

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	陈研旭	2023-04-25 21:47:40	100	0

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	戴鸿琨	2023-04-20 22:22:28	100	0

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : i=1结束循环

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : i=1结束循环

参考答案 : 6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : i=1,i=1  
i=2,i=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : over

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : over

参考答案 : 3.看程序写结果

6. 【简答题】 2.看程序写结果

得分 : 0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=1

参考答案 : 2.看程序写结果

7. 【简答题】 1.看程序写结果

得分 : 0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 外2 over

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
15666666666	单宝哲	2023-04-24 13:12:22	100	0

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 0

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 2

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 3

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 1

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 0

参考答案 : 3.看程序写结果

6. 【简答题】 2.看程序写结果

得分 : 0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : 15

参考答案 : 2.看程序写结果

7. 【简答题】 1.看程序写结果

得分 : 0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 24

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	董烁	2023-04-25 17:04:05	100	100

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：15/15

```

for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");

```

学生答案：结束i循环的第0次循环

i=1j=0

结束i循环的第1次循环

i=2j=0

i=2j=1

结束i循环的第2次循环

i=3j=0

i=3j=1

i=3j=2

结束i循环的第3次循环

i=4j=0

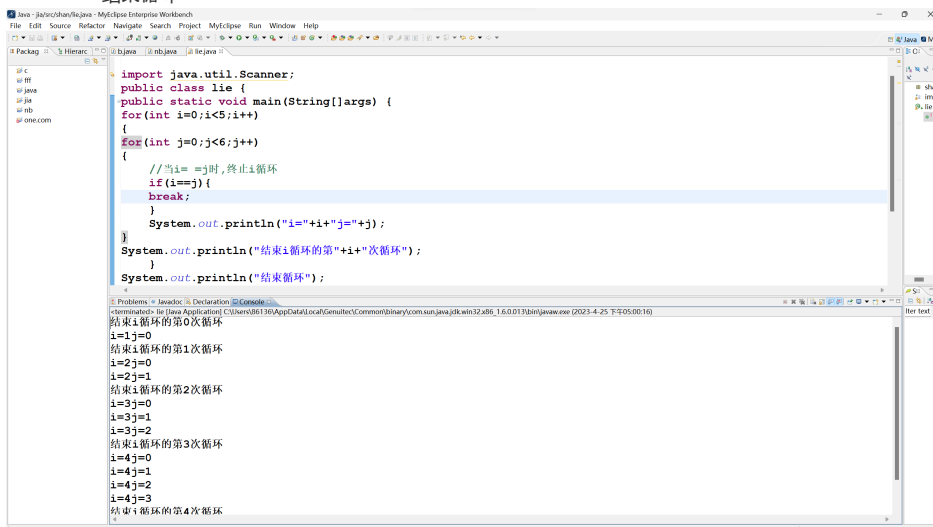
i=4j=1

i=4j=2

i=4j=3

结束i循环的第4次循环

结束循环



参考答案：7.看程序写结果

```

loop1: for(int i=0;j<5;i++)
{
loop2: for(int j=0;j<6;j++)
{
//当i=j时, 终止循环
if(i==j){
break loop1;
}
System.out.println("i="+i+" j="+j);
}
System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");

```

学生答案：结束循环

```

import java.util.Scanner;
public class lie {
public static void main(String[] args) {
loop1:for(int i=0;i<5;i++)
{
loop2:for(int j=0;j<6;j++)
{
//当i= j时,终止i循环
if(i==j){
break loop1;
}
System.out.println("i="+i+"j="+j);
}
System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
}
}

```

结束循环

参考答案：6.看程序写结果

```

for( int x=0 ;x<3;x++)
{
for(int y=0;y<4;y++)
{
System.out.println("x="+x);
break;
}
}

```

学生答案：x=0

x=1

x=2

参考答案：5.看程序写结果

4.【简答题】4.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：i+1  
d  
i+2  
d  
over

参考答案：4.看程序写结果

5.【简答题】3.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：i+1  
d  
i+2  
d  
over

参考答案：3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	范凯铭	2023-04-25 22:10:36	100	100

