一

1 形参

2 char[][] arr = new char[2][4] ‘u0000’

3 int[] arr = new int[]{1,2,3,4,5,6,7,8,9,10};

4 传入的参数在方法执行过程中不会被修改

5 变量 i 被声明了两次

二

1 C

2 C

3 B

4 C

三

T F T T F

四

Java

2

1

五

public class Test {  
 public static void main(String args[]){  
 // Test createArray()  
 int[][] arr = *createArray*(8);  
  
 // Test printArray()  
 *printArray*(arr);  
 }  
  
 */\*\*  
 \* 创建一个不规则二维数组  
 \* 第一行row列  
 \* 第二行row - 1列  
 \* ...  
 \* 最后一行1列  
 \* 数组元素值都为默认值  
 \** ***@param*** *row 行数  
 \** ***@return*** *创建好的不规则数组  
 \*/* public static int[][] createArray(int row){  
 if(row <= 0) return null;  
 int[][] ans = new int[row][];  
 for(int i = 0;i < row;i++){  
 ans[i] = new int[row-i];  
 }  
 return ans;  
 }  
  
 */\*\*  
 \* 逐行打印出二维数组，数组元素之间以空格分开  
 \** ***@param*** *a  
 \*/* public static void printArray(int[][] a){  
 for(int i = 0;i < a.length;i++){  
 for(int j = 0;j < a[i].length;j++){  
 System.*out*.print(a[i][j]);  
 }  
 System.*out*.println();  
 }  
 }  
}

