

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	白鲜赫	2023-05-24 09:38:08	100	87

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];  
arr=null;  
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = null;  
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];  
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：3/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：B
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：0/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：C
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：3/3

```
public class Demo{  
    public static void main(String args []) {  
        int x=30;  
        int [] numbers=new int[x];  
        x=60;  
        System.out.println(numbers.length);  
    }  
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：A
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：3/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. ""
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：B
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：C
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案：D
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：0/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：A
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 3/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : A

参考答案 : A

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;

switch (x) {

    case 1:

        switch (y) {

            case 1:

                i++;

                break;

            case 2:

                j++;

                break;

            default:

                i++;

                j++;

        }

    case 2:

        i++;

        j++;

        break;

    default:

        i++;

        j++;

}

System.out.println("i=" + i);

System.out.println("j=" + j);

}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

```
public class C {
    public static void main(String [] args) {
        String x="hello";
        change(x);
        System.out.println(x);
    }
    static void change(String m){
        m=m+2;
    }
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {
    prints();
    add(3, 4);
}
public static void prints() {
    System.out.println("hello");
    add(3, 4);
}
public static int add(int a, int b) {
    System.out.println("add1 ");
    return a + b;
}
public static float add(float a, float b) {
    System.out.println("add2");
    return a + b;
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : A

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : C

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 :

```
public static void main(String args[]){  
    int m[]={3,-8,4,1,9,2,6,5};  
    for(int i=0;i<m.length;i++){  
        if(m[i]%2==0){  
            System.out.println(m[i]);  
        }  
    }  
}
```

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 3/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 :

```
public static void main(String args[]){
    int m[]={3,-8,4,1,9,2,6,5};
    for(int i=0;i<m.length;i++){
        if(m[i]%2==0){
            System.out.println(m[i]);
        }
    }
}
```

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

21. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的奇数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案 :

```
public static void main(String args[]){
    int[] m = { 3, -8,4,1,9,2,6 ,5};
    for (int i = 0; i < m.length; i++) {
        if (m[i] % 2 != 0) {
            System.out.println(m[i]);
        }
    }
}
```

参考答案 :
把数组中的奇数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

22. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的最小值打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案 :

```
public static void main(String args[]){
    int m[]={3,-8,4,1,9,2,6,5};
    int min=m[0]
    for(int i=0;i<m.length;i++){
        if (min>m[i]){
            min=m[i];
        }
    }
    System.out.println(+min);
}
}
```

参考答案 :
把数组中的最小值打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

23. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的元素倒序打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案 :

```
public static void main(String args[]){
    int m[]={3,-8,4,1,9,2,6,5};
    for (int i=m.length-1;i>=0;i-){
        system.out.print(m[i]+"");
    }
}
```

参考答案 : 把数组中的元素倒序打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

24. 【简答题】 把数组中的元素正序打印出来

得分 : 7/7

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案 :

```
public static void main(String args[]){
    int m[]={3,-8,4,1,9,2,6,5};
    for (int i=0;i<m.length;i++){
        system.out.print(m[i]+"");
    }
}
```

参考答案 : 把数组中的元素正序打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

求维数组中的所有元素的和, 及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案 :

```
public static void main(String args[]){
    int m[]={3,-8,4,1,9,2,6,5};
    int sum=0;
    for(int i=0;i<m.length;i++){
        sum+=m[i];
    }
    return sum;
}
return sum/m.length;
}
```

参考答案 :

求二维数组中的所有元素的和, 及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	陈彤彤	2023-05-24 08:58:56	100	19

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：3/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：B
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：3/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案 : A
参考答案 : A

7. 【单选题】

得分 : 0/3

设有如下说明:

char[] c = new char[100]; 则, c[50]的值为?

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案 : D
参考答案 : B

8. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误 : anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案 : B
参考答案 : C

9. 【单选题】

得分 : 0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案 : D
参考答案 : B

10. 【单选题】

得分 : 0/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案 : A
参考答案 : D

11. 【单选题】

得分 : 3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度?

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 0/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : B

参考答案 : A

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;

switch (x) {

    case 1:

        switch (y) {

            case 1:

                i++;

                break;

            case 2:

                j++;

                break;

            default:

                i++;

                j++;

        }

    case 2:

        i++;

        j++;

        break;

    default:

        i++;

        j++;

}

System.out.println("i=" + i);

System.out.println("j=" + j);

}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 0/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : C

参考答案 : A

15. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class C {  
    public static void main(String [] args) {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
    static void change(String m){  
        m=m+2;  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : D

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 0/3

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {  
    prints();  
    add(3, 4);  
}  
public static void prints() {  
    System.out.println("hello");  
    add(3, 4);  
}  
public static int add(int a, int b) {  
    System.out.println("add1 ");  
    return a + b;  
}  
public static float add(float a, float b) {  
    System.out.println("add2");  
    return a + b;  
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : D

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : B

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : A

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：未作答

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	丁梓薇	2023-05-24 09:07:42	100	33

1. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：3/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：B
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：3/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：A
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：0/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：C
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：C
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案：C
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：0/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：A
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 0/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : B

参考答案 : A

13. 【单选题】 public static void main(String[] args) {

得分 : 0/3

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : C

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

```
public class C {
    public static void main(String [] args) {
        String x="hello";
        change(x);
        System.out.println(x);
    }
    static void change(String m){
        m=m+2;
    }
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {
    prints();
    add(3, 4);
}
public static void prints() {
    System.out.println("hello");
    add(3, 4);
}
public static int add(int a, int b) {
    System.out.println("add1 ");
    return a + b;
}
public static float add(float a, float b) {
    System.out.println("add2");
    return a + b;
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : D

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : B

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 :

```
public static void main(String args[]){  
    int a[]={3,-8,4,1,9,2,6,5};  
    for(int i=0;i<a.length;i++){  
        if(a[i]%2==0){  
            System.out.println(a[i]);  
        }  
    }  
}
```

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：未作答

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	杜雨欣	2023-05-24 09:03:33	100	85

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：3/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：B
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：3/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：A
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：3/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：B
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：C
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案：A
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：0/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：C
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 0/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : B

参考答案 : A

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;

switch (x) {

    case 1:

        switch (y) {

            case 1:

                i++;

                break;

            case 2:

                j++;

                break;

            default:

                i++;

                j++;

        }

    case 2:

        i++;

        j++;

        break;

    default:

        i++;

        j++;

}

System.out.println("i=" + i);

System.out.println("j=" + j);

}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 0/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : B

参考答案 : A

15. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class C {  
    public static void main(String [] args) {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
    static void change(String m){  
        m=m+2;  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 3/3

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {  
    prints();  
    add(3, 4);  
}  
public static void prints() {  
    System.out.println("hello");  
    add(3, 4);  
}  
public static int add(int a, int b) {  
    System.out.println("add1 ");  
    return a + b;  
}  
public static float add(float a, float b) {  
    System.out.println("add2");  
    return a + b;  
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : A

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : B

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的偶数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

