

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 陈研旭 | 2023-04-13 10:20:17 | 100 | 50 |

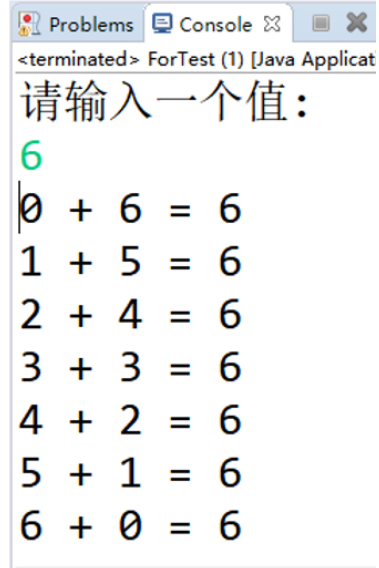
1. 【简答题】

得分：50/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

```
学生答案：Scanner s = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入一个值");
String v = s.nextLine();

for(int i = 0, j = 6; i<=6; i++j--){
    System.out.println(i + " + " + j + " = " + (i+j));
}
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 戴鸿琨 | 2023-04-15 15:19:38 | 100 | 50 |

1. 【简答题】

得分：50/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：package ddddd;

```
import java.util.Scanner;

public class Ddddd {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner s = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个数字");
        int j=s.nextInt();
        for(int i=j;i>=0;i--){
            System.out.println(i);
            {for(int k=0;k<=j;k++){
                System.out.println(k);
                int sum=i+k;
                System.out.println(sum);
            }
        }
    }
}
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|-------------|-----|---------------------|-----|----|
| 15666666666 | 单宝哲 | 2023-04-12 15:44:17 | 100 | 60 |

1. 【简答题】

得分：60/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：

```
package com.one;
import java.util.Scanner;
public class C {
    public static void main(String[] args)
    {
        Scanner s = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值");
        int v = s.nextInt();

        for(int i = 1, j = v; i <= v; i++,j--){
            System.out.println(i + " + " + j + " = " + (i+j));
        }
    }
}
```

```
Problems Tasks Web Browser Console Servers
<terminated> c [Java Application] C:\Users\Lenovo\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-12 下午03:38:40)
请输入一个值
6
1 + 6 = 7
2 + 5 = 7
3 + 4 = 7
4 + 3 = 7
5 + 2 = 7
6 + 1 = 7
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|----|---------------------|-----|----|
| - | 董烁 | 2023-04-12 15:15:56 | 100 | 60 |

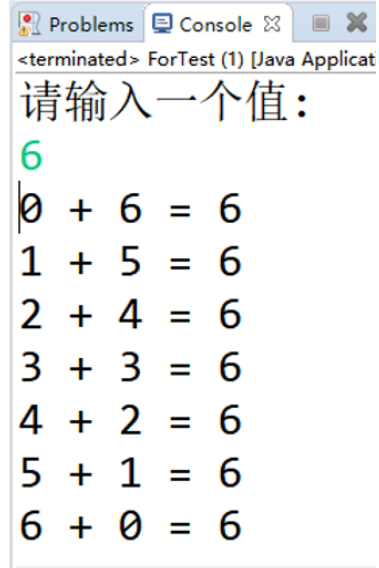
1. 【简答题】

得分：60/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

```
学生答案：Scanner s = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入一个值");
String v = s.nextLine();

for(int i = 0, j = 6; i <= 6; i++j--){
    System.out.println(i + " + " + j + " = " + (i+j));
}
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 范凯铭 | 2023-04-12 22:15:15 | 100 | 100 |

