//1.

#include<stdio.h>

int main()

{

float a, b, c;

scanf("%f%f%f", &a, &b, &c);

if ( (a==b && a!=c) || (a==c && b!=c) || (b==c && a!=c))

printf("Trokut je jednakokracan");

else printf("Trokut nije jednakokracan");

return(0);

}

//2.

#include<stdio.h>

int main()

{

float a, b;

scanf("%f%f", &a, &b);

if ( (a>b) )

printf("O=%.2f",2\*a+2\*b );

else printf("P=%.2f",a\*b);

return(0);

}

//3.

#include<stdio.h>

#include<math.h>

int main()

{

int a, s, d, j, sdj;

scanf("%d", &a);

sdj=a;

j=a%10;

a=a/10;

d=a%10;

s=a/10;

if ((sdj==pow(s,3)+pow(d,3)+pow(j,3)))printf("ARMSTRONGOV");

else printf("NIJE ARMSTRONGOV");

return(0);

}

//4.