```
学生答案 : public class Tester {  
    public static void main(String args[]) {  
        int a[] = { 3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5 };  
        System.out.println("奇数 : ");  
        for (int i = 0; i < a.length; i++) {  
            if (a[i] % 2 != 0) {  
                System.out.println(a[i]);  
            }  
        }  
        System.out.println("偶数 : ");  
        for (int i = 0; i < a.length; i++) {  
            if (a[i] % 2 == 0) {  
                System.out.println(a[i]);  
            }  
        }  
    }  
}
```

参考答案：把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分：7/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：

```
public class Tester {
    public static void main(String args[]) {
        int a[] = { 3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5 };

        for (int i = 0; i < a.length; i++) {
            if (a[i] % 2 == 0) {
                System.out.println(a[i]);
            }
        }
    }
}
```

参考答案：把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分：7/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：

```
public class Tester {
    public static void main(String args[]) {
        int a[] = { 3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5 };
        System.out.println("奇数：");
        for (int i = 0; i < a.length; i++) {
            if (a[i] % 2 != 0) {
                System.out.println(a[i]);
            }
        }
    }
}
```

参考答案：
把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：7/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：

```
int a[]={3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5 };
```

```
int max=a[0];
```

```
int min=a[0];
```

```
for(int i=0;i<a.length-1;i++){
```

```
if(min>a[i]){
```

```
min=a[i];
```

```
}
```

```
}
```

```
System.out.println("最小值："+min);
```

参考答案：
把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : int[] arr = {3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5 };

```
for (int i = arr.length - 1; i >= 0; i--) {  
    System.out.print(arr[i] + " ");  
}
```

参考答案 : 把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】 把数组中的元素正序打印出来

得分 : 7/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : int[] arr = {3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5 };

```
for ( i > 0; int i = arr.length + 1; i++) {  
    System.out.print(arr[i] + " ");  
}
```

参考答案 : 把数组中的元素正序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分 : 7/7

求二维数组中的所有元素的和, 及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案 : public static void main(String[] args) {
 int[] array = { -3, -18, -4, 1, 66};

 int sum = 0;

 for (int l = 0; loopCounter < array.length; l++) {

 int s = array[l];

 sum += s;
 }
 System.out.println("Sum of array elements is: " + sum);
}

参考答案 :

求二维数组中的所有元素的和, 及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	丰国铭	2023-05-24 09:02:23	100	14

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：D
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：0/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：B
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：3/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：A
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：0/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. ""
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：E
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：0/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：B
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案：C
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：3/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：D
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B
参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 0/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

- A. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=0
- B. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=121
- C. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=12

学生答案 : B
参考答案 : A

13. 【单选题】 public static void main(String[] args) {

得分 : 0/3

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : D

参考答案 : A

得分 : 0/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : B

参考答案 : A

15. 【单选题】

```
public class C {
    public static void main(String [] args) {
        String x="hello";
        change(x);
        System.out.println(x);
    }
    static void change(String m){
        m=m+2;
    }
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {
    prints();
    add(3, 4);
}
public static void prints() {
    System.out.println("hello");
    add(3, 4);
}
public static int add(int a, int b) {
    System.out.println("add1 ");
    return a + b;
}
public static float add(float a, float b) {
    System.out.println("add2");
    return a + b;
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : C

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : C

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : B

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：未作答

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	付佳琪	2023-05-24 08:55:06	100	44

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：C
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：0/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：B
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：3/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：A
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：3/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：B
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：C
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案：A
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：3/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：D
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 3/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : A

参考答案 : A

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A. i=1

j=2

B. i=1

j=1

C. i=2

j=2

D. i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 0/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : B

参考答案 : A

15. 【单选题】

```
public class C {
    public static void main(String [] args) {
        String x="hello";
        change(x);
        System.out.println(x);
    }
    static void change(String m){
        m=m+2;
    }
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {
    prints();
    add(3, 4);
}
public static void prints() {
    System.out.println("hello");
    add(3, 4);
}
public static int add(int a, int b) {
    System.out.println("add1 ");
    return a + b;
}
public static float add(float a, float b) {
    System.out.println("add2");
    return a + b;
}
```

- A. hello
 - add1
 - add1
- B. hello
 - add1
- C.
 - add1
 - add1
- D. hello
 - add1
 - add1
 - add1

学生答案 : C

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : B

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : A

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：7/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：

```
public static void main(String[] args) {
    int[] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
    public static void print(int [] arr){
        for(int i=arr.length-1;i>=0;i--){
            System.out.println(i+"倒序="+arr[i]);
        }
    }
}
```

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：7/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：

```
public static void main(String[] args) {
    int[] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
    public static void print(int [] arr){
        for(int i=0;i<arr.length;i++){
            System.out.println(i+"正序="+arr[i]);
        }
    }
}
```

参考答案：把数组中的元素正序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：未作答

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	宫彤	2023-05-24 08:37:44	100	16

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：A
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：0/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：B
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：0/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案 : B
参考答案 : A

7. 【单选题】

得分 : 0/3

设有如下说明:

char[] c = new char[100]; 则, c[50]的值为?

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案 : A
参考答案 : B

8. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误 : anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案 : D
参考答案 : C

9. 【单选题】

得分 : 0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案 : D
参考答案 : B

10. 【单选题】

得分 : 0/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案 : C
参考答案 : D

11. 【单选题】

得分 : 0/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度?

