

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	白鲜赫	2023-05-23 18:49:36	100	100

1. 【简答题】

得分 : 100/100

一维数组作业 :

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案 :

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        fangfa(arr);
    }
    public static void fangfa(int [] arr){
        for(int zhi :arr){
            System.out.println(zhi);
        }
    }
}
```

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        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 : 一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	陈彤彤	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

一维数组作业：

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案：未作答

参考答案：一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	丁梓薇	2023-05-23 18:50:41	100	100

1. 【简答题】

得分 : 100/100

一维数组作业 :

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

```
学生答案 : public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        fangfa(arr);
    }
    public static void fangfa(int [] arr){
        for(int zhi :arr){
            System.out.println(zhi);
        }
    }
}
```

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        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 : 一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	杜雨欣	2023-05-24 23:43:56	100	100

1. 【简答题】

得分 : 100/100

一维数组作业 :

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案 :

```
public static void main(String[] args) {  
    int[] array = {8,4,2,1,23,344,12};  
    for(int i = 0; i < array.length; ++i){  
        System.out.print(array[i]+" ");  
    }  
}
```

```
public static void main(String[] args) {  
    double[] array = { 8,4,2,1,23,344,12};  
    double a;  
    a = T12.sumArray(double[] array);  
    System.out.println(a);  
}  
}
```

参考答案 : 一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	丰国铭	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

一维数组作业：

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案：未作答

参考答案：一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	付佳琪	2023-05-24 09:06:41	100	1

1. 【简答题】

得分：1/100

一维数组作业：

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案：

```
public static void main(String[] args) {
    int[]arr=new int[] {8,4,2,1,23,344,12};
}
public static void print(int [] arr){
    System.out.println("数组="+arr);
}
}
```

参考答案：一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	宫彤	2023-05-24 08:32:54	100	100

1. 【简答题】

得分 : 100/100

一维数组作业 :

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

```
学生答案 : public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        fangfa(arr);
    }
    public static void fangfa(int [] arr){
        for(int zhi :arr){
            System.out.println(zhi);
        }
    }
}
```

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        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 : 一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	郭博文	2023-05-24 08:30:58	100	1

1. 【简答题】

得分：1/100

一维数组作业：

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案：

```
SELECT * FROM `a1`ORDER BY idno DESCSELECT * FROM `a1`ORDER BY idno ASCselect * from a1 order by idno ASC,NUMB DE
SCSELECT AVG(age),AVG(g),country FROM a2 GROUP BY country HAVING AVG(age)>20 ORDER BY AVG(g) DESCSELECT aa.aid,
aa.aname,bb.bid,bb.bname from bb RIGHT JOIN aa ON aa.aid=bb.bidSELECT aa.aid,aa.aname,bb.bid,bb.bname from aa RIGHT J
OIN bb ON aa.aid=bb.bidSELECT aa.aid,aa.aname,bb.bid,bb.bname FROM aa INNER JOIN bb ON aa.aid=bb.bidUPDATE aw set
G=(SELECT G+10 FROM a2 WHERE name='aa')WHERE name='aa'SELECT * FROM a2 ORDER BY sid ASC LIMIT 2
```

参考答案：一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	矫晓震	2023-05-24 09:29:13	100	100

1. 【简答题】

得分 : 100/100

一维数组作业 :

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

```
学生答案 : public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        fangfa(arr);
    }
    public static void fangfa(int [] arr){
        for(int zhi :arr){
            System.out.println(zhi);
        }
    }
}
```

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        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 : 一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李金璐	2023-05-24 09:51:01	100	100

1. 【简答题】

得分 : 100/100

一维数组作业 :

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

```
学生答案 : public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        fangfa(arr);
    }
    public static void fangfa(int [] arr){
        for(int zhi :arr){
            System.out.println(zhi);
        }
    }
}
```

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        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 : 一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	李叙醇	2023-05-24 09:31:33	100	100

1. 【简答题】

得分 : 100/100

一维数组作业 :

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案 : 