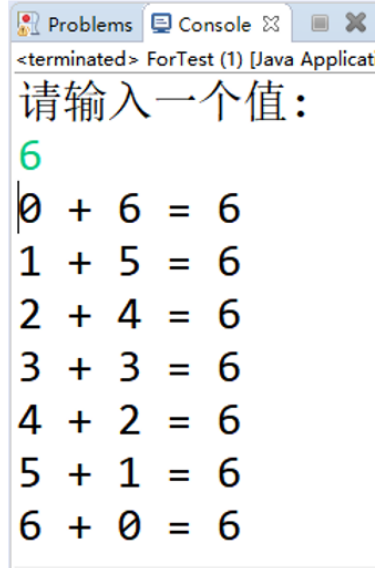
1. 【简答题】

得分：100/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

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("请输入一个值:");
    int a=sc.nextInt();
    for(int i=0;i<=a;i++){
        System.out.print(i+"");
        for(int j=a;j>=0;j--){
            if(i+(j-i)==a){
                System.out.println(j-i+"="+a);
            }
        }
    }
}
```

Problems @ Javadoc Declaration Console

<terminated> bb [Java Application] D:\新建文件夹\D代码\binary\com.sun.java.jdk.wi
请输入一个值：
6
0+6=6
1+5=6
2+4=6
3+3=6
4+2=6
5+1=6

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 盖文博 | - | 100 | - |

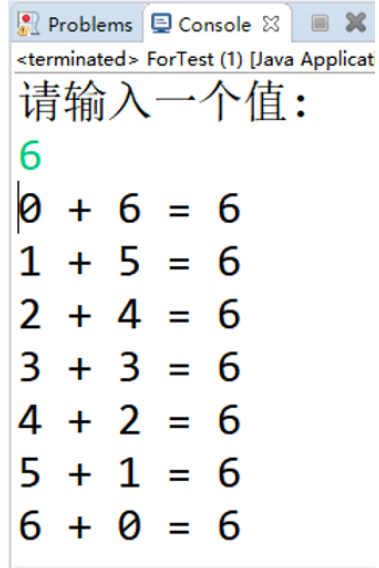
1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：未作答

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 顾轩豪 | 2023-04-17 10:23:15 | 100 | 100 |

1. 【简答题】

按要求打印

得分 : 100/100

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值:
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：

```
Scanner sc = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入一个值: ");
int a=sc.nextInt();
for(int i=0;i<=a;i++){
    System.out.print(i+"");
    for(int j=a;j>=0;j--){
        if(i+(j-i)==a){
            System.out.println(j-i+"="+a);
        }
    }
}
```

```
<terminated> C [Java Application] D:\a\d\e\f\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.0
请输入一个值:
6
0+6=6
1+5=6
2+4=6
3+3=6
4+2=6
5+1=6
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 郭佳权 | 2023-04-17 10:41:36 | 100 | 100 |

1. 【简答题】

按要求打印

得分 : 100/100

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值:
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：

```
Scanner sc = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入一个值: ");
int a=sc.nextInt();
for(int i=0;i<=a;i++){
    System.out.print(i+"");
    for(int j=a;j>=0;j--){
        if(i+(j-i)==a){
            System.out.println(j-i+"="+a);
        }
    }
}
```

```
<terminated> C [Java Application] D:\a\d\e\l\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\l
请输入一个值:
6
0+6=6
1+5=6
2+4=6
3+3=6
4+2=6
5+1=6
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 何子兴 | - | 100 | - |

1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
Problems Console [X]
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：未作答

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 华伟涵 | - | 100 | - |

1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
Problems Console
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：未作答

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 教诚国 | 2023-04-12 15:21:03 | 100 | 60 |

1. 【简答题】

按要求打印

得分：60/100

输入一个数，并按下图格式进行打印。

使用嵌套for循环结构的步骤

```

<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6

```

学生答案：

```

public class wwrtyui {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner s = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值");
        String v = s.nextLine();

        for(int i = 0, j = 6; i<=6; i++,j-- ){
            System.out.println(i + " + " + j + " = " + (i+j));
        }
    }
}

```

```

package aaa;

import java.util.Scanner;

public class wwrtyui {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner s = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值");
        String v = s.nextLine();

        for(int i = 0, j = 6; i<=6; i++,j-- ){
            System.out.println(i + " + " + j + " = " + (i+j));
        }
    }
}

```

```

<terminated> wwrtyui [Java Application] C:\Users\21267\AppData\Local\GenuTec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-12 下午03:17:49)
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6

```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 李孟霏 | 2023-04-12 15:54:28 | 100 | 0 |

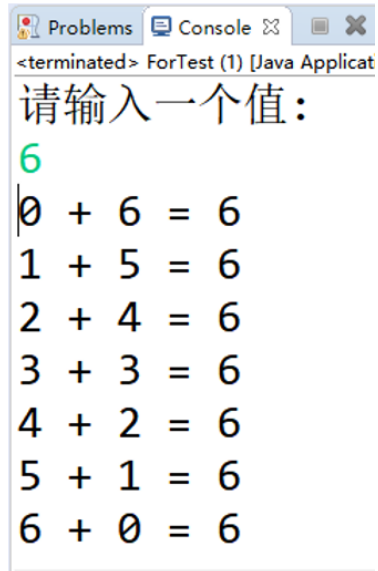
1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