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : D

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 3/3

```
public class chazhao {
    public static void main(String[] args) {
        int i;
        byte b;
        i=120;
        b=(byte)i;
        System.out.println("i="+i);
        System.out.println("b="+b);
        byte b2=++b;
        System.out.println("b2="+b2);
        byte b3=(byte)(b-b2);
        System.out.println("b3="+b3);
    }
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : A

参考答案 : A

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A. i=1

j=2

B. i=1

j=1

C. i=2

j=2

D. i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

```
public class C {
    public static void main(String [] args) {
        String x="hello";
        change(x);
        System.out.println(x);
    }
    static void change(String m){
        m=m+2;
    }
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : B

参考答案 : A

16. 【单选题】

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {
    prints();
    add(3, 4);
}
public static void prints() {
    System.out.println("hello");
    add(3, 4);
}
public static int add(int a, int b) {
    System.out.println("add1 ");
    return a + b;
}
public static float add(float a, float b) {
    System.out.println("add2");
    return a + b;
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : A

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : B

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : A

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：未作答

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	郭博文	2023-05-24 08:34:42	100	17

1. 【单选题】 得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];  
arr=null;  
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

2. 【单选题】 得分：2/2

```
int[] arr = null;  
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】 得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];  
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

4. 【单选题】 得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：C
参考答案：B

5. 【单选题】 得分：0/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：A
参考答案：D

6. 【单选题】 得分：0/3

```
public class Demo{  
    public static void main(String args []) {  
        int x=30;  
        int [] numbers=new int[x];  
        x=60;  
        System.out.println(numbers.length);  
    }  
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案 : C
参考答案 : A

7. 【单选题】

得分 : 0/3

设有如下说明:

char[] c = new char[100]; 则, c[50]的值为?

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案 : E
参考答案 : B

8. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误 : anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案 : A
参考答案 : C

9. 【单选题】

得分 : 0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案 : C
参考答案 : B

10. 【单选题】

得分 : 0/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案 : C
参考答案 : D

11. 【单选题】

得分 : 3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度?

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 3/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : A

参考答案 : A

13. 【单选题】 public static void main(String[] args) {

得分 : 0/3

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : B

参考答案 : A

得分 : 0/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : B

参考答案 : A

15. 【单选题】

```
public class C {
    public static void main(String [] args) {
        String x="hello";
        change(x);
        System.out.println(x);
    }
    static void change(String m){
        m=m+2;
    }
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {
    prints();
    add(3, 4);
}
public static void prints() {
    System.out.println("hello");
    add(3, 4);
}
public static int add(int a, int b) {
    System.out.println("add1 ");
    return a + b;
}
public static float add(float a, float b) {
    System.out.println("add2");
    return a + b;
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : B

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A
参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : C
参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：未作答

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	矫晓震	2023-05-24 09:31:22	100	39

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：3/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：B
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：3/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：A
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：3/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：B
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：C
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案：D
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：0/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：B
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B
参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 0/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

- A. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=0
- B. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=121
- C. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=12

学生答案 : B
参考答案 : A

13. 【单选题】 public static void main(String[] args) {

得分 : 0/3

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : D

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

```
public class C {
    public static void main(String [] args) {
        String x="hello";
        change(x);
        System.out.println(x);
    }
    static void change(String m){
        m=m+2;
    }
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {
    prints();
    add(3, 4);
}
public static void prints() {
    System.out.println("hello");
    add(3, 4);
}
public static int add(int a, int b) {
    System.out.println("add1 ");
    return a + b;
}
public static float add(float a, float b) {
    System.out.println("add2");
    return a + b;
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : D

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : B

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的偶数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

```
学生答案 : int[] m = {3,-8,4,1,9,2,6,5};  
for (int i=0; i<m.length; i++){  
    if(m[i]%2 == 0){  
        System.out.println(m[i]);  
    }  
}
```

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

20. 【简答题】

得分 : 3/7

把数组中2的倍数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

```
学生答案 : int[] m = {3,-8,4,1,9,2,6,5};  
for (int i=0; i<m.length; i++){  
    if(m[i]%2 == 0){  
        System.out.println(m[i]);  
    }  
}
```

参考答案：把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：int[] m = {3,-8,4,1,9,2,6,5};
for (int i=0; i<m.length; i++){
if(m[i]%2 == 0){
System.out.println(m[i]);
}
}

参考答案：
把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：int[] m = {3,-8,4,1,9,2,6,5};
for (int i=0; i<m.length; i++){
if(m[i]%2 == 0){
System.out.println(m[i]);
}
}

参考答案：
把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：int[] m = {3,-8,4,1,9,2,6,5};
for (int i=0; i<m.length; i++){
if(m[i]%2 == 0){
System.out.println(m[i]);
}
}

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：int[] m = {3,-8,4,1,9,2,6,5};
for (int i=0; i<m.length; i++){
if(m[i]%2 == 0){
System.out.println(m[i]);
}
}

参考答案：把数组中的元素正序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：int[] m = {3,-8,4,1,9,2,6,5};
for (int i=0; i<m.length; i++){
if(m[i]%2 == 0){
System.out.println(m[i]);
}
}

参考答案：
求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李金璐	2023-05-24 09:08:22	100	27

1. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：C
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：0/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A. 30
- B. 60
- C. 编译失败
- D. 不定

学生答案 : B
参考答案 : A

7. 【单选题】

得分 : 3/3

设有如下说明:

char[] c = new char[100]; 则, c[50]的值为?

- A. 50
- B. '\u0000'
- C. ""
- D. 不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案 : B
参考答案 : B

8. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A. 编译错误 : anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D. 5

学生答案 : B
参考答案 : C

9. 【单选题】

得分 : 0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A. a[7]
- B. a[4]
- C. a[2.5]
- D. a(3)

学生答案 : C
参考答案 : B

10. 【单选题】

得分 : 3/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A. 编译错误
- B. 输出0
- C. 运行时异常
- D. 输出null

学生答案 : D
参考答案 : D

11. 【单选题】

得分 : 3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度?

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 0/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : B

参考答案 : A

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A. i=1

j=2

B. i=1

j=1

C. i=2

j=2

D. i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

```
public class C {
    public static void main(String [] args) {
        String x="hello";
        change(x);
        System.out.println(x);
    }
    static void change(String m){
        m=m+2;
    }
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : B

参考答案 : A

16. 【单选题】

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {
    prints();
    add(3, 4);
}
public static void prints() {
    System.out.println("hello");
    add(3, 4);
}
public static int add(int a, int b) {
    System.out.println("add1 ");
    return a + b;
}
public static float add(float a, float b) {
    System.out.println("add2");
    return a + b;
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : A

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : C

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：未作答

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李叙醇	2023-05-24 09:29:10	100	83

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：3/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：B
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：0/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：B
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：0/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：E
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：C
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案：A
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：3/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：D
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 3/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : A

参考答案 : A

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A. i=1

j=2

B. i=1

j=1

C. i=2

j=2

D. i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