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案：结束i第0次循环 i=1j=0 结束i第1次循环 i=2j=0 i=2j=1 结束i第2次循环 i=3j=0 i=3j=1 i=3j=2 结束i第3次循环 i=4j=0 i=4j=1 i=4j=2 i=4j=3 结束i第4次循环结束i循环

参考答案：7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分：15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
loop2: for(int j=0;j<6;j++)
{
    //当i==j时, 终止i循环
    if(i==j) {
        break loop1;
    }
    System.out.println("i="+i+" j="+j);
}
System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：结束循环

参考答案：6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=0 x=1 x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 编译出错

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0 d i=1 d i=2 d over

参考答案 : 3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分 : 10/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 :

i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分 : 15/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 外1 i=1 外1 i=2 over

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	盖文博	-	100	-

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	顾轩豪	2023-04-22 23:34:33	100	100

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案：结束i第0次循环 i=1j=0 结束i第1次循环 i=2j=0 i=2j=1 结束i第2次循环 i=3j=0 i=3j=1 i=3j=2 结束i第3次循环 i=4j=0 i=4j=1 i=4j=2 i=4j=3 结束i第4次循环结束i循环

参考答案：7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分：15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
loop2: for(int j=0;j<6;j++)
{
    //当i=j时, 终止i循环
    if(i==j){
        break loop1;
    }
    System.out.println("i="+i+" j="+j);
}
System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：结束循环

参考答案：6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=0 x=1 x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 编译出错

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0 d i=1 d i=2 d over

参考答案 : 3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分 : 10/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 :

i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分 : 15/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 外1 i=1 外1 i=2 over

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	郭佳权	2023-04-22 23:53:30	100	70

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 结束i第0次循环 i=1j=0 结束i第1次循环 i=2j=0 i=2j=1 结束i第2次循环 i=3j=0 i=3j=1 i=3j=2 结束i第3次循环 i=4j=0 i=4j=1 i=4j=2 i=4j=3 结束i第4次循环结束i循环

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
loop2: for(int j=0;j<6;j++)
{
    //当i=j时, 终止i循环
    if(i==j) {
        break loop1;
    }
    System.out.println("i="+i+" j="+j);
}
System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 结束循环

参考答案 : 6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=0 x=1 x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 编译出错

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0 d i=1 d i=2 d over

参考答案 : 3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分 : 10/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 :

i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分 : 15/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 外1 i=1 外1 i=2 over

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	何子兴	-	100	-

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	华伟涵	-	100	-

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	教诚国	2023-04-25 16:59:58	100	70

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 结束循环

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 结束循环

参考答案 : 6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=0

x=1

x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : x=0

x=1

x=2

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : x=0  
x=1  
x=2

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李孟霏	2023-04-19 15:39:06	100	40

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : i=4 j=2  
i=4 j=3  
i=4 j=4  
i=4 j=5  
结束i循环的第4次循环  
结束i循环

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
loop2: for(int j=0;j<6;j++)
{
    //当i==j时, 终止i循环
    if(i==j) {
        break loop1;
    }
    System.out.println("i="+i+" j="+j);
}
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : i=4 j=0  
i=4 j=1  
i=4 j=2  
i=4 j=3  
结束i循环的第4次循环  
结束循环

参考答案 : 6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=0

x=1

x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=1

i=1

i=1

i=2

i=2

i=2

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=1  
d  
over  
i=2  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=1  
i=1  
i=1  
i=2  
i=2  
i=2

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李清慧	2023-04-24 11:29:07	100	0

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 五行二列

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 5

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 13

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 4321

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : over

参考答案 : 3.看程序写结果

6. 【简答题】 2.看程序写结果

得分 : 0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : 4

参考答案 : 2.看程序写结果

7. 【简答题】 1.看程序写结果

得分 : 0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 3+2/ovet

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李硕	2023-04-24 22:47:26	100	0

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 :

```
public static void main(String[] args) {
    for(int i = 0;i<5;i++)
    {
        for(int j = 0;j<6;j++)
        {
            if(i==j)
            {
                break;
            }
            System.out.println("i="+i+"j="+j);
        }
        System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
    }
    System.out.println("结束i循环");
}
```

