#include<iostream>

Using namespace std;

Int main(){

Cout<<”insert:enter 1”<<endl;

Cout<<”delet:enter 2”<<endl;

Cout<<”display:enter 3”<<endl;

Cout<<”exit:enter 0”<<endl;

Int size=0;

Int x[5]={};

Int I;

While(true){

Cout<<”enter your choice”<<endl;

Cin>>I;

If(i==0){

Cout<<”exiting loop”<<endl;

Break;}

Else

{

Switch(i){

Case 1:{cout<<”enter a value”<<endl;

Cin>>x[size];

Size++;

Break;

}

Case 2:{cout<<”enter a value”<<endl;

Cin>>x[size];

Size--;

Break;

}

Case 3:{

For(int i=0;i<5;i++){

Cout<<x[i]<<endl;

}

Break;

}

Default:cout<<”invalid choice”;

Break;}

}

Cout<<”insert:enter 1”<<endl;

Cout<<”delet:enter 2”<<endl;

Cout<<”display:enter 3”<<endl;

Cout<<”exit:enter 0”<<endl;

}

Return 0;

}