#include <stdio.h>

int main() {

int i,j,temp;

int a[]={10,28,1,8653,7,976,3,5};

int size=sizeof(a)/sizeof(a[0]);

for(i=1;i<size-1;i++)

{

for(j=0;j<size-i;j++)

{

if(a[j]>a[j+1])

{

temp=a[j];

a[j]=a[j+1];

a[j+1]=temp;

}

}

}

for(i=0;i<size;i++)

{

printf("%d\t",a[i]);

}

return 0;

}