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：

```
public static void main(String[] args) {
    loop1:for(int i = 0 ; i < 5 ; i++)
    {
        loop2:for(int j = 0 ; j < 6 ; j++)
        {
            if(i == j)
            {
                break loop1 ;
            }
            System.out.println("i="+i+"j="+j);
        }
        System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
    }
    System.out.println("结束循环");
}
```

Problems @ Javadoc Declaration Console  
<terminated> s\_shijiu [Java Application] C:\Users\Administrator\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86\_64\bin\java.exe (2023-4-19 T:2:08:14.24)  
结束循环

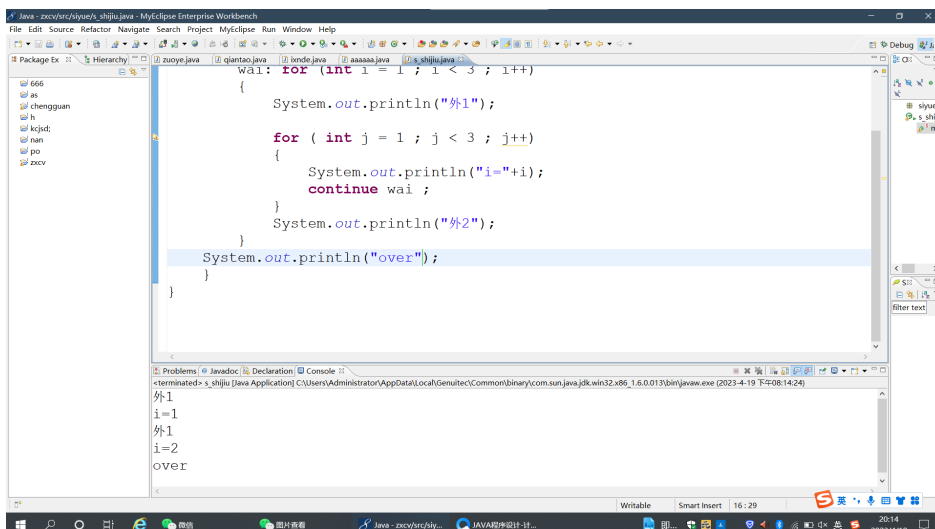
参考答案：6.看程序写结果

3.【简答题】5.看程序写结果

得分：0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案：



The screenshot shows the Eclipse IDE with a Java file named 'wai.java'. The code is as follows:

```
wai: for (int i = 1 ; i < 3 ; i++)
{
    System.out.println("外1");
    for ( int j = 1 ; j < 3 ; j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai ;
    }
    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

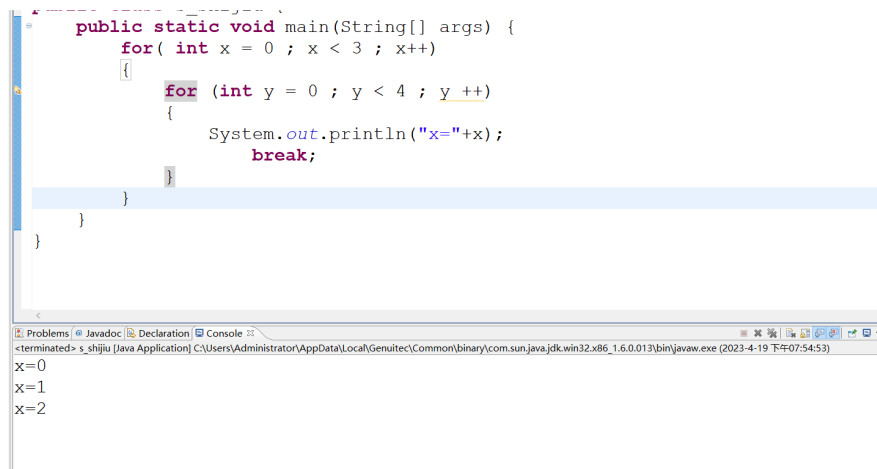
The console output shows the following results:

```
<terminated> s_shijiu [Java Application] C:\Users\Administrator\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_64\bin\java.exe (2023-4-19 T:2:08:14.24)
外1
i=1
外1
i=2
over
```

参考答案：5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 :



The screenshot shows a Java IDE with the following code in the editor:

