#include<iostream>

using namespace std;

int main()

{

int n;

int A[n];

cin>>n;

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

cin>>A[i];

int comp=0,swaps=0,i,j;

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

{

int min=i;

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

{

comp++;

if(A[j]<A[min])

min=j;

}

swaps++;

int temp=A[i];

A[i]=A[min];

A[min]=temp;

}

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

cout<<A[i]<<" ";

cout<<endl<<"swap: "<<swaps<<endl<<"comparisons: "<<comp;

}Text

Description automatically generated