#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

Void update(int \*a,int \*b)

{

Int t1 ,t2;

T1=\*a + \*b;

T2=abs(\*a - \*b);

\*a=t1;

\*b=t2;

}

Int main()

{

Int a, b;

Int \*pa = &a, \*pb = &b;

Scanf(“%d %d”, &a, &b);

Update(pa, pb);

Printf(“%d\n%d”, a, b);

Return 0;

}