

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	白鲜赫	2023-04-13 21:48:22	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 B {

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

```
<terminated> B [Java Application] C:\Users\asus\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\l
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
-	陈彤彤	2023-04-16 16:56:40	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 Qoo {
    public static void main(String[] args)
    {
        int a,o;
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值:");
        int ppp = sc.nextInt();
        System.out.println("");
        for(a = 0,o = ppp; a <= ppp; a++, o--){
            System.out.println(a+" "+o+"="+ (a+o));
        }
    }
}
```

```
<terminated> Qoo [Java Application] C:\Users\86136\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.01
请输入一个值：
6

0+6=0
1+5=1
2+4=2
3+3=3
4+2=4
5+1=5
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	丁梓薇	2023-04-16 20:45:32	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 user;

import java.util.Scanner;

public class Qoo {
    public static void main(String[] args)
    {
        int a,o;
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值:");
        int ppp = sc.nextInt();
        System.out.println("");
        for(a = 0,o = ppp; a <= ppp; a++, o--){
            System.out.println(a+" "+o+" "+(a+o));
        }
    }
}
```

```
<terminated> Qoo [Java Application] C:\Users\86136\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-13 下午03:45:2)
请输入一个值：
6
0+6=0
1+5=1
2+4=2
3+3=3
4+2=4
5+1=5
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	杜雨欣	2023-04-13 15:48:51	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 Qoo {
    public static void main(String[] args)
    {
        int a,o;
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值:");
        int ppp = sc.nextInt();
        System.out.println("");
        for(a = 0,o = ppp; a <= ppp; a++, o--){
            System.out.println(a+" "+o+"="+ (a+o));
        }
    }
}
```

```
<terminated> Qoo [Java Application] C:\Users\86136\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-13 下午03:45:2
请输入一个值:
6
0+6=0
1+5=1
2+4=2
3+3=3
4+2=4
5+1=5
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	丰国铭	2023-04-12 23:20:33	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：

```
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\de\l\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin
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
-	付佳琪	2023-04-16 17:11:52	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：

```
public class cg {
    public static void main(String[] args) {
        int a ,o;
        Scanner sc=new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值:");
        int ppp=sc.nextInt();
        System.out.println("");
        for(a =0,o=ppp; a<ppp; a++,o--){
            System.out.println(a+"+o+"+"="+ (a+o));
        }
    }
}
```

```
Console
<terminated> cg [Java Application] C:\Users\ASUS\AppData\Local\Genuitec
请输入一个值：
6
```

```
0+6=0
1+5=1
2+4=2
3+3=3
4+2=4
5+1=5
```

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	宫彤	2023-04-17 14:07:42	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 B {

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

```
<terminated> B [Java Application] C:\Users\asus\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\
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
-	郭博文	2023-04-12 19:02:26	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 cum.o.t.f.w;

import java.util.Scanner;

public class eleven {

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

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	矫晓震	2023-04-17 16:12:32	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 B {

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

```
<terminated> B [Java Application] C:\Users\asus\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\l
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
-	李金璐	2023-04-16 20:45:12	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 Qoo {
    public static void main(String[] args)
    {
        int a,o;
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值:");
        int ppp = sc.nextInt();
        System.out.println("");
        for(a = 0,o = ppp; a <= ppp; a++, o--){
            System.out.println(a+" "+o+"="+ (a+o));
        }
    }
}
```

```
<terminated> Qoo [Java Application] C:\Users\86136\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-13 13:13:13)
请输入一个值:
6

0+6=0
1+5=1
2+4=2
3+3=3
4+2=4
5+1=5
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李叙醇	2023-04-12 16:10:49	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 CUM.O.T.F.W;

import java.util.Scanner;

public class eleven {

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

```
<terminated> eleven [Java Application] C:\Users\shaohell\AppData\Local\Gemuloc\Common\bin\com.sun.java.jdk.win12.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-12 下午04:09:44)
请输入一个值
6
0+8=8
1+7=8
2+6=8
3+5=8
4+4=8
5+3=8
6+2=8
7+1=8
```

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	刘健伟	2023-04-17 13:13:09	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 B {
    public static void main (String[] args)
    {
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值：");
        int z =sc.nextInt();
        for(int i=0;i<=z;i++){
            System.out.print(i+"");
            for(int j=z;j>=0;j--){
                if(i+(j-i)==z){
                    System.out.println(j-i+"="+z);
                }
            }
        }
    }
}
```

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	齐珈悦	2023-04-17 08:28:10	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 Qoo {
    public static void main(String[] args)
    {
        int a,o;
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值:");
        int ppp = sc.nextInt();
        System.out.println("");
        for(a = 0,o = ppp; a <= ppp; a++, o--){
            System.out.println(a+" "+o+"="+ (a+o));
        }
    }
}
```

```
<terminated> Qoo [Java Application] C:\Users\86136\AppData\Local\Genutec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.8.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-17) P-2018
请输入一个值：
6
0+6=0
1+5=1
2+4=2
3+3=3
4+2=4
5+1=5
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	司晓锐	2023-04-12 13:56:33	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 C {
    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(i+"="+a);
                }
            }
        }
    }
}
```

```
<terminated> C [Java Application] C:\Users\06136\AppData\Local\Geniue\tec\com.sun.java.jdk.win32\x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-12 下午01:53:30)
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
-	王涵	-	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

