

| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|-------------|------|-----|----|
| - | 15567272227 | - | 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 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 白英杰 | 2023-04-20 21:10:40 | 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 :

```
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：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

```
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 : 未作答

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：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 |
|----|----|------|-----|----|
| - | 薄凤 | - | 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 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 毕浩然 | - | 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 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 陈博宇 | - | 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 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 崔俊博 | - | 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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 代伊娜 | 2023-04-24 11:14:17 | 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 : i=4j=2
i=4j=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

```
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 : 报错

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：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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 丁俊杰 | 2023-04-23 10:41:38 | 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 : i=4j=2
i=4j=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

```
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 : 报错

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：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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 高铨朕 | 2023-04-23 08:27:01 | 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：i=0
i=1
i=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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 郭宏阳 | 2023-04-23 09:42:41 | 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：

```
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：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：

```
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_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-19 下午07:54:53)
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：

```
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;
        }
    }
}
```

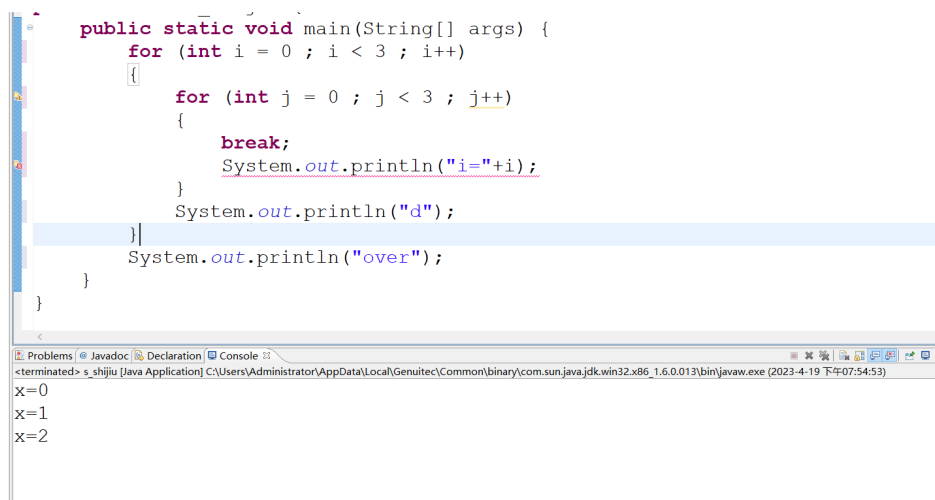
Problems | @ Javadoc | Declaration | Console |
<terminated> s_shijiu [Java Application] C:\Users\Administrator\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-19 下午07:54:53)
x=0
x=1
x=2

参考答案：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 :

```
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");
}
```

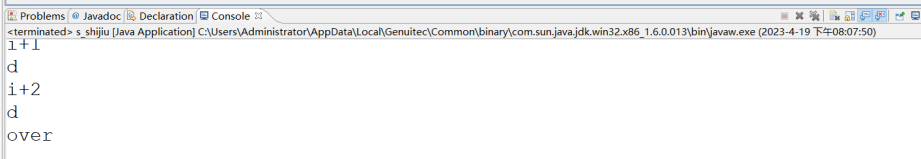


参考答案 : 4.看程序写结果

```
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++)
        {
            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：3.看程序写结果

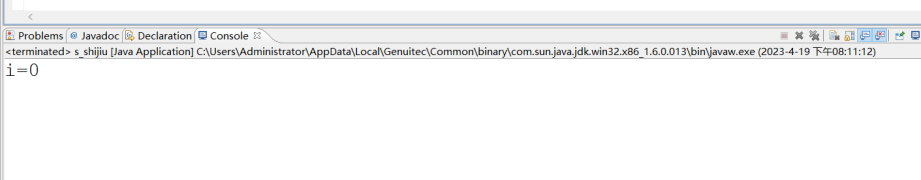
6.【简答题】2.看程序写结果

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：

```
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：2.看程序写结果

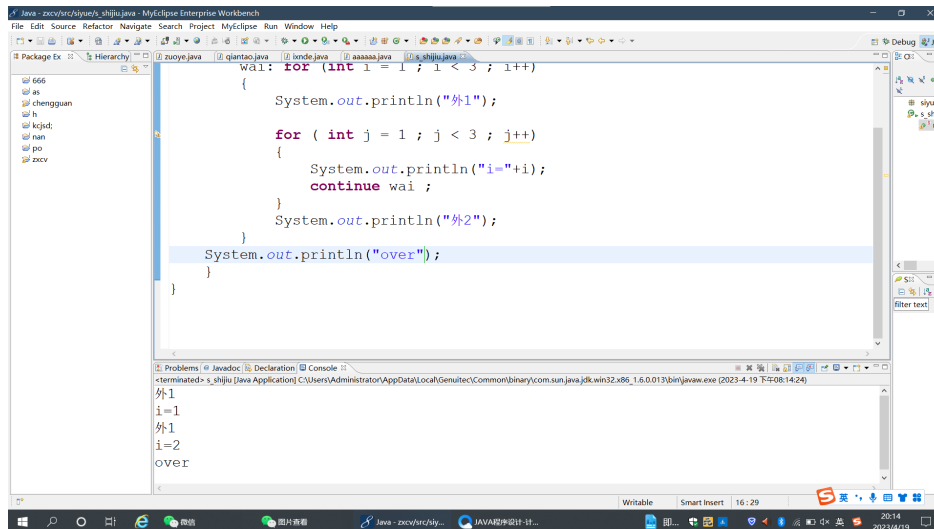
```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        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：