```
public static void main(String[] args) {
    for( int x = 0 ; x < 3 ; x++)
    {
        for (int y = 0 ; y < 4 ; y++)
        {
            System.out.println("x="+x);
            break;
        }
    }
}
```

The console output at the bottom shows:

```
x=0
x=1
x=2
```

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：

```
public static void main(String[] args) {
    for (int i = 0 ; i < 3 ; i++)
    {
        for (int j = 0 ; j < 3 ; j++)
        {
            break;
            System.out.println("i="+i);
        }
        System.out.println("d");
    }
    System.out.println("over");
}
```

Problems | Javadoc | Declaration | Console  
<terminated> s\_shijiu [Java Application] C:\Users\Administrator\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86\_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-19 下午07:54:53)  
x=0  
x=1  
x=2

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：

```
public static void main(String[] args) {
    for (int i = 0 ; i < 3 ; i++)
    {
        for (int j = 0 ; j < 3 ; j++)
        {
            System.out.println("i="+i);
            break;
        }
        System.out.println("d");
    }
    System.out.println("over");
}
```

Problems | Javadoc | Declaration | Console  
<terminated> s\_shijiu [Java Application] C:\Users\Administrator\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86\_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-19 下午08:07:50)  
i+1  
d  
i+2  
d  
over

参考答案：2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案 :

```
public static void main(String[] args) {
    wai:for (int i = 0 ; i < 3 ; i++)
    {
        for (int j = 0 ; j < 3 ; j++)
        {
            System.out.println("i="+i);
            break wai;
        }
    }
}
```

Problems | Javadoc | Declaration | Console

<terminated> s\_shijiu [Java Application] C:\Users\Administrator\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86\_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-19 下午08:11:12)

i=0

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	刘力瑜	2023-04-21 16:54:06	100	100

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案：结束i循环的第0循环

i=1j=0

结束i循环的第1循环

i=2j=0

i=2j=1

结束i循环的第2循环

i=3j=0

i=3j=1

i=3j=2

结束i循环的第3循环

i=4j=0

i=4j=1

i=4j=2

i=4j=3

结束i循环的第4循环

结束i循环

参考答案：7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分：15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：结束循环

参考答案：6.看程序写结果

3.【简答题】5.看程序写结果

得分：15/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案：x=0

x=1

x=2

参考答案：5.看程序写结果

4.【简答题】4.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：编译错误

参考答案：4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0  
d  
i=1  
d  
i=2  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	陆畅	2023-04-24 08:39:36	100	45

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : i=4 j=2  
i=4 j=3  
i=4 j=4  
i=4 j=5  
结束i循环的第4次循环  
结束i循环

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
loop2: for(int j=0;j<6;j++)
{
    //当i==j时, 终止i循环
    if(i==j) {
        break loop1;
    }
    System.out.println("i="+i+" j="+j);
}
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : i=4 j=0  
i=4 j=1  
i=4 j=2  
i=4 j=3  
结束i循环的第4次循环  
结束循环

参考答案 : 6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=0

x=1

x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=1  
d  
over  
i=2  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=1  
i=1  
i=1  
i=2  
i=2  
i=2

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	庞敬霖	2023-04-22 23:34:09	100	100

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案：结束i  
第0次循环  
i=1j=0  
结束i  
第1次循环  
i=2j=0  
i=2j=1  
结束i  
第2次循环  
i=3j=0  
i=3j=1  
i=3j=2  
结束i  
第3次循环  
i=4j=0  
i=4j=1  
i=4j=2  
i=4j=3  
结束i  
第4次循环  
结束i循环

参考答案：7.看程序写结果

```
loop1: for(int i=0;j<5;i++)
{
loop2: for(int j=0;j<6;j++)
{
    //当i=j时, 终止循环
    if(i==j) {
        break loop1;
    }
    System.out.println("i="+i+" j="+j);
}
System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 结束循环

参考答案 : 6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=0

x=1

x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 编译出错

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0 d  
i=1 d  
i=2 d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 :

i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 外1 i=1

外1 i=2

over

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	曲昭美怡	-	100	-

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	邵心禹	2023-04-19 15:10:57	100	25