```
<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
-	王洪业	2023-04-12 11:40:24	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

```

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：

```

aa.java bb.java cc.java
package ff;
import java.util.Scanner;
public class cc {
    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> cc [Java Application] C:\Users\王洪业\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_
请输入一个值： <terminated> cc [Java Application] C:\Users\王洪业\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.jav
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
15044071408	王泽宇	2023-04-17 13:18:38	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 B {

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

```
<terminated> B [Java Application] C:\Users\asus\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\l
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
-	夏浩然	2023-04-16 21:43:15	100	100

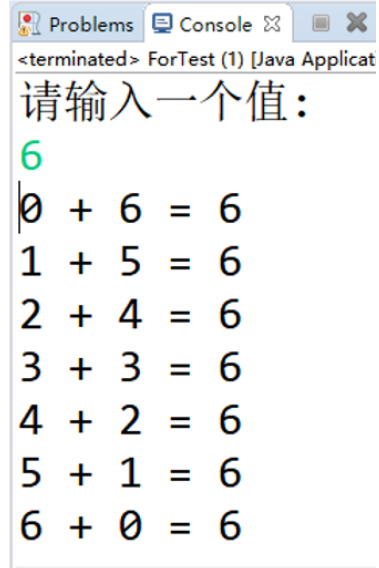
1. 【简答题】

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：

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

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	许贺	2023-04-12 10:33:20	100	0

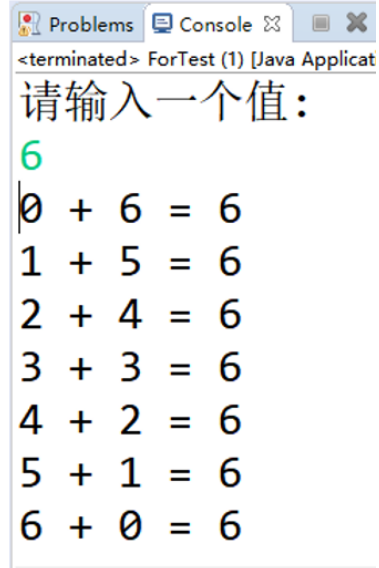
1. 【简答题】

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：按要求打印

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	许钰野	2023-04-17 14:21:44	100	100

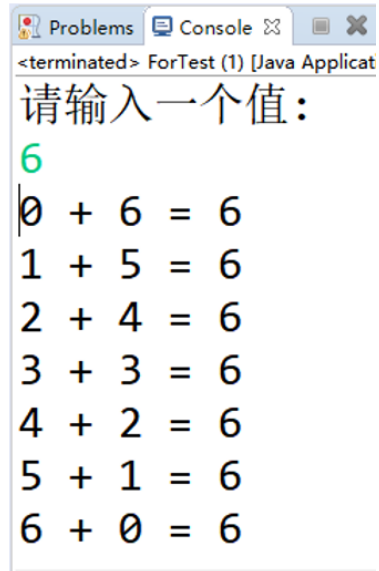
1. 【简答题】

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 : Scanner sC.newScanner(Svstem,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(inti=a;>=0;--i)
if(i+(-i)==a)
System.out.println(j-i+"="+a)
```

参考答案 : 按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	于淼	2023-04-16 21:27:00	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 user;

import java.util.Scanner;

public class Qoo {
    public static void main(String[] args)
    {
        int a,o;
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值:");
        int ppp = sc.nextInt();
        System.out.println("");
        for(a = 0,o = ppp; a <= ppp; a++, o--){
            System.out.println(a+"+"+o+"="+ (a+o));
        }
    }
}
```

```
<terminated> Qoo [Java Application] C:\Users\86136\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-13 下午03:45)
请输入一个值:
6
0+6=0
1+5=1
2+4=2
3+3=3
4+2=4
5+1=5
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张函玉	2023-04-16 20:42:27	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 Qoo {
    public static void main(String[] args)
    {
        int a,o;
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        System.out.println("请输入一个值:");
        int ppp = sc.nextInt();
        System.out.println("");
        for(a = 0,o = ppp; a <= ppp; a++, o--){
            System.out.println(a+" "+o+" "+(a+o));
        }
    }
}
```

```
<terminated> Qoo [Java Application] C:\Users\86136\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-13 下午03:45:2)
请输入一个值：
6
0+6=0
1+5=1
2+4=2
3+3=3
4+2=4
5+1=5
6+0=6
```

参考答案：按要求打印

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张伟	2023-04-16 19:59:42	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 B {

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

```
<terminated> B [Java Application] C:\Users\asus\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\l
5+1=6
6+0=6
```

参考答案：按要求打印