```
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");
}
```

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 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 郭垵吟 | - | 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 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 韩明澈 | - | 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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 胡一男 | 2023-04-24 09:34:01 | 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 : i=4 j=2
i=4 j=3
结束i循环的第四次循环
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 : 报错

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：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 |
|----|----|---------------------|-----|-----|
| - | 李皓 | 2023-04-23 10:44:08 | 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 : i=4j=2
i=4j=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

```
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 : 报错

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：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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 李佳鑫 | 2023-04-23 09:27:00 | 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 : i=4j=2
i=4j=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

```
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 : 报错

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：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 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 李奕辰 | - | 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 |
|----|----|---------------------|-----|-----|
| - | 栾夕 | 2023-04-23 21:47:11 | 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：

```
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：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：

```
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_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-19 下午07:54:53)
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：

```
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;
        }
    }
}
```

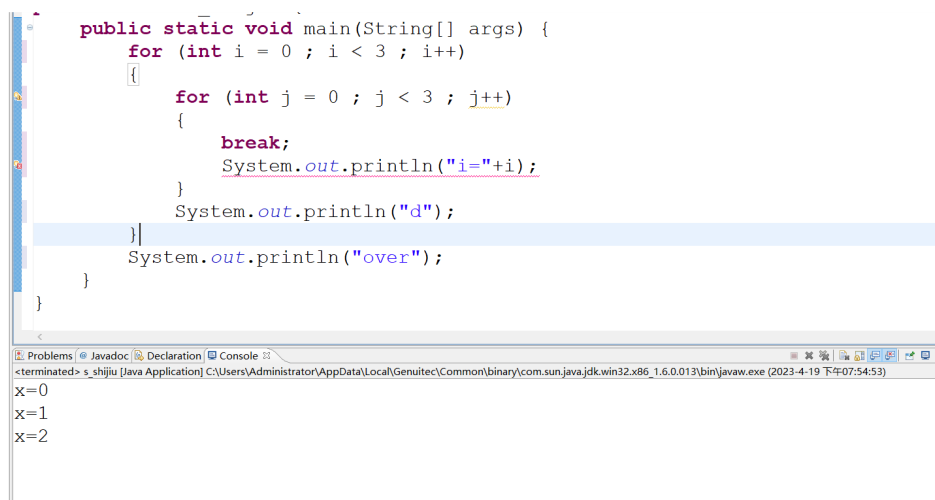
Problems | @ Javadoc | Declaration | Console |
<terminated> s_shijiu [Java Application] C:\Users\Administrator\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-19 下午07:54:53)
x=0
x=1
x=2

参考答案：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 :

```
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");
}
```

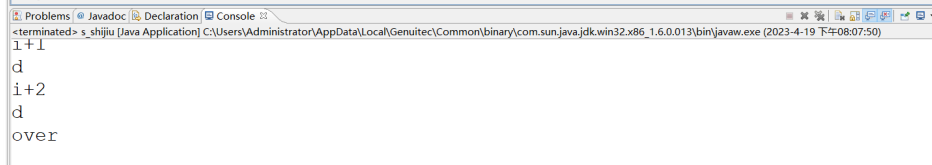


参考答案 : 4.看程序写结果

```
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++)
        {
            System.out.println("i"+i);
            break;
        }
        System.out.println("d");
    }
    System.out.println("over");
}
```



参考答案：3.看程序写结果

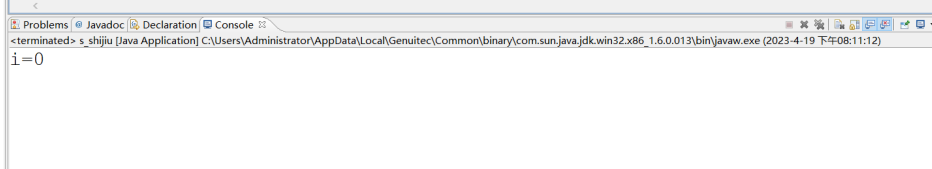
6.【简答题】2.看程序写结果

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：

