Exercício 10 – vetor ordem crescente

#include <iostream>

#include <locale>

using namespace std;

int main(){

setlocale (LC\_ALL,"Portuguese");

int n;

int vetor[n],aux;

cout<<"Insira a quantidade de termos desejada"<<endl;

cin>>n;

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

vetor[i]=0;

}

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

cout<<"Insira o "<<i+1<<"º do vetor"<<endl;

cin>>vetor[i];

}

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

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

if (vetor[i]>vetor[j]){

aux = vetor[i];

vetor[i] = vetor[j];

vetor[j] = aux;

}

}

}

cout<<endl;

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

cout<< vetor[i]<<endl;

}

cout<<endl;

}