

4-1 分数 3

作者 Weiming Lu 单位 浙江大學

給出以下代碼:

```
int i,j;
for(i=0; j=2; j++){
    secondfor(i=0; i=2; i++){
        if(i == 1){
            System.out.println(i);
            continue first;
        }
        System.out.println(i);
        if(i == 0){
            System.out.println(i);
            break;
        }
    }
}
```

代碼輸出:

3 分

4-3 分数 2

作者 Weiming Lu 单位 浙江大學

請寫出下列程序的運行結果:

```
public class Test {
    public static void main(String[] args) {
        int x = 1;
        int[] y = new int[10];
        while (x < 5) {
            System.out.println(x);
            System.out.println(y[0]);
        }
        public static void s(int number, int[] numbers) {
            number = 1001;
            numbers[0] = 5555;
        }
    }
}
```

1 分

1 分

4-4 分数 2

作者 魏鳴 单位 浙江大學

給出以下代碼:

```
public class Main {
    int i=0;
    Main() { i = 1; }
    Main(String s) { this.i.length(); }
    public String toString() { return String.format("%02d",i); }
    public static void main(String[] args) {
        Main m = new Main("Hello world");
        System.out.println(m);
    }
}
```

程序運行輸出結果是:

2 分

4-5 分数 4

作者 魏鳴 单位 浙江大學

請寫出以下程序運行結果:

```
public class Note {
    public static void main(String args[]) {
        String name[] = {"Miller", "Miller"};
        String name0 = "Miller";
        String name1 = "Miller";
        swap(name0, name1);
        System.out.println(name0 + "," + name1);
        swap(name0);
        System.out.println(name0 + "," + name1);
    }
    public static void swap(String name[]) {
        String temp;
        temp=name[0];
        name[0]=name[1];
        name[1]=temp;
    }
    public static void swap(String name0, String name1) {
        String temp;
        temp=name0;
        name0=name1;
        name1=temp;
    }
} // end of Class Note
```

2 分

2 分

4-6 分数 4

作者 Weiming Lu 单位 浙江大學

下面代碼輸出結果是: (4分)

```
public class Test {
    public static void main(String[] args) {
        int a = 247434747;
        System.out.println(a);
    }
}
```



2023 - Fundamental JAVA 題目列表 提交列表 排名



2 分

2 分

4-7 分数 2

作者 Weiming Lu 单位 浙江大學

The output of the code below is:

```
public class Test {
    public static void main(String[] args){
        String s = "1a abc 22 delmet 0a";
        Scanner sc = new Scanner(s);
        while ( sc.hasNext() ) {
            if ( sc.hasNextInt() ) {
                System.out.printf("%02d",sc.nextInt());
            } else {
                System.out.print(sc.next());
            }
        }
    }
}
```

2 分

4-8 分数 4

作者 Weiming Lu 单位 浙江大學

下面代碼的結果輸出是:

```
public class Test {
    public static void main(String[] args) {
        int[] a = { 5, 2, 3};
        int[] b = {1, 2, 3};
        System.out.println(a+b);
        System.out.println(a[0]+a[0][0]);
    }
}
```

2 分

2 分

4-9 分数 3

作者 Weiming Lu 单位 浙江大學

下面代碼的輸出結果為:

```
public class Test {
    public static void main(String[] args) {
        int[][] matrix = {
            {1, 2, 3, 4, 5},
            {2, 3, 4, 5},
            {3, 4, 5},
            {4, 5}
        };
        System.out.println(matrix.length);
        System.out.println(matrix[0].length);
        System.out.println(matrix[1].length+matrix[2].length);
    }
}
```

1 分

1 分

1 分

< 上一題

□ 單題作答

下一題 >