console

```
<terminated> aaa [Java Application] C:\Users\3456\AppData\Local\Geniute\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-12 下午10:48:38)
请输入第1门课中的第3门课的成绩:
85555
请输入第1门课中的第4门课的成绩:
85555
请输入第1门课中的第5门课的成绩:
855555
l1shuo的各科的平均分为: 1135555
```

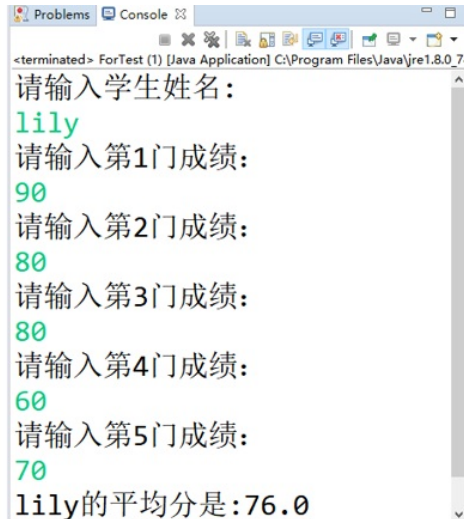
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	刘力瑜	2023-04-12 15:38:16	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：

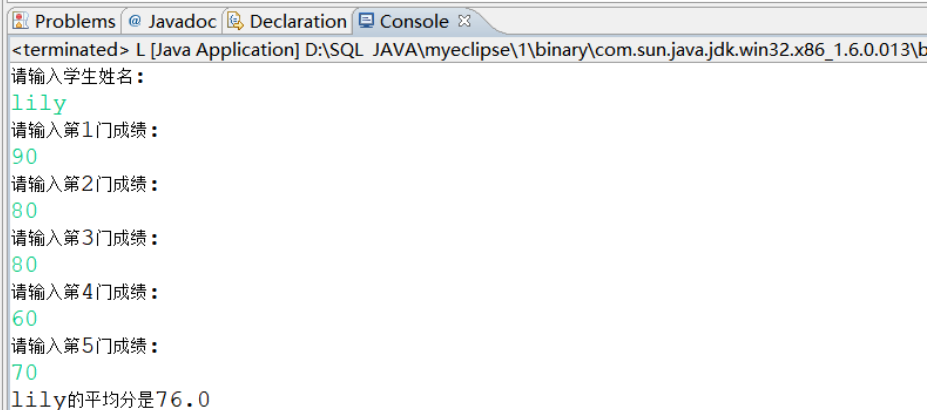
```
package user;

import java.util.Scanner;

public class L {

    public static void main(String[] args) {
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入学生姓名：");
        String a=sc.nextLine();
        double sum =0;
        for( int i=1;i<=5;i++)
        {
            System.out.println("请输入第"+i+"门成绩：");
            double b = sc.nextDouble();
            sum+=b;}

        System.out.println(a+"的平均分是"+(sum/5) );
    }
}
```



```
<terminated> L [Java Application] D:\SQL JAVA\myeclipse\1\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\b
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
```

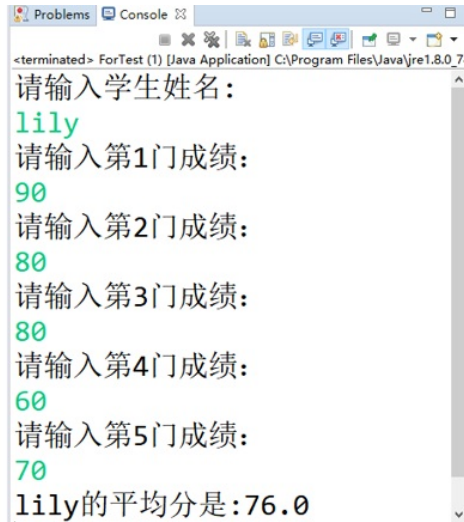
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	陆畅	2023-04-12 15:04:11	100	80