```
学生答案：for(int i=0;i<3;i++){
    for(int j=0;j<4;j++){
        System.out.print("**");
    }
    System.out.println();
}
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 李清慧 | 2023-04-12 15:15:35 | 100 | 60 |

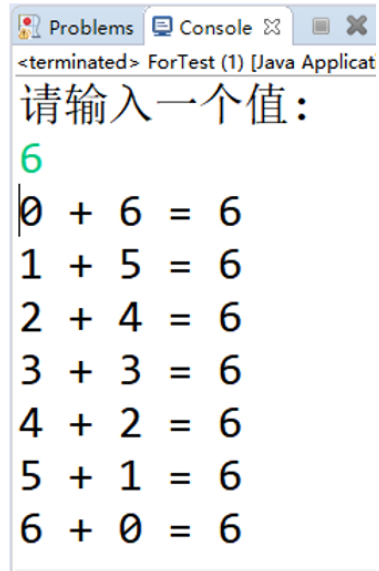
1. 【简答题】

得分：60/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

```
学生答案：Scanner s = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入一个值");
String v = s.nextLine();

for(int i = 0, j = 6; i<=6; i++j--){
    System.out.println(i + " + " + j + " = " + (i+j));
}
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|----|---------------------|-----|-----|
| - | 李硕 | 2023-04-17 10:40:56 | 100 | 100 |

1. 【简答题】

按要求打印

得分：100/100

输入一个数，并按下图格式进行打印。

使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值:
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：

```
import java.util.Scanner;

public class zuoye {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner a = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值:");
        int b = a.nextInt();
        for(int i = 0; i <= b; i++){
            for(int j = b; j >= 0; j--){
                System.out.print(i + " + " + j + " = " + (i + j) + " ");
            }
            System.out.println();
        }
    }
}
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 刘力瑜 | 2023-04-17 10:22:10 | 100 | 100 |

1. 【简答题】

按要求打印

得分 : 100/100

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：

```
package user;

import java.util.Scanner;

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

        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个数字:");
        int a = sc.nextInt();

        for(int i=0;i<=a;i++)
        {
            System.out.print(i+"");
            for(int j=a ;j>=0;j--){
                if(i+(j-i)==a)
                    System.out.println(j-i+"="+a);
            }
        }
    }
}
```

```
<terminated> M [Java Application] D:\SQL JAVA\myeclipse\1\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (
请输入一个数字：
6
0+6=6
1+5=6
2+4=6
3+3=6
4+2=6
5+1=6
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|----|---------------------|-----|----|
| - | 陆畅 | 2023-04-12 15:27:05 | 100 | 0 |

1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：

```
package two;

public class W {
    public static void main(String[] args)
    {
        for(int i=0;i<=5;i++)
        System.out.println("请输入一个值:6");
        for(int j=0;j>6;j++)
        System.out.println("0+6=6");
        System.out.println("2+4=6");
        System.out.println("3+3=6");
        System.out.println("4+2=6");
        System.out.println("5+1=6");
        System.out.println("6+0=6");
    }
}
```

```
<terminated> W [Java Application] C:\Users\Lenovo\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-12 下午03:26:41)
3+3=6
4+2=6
5+1=6
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 庞敬霖 | 2023-04-12 22:19:46 | 100 | 60 |

1. 【简答题】

按要求打印

得分：60/100

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

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("请输入一个数字");
        int a=sc.nextInt();
        for (int i=0;i<=a;i++)
        {
            for (int j=0,y=a;j<=a;j++,y--)
            {
                System.out.println(j+" "+y+"="+a);
            }
        }
    }
}
```

参考答案：按要求打印

| 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

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat  
请输入一个值：  
6  
0 + 6 = 6  
1 + 5 = 6  
2 + 4 = 6  
3 + 3 = 6  
4 + 2 = 6  
5 + 1 = 6  
6 + 0 = 6
```

学生答案：未作答

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 邵心禹 | - | 100 | - |

1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：未作答

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 盛钰晗 | 2023-04-16 20:55:45 | 100 | 70 |

