**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;
}