1. 【简答题】

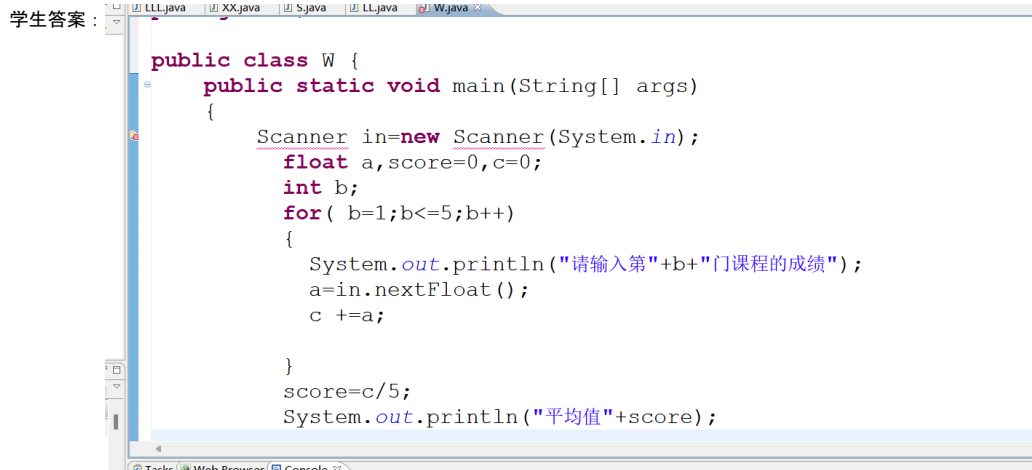
得分：80/100

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 class W {
    public static void main(String[] args)
    {
        Scanner in=new Scanner(System.in);
        float a,score=0,c=0;
        int b;
        for( b=1;b<=5;b++)
        {
            System.out.println("请输入第"+b+"门课程的成绩");
            a=in.nextFloat();
            c +=a;
        }
        score=c/5;
        System.out.println("平均值"+score);
    }
}
```

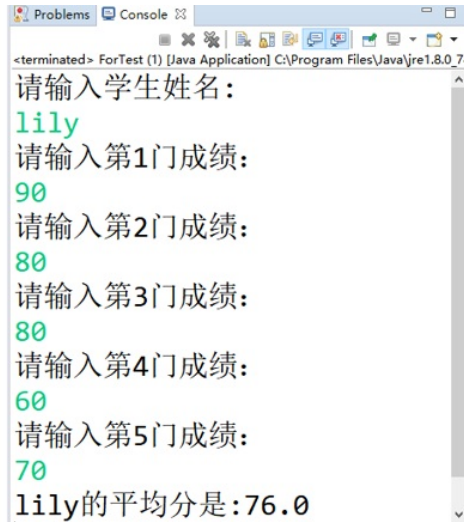
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	庞敬霖	2023-04-12 22:24:15	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 PANG;

import java.util.Scanner;

public class PANG {
    public static void main(String[] args)
    { {
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入学生姓名");
        String name=sc.nextLine();
        int score = 0;
        int sum = 0;

        for(int i = 1;i<=5;i++){

            System.out.println("请输入第"+i+"门课程的成绩：")
            score = sc.nextInt();
            sum = sum+score;

        }
        int avg = sum/5;
        System.out.println(name+"平均分是： "+avg);
    }
}
```

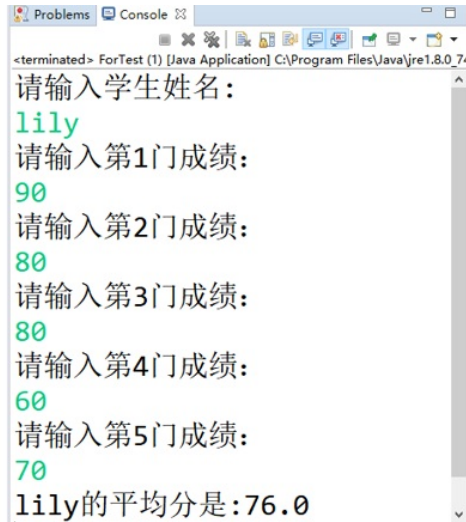
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	曲昭美怡	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

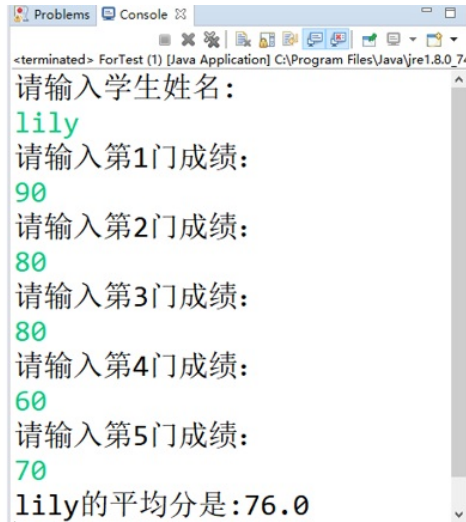
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	邵心禹	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

