public class bubbleSort {  
  
  
 public static void main(String[] args){  
  
 int[] arr= {25,20,15,5,10};  
 *bubbleSort(arr);  
 for(int i=0;i<arr.length;i++){  
  
 System.out.println(arr[i]);  
 }  
 }  
  
 public static void bubbleSort(int[] arr){  
 int len = arr.length;  
 int temp = 0;  
 for(int i=0;i<len;i++){  
 for (int j=1;j<(len);j++){  
 if(arr[j-1]>arr[j]){  
 temp = arr[j-1];  
 arr[j-1]= arr[j];  
 arr[j]= temp;  
  
 }  
  
  
 }  
  
 }  
  
 }  
  
}*