

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	15326310152	2023-03-29 22:27:55	100	68

1. 【单选题】 得分：4/4

```
int x=6;
System.out.println(x>1 || x>10);
```

- A. true
- B. false

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】 得分：4/4

```
int x=7;
System.out.println(x>1 | x<10);
```

- A. true
- B. false

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】 得分：4/4

```
int x=9;
System.out.println(x>2&& x<1);
```

- A. false
- B. true

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】 得分：4/4

```
int x=60;
System.out.println(x>2&& x<1);
```

- A. false
- B. true

学生答案：A
参考答案：A

5. 【单选题】 得分：0/4

```
public class Conditional {
    public static void main(String args [] ) {
        int x = 4;
        System.out.println( "value is " +((x == 4) ? 993 : 99.3));
    }
}
```

程序的运行结果为

- A. value is 993.0
- B. value is 993
- C. value is 99.3
- D. value is 993.0

学生答案：D
参考答案：A

6. 【单选题】 得分：4/4

```
int a=3;
```

```
int b=4;
```

则表达式 ++a==b++ +1的值为?

- A. false
- B. true

学生答案：A
参考答案：A

7. 【单选题】

得分 : 0/4

```
public class Test{
    public static void main(String argv[ ])
    {
        int x = 30,y=40;
        System.out.println(""+good""+"morning'x="+x+''+"+y");
    }
}
```

- A. 'good'morning'x=30'+40
- B. 'good'morning'x=30'+40
- C. 'good'morning'x=30+40
- D. 'good'morning"x=30"+40

学生答案 : B

参考答案 : A

8. 【单选题】

得分 : 4/4

```
public class Test{
    public static void main(String argv[ ])
    {
        int x = 30,y=40;
        System.out.println("x="+5+ "y="+y+ "");
    }
}
```

- A. x=5'y=40'
- B. x=5y=40
- C. x=5 'y=40'
- D. x=5"y=40"

学生答案 : A

参考答案 : A

9. 【单选题】

得分 : 4/4

```
int b=5;
++b;
System.out.println("b="+b);
```

- A. 6
- B. 7
- C. 8
- D. 9

学生答案 : A

参考答案 : A

10. 【单选题】

得分 : 4/4

```
int a=13;
a++;
System.out.println("a="+a);
```

- A. 14
- B. 13
- C. 15
- D. 16

学生答案 : A

参考答案 : A

11. 【单选题】

得分 : 4/4

```
int b=5;
System.out.println("++b="+(++b));
```

- A. 6
- B. 5
- C. 7
- D. 8

学生答案 : A

参考答案 : A

12. 【单选题】

得分 : 0/4

```
int a=13;
```

```
System.out.println("a++="+(a++));
```

A. 13

B. 14

C. 15

D. 16

学生答案 : C

参考答案 : A

13. 【单选题】

得分 : 4/4

```
int a=13;
```

```
int b=5;
```

```
System.out.println("a%b="+(a%b))
```

A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

学生答案 : B

参考答案 : B

14. 【单选题】

得分 : 4/4

```
int a=13;
```

```
int b=5;
```

```
System.out.println("a/b="+(a/b));
```

A. a/b=2

B. a/b=3

C. a/b=4

D. a/b=5

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

得分 : 4/4

x的值是多少 ()

```
int x =4320;
```

```
x=x/1000*1000;
```

```
System.out.println(x);
```

A. 4000

B. 4230

C. 4.23

D. 42.3

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 0/4

以下程序的运行结果为 : ()

```
1. public class Conditional {  
2.     public static void main(String args [] ) {  
3.         int x = 4;  
4.         System.out.println( "value is " +((x >4) ? 99.99 : 9));  
5.     }  
6. }
```

A. 输出 : value is 99.99

B. 输出: value is 9

C. 输出: value is 9.0

D. 在第4行出现编译错误

学生答案 : D

参考答案 : C

17. 【单选题】

得分 : 4/4

下列语句片段的结果为 ()

```
int result;
int a=17,b=6;
result=(a%b>4)? a%b:a/b ;
System.out.println(result);
```

- A.0
- B.1
- C.2
- D.5

学生答案 : D

参考答案 : D

18. 【单选题】

得分 : 4/4

整型变量a,b的值定义如下 : ()

```
int a=3;
int b=4;
则表达式 ++a==b的值为 :
```

- A.4
- B.false
- C.3
- D.true

学生答案 : D

参考答案 : D

19. 【单选题】

得分 : 0/4

考虑如下两语句 : ()

```
1. boolean passingScore = false && grade == 70;
2. boolean passingScore = false & grade == 70;
表达式grade == 70 在什么地方被计算
```

- A.在 1 和 2中均计算
- B.在 1 和 2中均未计算
- C.在1中计算, 在2中未计算
- D.在2中计算, 在1中未计算
- E.非法, 因为 false 应写 FALS

学生答案 : E

参考答案 : D

20. 【单选题】

得分 : 0/4

以下代码的输出结果为 : ()

```
System.out.println(" " +2 + 3);
System.out.println(2 + 3);
System.out.println(2 + 3 + "");
System.out.println(2 + "" +3);
```

- A.输出 23, 5, 5 和23
- B.输出5, 5, 5 和23
- C.输出 23, 5, 23 和23

学生答案 : B

参考答案 : A

21. 【单选题】

得分 : 0/4

面程序段的输出结果是 : ()

```
int a = 2;
System.out.print( a++);
System.out.print( a);
System.out.print(++a);
```

- A.333
- B.334
- C.234
- D.233

学生答案 : D

参考答案 : C

22. 【单选题】

得分 : 4/4

以下程序的运行结果为 : ()

```
public class Test
{
    public static void main(String argv[] )
    {
        System.out.println("good"+"morning");
    }
}
```

A.goodmorning

B."good"+"morning"

C.good morning

D.good+morning

学生答案 : A

参考答案 : A

23. 【单选题】

得分 : 4/4

以下程序的运行结果为 : ()

```
public class Test{
    public static void main(String argv[] )
    {
        System.out.println("x="+5);
    }
}
```

A. 5

B. x=5

C. "x="+5

D. "x="5

学生答案 : B

参考答案 : B

24. 【单选题】 二进制11101转成十进制数是？

得分 : 4/4

A.29

B.28

C.27

D.20

E.23

F.12

学生答案 : A

参考答案 : A

25. 【单选题】 编译, 运行下列代码后的结果是

得分 : 0/4

```
public class Test
{
    public static void main (String args [])
    {
        int age;
        age = age + 1;
        System.out.println( age);
    }
}
```

A. 编译, 运行后没有输出

B. 编译, 运行后输出 : 1

C. 能通过编译, 但运行时产生错误

D. 不能通过编译

学生答案 : C

参考答案 : D