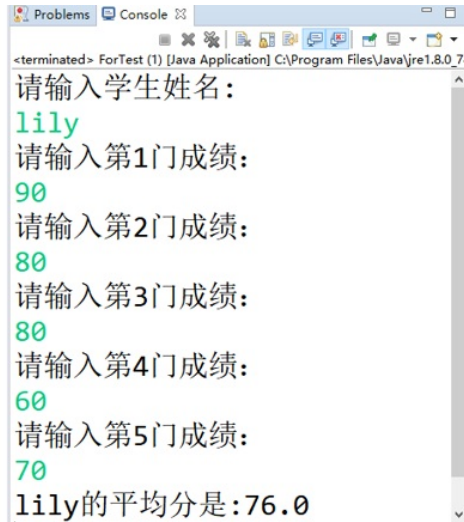
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	盛钰晗	2023-05-10 17:09:44	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 class g {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner w=new Scanner(System.in);
        System.out.print("请输入学生姓名");
        String e=w.next();
        float b=0;
        for(int q=1;q<=5;q++){ System.out.println("请输入第"+q+"门成绩");
        float a=w.nextFloat();
        if(q<5){ b+=a; }
        else if(q>5){ b+=a;
        System.out.println(e+"的平均分为"+b/q); } }
    }
}
```

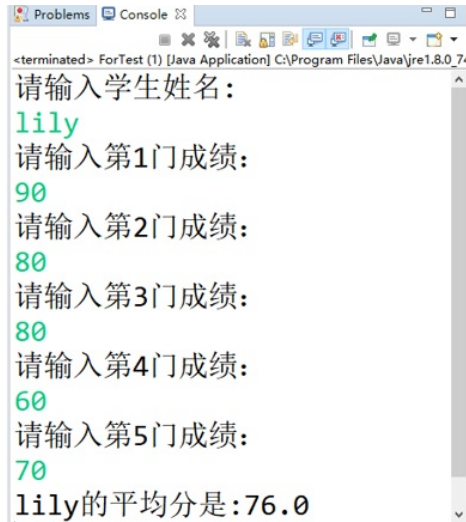
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	宋金鑫	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

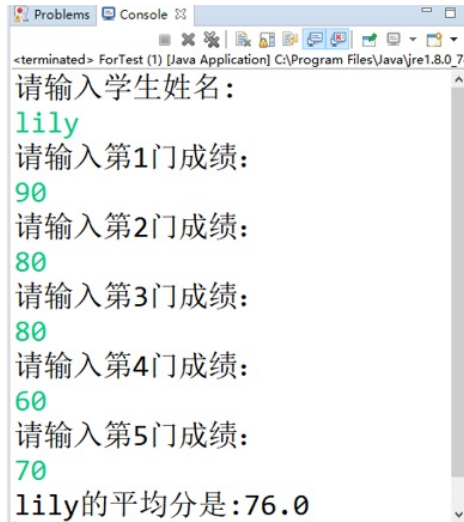
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	孙正航	2023-04-12 15:01:40	100	80

1. 【简答题】

得分：80/100

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 class AAAAAA {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner in=new Scanner(System.in);
        float a,score=0,c=0;
        int b;
        for( b=1;b<=5;b++)
        {
            System.out.println("请输入第"+b+"门课程的成绩");
            a=in.nextFloat();
            c +=a;
        }
        score=c/5;
        System.out.println("平均值"+score);
    }
}
```

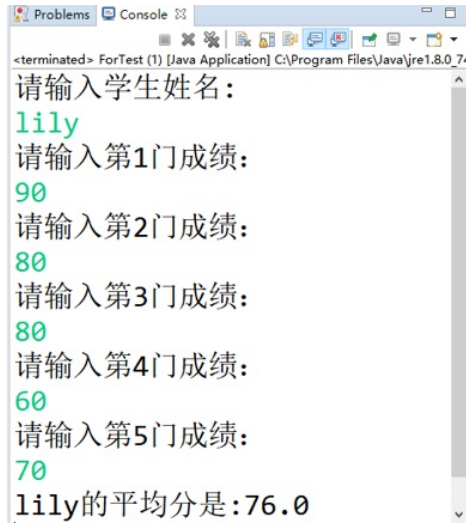
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王洪涛	2023-05-10 14:03:39	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：76.0

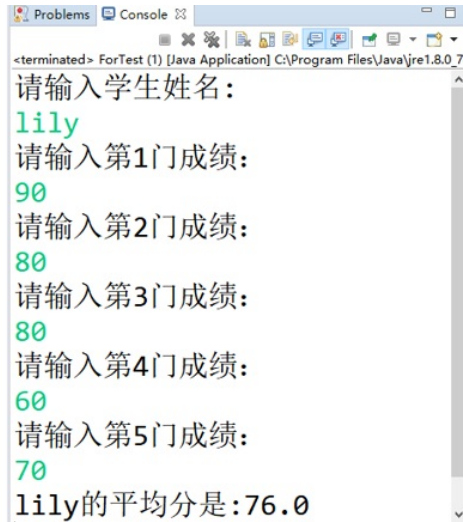
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王一松	2023-04-13 17:02:21	100	80

