package day\_9;

import java.util.Scanner;

public class areaOfTriangle {

    float b,h;

    public areaOfTriangle(float x,float y) {

        this.b=x;

        this.h=y;

    }

    public void area() {

        float area=(float) (0.5\*b\*h);

        System.out.println("Area Of Given Triangle Is "+area);

    }

    public static void main(String[] args) {

        Scanner sc=new Scanner(System.in);

        System.out.println("Enter The Base");

        float b=sc.nextFloat();

        System.out.println("Enter The Height");

        float h=sc.nextFloat();

        areaOfTriangle t1=new areaOfTriangle(b, h);

        t1.area();

    }

}