

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102050120	李叙醇	2024-03-26 08:19:47	100	90

1. 【单选题】

```
int i = 0;
int j = 0;
int k = ++i + i++ + j-- + --j + i++
System.out.println(i);
System.out.println(j);
System.out.println(k);
```

得分 : 10/10

A. 3, -2, 2

B. 2, 3, 3

C. 2, 3, 2

D. 2, 2, 3

学生答案 : A

参考答案 : A

2. 【多选题】 _____ 空白处 _____

```
switch(num){
    case 1: System.out.println("1");
    case 2: System.out.println("2");break;
    default: System.out.println("3");
}
```

得分 : 0/10

控制台上输入的是2, 那么空白处可以添加以下那个代码? (请使用idea进行测试, 再选择, 容易出错)

A. long num = 2L;

B. byte num = 2;

C. int a = 2;

D. short num = 2;

学生答案 : ABD

参考答案 : BD

3. 【多选题】

```
int a = 20;
int b = 10;
String str = a___b ? "老六" : "六模" ;
System.out.println(str);//结果输出的是 六模
```

得分 : 10/10

A. >

B. <

C. >=

D. <=

学生答案 : BD

参考答案 : BD

4. 【填空题】短路运算符 _____ 前面的条件为true, 后面的条件不用执行
短路运算符 _____ 前面的条件为false, 后面的条件不用执行

得分 : 20/20

学生答案 : 1.||

2.&&

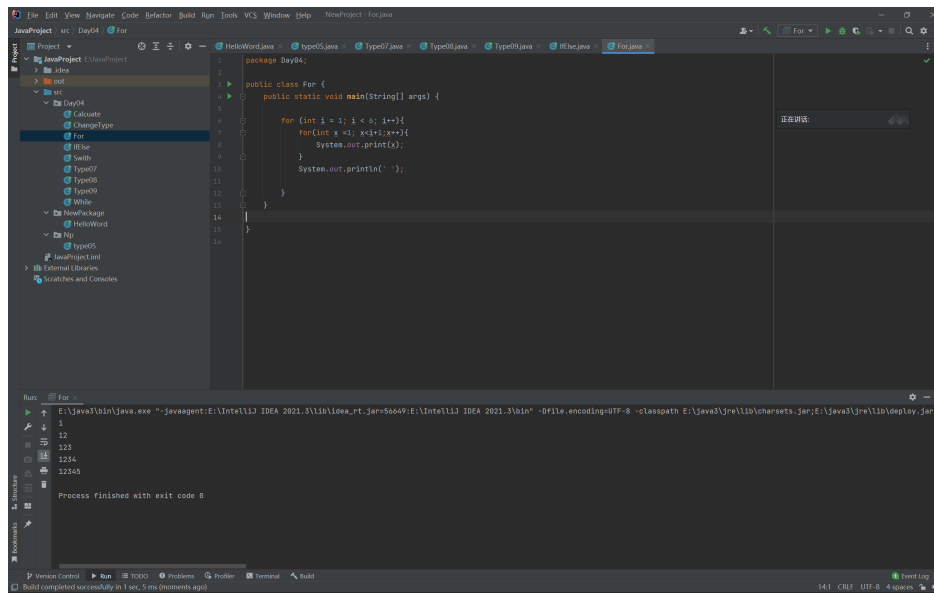
参考答案 : 1.||

2.&&

5. 【简答题】使用双层for循环打印以下图案 : 使用idea编写完后, 截图上传即可
1
12
123
1234
12345

得分 : 25/25

学生答案：



```
package Day04;

public class For {
    public static void main(String[] args) {
        for (int i = 1; i < 6; i++) {
            for (int x = 1; x <= i; x++) {
                System.out.print(x);
                System.out.println(" ");
            }
        }
    }
}
```

参考答案：

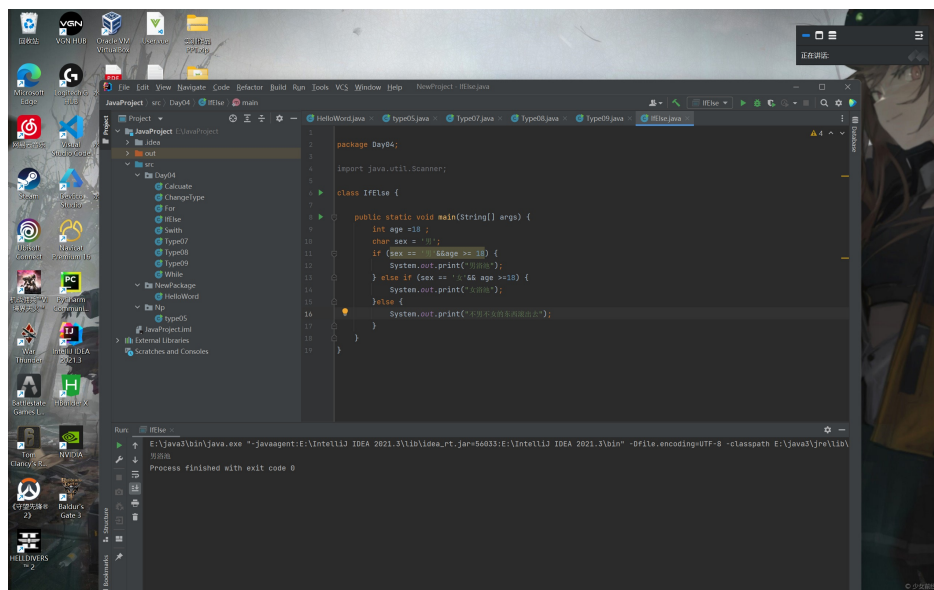
```
for(int i=1;i<6;i++){
    for(int j = 1; j<=i; j++){
        System.out.print(j)
    }
    System.out.println();
}
```

6. 【简答题】使用代码完成下列需求(可以使用idea完成后，粘贴复制进来)：

得分：25/25

```
int age = 18;
char sex = '男'
//如果年龄大于18并且是男性，请输出：进入男浴池，如果大于18岁且是女性，请输出：进入女浴池，否则输出：不能进浴池
```

学生答案：



```
package Day04;

import java.util.Scanner;

class IfElse {
    public static void main(String[] args) {
        int age = 18;
        char sex = '男';
        if (sex == '女' && age >= 18) {
            System.out.println("女浴池");
        } else if (sex == '男' && age >= 18) {
            System.out.println("男浴池");
        } else {
            System.out.println("不能进浴池");
        }
    }
}
```

参考答案：

```
if(age>18&&sex=='男'){
    System.out.println("进入男浴池")
}else if(age>18&&sex=='女'){
    System.out.println("进入女浴池")
}else{
    System.out.println("不能进浴池")
}
```