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 5

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : i=1  
d  
over  
i=2  
d  
over

参考答案 : 6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 6

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=1

i=1

i=1

i=2

i=2

i=2

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 7

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : 外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=4 j=2  
i=4 j=3  
i=4 j=4  
i=4 j=5  
结束i循环的第4次循环  
结束i循环

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	盛钰晗	2023-04-23 08:26:28	100	85

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 结束i循环的第0次循环

i=1,j=0

结束i循环的第1次循环

i=2,j=0

i=2,j=1

结束i循环的第2次循环

i=3,j=0

i=3,j=1

i=3,j=2

结束i循环的第3次循环

i=4,j=0

i=4,j=1

i=4,j=2

i=4,j=3

结束i循环的第4次循环

结束i循环

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：结束循环

参考答案：6.看程序写结果

3.【简答题】5.看程序写结果

得分：15/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案：x=0

x=1

x=2

参考答案：5.看程序写结果

4.【简答题】4.看程序写结果

得分：0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：i=0

d

i=1

d

i=2

d

over

参考答案：4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0  
d  
i=1  
d  
i=2  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	宋金鑫	2023-04-22 23:37:24	100	100

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案：结束i第0次循环 i=1j=0 结束i第1次循环 i=2j=0 i=2j=1 结束i第2次循环 i=3j=0 i=3j=1 i=3j=2 结束i第3次循环 i=4j=0 i=4j=1 i=4j=2 i=4j=3 结束i第4次循环结束i循环

参考答案：7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分：15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
loop2: for(int j=0;j<6;j++)
{
    //当i=j时, 终止i循环
    if(i==j) {
        break loop1;
    }
    System.out.println("i="+i+" j="+j);
}
System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：结束循环

参考答案：6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=0 x=1 x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 编译出错

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0 d i=1 d i=2 d over

参考答案 : 3.看程序写结果

6. 【简答题】 2.看程序写结果

得分 : 10/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

7. 【简答题】 1.看程序写结果

得分 : 15/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 外1 i=1 外1 i=2 over

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	孙正航	2023-04-24 08:39:19	100	45

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : i=4 j=2  
i=4 j=3  
i=4 j=4  
i=4 j=5  
结束i循环的第4次循环  
结束i循环

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
loop2: for(int j=0;j<6;j++)
{
    //当i==j时, 终止i循环
    if(i==j) {
        break loop1;
    }
    System.out.println("i="+i+" j="+j);
}
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : i=4 j=0  
i=4 j=1  
i=4 j=2  
i=4 j=3  
结束i循环的第4次循环  
结束循环

参考答案 : 6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=0

x=1

x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=1  
d  
over  
i=2  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=1  
i=1  
i=1  
i=2  
i=2  
i=2

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王洪涛	2023-05-10 14:06:33	100	95

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：10/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案：7

参考答案：7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分：15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：7

参考答案：6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 7

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 7

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 7

参考答案 : 3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分 : 10/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : 7

参考答案 : 2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分 : 15/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 7

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王一松	2023-04-20 21:45:12	100	15

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : i=0 j=0结束循环

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 结束循环

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=1

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : over

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=1,j=2,over

参考答案 : 3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分 : 0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=1, i=1,i=1  
i=2, i=2,i=2

参考答案 : 2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分 : 0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 外1.

参考答案 : 1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王与凡	2023-04-20 10:37:34	100	100

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案：结束i循环的第0次循环

i=1 j=0

结束i循环的第1次循环

i=2 j=0

i=2 j=1

结束i循环的第2次循环

i=3 j=0

i=3 j=1

i=3 j=2

结束i循环的第3次循环

i=4 j=0

i=4 j=1

i=4 j=2

i=4 j=3

结束i循环的第4次循环

结束i循环

参考答案：7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分：15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：结束循环

参考答案：6.看程序写结果

3.【简答题】5.看程序写结果

得分：15/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案：x = 0

x = 1

x = 2

参考答案：5.看程序写结果

4.【简答题】4.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：报错程序无法发运行

参考答案：4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i = 0  
d  
i = 1  
d  
i = 2  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i = 0

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王钟禄	-	100	-

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	徐德明	2023-04-23 22:46:30	100	40