```
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;
        }
    }
}
```



参考答案：2.看程序写结果

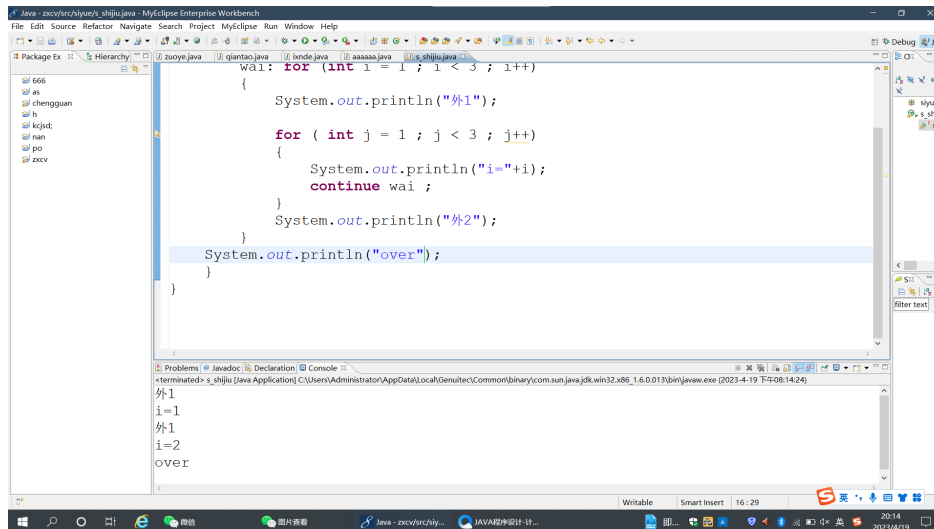
```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        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：



The screenshot shows the Eclipse IDE with a Java file named 'shijue.java'. The code in the editor 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 at the bottom of the IDE shows the following results:

```
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 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 彭禹博 | - | 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 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 齐昱博 | - | 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 |
|----|----|---------------------|-----|-----|
| - | 秦圣 | 2023-04-23 08:30:28 | 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：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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 宋晨旭 | 2023-04-23 13:53:36 | 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：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

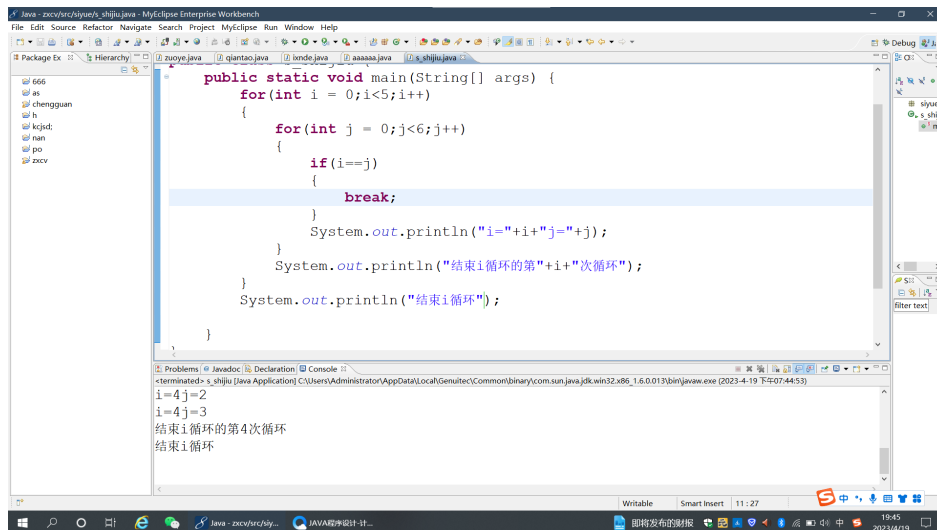
| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----------------|----|---------------------|-----|-----|
| 20225102010128 | 孙泽 | 2023-04-19 20:16:03 | 100 | 100 |

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：



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

```
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");
}
```

The console output shows the following results:

```
<terminated> s_shijie [Java Application] C:\Users\Administrator\AppData\Local\GenUtec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-19 下午07:44:53)
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

```

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 :