```
public class C {
    public static void main(String [] args) {
        String x="hello";
        change(x);
        System.out.println(x);
    }
    static void change(String m){
        m=m+2;
    }
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 0/3

16. 【单选题】

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {
    prints();
    add(3, 4);
}
public static void prints() {
    System.out.println("hello");
    add(3, 4);
}
public static int add(int a, int b) {
    System.out.println("add1 ");
    return a + b;
}
public static float add(float a, float b) {
    System.out.println("add2");
    return a + b;
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : B

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : C

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 :

```
public static void main(String args[]){  
    int m[]={3,-8,4,1,9,2,6,5};  
    for(int i=0;i<m.length;i++){  
        if(m[i]%2==0){  
            System.out.println(m[i]);  
        }  
    }  
}
```

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 3/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 :

```
public static void main(String args[]){
    int m[]={3,-8,4,1,9,2,6,5};
    for(int i=0;i<m.length;i++){
        if(m[i]%2==0){
            System.out.println(m[i]);
        }
    }
}
```

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

21. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的奇数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案 :

```
public static void main(String args[]){
    int m[]={3,-8,4,1,9,2,6,5};
    for(int i=0;i<m.length;i++){
        if(m[i]%2==1){
            System.out.println(m[i]);
        }
    }
}
```

参考答案 :
把数组中的奇数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

22. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的最小值打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案 :

```
public static void main(String[] args) {
    int[] arr = { 3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5 };
    int min = 0;
    for (int i = 1; i < arr.length; i++) {
        if (arr[i] < min) {
            min = arr[i];
        }
    }
    System.out.println(min);
}
```

参考答案 :
把数组中的最小值打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

23. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的元素倒序打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案 :

```
public static void main(String[] args) {
    int[] arr = { 3, -8, 4, 1,9,2,6,5 };
    for (int i = arr.length - 1; i >= 0; i--) {
        System.out.println(arr[i]);
    }
}
```

参考答案 : 把数组中的元素倒序打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

24. 【简答题】 把数组中的元素正序打印出来

得分 : 7/7

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案 :

```
public static void main(String[] args) {
    int[] arr = { 3, -8, 4, 1,9,2,6,5 };
    for (int i = 0; i < arr.length; i++) {
        System.out.println(arr[i]);
    }
}
```

参考答案 : 把数组中的元素正序打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：

```
public static void main(String[] args) {
    int[] arr = { -3, -18, -4, 1, 66 };
    int sum = 0;
    for (int i = 0; i < arr.length; i++) {
        int m = arr[i];
        sum += m;
    }
    System.out.println(sum);
    System.out.println(sum/5);
}
```

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	刘健伟	2023-05-24 09:20:12	100	48

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：F
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：0/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：C
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：3/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：B
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：C
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：3/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A. a[7]
- B. a[4]
- C. a[2.5]
- D. a(3)

学生答案：B
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：3/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：D
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：0/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : D

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 0/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : C

参考答案 : A

13. 【单选题】 public static void main(String[] args) {

得分 : 0/3

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : B

参考答案 : A

得分 : 0/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : B

参考答案 : A

15. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class C {  
    public static void main(String [] args) {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
    static void change(String m){  
        m=m+2;  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : C

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 3/3

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {  
    prints();  
    add(3, 4);  
}  
public static void prints() {  
    System.out.println("hello");  
    add(3, 4);  
}  
public static int add(int a, int b) {  
    System.out.println("add1 ");  
    return a + b;  
}  
public static float add(float a, float b) {  
    System.out.println("add2");  
    return a + b;  
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : A

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : C

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : C

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 :

```
int[] m = {3,-8,4,9,2,6,5};  
for (int i=0; i<m.length; i++){  
    if(m[i]%2 == 0){  
        System.out.println(m[i]);  
    }  
}
```

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : `int[] m = {3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5};`

```
for (int i = 0; i < m.length; i++) {
    if (m[i] % 2 == 0 && m[i] != 0) {
        System.out.println(m[i]);
    }
}
```

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

21. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的奇数打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

学生答案 : `nt[] m = {3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5};`

```
for (int i = 0; i < m.length; i++) {
    if (m[i] % 2 != 0) {
        System.out.println(m[i]);
    }
}
```

参考答案 :
把数组中的奇数打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

22. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的最小值打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

学生答案 : 未作答

参考答案 :
把数组中的最小值打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

23. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的元素倒序打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的元素倒序打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

24. 【简答题】 把数组中的元素正序打印出来

得分 : 0/7

`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的元素正序打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

25. 【简答题】

得分 : 0/7

求二维数组中的所有元素的和, 及平均数
`int [] m={-3,-18,-4,1,66};`

学生答案 : 未作答

参考答案 :
求二维数组中的所有元素的和, 及平均数
`int [] m={-3,-18,-4,1,66};`

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	齐珈悦	2023-05-24 09:06:43	100	14

1. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：3/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：B
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：0/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：C
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：0/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：B
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：0/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：C
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：C
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案：C
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：0/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：B
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 3/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : A

参考答案 : A

13. 【单选题】 public static void main(String[] args) {

得分 : 0/3

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : C

参考答案 : A

得分 : 0/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : B

参考答案 : A

15. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class C {
    public static void main(String [] args) {
        String x="hello";
        change(x);
        System.out.println(x);
    }
    static void change(String m){
        m=m+2;
    }
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : B

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 0/3

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {
    prints();
    add(3, 4);
}
public static void prints() {
    System.out.println("hello");
    add(3, 4);
}
public static int add(int a, int b) {
    System.out.println("add1 ");
    return a + b;
}
public static float add(float a, float b) {
    System.out.println("add2");
    return a + b;
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : C

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : B

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : D

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：未作答

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	司晓锐	2023-05-24 09:34:02	100	29

1. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：A
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：3/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：A
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：0/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：E
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：C
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案：A
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：3/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：D
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B
参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 3/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

- A. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=0
- B. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=121
- C. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=12

