#include <stdio.h>

#include<stdlib.h>

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

{

int x, y;

x = \*a + \*b ;

y = \*a - \*b ;

\*a = x;

\*b = abs(y);

}

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;

}