**Сортування вектором**

#include "fstream"  
#include<algorithm>  
#include<vector>

using namespace std;  
int main()  
{ifstream cin("E.dat");  
ofstream cout("E.sol");  
long long n,k,l,i,j,c;  
cin>>n>>k;  
vector<long long int> a(n);  
for(i=0;i<n;i++) cin>>a[i];  
sort(a.begin(),a.end());

l=0;  
for(i=k;i<n;i++)  
{l=l+a[i];

}  
cout<<l;  
return 0;  
}