```

public class s_shijiu {
    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");
    }
}

```

Console Output: 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

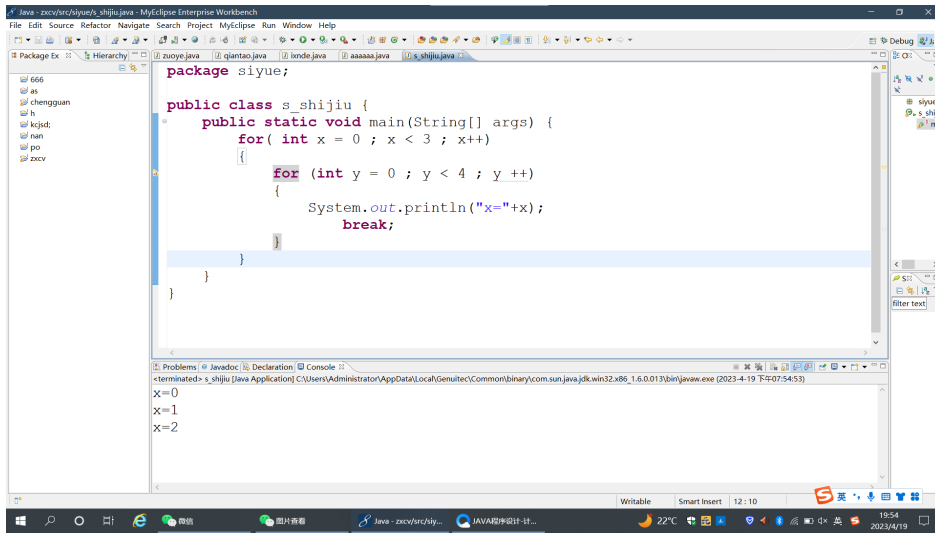
得分 : 15/15

```

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

```

学生答案：



```
package siyue;

public class s_shijiu {
    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;
            }
        }
    }
}
```

Console Output:
x=0
x=1
x=2

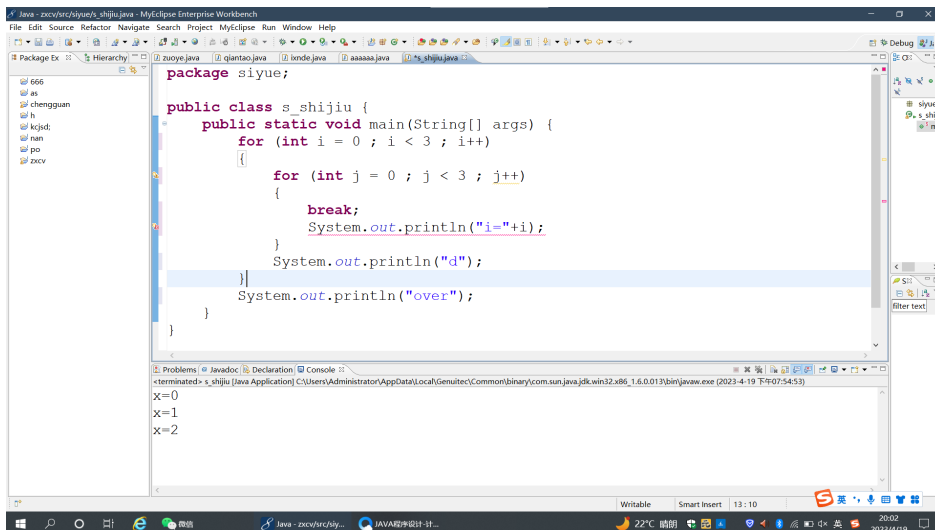
参考答案：5.看程序写结果

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：



```
package siyue;

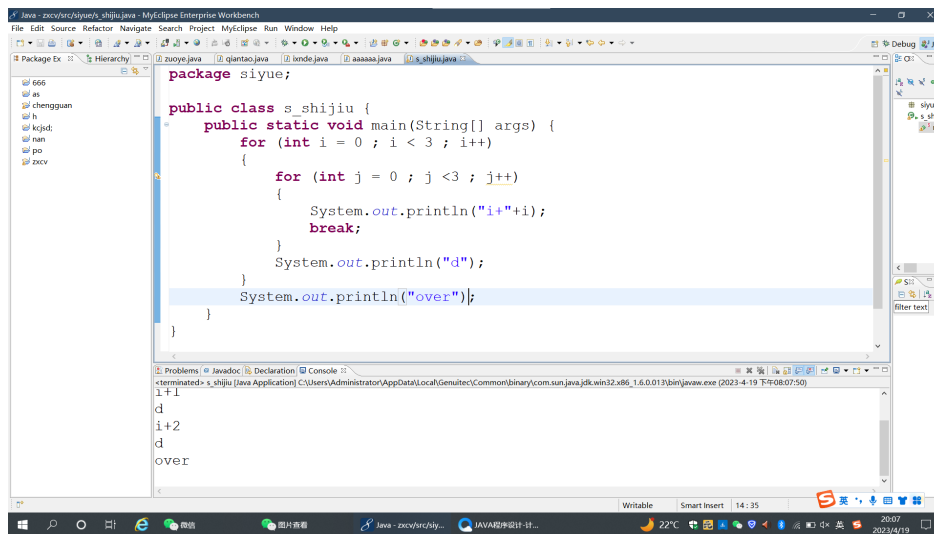
public class s_shijiu {
    public static void main(String[] args) {
        for (int i = 0 ; i < 3 ; i++)
        {
            for (int j = 0 ; j < 3 ; j++)
            {
                break;
                System.out.println("i="+i);
            }
            System.out.println("d");
        }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

Console Output:
i=0
i=1
i=2
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 :



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

```
package siyue;

public class s_shijiu {
    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");
    }
}
```

