//65.Bir sayı dizisinin en büyük elemanını bulan programın algoritma ve

//akış diyagramı çiziniz.

#include <stdio.h>

int main()

{

int A[10],max,i,k;

printf("enter a number: ");

scanf("%d",&A[0]);

max=A[0];

for(i=1;i<10;i++)

{

printf("enter a number: ");

scanf("%d",&A[i]);

if(A[i]>max)

{

max=A[i];

k=i;

}

}

printf("your biggest number is A[%d]=%d",k,max);

}