1. 【简答题】

得分：80/100

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 java555;

```
import java.util.Scanner;

public class Ccccccc {

    public static void main(String[] args) {
        Scanner s = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入姓名");
        String a1 = s.nextLine();
        System.out.println(a1);
        System.out.println("请输入第一门成绩");
        int a2= s.nextInt();
        System.out.println(a2);
        System.out.println("请输入第二门成绩");
        int a3= s.nextInt();
        System.out.println(a3);
        System.out.println("请输入第三门成绩");
        int a4= s.nextInt();
        System.out.println(a4);
        System.out.println("请输入第四门成绩");
        int a5= s.nextInt();
        System.out.println(a5);
        System.out.println("请输入第五门成绩");
        int a6= s.nextInt();
        System.out.println(a6);
        System.out.println((a2+a3+a4+a5+a6)/5);
    }
}
```

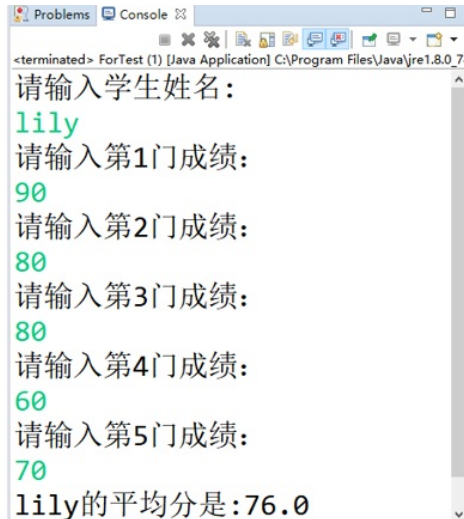
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王与凡	2023-04-11 21:23:13	100	90

1. 【简答题】

得分：90/100

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：代码部分：

```
Scanner s = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入姓名：");
String a0 = s.nextLine();

int fen = 0;
int sum = 0;
for (int i = 1; i <= 5; i++){
    System.out.println("请输入第"+i+"门课的成绩");
    fen = s.nextInt();
    sum += fen;
}
int z = sum/5;
System.out.println(a0+"平均分："+z);
```

结果部分：

```
请输入姓名：
lili
请输入第1门课的成绩
90
请输入第2门课的成绩
80
请输入第3门课的成绩
80
请输入第4门课的成绩
60
请输入第5门课的成绩
70
lili平均分:76
```

批语：下回交截图

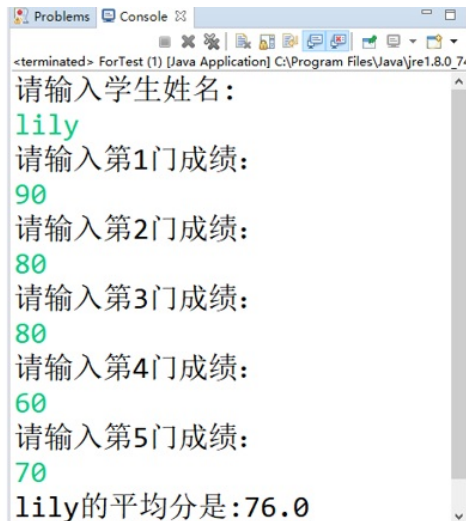
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王钟禄	2023-04-13 20:45:23	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 w=new Scanner(System.in);
    System.out.println("请输入学生姓名");
    String e=w.next();
    float b=0;
    for(int q=1;q<=5;q++){
        System.out.println("请输入第"+q+"门成绩");
        float a=w.nextFloat();
        if(q<5){
            b+=a;
        }else if(q==5){
            b+=a;
            System.out.println(e+"的平均分为"+b/q);
        }
    }
}
```

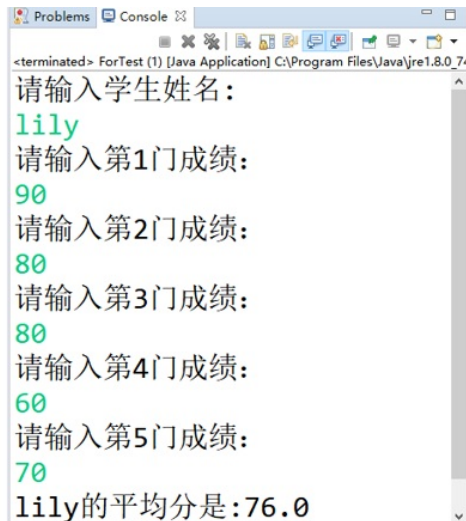
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	徐德明	2023-04-13 23:11:39	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 J4;
import java.util.Scanner;
public class j4 {

    public static void main(String[] args) {
        double zf=0;
        Scanner ab=new Scanner(System.in);

        for(int c=1;c<=5;c++) {
            System.out.println("请输入第"+c+"门成绩:");
            double df=ab.nextDouble();
            zf+=df;
        }
        double pjf=zf/5;
        System.out.println("lily的平均分是: "+pjf);
    }
}
```