The console output at the bottom of the IDE is:

```
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：

```
package siyue;

public class s_shijiu {
    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;
            }
        }
    }
}
```

Console: 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：

```
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");
```

Console: 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 |
|----|----|------|-----|----|
| - | 孙泽 | - | 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

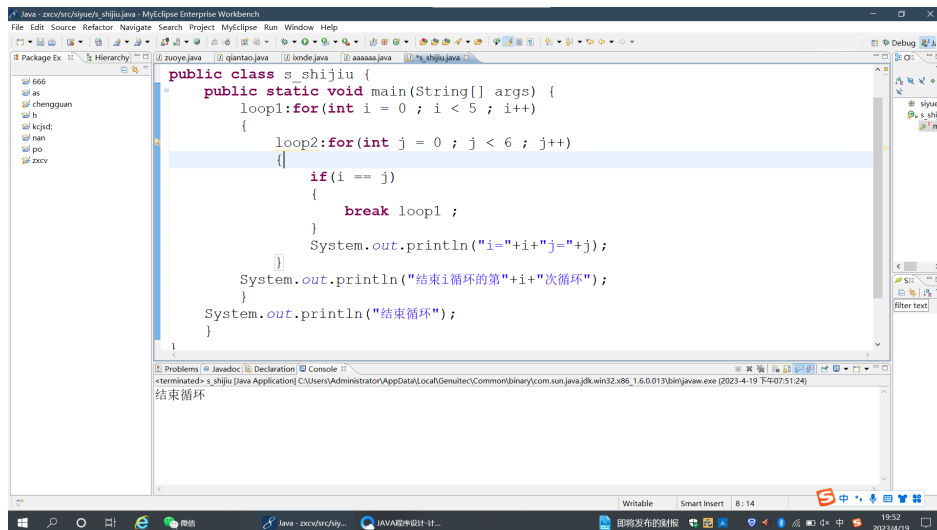
| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|----|---------------------|-----|----|
| - | 田雨 | 2023-04-21 11:29:53 | 100 | 60 |

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：



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

```
public class s_shijiu {
    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");
    }
}
```

The console output shows the following lines:

```
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 :

```

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");
}

```

Console Output:

```

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 : 6.看程序写结果

3. 【简答题】 5.看程序写结果

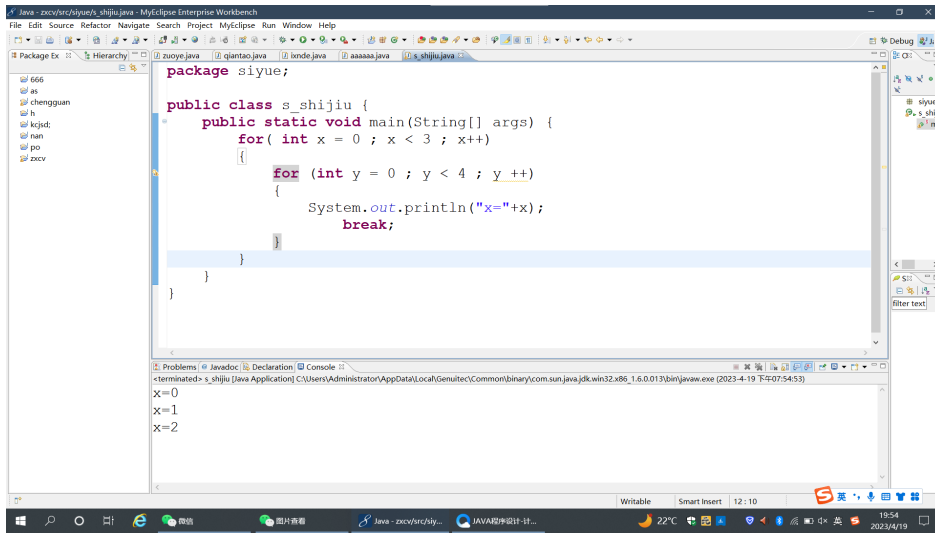
得分 : 15/15

```

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

```

学生答案：



```
package siyue;