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案：结束循环的第0次循环

i=1j=0

结束循环的第1次循环

i=2j=0

i=2j=1

结束循环的第2次循环

i=3j=0

i=3j=1

i=3j=2

结束循环的第3次循环

i=4j=0

i=4j=1

i=4j=2

i=4j=3

结束循环的第4次循环

结束循环

参考答案：7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分：0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：结束循环

参考答案：6.看程序写结果

3.【简答题】5.看程序写结果

得分：0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案：x=0

参考答案：5.看程序写结果

4.【简答题】4.看程序写结果

得分：0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：d  
d  
d  
over

参考答案：4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=0  
外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	徐辛然	2023-05-11 13:29:07	100	100

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案：结束i循环的第0循环

i=1j=0

结束i循环的第1循环

i=2j=0

i=2j=1

结束i循环的第2循环

i=3j=0

i=3j=1

i=3j=2

结束i循环的第3循环

i=4j=0

i=4j=1

i=4j=2

i=4j=3

结束i循环的第4循环

结束i循环

参考答案：7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分：15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：结束循环

参考答案：6.看程序写结果

3.【简答题】5.看程序写结果

得分：15/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案：x=0

x=1

x=2

参考答案：5.看程序写结果

4.【简答题】4.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：编译错误

参考答案：4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0  
d  
i=1  
d  
i=2  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	燕东林	2023-04-19 17:51:24	100	100

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案：结束i第0次循环

i=1j=0

结束i第1次循环

i=2j=0

i=2j=1

结束i第2次循环

i=3j=0

i=3j=1

i=3j=2

结束i第3次循环

i=4j=0

i=4j=1

i=4j=2

i=4j=3

结束i第4次循环

结束i循环

参考答案：7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分：15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：结束循环

参考答案：6.看程序写结果

3.【简答题】5.看程序写结果

得分：15/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案：x=0

x=1

x=2

参考答案：5.看程序写结果

4.【简答题】4.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：编译出错

参考答案：4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0  
d  
i=1  
d  
i=2  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	杨晗	2023-04-23 22:47:10	100	70

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案：结束循环的第0次循环

i=1j=0

结束循环的第1次循环

i=2j=0

i=2j=1

结束循环的第2次循环

i=3j=0

i=3j=1

i=3j=2

结束循环的第3次循环

i=4j=0

i=4j=1

i=4j=2

i=4j=3

结束循环的第4次循环

结束循环

参考答案：7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分：15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：结束循环

参考答案：6.看程序写结果

3.【简答题】5.看程序写结果

得分：15/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案：x=0

参考答案：5.看程序写结果

4.【简答题】4.看程序写结果

得分：0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：d  
d  
d  
over

参考答案：4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : d  
d  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=0  
外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	杨洪霞	2023-04-19 15:22:16	100	45

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : i=4 j=2  
i=4 j=3  
i=4 j=4  
i=4 j=5  
结束i循环的第4次循环  
结束i循环

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
loop2: for(int j=0;j<6;j++)
{
    //当i==j时, 终止i循环
    if(i==j) {
        break loop1;
    }
    System.out.println("i="+i+" j="+j);
}
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : i=4 j=0  
i=4 j=1  
i=4 j=2  
i=4 j=3  
结束i循环的第4次循环  
结束循环

参考答案 : 6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=0  
x=1  
x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=1  
d  
over  
i=2  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=1  
i=1  
i=1  
i=2  
i=2  
i=2

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	于闯	-	100	-

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张博林	-	100	-

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张昊	-	100	-

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
15643355201	张鸿沅	2023-05-11 13:03:42	100	0

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张鸿沅	-	100	-

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张栗齐	2023-04-19 15:12:42	100	60

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : i=4 j=1  
i=4 j=2  
i=4 j=3  
结束i循环的第4次循环  
结束循环

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 15/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 结束循环

参考答案 : 6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=0 x=1 x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0

d

i=1

d

i=2

d

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0  
d  
i=1  
d  
i=2  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=1

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=0  
外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张惟一	-	100	-

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010218	赵文轩	2023-04-19 15:05:03	100	70