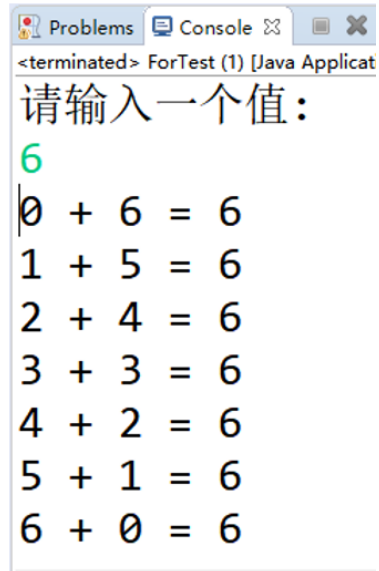
1. 【简答题】

得分：70/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：public static void main(String[] args) {

```
Scanner w=new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入一个值");
int a=w.nextInt();
for(int i=0;i<=a;i++){

for(int j=a;j>=0;j--){
System.out.println(i+"+"+j+"="+a);
i++;
}
}
}
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 宋金鑫 | 2023-04-16 19:28:03 | 100 | 70 |

1. 【简答题】

得分：70/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：

```
import java.util.Scanner;

public class Z {

    public static void main(String[] args) {
        Scanner sc=new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个数");
        int a=sc.nextInt();
        for(int b=0;b<=a;b++) {
            for(int x=0, y=a;x<=a;y--){
                System.out.println(x+" "+y+"="+a);
            }
        }
    }
}
```

```
<terminated> Z [Java Application] C:\Users\Lenovo\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-16 下午07:26
请输入一个数
0
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 孙正航 | 2023-04-12 15:24:04 | 100 | 0 |

1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：

```
public class AAAAAA {
    public static void main(String[] args) {
        for(int i=0;i<=5;i++){
            System.out.println("请输入一个值:6");
            for(int j=0;j>6;j++){
                System.out.println("0+6=6");
                System.out.println("2+4=6");
                System.out.println("3+3=6");
                System.out.println("4+2=6");
                System.out.println("5+1=6");
                System.out.println("6+0=6");
            }
        }
    }
}
```

```
<terminated> AAAAAA [Java Application] C:\Users\86134\AppData\Local\Genuitec\Common\bin
请输入一个值：6
0+6=6
2+4=6
3+3=6
4+2=6
5+1=6
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 王洪涛 | 2023-05-10 14:03:57 | 100 | 100 |

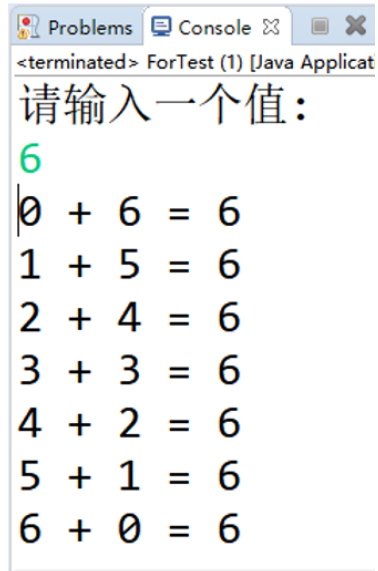
1. 【简答题】

得分：100/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：6+0=6

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 王一松 | 2023-04-15 15:17:48 | 100 | 50 |

1. 【简答题】

得分：50/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：package ddddd;

```
import java.util.Scanner;

public class Ddddd {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner s = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个数字");
        int j=s.nextInt();
        for(int i=j;i>=0;i--){
            System.out.println(i);
            {for(int k=0;k<=j;k++){
                System.out.println(k);
                int sum=i+k;

                System.out.println(sum);
            }
        }
    }
}
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 王与凡 | 2023-04-13 12:02:30 | 100 | 80 |

1. 【简答题】

得分：80/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：package for语句;

```
import java.util.Scanner;

public class ShuangFor {

    public static void main(String[] args) {

        Scanner s = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入数字：");
        int a = s.nextInt();

        for( int i=0 ; i <=a ; i++ )
        {
            for( int j=a ; j >=0 ; j--){

                if(i+(j-i)==a){
                    System.out.println("j的值为"+j+"asd");
                    int sum = a ;
                    int sum1 = j-i;
                    System.out.print(i+" "+sum1+"="+sum);
                    System.out.println();
                }
            }
        }
    }
}
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 王钟禄 | 2023-04-17 10:18:27 | 100 | 70 |

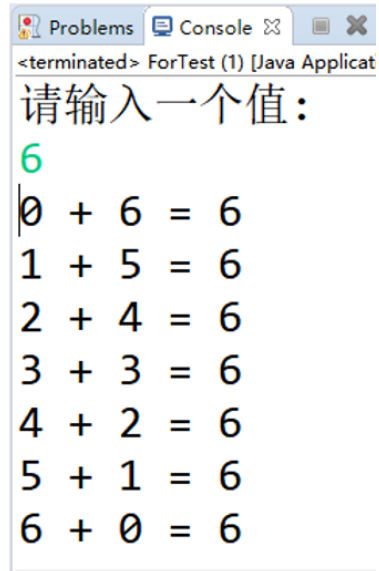
1. 【简答题】

得分：70/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：public static void main(String[] args) {