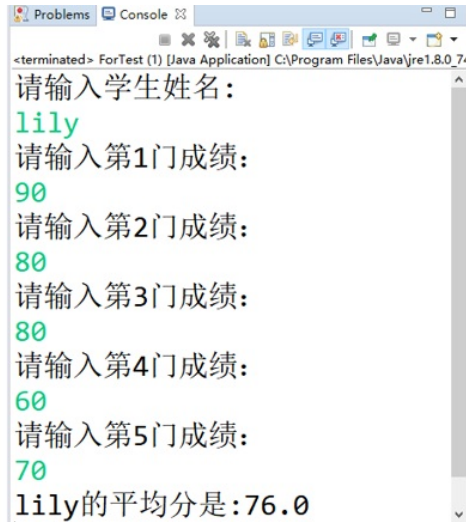
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	徐辛然	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

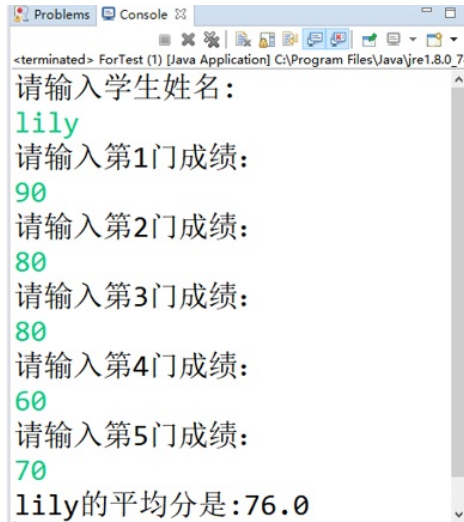
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	燕东林	2023-04-11 14:28:37	100	100

1. 【简答题】

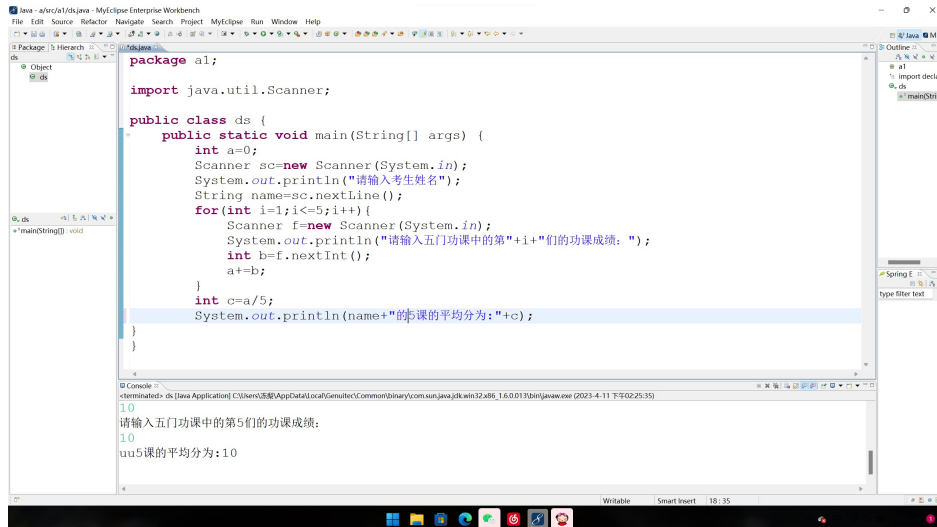
得分：100/100

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 al;

import java.util.Scanner;

public class ds {

    public static void main(String[] args) {
        int a=0;
        Scanner sc=new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入考生姓名");
        String name=sc.nextLine();
        for(int i=1;i<=5;i++){
            Scanner f=new Scanner(System.in);
            System.out.println("请输入五门功课中的第"+i+"们的功课成绩:");
            int b=f.nextInt();
            a+=b;
        }
        int c=a/5;
        System.out.println(name+"的5课的平均分为:"+c);
    }
}
```

