2]

#include <stdio.h>

int main() {

int arr[]={64,34,25,12,22,11,90};

int n=7;

for(int i=0;i<n-1;i++){

for(int j=0;j<n-1-i;j++){

if (arr[j]>arr[j+1]){

int temp=arr[j];

arr[j]=arr[j+1];

arr[j+1]=temp;

}

}

}

printf("Sorted array: ");

for(int i=0;i<n;i++)

printf("%d ",arr[i]);

return 0;

}