public class s_shijiu {
    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;
            }
        }
    }
}
```

Console output:
x=0
x=1
x=2

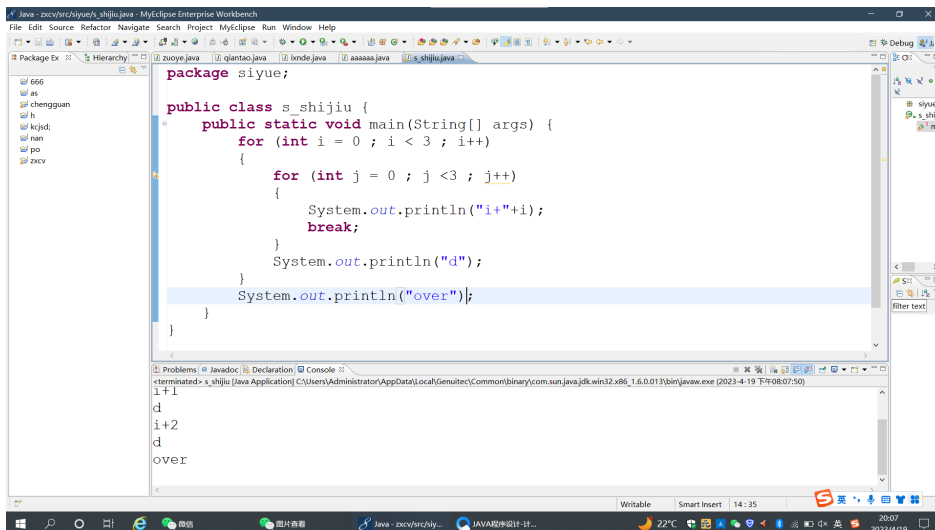
参考答案：5.看程序写结果

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：



```
package siyue;

public class s_shijiu {
    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");
    }
}
```

Console output:
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 : 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 : 未作答

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 : 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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 王美迪 | 2023-04-24 10:46:41 | 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 : i=4j=2
i=4j=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

```
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 : 报错

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：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 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 王维堃 | - | 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 |
|----|----|------|-----|----|
| - | 王炎 | - | 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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 王一涵 | 2023-04-22 22:53:07 | 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：

```
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：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：

```
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_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-19 下午07:54:53)
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：

```
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;
        }
    }
}
```

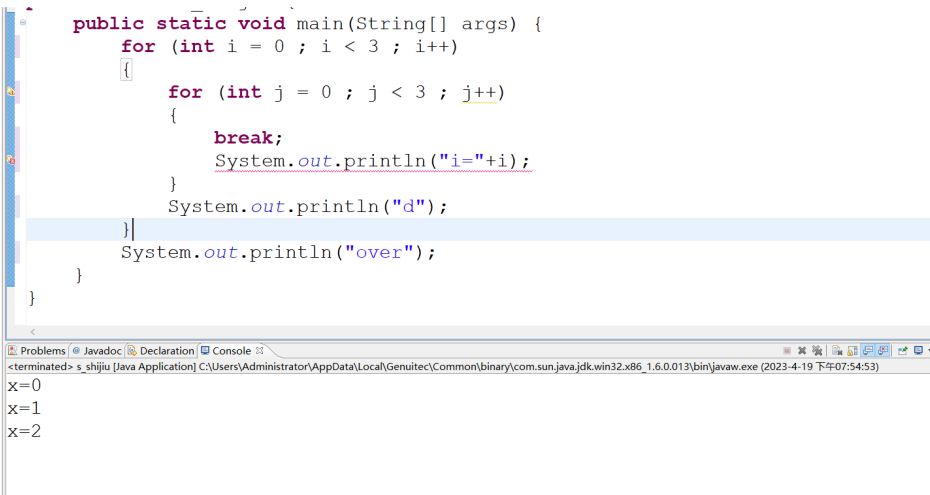
Problems | @ Javadoc | Declaration | Console |
<terminated> s_shijiu [Java Application] C:\Users\Administrator\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-19 下午07:54:53)
x=0
x=1
x=2

参考答案：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 :

```
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");
}
```



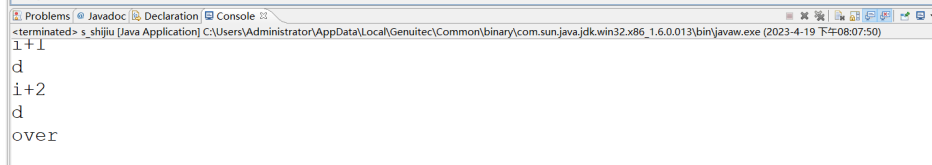
Problems @ Javadoc Declaration Console
<terminated> s_shijiu (Java Application) C:\Users\Administrator\AppData\Local\Genuitec\Common\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-19 下午07:54:53)
x=0
x=1
x=2

参考答案 : 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++)
        {
            System.out.println("i"+i);
            break;
        }
        System.out.println("d");
    }
    System.out.println("over");
}
```



参考答案：3.看程序写结果

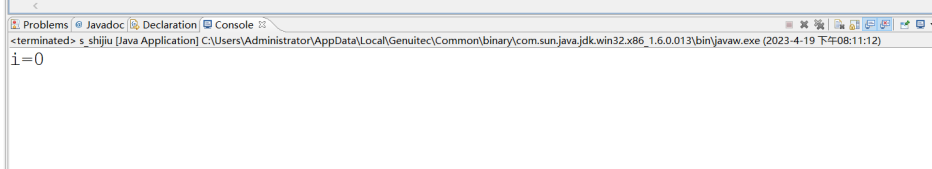
6.【简答题】2.看程序写结果

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：

