#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=0;i<size;i++)

{ int min=i;

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

{

if(a[i]>a[j])

{

temp=a[i];

a[i]=a[j];

a[j]=temp;

}

}

}

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

{

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

}

return 0;

}

