#include <iostream>

#include <vector>

using namespace std;

int main()

{

float l1;

vector<float> l2;

cout << "Digite um numero para começar a lista : ";

cin >> l1;

float typed = l1+1;

while(typed > l1)

{

l1 = typed;

cout << "Digite outro Numero que seja maior que o anterior (" << l1 << ") : ";

cin >> typed;

l2.push\_back(typed);

for (size\_t i = 0; i < l2.size();i++)

{

cout << l2[i] << ", ";

}

cout << endl;

}

cout << "Numero digitado menor ou igual ao seu antecessor";

}