#include <stdio.h>

#include<stdlib.h>

Int main()

{

Int \*a,n,I,sum=0;

Scanf(“%d”,&n);

A=(int\*)malloc(n\*sizeof(int));

For(i=0; i<n; i++)

Scanf(“%d”,a+i);

For(i=0; i<n; i++)

Sum=sum+\*(a+i);

Printf(“%d”,sum);

Return 0;

}