学生答案 : A
参考答案 : A

13. 【单选题】 public static void main(String[] args) {

得分 : 0/3

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : D

参考答案 : A

得分 : 0/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : D

参考答案 : A

15. 【单选题】

```
public class C {
    public static void main(String [] args) {
        String x="hello";
        change(x);
        System.out.println(x);
    }
    static void change(String m){
        m=m+2;
    }
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {
    prints();
    add(3, 4);
}
public static void prints() {
    System.out.println("hello");
    add(3, 4);
}
public static int add(int a, int b) {
    System.out.println("add1 ");
    return a + b;
}
public static float add(float a, float b) {
    System.out.println("add2");
    return a + b;
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : B

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : C

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：未作答

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王涵	2023-05-24 09:05:56	100	22

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：D
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：0/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：B
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：0/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A. 30
- B. 60
- C. 编译失败
- D. 不定

学生答案 : B
参考答案 : A

7. 【单选题】

得分 : 3/3

设有如下说明:

char[] c = new char[100]; 则, c[50]的值为?

- A. 50
- B. '\u0000'
- C. ""
- D. 不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案 : B
参考答案 : B

8. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A. 编译错误 : anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D. 5

学生答案 : A
参考答案 : C

9. 【单选题】

得分 : 0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A. a[7]
- B. a[4]
- C. a[2.5]
- D. a(3)

学生答案 : A
参考答案 : B

10. 【单选题】

得分 : 0/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A. 编译错误
- B. 输出0
- C. 运行时异常
- D. 输出null

学生答案 : B
参考答案 : D

11. 【单选题】

得分 : 3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度?

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 3/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : A

参考答案 : A

13. 【单选题】 public static void main(String[] args) {

得分 : 0/3

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : B

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class C {  
    public static void main(String [] args) {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
    static void change(String m){  
        m=m+2;  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 3/3

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {  
    prints();  
    add(3, 4);  
}  
public static void prints() {  
    System.out.println("hello");  
    add(3, 4);  
}  
public static int add(int a, int b) {  
    System.out.println("add1 ");  
    return a + b;  
}  
public static float add(float a, float b) {  
    System.out.println("add2");  
    return a + b;  
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : A

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : D

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : B

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：未作答

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王洪业	2023-05-24 09:30:12	100	59

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：A
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：0/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案 : C
参考答案 : A

7. 【单选题】

得分 : 0/3

设有如下说明:

char[] c = new char[100]; 则, c[50]的值为?

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案 : D
参考答案 : B

8. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误 : anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案 : C
参考答案 : C

9. 【单选题】

得分 : 0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案 : A
参考答案 : B

10. 【单选题】

得分 : 3/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案 : D
参考答案 : D

11. 【单选题】

得分 : 0/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度?

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : D

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 3/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : A

参考答案 : A

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;

switch (x) {

    case 1:

        switch (y) {

            case 1:

                i++;

                break;

            case 2:

                j++;

                break;

            default:

                i++;

                j++;

        }

    case 2:

        i++;

        j++;

        break;

    default:

        i++;

        j++;

}

System.out.println("i=" + i);

System.out.println("j=" + j);

}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class C {  
    public static void main(String [] args) {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
    static void change(String m){  
        m=m+2;  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 3/3

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {  
    prints();  
    add(3, 4);  
}  
public static void prints() {  
    System.out.println("hello");  
    add(3, 4);  
}  
public static int add(int a, int b) {  
    System.out.println("add1 ");  
    return a + b;  
}  
public static float add(float a, float b) {  
    System.out.println("add2");  
    return a + b;  
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : A

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : C

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 :

```
public class homeWork {  
    public static void main(String[] args) {  
        int arr[] = {-3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5};  
        fangfa(arr);  
    }  
    public static void fangfa(int [] arr){  
        for( int arr%2==0);  
        System.out.println(arr);  
    }  
}
```

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 3/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 :

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {-3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5};
        fangfa(arr);
    }
    public static void fangfa(int [] arr){
        for( int arr/2==0);
        System.out.println(arr);
    }
}
```

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

21. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的奇数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案 :

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {-3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5};
        fangfa(arr);
    }
    public static void fangfa(int [] arr){
        for( int arr/2!=0);
        System.out.println(arr);
    }
}
```

参考答案 :
把数组中的奇数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

22. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的最小值打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案 :

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {-3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5};
    }
    System.out.println(min(arr));
}
}
```

参考答案 :
把数组中的最小值打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

23. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的元素倒序打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案 :

```
public static void main(String[] args) {
    String [] m=new int m[8];
    m[0]="5";
    m[1]="6";
    m[2]="2";
    m[3]="9";
    m[4]="1";
    m[5]="4";
    m[6]="-8";
    m[7]="3";
    System.out.println(m[0]);
    System.out.println(m[1]);
    System.out.println(m[2]);
    System.out.println(m[3]);
    System.out.println(m[4]);
    System.out.println(m[5]);
    System.out.println(m[6]);
    System.out.println(m[7]);
}
```

参考答案 : 把数组中的元素倒序打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：3/7

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案：

```
public static void main(String[] args) {  
    String [] m=new int m[8];  
    m[0]="3";  
    m[1]="-8";  
    m[2]="4";  
        m[3]="1";  
    m[4]="9";  
    m[5]="2";  
        m[6]="6";  
    m[7]="5";  
    System.out.println(m[0]);  
    System.out.println(m[1]);  
    System.out.println(m[2]);  
    System.out.println(m[3]);  
    System.out.println(m[4]);  
    System.out.println(m[5]);  
    System.out.println(m[6]);  
    System.out.println(m[7]);  
}
```

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

25. 【简答题】

得分：3/7

求二维数组中的所有元素的和，及平均数

```
int [] m={-3,-18,-4,1,66};
```

学生答案：

```
public class homeWork {  
    public static void main(String[] args) {  
        int arr[] = {-3, -18, -4, 1, 66};  
        fangfa(arr);  
    }  
    public static void fangfa(int [] arr){  
        int sum = 0;  
        for(int zhi :arr){  
            sum+= zhi;  
        }  
        System.out.println(sum);  
    }  
}
```

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数

```
int [] m={-3,-18,-4,1,66};
```

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
15044071408	王泽宇	2023-05-24 09:20:18	100	57

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：F
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：0/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：B
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：3/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：B
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：C
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案：C
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：3/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：D
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B
参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 0/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

- A. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=0
- B. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=121
- C. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=12

学生答案 : C
参考答案 : A

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A. i=1

j=2

B. i=1

j=1

C. i=2

j=2

D. i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class C {  
    public static void main(String [] args) {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
    static void change(String m){  
        m=m+2;  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 3/3

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {  
    prints();  
    add(3, 4);  
}  
public static void prints() {  
    System.out.println("hello");  
    add(3, 4);  
}  
public static int add(int a, int b) {  
    System.out.println("add1 ");  
    return a + b;  
}  
public static float add(float a, float b) {  
    System.out.println("add2");  
    return a + b;  
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : A