```
<terminated> ds [Java Application] C:\Users\zhuo\AppData\Local\Temp\16.0.013\bin\java.exe (2023-4-11 下午02:25:35)
10
请输入五门功课中的第5们的功课成绩:
10
uu5课的平均分为:10
```

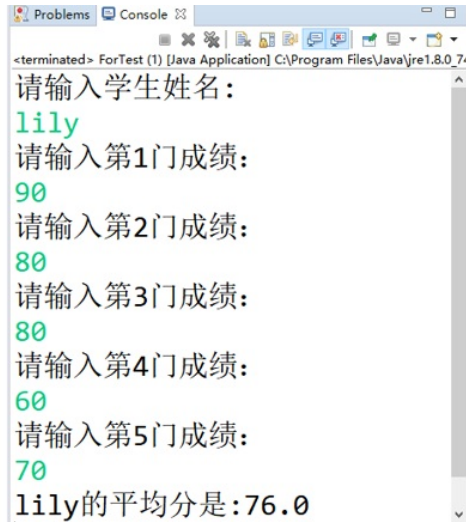
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	杨晗	2023-04-13 22:49:10	100	100

1. 【简答题】

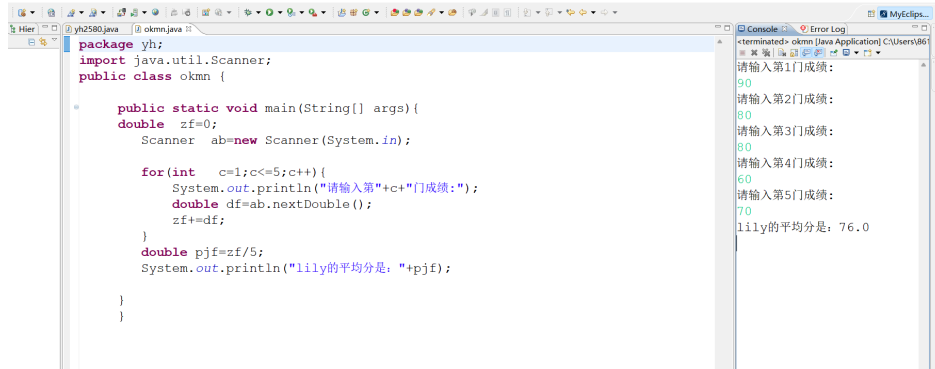
得分：100/100

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 yh;
import java.util.Scanner;
public class okmn {

    public static void main(String[] args){
        double zf=0;
        Scanner ab=new Scanner(System.in);

        for(int c=1;c<=5;c++){
            System.out.println("请输入第"+c+"门成绩:");
            double df=ab.nextDouble();
            zf+=df;
        }
        double pjf=zf/5;
        System.out.println("lily的平均分是: "+pjf);
    }
}
```

```
<terminated> okmn [Java Application] C:\Users\S861...
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
```

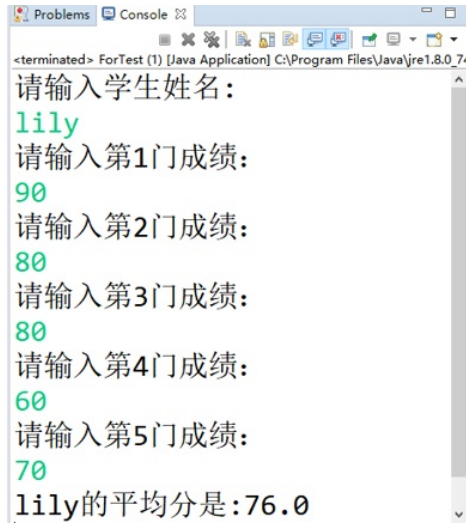
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	杨洪霞	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

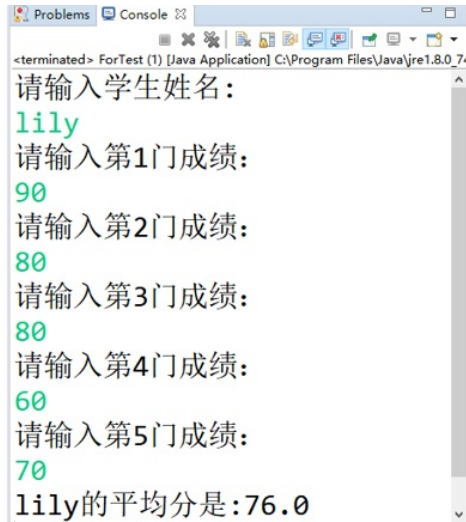
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	于闯	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