```
Scanner w=new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入一个值");
int a=w.nextInt();
for(int i=0;i<=a;i++){

for(int j=a;j>=0;j--){
System.out.println(i+"+"+j+"="+a);
i++;
}
}
}
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 徐德明 | 2023-04-16 22:58:02 | 100 | 100 |

1. 【简答题】

得分：100/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：

```
package J4;
import java.util.Scanner;
public class j4 {

    public static void main(String[] args) {
        Scanner ab=new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值");
        int a=ab.nextInt();
        for(int i=0;i<=a;i++){
            for(int j=a;j>=0;j--){
                System.out.println(i+"+"+j+"="+a);
            }
        }
    }
}
```

```
<terminated> j4 [Java Application] C:\Users\HP\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-
请输入一个值
6
0+6=6
1+5=6
2+4=6
3+3=6
4+2=6
5+1=6
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 徐辛然 | 2023-04-17 11:11:12 | 100 | 70 |

1. 【简答题】

得分：70/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：import java.util.Scanner;

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

        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值：");
        int i=sc.nextInt();
        int a=i;
        for(int b=0;b<=i;b++){
            int x=a+b;
            System.out.println(b+" "+a+"="+x);
            a--;
        }
        System.out.println();
    }
}
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 燕东林 | 2023-04-12 17:47:09 | 100 | 60 |

1. 【简答题】

得分：60/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：

```
import java.util.Scanner;

public class ds {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner sc=new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个数");
        int a=sc.nextInt();
        for(int b=0;b<=a;b++){
            for(int x=0, y=a;x<=a;y--){
                System.out.println(x+"y"+"="+a);
            }
        }
    }
}
```

Maven Console
23-4-12 下午05时46分37秒: Unable to update index for central|http://repo1.maven.org/maven2
23-4-12 下午05时46分37秒: Updating index central|http://repo1.maven.org/maven2
23-4-12 下午05时46分37秒: Unable to download Repository[d9d714e11cb097b3ffcec91cccc65d3e|http://

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|----|---------------------|-----|----|
| - | 杨晗 | 2023-04-16 21:30:39 | 100 | 70 |

1. 【简答题】

按要求打印

得分：70/100

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值:
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：

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

    public static void main(String[] args) {
        Scanner ab=new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值");
        int a=ab.nextInt();
        for(int i=0;i<a;i++){
            for(int j=a;j>=0;j--){
                System.out.println(i+"*"+j+"="+a);
            }
            i++;
        }
    }
}
```

```
<terminated> okmn [Java Application] C:\Users
请输入一个值
6
0+6=6
1+5=6
2+4=6
3+3=6
4+2=6
5+1=6
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 杨洪霞 | - | 100 | - |

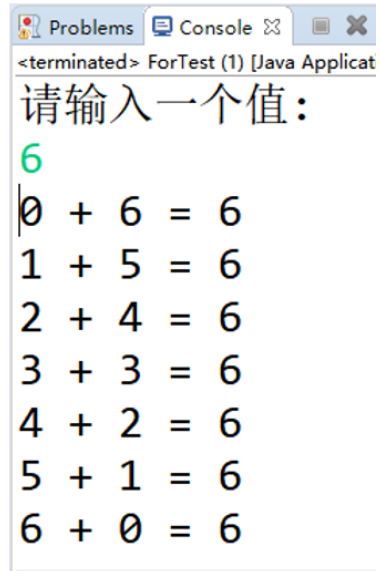
1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：未作答

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|----|---------------------|-----|-----|
| - | 于闯 | 2023-04-17 10:45:58 | 100 | 100 |

1. 【简答题】

按要求打印

得分 : 100/100

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：