```
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;
        }
    }
}
```



参考答案：2.看程序写结果

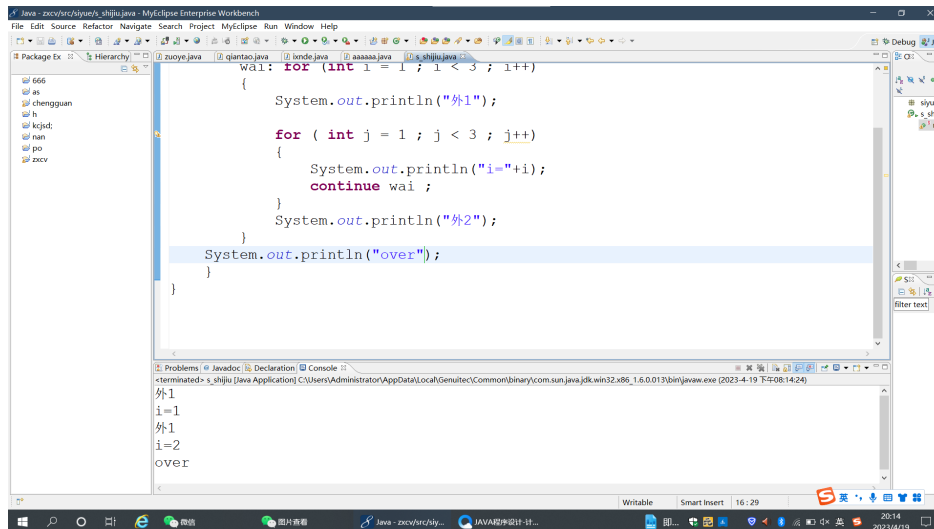
```
wai: for(int i=1;i<3;i++)
    {
        System.out.println("外1");

        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：



```
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");
}
```

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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 王羽凝 | 2023-04-24 09:40:50 | 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 : i=4 j=2
i=4 j=3
结束i循环的第四次循环
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 : 报错

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：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 |
|----------------|----|------|-----|----|
| 20225102010101 | 吴迪 | - | 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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 吴雨航 | 2023-04-24 09:38:29 | 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 : i=4 j=2
i=4 j=3
结束i循环的第四次循环
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 : 报错

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：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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 辛佳芪 | 2023-04-24 09:36:31 | 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：i=4 j=2
i=4 j=3
结束i循环的第四次循环
结束i循环

批语：1

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 : 报错

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：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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 徐超群 | 2023-04-23 10:23:01 | 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 : i=4j=2
i=4j=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

```
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 : 报错

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：i=1
外1
i=2
over

参考答案：1.看程序写结果

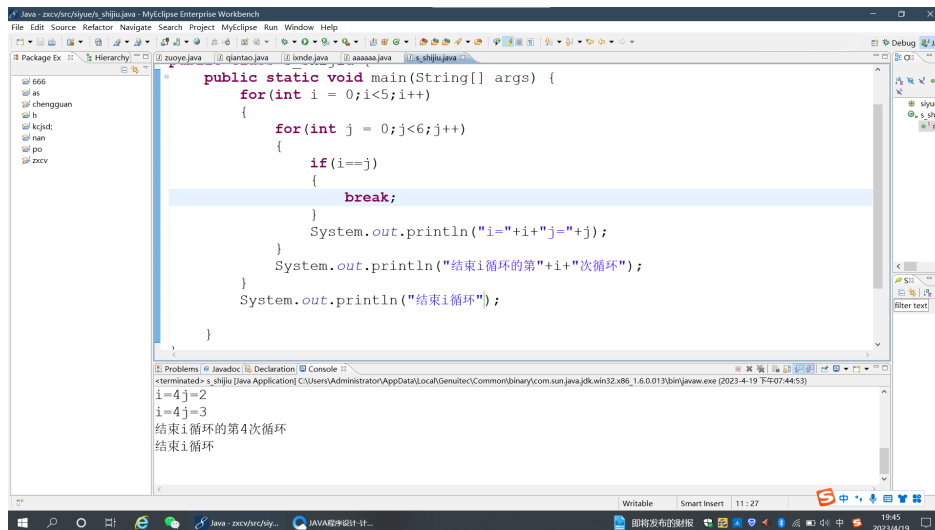
| 学号 | 姓名 | 提交时间 | 总分 | 成绩 |
|----|----|---------------------|-----|-----|
| - | 徐航 | 2023-04-23 08:47:58 | 100 | 100 |

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：



```
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");
}
```

terminated> s_shijie [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07:44:53)

```
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

```

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 :