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : 结束i循环的第0次循环

i=1 j=0

结束i循环的第1次循环

i=2 j=0

i=2 j=1

结束i循环的第2次循环

i=3 j=0

i=3 j=1

i=3 j=2

结束i循环的第3次循环

i=4 j=0

i=4 j=1

i=4 j=2

i=4 j=3

结束i循环的第4次循环

结束i循环

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i=j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : i=0j=1  
i=0j=2  
i=0j=3  
i=0j=4  
i=0j=5  
结束i循环的第0次循环  
结束循环

参考答案 : 6.看程序写结果

3.【简答题】5.看程序写结果

得分 : 15/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)  
{  
  
    for(int y=0;y<4;y++)  
    {  
  
        System.out.println("x="+x);  
        break;  
  
    }  
}
```

学生答案 : x=0  
x=1  
x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

4.【简答题】4.看程序写结果

得分 : 15/15

```
for(int i=0;i<3;i++)  
{  
  
    for(int j=0;j<3;j++)  
    {  
        break ;  
        System.out.println("i="+i);  
    }  
  
    System.out.println("d");  
}  
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0  
d  
i=1  
d  
i=2  
d  
over

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=0  
d  
i=1  
d  
i=2  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=0

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	郑治东	2023-05-11 13:05:25	100	15

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分：15/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案：结束i循环

参考答案：7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分：0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
    loop2: for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止i循环
        if(i==j) {
            break loop1;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案：未作答

参考答案：6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 5.看程序写结果

4. 【简答题】 4.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

5. 【简答题】 3.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：3.看程序写结果

6.【简答题】2.看程序写结果

得分：0/10

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案：未作答

参考答案：2.看程序写结果

7.【简答题】1.看程序写结果

得分：0/15

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
{
    System.out.println("外1");

    for(int j=1;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        continue wai;
    }

    System.out.println("外2");
}
System.out.println("over");
```

学生答案：未作答

参考答案：1.看程序写结果

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	朱佳玉	2023-04-19 15:22:55	100	30

1. 【简答题】 7.看程序写结果

得分 : 0/15

```
for(int i=0;i<5;i++)
{
    for(int j=0;j<6;j++)
    {
        //当i==j时, 终止j循环
        if(i==j)
        {
            break;
        }
        System.out.println("i="+i+" j="+j);
    }
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束i循环");
```

学生答案 : i=4 j=2  
i=4 j=3  
i=4 j=4  
i=4 j=5  
结束i循环的第4次循环  
结束i循环

参考答案 : 7.看程序写结果

2. 【简答题】 6.看程序写结果

得分 : 0/15

```
loop1: for(int i=0;i<5;i++)
{
loop2: for(int j=0;j<6;j++)
{
    //当i==j时, 终止i循环
    if(i==j) {
        break loop1;
    }
    System.out.println("i="+i+" j="+j);
}
    System.out.println("结束i循环的第"+i+"次循环");
}
System.out.println("结束循环");
```

学生答案 : i=4 j=0  
i=4 j=1  
i=4 j=2  
i=4 j=3  
结束i循环的第4次循环  
结束循环

参考答案 : 6.看程序写结果

```
for( int x=0 ;x<3;x++)
{
    for(int y=0;y<4;y++)
    {
        System.out.println("x="+x);
        break;
    }
}
```

学生答案 : x=0

x=1

x=2

参考答案 : 5.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        break ;
        System.out.println("i="+i);
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : 未作答

参考答案 : 4.看程序写结果

```
for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break ;
    }
    System.out.println("d");
}
System.out.println("over");
```

学生答案 : i=1  
d  
over  
i=2  
d  
over

参考答案 : 3.看程序写结果

```
wai:for(int i=0;i<3;i++)
{
    for(int j=0;j<3;j++)
    {
        System.out.println("i="+i);
        break wai;
    }
}
```

学生答案 : i=1  
i=1  
i=1  
i=2  
i=2  
i=2

参考答案 : 2.看程序写结果

```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        for(int j=1;j<3;j++)
            {

                System.out.println("i="+i);
                continue wai;
            }

        System.out.println("外2");
    }
System.out.println("over");
```

学生答案：外1  
i=1  
外1  
i=2  
over

参考答案：1.看程序写结果