```
Scanner sc = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入一个值：");
int a=sc.nextInt();
for(int i=0;i<=a;i++){
    System.out.print(i+"");
    for(int j=a;j>=0;j--){
        if(i+(j-i)==a){
            System.out.println(j-i+"="+a);
        }
    }
}
```

```
<terminated> C [Java Application] D:\a\d\e\l\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\l
请输入一个值：
6
0+6=6
1+5=6
2+4=6
3+3=6
4+2=6
5+1=6
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 张博林 | - | 100 | - |

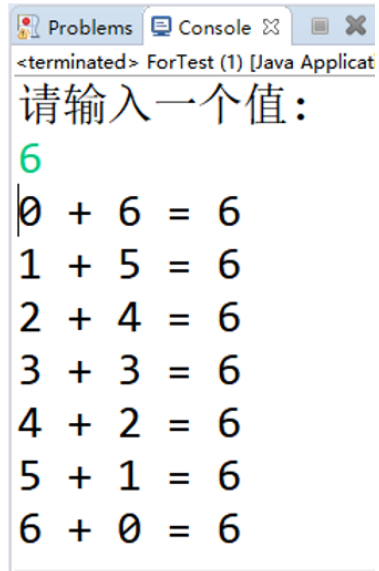
1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：未作答

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|----|------|-----|----|
| - | 张昊 | - | 100 | - |

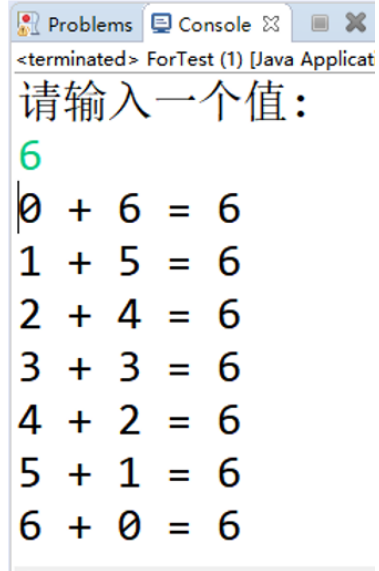
1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：未作答

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|-------------|-----|---------------------|-----|----|
| 15643355201 | 张鸿沅 | 2023-04-17 10:18:35 | 100 | 0 |

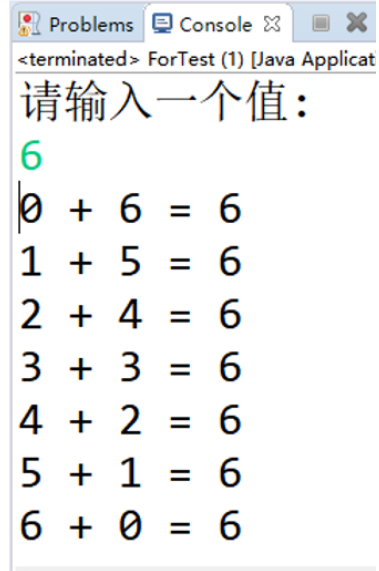
1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：i=0
game
i=0
game
i=0
game
i=0
game
i=0
game
i=1
overi=0
i=0
i=0
game over!
i=1
i=1
i=1
game over ! i=0
0=0
i=1
game over ! i=0
0=ok
i=1
1=no
i=2
2=ok
game over !

参考答案：按要求打印

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

1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
Problems Console [X]
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：未作答

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 张栗齐 | 2023-04-12 15:16:41 | 100 | 60 |