```
public static void main(String[] args) {
    int[] arr = { 8, 4, 2, 1, 23, 344, 12};
    int sum = 0;
    for (int i = 0; i < arr.length; i++) {
        System.out.println(arr[i]);
    }
    for (int i = 0; i < arr.length; i++) {
        int m = arr[i];
        sum += m;
    }
    System.out.println(sum);
}
```

参考答案 : 一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	刘健伟	2023-05-23 14:06:55	100	100

1. 【简答题】

得分：100/100

一维数组作业：

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案：

```
public class ArrayExample {
    public static void main(String[] args) {
        int[] sequence = {8, 4, 2, 1, 23, 344, 12};
        for (int num : sequence) {
            System.out.println(num);
        }
        int sum = 0;
        for (int num : sequence) {
            sum += num;
        }
        System.out.println("数列中所有数值的和为: " + sum);
    }
}
```

参考答案：一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	齐珈悦	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

一维数组作业：

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案：未作答

参考答案：一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	司晓锐	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

一维数组作业：

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案：未作答

参考答案：一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王涵	2023-05-23 14:01:45	100	50

1. 【简答题】

得分：50/100

一维数组作业：

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

```
学生答案：public static void main(String[] args) {
    int[] list=new int[]{8,4,2,1,23,344,12};

    int sum =0;
    for(int num:list){
        System.out.println(num);
        sum+=num;
    }
    System.out.println("数组元素和为：" +sum);

    Scanner input =new Scanner(System.in);
    int a=input.nextInt();
    System.out.println("344");
    int guess =input.nextInt();

    boolean isCorrect =false;

    for (int num : list) {
        if ( num==guess) {
            isCorrect=true;
            break;
        }
    }
    if (isCorrect) {
    }
    if (isCorrect) {
        System.out.println("猜对了");
    }else{
        System.out.println("猜错了");
    }
    }
}

}
```

参考答案：一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	王洪业	2023-05-23 15:36:56	100	100

1. 【简答题】

得分：100/100

一维数组作业：

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案：1循环输出值

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        fangfa(arr);
    }
    public static void fangfa(int [] arr){
        for(int zhi :arr){
            System.out.println(zhi);
        }
    }
}
```

2 值的和

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        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：一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
15044071408	王泽宇	2023-05-23 14:05:26	100	100

1. 【简答题】

得分 : 100/100

一维数组作业 :

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案 :

```
public class ArrayExample {
    public static void main(String[] args) {
        int[] sequence = {8, 4, 2, 1, 23, 344, 12};
        for (int num : sequence) {
            System.out.println(num);
        }
        int sum = 0;
        for (int num : sequence) {
            sum += num;
        }
        System.out.println("数列中所有数值的和为: " + sum);
    }
}
```

参考答案 : 一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	夏浩然	2023-05-23 19:34:42	100	100

1. 【简答题】

得分 : 100/100

一维数组作业 :

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

```
学生答案 : public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        fangfa(arr);
    }
    public static void fangfa(int [] arr){
        for(int zhi :arr){
            System.out.println(zhi);
        }
    }
}
```

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        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 : 一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	许贺	2023-05-23 13:54:47	100	0

1. 【简答题】

得分：0/100

一维数组作业：

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案：813411111

参考答案：一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	许钰野	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

一维数组作业：

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案：未作答

参考答案：一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	于淼	-	100	-

1. 【简答题】

得分：0/100

一维数组作业：

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案：未作答

参考答案：一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张函玉	2023-05-23 19:10:20	100	100

1. 【简答题】

得分 : 100/100

一维数组作业 :

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

```
学生答案 : public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        fangfa(arr);
    }
    public static void fangfa(int [] arr){
        for(int zhi :arr){
            System.out.println(zhi);
        }
    }
}
```

```
public class homeWork {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        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 : 一维数组作业

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
-	张伟	2023-05-24 09:26:12	100	100

1. 【简答题】

得分 : 100/100

一维数组作业 :

有一个数列：8，4，2，1，23，344，12

+ 循环输出数列的值

+ 求数列中所有数值的和

学生答案 :

```
public class zw {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        fangfa(arr);
    }
    public static void fangfa(int [] arr){
        for(int zhi :arr){
            System.out.println(zhi);
        }
    }
}
```

```
public class zw {
    public static void main(String[] args) {
        int arr[] = {8,4,2,1,23,344,12};
        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 : 一维数组作业