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : A

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : int[] m = {3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5};

```
for (int i = 0; i < m.length; i++) {  
    if (m[i] % 2 == 0) {  
        System.out.println(m[i]);  
    }  
}
```

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : `int[] m = {3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5};`

```
for (int i = 0; i < m.length; i++) {
    if (m[i] % 2 == 0 && m[i] != 0) {
        System.out.println(m[i]);
    }
}
```

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

21. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的奇数打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

学生答案 : `int[] m = {3, -8, 4, 1, 9, 2, 6, 5};`

```
for (int i = 0; i < m.length; i++) {
    if (m[i] % 2 != 0) {
        System.out.println(m[i]);
    }
}
```

参考答案 :
把数组中的奇数打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

22. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的最小值打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

学生答案 : 未作答

参考答案 :
把数组中的最小值打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

23. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的元素倒序打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的元素倒序打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

24. 【简答题】 把数组中的元素正序打印出来

得分 : 0/7

`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的元素正序打印出来
`int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};`

25. 【简答题】

得分 : 0/7

求二维数组中的所有元素的和, 及平均数
`int [] m={-3,-18,-4,1,66};`

学生答案 : 未作答

参考答案 :
求二维数组中的所有元素的和, 及平均数
`int [] m={-3,-18,-4,1,66};`

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	夏浩然	2023-05-24 09:32:25	100	66

1. 【单选题】 得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】 得分：2/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】 得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】 得分：3/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：B
参考答案：B

5. 【单选题】 得分：0/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：B
参考答案：D

6. 【单选题】 得分：3/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：A
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：3/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：B
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：C
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案：D
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：3/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：D
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：0/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : D

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 3/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : A

参考答案 : A

13. 【单选题】 public static void main(String[] args) {

得分 : 3/3

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class C {  
    public static void main(String [] args) {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
    static void change(String m){  
        m=m+2;  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 3/3

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {  
    prints();  
    add(3, 4);  
}  
public static void prints() {  
    System.out.println("hello");  
    add(3, 4);  
}  
public static int add(int a, int b) {  
    System.out.println("add1 ");  
    return a + b;  
}  
public static float add(float a, float b) {  
    System.out.println("add2");  
    return a + b;  
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : A

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : C

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : int[] m = {3,-8,4,1,9,2,6,5};

```
for (int i=0; i<m.length; i++){  
    if(m[i]%2 == 0){  
        System.out.println(m[i]);  
    }  
}
```

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 3/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：

```
int[] m = { 3, -8,4,1,9,2,6 ,5};
for (int i = 0; i < m.length; i++) {
    if (m[i] % 2 = 0) {
        System.out.println(m[i]);
    }
}
```

参考答案：把数组中2的倍数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

21. 【简答题】

得分：7/7

把数组中的奇数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案：

```
int[] m = { 3, -8,4,1,9,2,6 ,5};
System.out.println("奇数：");
for (int i = 0; i < m.length; i++) {
    if (m[i] % 2 != 0) {
        System.out.println(m[i]);
    }
}
```

参考答案：
把数组中的奇数打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

22. 【简答题】

得分：7/7

把数组中的最小值打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案：

```
public static void main(String args[]){
    int m[]={3,-8,4,1,9,2,6,5};
    int min=m[0]
    for(int i=0;i<m.length;i++){
        if (min>m[i]){
            min=m[i];
        }
    }
    System.out.println(+min);
}
}
```

参考答案：
把数组中的最小值打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

```
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

25. 【简答题】

得分：0/7

求二维数组中的所有元素的和，及平均数

```
int [] m={-3,-18,-4,1,66};
```

学生答案：未作答

参考答案：
求二维数组中的所有元素的和，及平均数

```
int [] m={-3,-18,-4,1,66};
```

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	许贺	-	100	-

1. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];  
arr=null;  
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：未作答
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = null;  
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：未作答
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];  
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：未作答
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：未作答
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：0/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：未作答
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：0/3

```
public class Demo{  
    public static void main(String args []) {  
        int x=30;  
        int [] numbers=new int[x];  
        x=60;  
        System.out.println(numbers.length);  
    }  
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：未作答
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：0/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：未作答
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：0/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：未作答
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A. a[7]
- B. a[4]
- C. a[2.5]
- D. a(3)

学生答案：未作答
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：0/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B. 输出0
- C. 运行时异常
- D.输出null

学生答案：未作答
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：0/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案：未作答

参考答案：B

12. 【单选题】写出下列程序的运行结果：

得分：0/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案：未作答

参考答案：A

13. 【单选题】 public static void main(String[] args) {

得分 : 0/3

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案：未作答

参考答案：A

得分：0/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案：未作答

参考答案：A

15. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class C {  
    public static void main(String [] args) {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
    static void change(String m){  
        m=m+2;  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : 未作答

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 0/3

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {  
    prints();  
    add(3, 4);  
}  
public static void prints() {  
    System.out.println("hello");  
    add(3, 4);  
}  
public static int add(int a, int b) {  
    System.out.println("add1 ");  
    return a + b;  
}  
public static float add(float a, float b) {  
    System.out.println("add2");  
    return a + b;  
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : 未作答

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : 未作答

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : 未作答

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：未作答

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	许钰野	2023-05-24 09:09:03	100	40

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：A
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：3/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A. 30
- B. 60
- C. 编译失败
- D. 不定

学生答案 : A
参考答案 : A

7. 【单选题】

得分 : 3/3

设有如下说明:

char[] c = new char[100]; 则, c[50]的值为?

- A. 50
- B. '\u0000'
- C. ""
- D. 不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案 : B
参考答案 : B

8. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A. 编译错误 : anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D. 5

学生答案 : B
参考答案 : C

9. 【单选题】

得分 : 0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A. a[7]
- B. a[4]
- C. a[2.5]
- D. a(3)

学生答案 : A
参考答案 : B

10. 【单选题】

得分 : 3/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A. 编译错误
- B. 输出0
- C. 运行时异常
- D. 输出null

学生答案 : D
参考答案 : D

11. 【单选题】

得分 : 3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度?