1. 【简答题】

得分：60/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值:
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：package shan;

```
import java.util.Scanner;
public class lie {
    public static void main(String[] args)
    {
        Scanner s = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值");
        String v = s.nextLine();

        for(int i = 0, j = 6; i<=6; i++,j--){
            System.out.println(i + " + " + j + " = " + (i+j));
        }
    }
}
```

```
package shan;

import java.util.Scanner;
public class lie {
    public static void main(String[] args)
    {
        Scanner s = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值");
        String v = s.nextLine();

        for(int i = 0, j = 6; i<=6; i++,j--){
            System.out.println(i + " + " + j + " = " + (i+j));
        }
    }
}

请输入一个值
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 张惟一 | - | 100 | - |

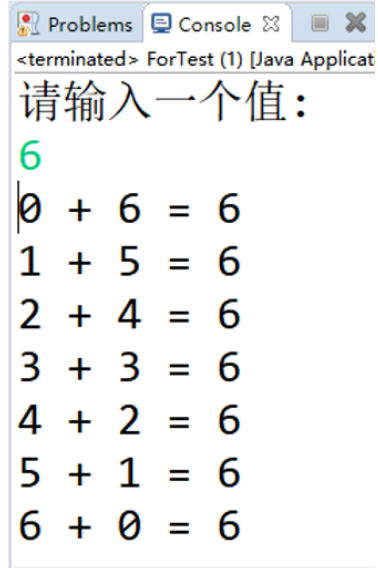
1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：未作答

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----------------|-----|---------------------|-----|----|
| 20225102010218 | 赵文轩 | 2023-04-12 16:04:06 | 100 | 60 |

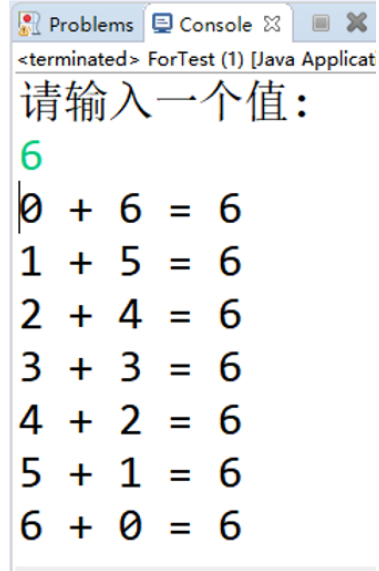
1. 【简答题】

按要求打印

得分：60/100

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：
`Scanner s = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入一个值");
int v = s.nextInt();`

```
for(int i = 0, j = v; i <= v; i++,j--){  
    System.out.println(i + " + " + j + " = " + (i+j));
```

Enterprise - kncjk/src/com/one/mmm.java - MyEclipse Enterprise Workbench

File Edit Refactor Navigate Search Project MyEclipse Run Window Help

java.java c.java www.java mmm.java

```
package com.one;
import java.util.Scanner;
public class mmm {
    public static void main(String[] args)
    {
        Scanner s = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值");
        int v = s.nextInt();

        for(int i = 0, j = v; i <= v; i++,j-- ){
            System.out.println(i + " + " + j + " = " + (i+j));
        }
    }
}
```

n Lib
e
ra
ava
java
java
java
n Lib

Problems Tasks Web Browser Console Servers

<terminated> mmm [Java Application] C:\Users\Lenovo\AppData\Local\Genuitec\Common
请输入一个值
9
0 + 9 = 9
1 + 8 = 9
2 + 7 = 9
3 + 6 = 9
4 + 5 = 9
5 + 4 = 9
6 + 3 = 9
7 + 2 = 9
8 + 1 = 9

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 郑治东 | 2023-04-12 15:15:06 | 100 | 60 |

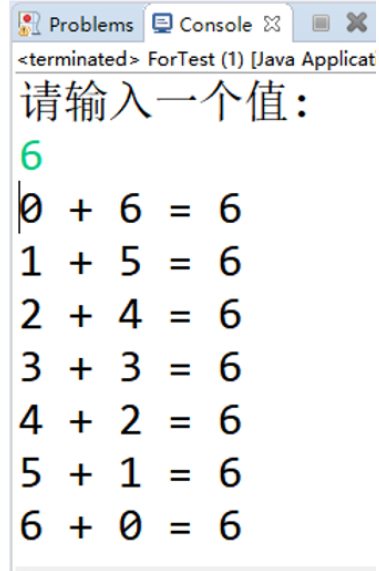
1. 【简答题】

得分：60/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤



```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

```
学生答案：Scanner s = new Scanner(System.in);
System.out.println("请输入一个值");
String v = s.nextLine();

for(int i = 0, j = 6; i<=6; i++j--){
    System.out.println(i + " + " + j + " = " + (i+j));
}
```

参考答案：按要求打印

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 朱佳玉 | - | 100 | - |

1. 【简答题】

得分：0/100

按要求打印

输入一个数，并按下图格式进行打印。

- 使用嵌套for循环结构的步骤

```
<terminated> ForTest (1) [Java Applicat]
请输入一个值：
6
0 + 6 = 6
1 + 5 = 6
2 + 4 = 6
3 + 3 = 6
4 + 2 = 6
5 + 1 = 6
6 + 0 = 6
```

学生答案：未作答

参考答案：按要求打印