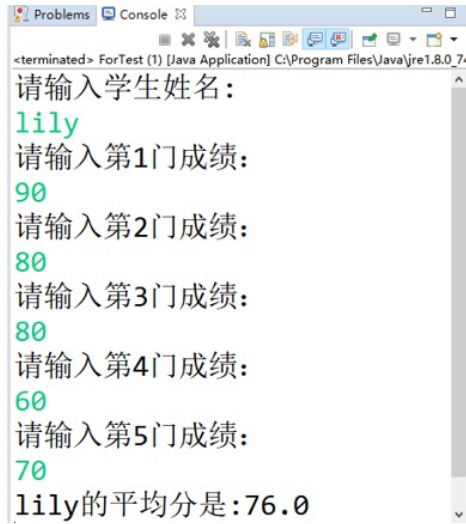
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张博林	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

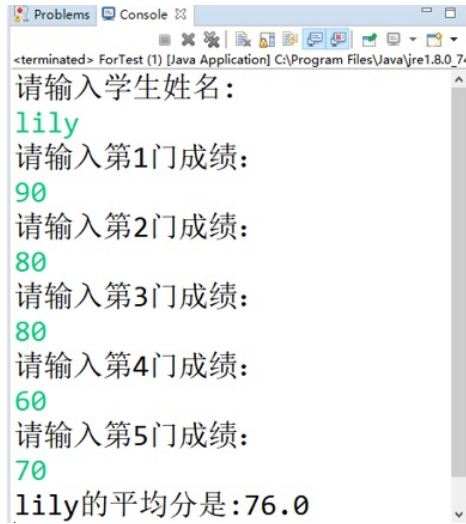
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张昊	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

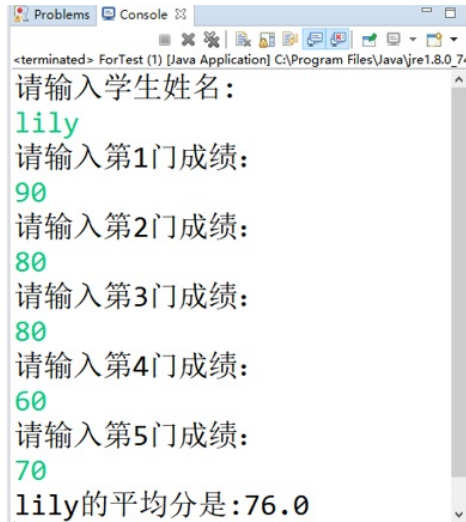
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
15643355201	张鸿沅	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

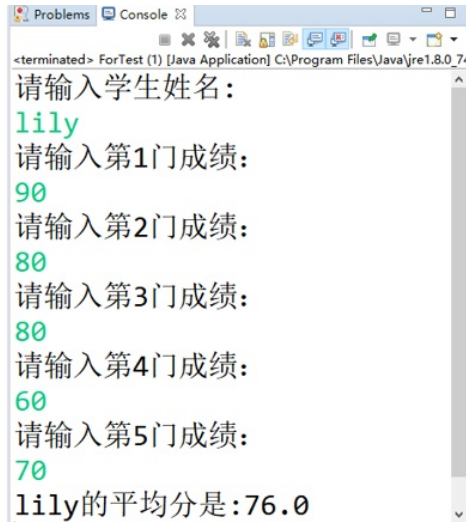
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张鸿沅	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

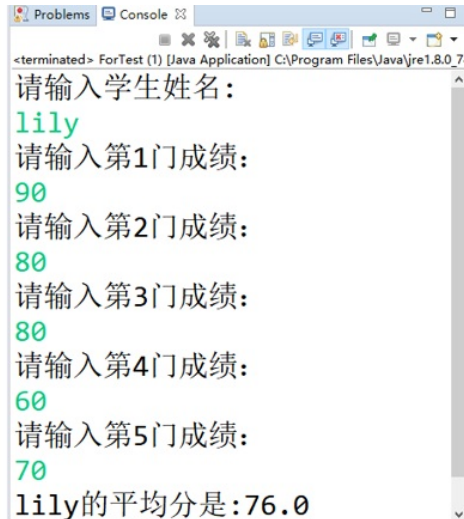
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张栗齐	2023-04-12 14:28:32	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 s = new Scanner(System.in);
            System.out.println("请输入姓名");
            String name = s.nextLine();