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B
参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 0/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

- A. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=0
- B. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=121
- C. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=12

学生答案 : B
参考答案 : A

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;

switch (x) {

    case 1:

        switch (y) {

            case 1:

                i++;

                break;

            case 2:

                j++;

                break;

            default:

                i++;

                j++;

        }

    case 2:

        i++;

        j++;

        break;

    default:

        i++;

        j++;

}

System.out.println("i=" + i);

System.out.println("j=" + j);

}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 0/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : B

参考答案 : A

15. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class C {  
    public static void main(String [] args) {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
    static void change(String m){  
        m=m+2;  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 3/3

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {  
    prints();  
    add(3, 4);  
}  
public static void prints() {  
    System.out.println("hello");  
    add(3, 4);  
}  
public static int add(int a, int b) {  
    System.out.println("add1 ");  
    return a + b;  
}  
public static float add(float a, float b) {  
    System.out.println("add2");  
    return a + b;  
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : A

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : A

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 未作答

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：7/7

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：

```
public static void main(String[] args) {  
    int[] array = { -3,-18,-4,1,66 };
```

```
    int sum = 0;
```

```
    for (int loopCounter = 0; loopCounter < array.length; loopCounter++) {
```

```
        int element = array[loopCounter];
```

```
        sum += element;
```

```
    }
```

```
    System.out.println("Sum of array elements is: " + sum);
```

```
}
```

参考答案：

求二维数组中的所有元素的和，及平均数

int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	于淼	2023-05-24 09:10:32	100	32

1. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：F
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：0/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案：C
参考答案：A

7. 【单选题】

得分：3/3

设有如下说明：

char[] c = new char[100]; 则，c[50]的值为？

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案：B
参考答案：B

8. 【单选题】

得分：3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误：anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案：C
参考答案：C

9. 【单选题】

得分：0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案：A
参考答案：B

10. 【单选题】

得分：0/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案：A
参考答案：D

11. 【单选题】

得分：3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度？

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 3/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : A

参考答案 : A

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;

switch (x) {

    case 1:

        switch (y) {

            case 1:

                i++;

                break;

            case 2:

                j++;

                break;

            default:

                i++;

                j++;

        }

    case 2:

        i++;

        j++;

        break;

    default:

        i++;

        j++;

}

System.out.println("i=" + i);

System.out.println("j=" + j);

}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class C {  
    public static void main(String [] args) {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
    static void change(String m){  
        m=m+2;  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 3/3

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {  
    prints();  
    add(3, 4);  
}  
public static void prints() {  
    System.out.println("hello");  
    add(3, 4);  
}  
public static int add(int a, int b) {  
    System.out.println("add1 ");  
    return a + b;  
}  
public static float add(float a, float b) {  
    System.out.println("add2");  
    return a + b;  
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : A

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 0/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : A

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : -8 4 2 6

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : -8 4 9 2 6

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 3 1 5

参考答案 :

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 1

参考答案 :

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : -81234569

参考答案 : 把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】 把数组中的元素正序打印出来

得分 : 0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : 9654321-8

参考答案 : 把数组中的元素正序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分 : 0/7

求维数组中的所有元素的和, 及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案 : 未作答

参考答案 :

求二维数组中的所有元素的和, 及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张函玉	2023-05-24 08:59:42	100	32

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：0/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：B
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：3/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：B
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：3/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A. 30
- B. 60
- C. 编译失败
- D. 不定

学生答案 : A
参考答案 : A

7. 【单选题】

得分 : 3/3

设有如下说明:

char[] c = new char[100]; 则, c[50]的值为?

- A. 50
- B. '\u0000'
- C. ""
- D. 不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案 : B
参考答案 : B

8. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A. 编译错误 : anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D. 5

学生答案 : C
参考答案 : C

9. 【单选题】

得分 : 3/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A. a[7]
- B. a[4]
- C. a[2.5]
- D. a(3)

学生答案 : B
参考答案 : B

10. 【单选题】

得分 : 0/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A. 编译错误
- B. 输出0
- C. 运行时异常
- D. 输出null

学生答案 : B
参考答案 : D

11. 【单选题】

得分 : 3/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度?

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : B
参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 0/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

- A. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=0
- B. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=121
- C. i=120
 b=120
 b2=121
 b3=12

学生答案 : C
参考答案 : A

13. 【单选题】 public static void main(String[] args) {

得分 : 0/3

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;
```

```
switch (x) {
```

```
case 1:
```

```
switch (y) {
```

```
case 1:
```

```
i++;
```

```
break;
```

```
case 2:
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

```
case 2:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
break;
```

```
default:
```

```
i++;
```

```
j++;
```

```
}
```

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

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

```
}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : C

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

```
public class C {
    public static void main(String [] args) {
        String x="hello";
        change(x);
        System.out.println(x);
    }
    static void change(String m){
        m=m+2;
    }
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {
    prints();
    add(3, 4);
}
public static void prints() {
    System.out.println("hello");
    add(3, 4);
}
public static int add(int a, int b) {
    System.out.println("add1 ");
    return a + b;
}
public static float add(float a, float b) {
    System.out.println("add2");
    return a + b;
}
```

- A. hello
 - add1
 - add1
- B. hello
 - add1
- C.
 - add1
 - add1
- D. hello
 - add1
 - add1
 - add1

学生答案 : D

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 0/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : B

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : C

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : public class zhy {
 public static void main(String[] args){
 int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 0/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 : public class zhy {
 public static void main(String[] args){
 int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

参考答案 : 把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：

```
public class zhy {
    public static void main(String[] args){
        int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

参考答案：
把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：

```
public class zhy {
    public static void main(String[] args){
        int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

参考答案：
把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：

```
public class zhy {
    public static void main(String[] args){
        int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：

```
public class zhy {
    public static void main(String[] args){
        int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

参考答案：把数组中的元素正序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：

```
public class zhy {
    public static void main(String[] args){
        int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};
```

参考答案：
求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张伟	2023-05-24 09:19:55	100	70

1. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
arr=null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

2. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = null;
System.out.println(arr[0]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

3. 【单选题】

得分：2/2

```
int[] arr = new int[2];
System.out.println(arr[3]);
```

- A. 报错
- B. 不报错

学生答案：A
参考答案：A

4. 【单选题】

得分：0/3

关于数组默认值，错误的是？

- A. char ---'\u0000'
- B. boolean---true
- C. float—0.0
- D. int ---0
- E. String--null
- F. short --0

学生答案：F
参考答案：B

5. 【单选题】

得分：3/3

数组a的第三个元素表示？

- A. a(3)
- B. a[3]
- C. a(2)
- D. a[2]

学生答案：D
参考答案：D

6. 【单选题】

得分：3/3