```

public class s_shijiu {
    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");
    }
}

```

Console Output: 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

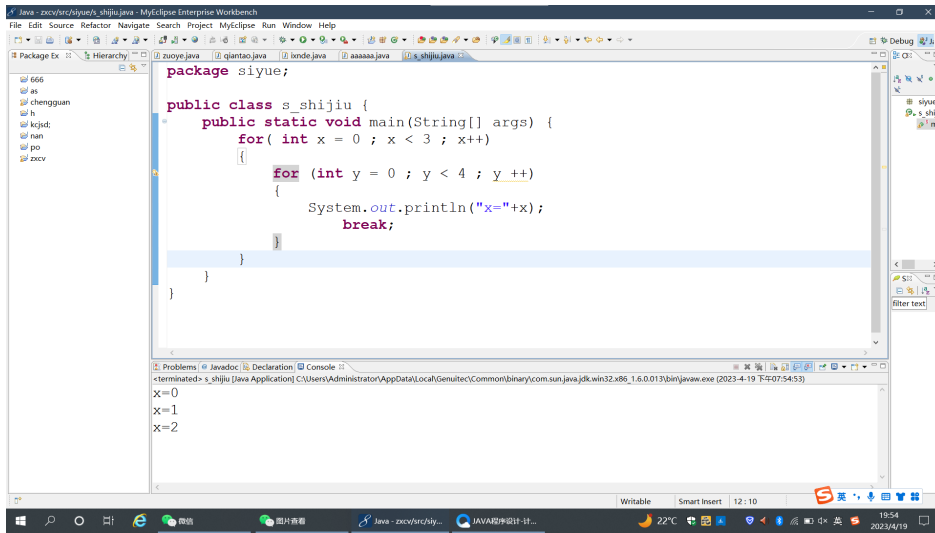
得分 : 15/15

```

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

```

学生答案：



```
package siyue;

public class s_shijiu {
    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;
            }
        }
    }
}
```

Console output:
x=0
x=1
x=2

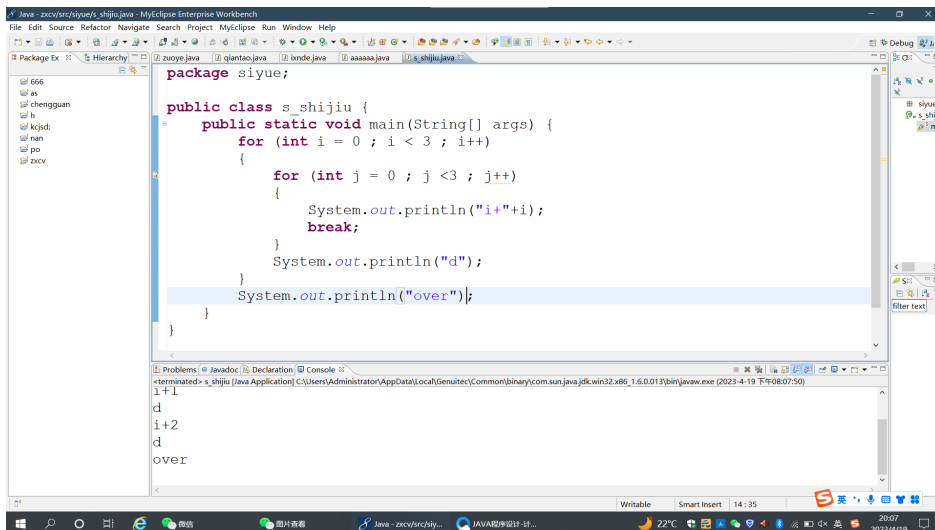
参考答案：5.看程序写结果

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：



```
package siyue;

public class s_shijiu {
    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");
    }
}
```


Console output:
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 :

```
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 : 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：

```
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 | Debug | Run | Window | Help
<terminated> s_shijiu [Java Application] C:\Users\Administrator\AppData\Local\Geniue\com\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：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：

```
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");
```

Problems | Javadoc | Declaration | Console | Debug | Run | Window | Help
<terminated> s_shijiu [Java Application] C:\Users\Administrator\AppData\Local\Geniue\com\binary\com.sun.java.jdk.win32.x86_1.6.0.013\bin\javaw.exe (2023-4-19 下午08:14:24)
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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 杨嘉钰 | 2023-04-23 21:56:21 | 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 : i=4j=2
i=4j=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

```
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 : 报错

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：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 |
|----|----|---------------------|-----|-----|
| - | 姚慈 | 2023-04-23 13:51:38 | 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：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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 姚自有 | 2023-04-22 18:11:48 | 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：

按理来说会报错，非要运行的话结果为

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 : 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 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 袁鸿运 | - | 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 |
|----|-----|------|-----|----|
| - | 张芮宁 | - | 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 |
|----|----|---------------------|-----|-----|
| - | 张智 | 2023-04-23 08:27:28 | 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：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 |
|----|-----|---------------------|-----|----|
| - | 赵博然 | 2023-04-23 08:25:52 | 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 |
|----|-----|---------------------|-----|-----|
| - | 赵文麟 | 2023-04-23 15:46:08 | 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

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
d
x=1
d
x=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 : x=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
x=1
外1
x=2
over

参考答案：1.看程序写结果