            int fen = 0;
            int sum = 0;
            for (int i = 1; i <= 5; i++){
                System.out.println("请输入第"+i+"门课的成绩");
                fen = s.nextInt();
                sum += fen;
            }
            int z = sum / 5;
            System.out.println(name+"平均分"+z);
        }
    }
```

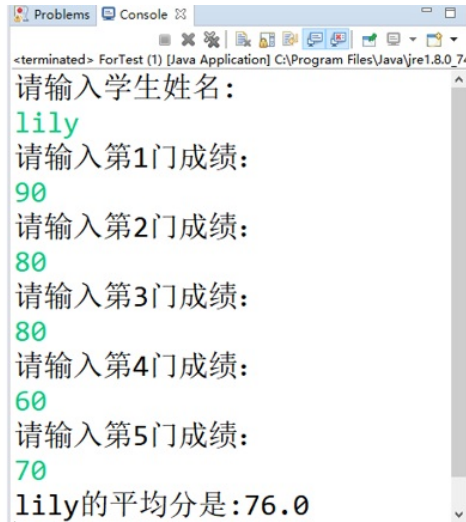
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张惟一	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

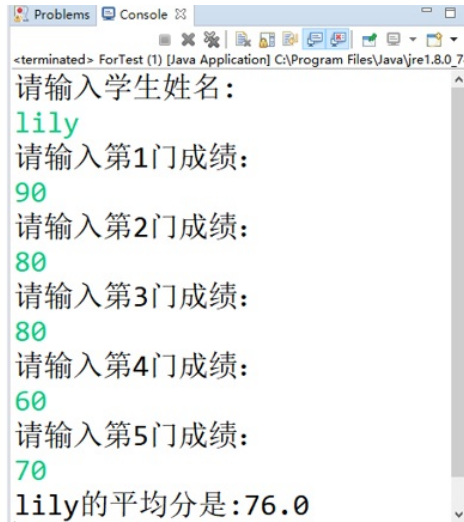
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010218	赵文轩	2023-04-12 15:13:19	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 s = new Scanner(System.in);
            System.out.println("请输入姓名");
            String name = s.nextLine();

            int fen = 0;
            int sum = 0;
            for (int i = 1; i <= 5; i++){
                System.out.println("请输入第"+i+"门课的成绩");
                fen = s.nextInt();
                sum += fen;
            }
            int z = sum / 5;
            System.out.println(name+"平均分"+z);
        }
    }
```

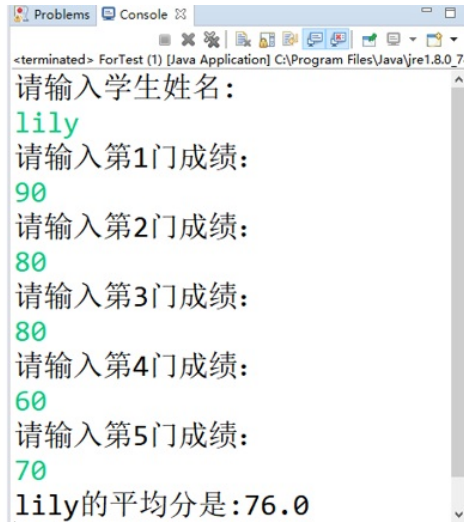
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	郑治东	2023-04-12 14:28:43	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 s = new Scanner(System.in);
            System.out.println("请输入姓名");
            String name = s.nextLine();

            int fen = 0;
            int sum = 0;
            for (int i = 1; i <= 5; i++){
                System.out.println("请输入第"+i+"门课的成绩");
                fen = s.nextInt();
                sum += fen;
            }
            int z = sum / 5;
            System.out.println(name+"平均分"+z);
        }
    }
```

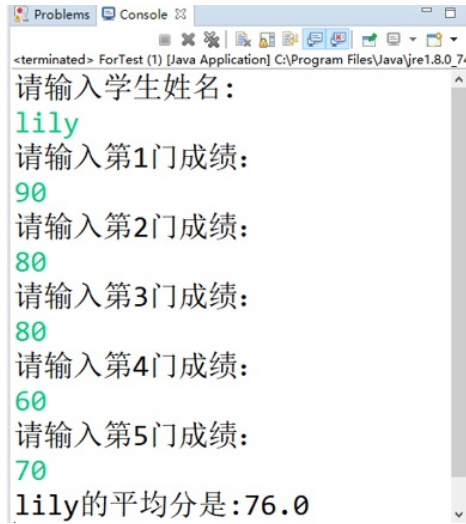
参考答案：循环输入某同学S1结业考试的5门课成绩，并计算平均分：用for循环完成

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	朱佳玉	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

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_72
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：未作答

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