```
public class Demo{
    public static void main(String args []) {
        int x=30;
        int [] numbers=new int[x];
        x=60;
        System.out.println(numbers.length);
    }
}
```

- A.30
- B.60
- C.编译失败
- D.不定

学生答案 : A
参考答案 : A

7. 【单选题】

得分 : 3/3

设有如下说明:

char[] c = new char[100]; 则, c[50]的值为?

- A.50
- B. '\u0000'
- C. " "
- D.不定
- E. 为null, 直到被赋值

学生答案 : B
参考答案 : B

8. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的调试结果?()

```
public class Q {  
    public static void main(String argv[])  
    {  
        int anar[] = new int[5];  
        System.out.println(anar[0]);  
    }  
}
```

- A.编译错误 : anar 在引用前未初始化
- B. null
- C. 0
- D.5

学生答案 : C
参考答案 : C

9. 【单选题】

得分 : 0/3

int [] a= new int a[6];则对数组元数的正确引用是

- A.a[7]
- B.a[4]
- C.a[2.5]
- D.a(3)

学生答案 : A
参考答案 : B

10. 【单选题】

得分 : 3/3

下列的语句执行结果为 ()

```
public static void main(String[] args) {  
    String num[] = new String[3];  
    System.out.println(num[1]);  
}
```

- A.编译错误
- B.输出0
- C.运行时异常
- D.输出null

学生答案 : D
参考答案 : D

11. 【单选题】

得分 : 0/3

数组的哪个实例变量可以确定数组的长度?

- A.size
- B.length
- C.max_value
- D.length()

学生答案 : D

参考答案 : B

12. 【单选题】 写出下列程序的运行结果 :

得分 : 3/3

```
public class chazhao {  
    public static void main(String[] args) {  
        int i;  
        byte b;  
        i=120;  
        b=(byte)i;  
        System.out.println("i="+i);  
        System.out.println("b="+b);  
        byte b2=++b;  
        System.out.println("b2="+b2);  
        byte b3=(byte)(b-b2);  
        System.out.println("b3="+b3);  
    }  
}
```

A. i=120
b=120
b2=121
b3=0

B. i=120
b=120
b2=121
b3=121

C. i=120
b=120
b2=121
b3=12

学生答案 : A

参考答案 : A

```
int x = 1, y = 2, i = 0, j = 0;

switch (x) {

    case 1:

        switch (y) {

            case 1:

                i++;

                break;

            case 2:

                j++;

                break;

            default:

                i++;

                j++;

        }

    case 2:

        i++;

        j++;

        break;

    default:

        i++;

        j++;

}

System.out.println("i=" + i);

System.out.println("j=" + j);

}
```

A.i=1

j=2

B.i=1

j=1

C.i=2

j=2

D.i=2

j=1

学生答案 : A

参考答案 : A

得分 : 3/3

14. 【单选题】

```
public class C {  
    public static void main(String[] args) {  
  
        int bookNo = 0;  
  
        while (bookNo <= 100) {  
  
            bookNo += 10;  
  
            if (bookNo == 40)  
                {  
                    break;  
                }  
  
            System.out.println("The bookNo is=" + bookNo);  
  
        }  
  
        System.out.println("This is the end");  
  
    }  
}
```

A. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

This is the end

B. The bookNo is=10

The bookNo is=20

The bookNo is=30

C. The bookNo is=10

The bookNo is=20

This is the end

D. The bookNo is=10

The bookNo is=30

This is the end

学生答案 : A

参考答案 : A

15. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class C {  
    public static void main(String [] args) {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
    static void change(String m){  
        m=m+2;  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. hello2
- D. 2hello2

学生答案 : A

参考答案 : A

16. 【单选题】

得分 : 3/3

看程序选择结果 :

```
public static void main(String args[]) {  
    prints();  
    add(3, 4);  
}  
public static void prints() {  
    System.out.println("hello");  
    add(3, 4);  
}  
public static int add(int a, int b) {  
    System.out.println("add1 ");  
    return a + b;  
}  
public static float add(float a, float b) {  
    System.out.println("add2");  
    return a + b;  
}
```

- A. hello
add1
add1
- B. hello
add1
- C.
add1
add1
- D. hello
add1
add1
add1

学生答案 : A

参考答案 : A

17. 【单选题】

得分 : 3/3

```
public class OneTest {  
  
    static void change(String m)  
    {  
        m=m+2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args)  
    {  
        String x="hello";  
        change(x);  
        System.out.println(x);  
    }  
}
```

- A. hello
- B. hello2
- C. 编译报错
- D. 运行报错,不能将串与整数相加

学生答案 : A

参考答案 : A

18. 【单选题】

得分 : 3/3

以下代码的输出结果?

```
public class OneTest {  
  
    static void change(int m)  
    {  
        m += 2;  
    }  
  
    public static void main(String[] args) {  
        int i=5  
        change(i);  
        System.out.println(i);  
    }  
}
```

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

学生答案 : C

参考答案 : C

19. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 :

```
int[] m = {3,-8,4,1,9,2,6,5};  
for (int i=0; i<m.length; i++){  
    if(m[i]%2 == 0){  
        System.out.println(m[i]);  
    }  
}
```

参考答案 : 把数组中的偶数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

20. 【简答题】

得分 : 7/7

把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案 :

```
int[] m = { 3, -8,4,1,9,2,6 ,5};  
for (int i = 0; i < m.length; i++) {  
    if (m[i] % 2 = 0) {  
        System.out.println(m[i]);  
    }  
}
```

参考答案：把数组中2的倍数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

21. 【简答题】

得分：7/7

把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：

```
int[] m = { 3, -8,4,1,9,2,6 ,5};
System.out.println("奇数：");
for (int i = 0; i < m.length; i++) {
    if (m[i] % 2 != 0) {
        System.out.println(m[i]);
    }
}
```

参考答案：
把数组中的奇数打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

22. 【简答题】

得分：0/7

把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：
把数组中的最小值打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

23. 【简答题】

得分：7/7

把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：

```
int []m = { 3,-8,4,1,9,2,6,5};
for (int i= arr.length-1; i>= 0; i--){
    System.out.print(args[i]+"");
}
```

参考答案：把数组中的元素倒序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

24. 【简答题】把数组中的元素正序打印出来

得分：0/7

int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

学生答案：未作答

参考答案：把数组中的元素正序打印出来
int [] m={3,-8,4,1,9,2,6,5};

25. 【简答题】

得分：0/7

求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};

学生答案：未作答

参考答案：
求二维数组中的所有元素的和，及平均数
int [] m={-3,-18,-4,1,66};