import java.util.Arrays;

import java.util.Scanner;

public class Uygulama1 {

public static void main ( String[] args) {

Scanner input = new Scanner (System.in);

System.out.println("Kaç öğrencinin notu girilecek?");

int ogrenciSayisi = input.nextInt();

System.out.println(ogrenciSayisi + "tane öğrencinin notu girilecektir.");

double ortalama[] = new double[ogrenciSayisi];

for (int i =1 ;i <= ogrenciSayisi; i++) {

System.out.println(i + "Öğrencinin vize notunu giriniz:");

int vizeNotu = input.nextInt();

System.out.println(i + "Öğrencinin final notunu giriniz:");

int finalNotu = input.nextInt();

ortalama[i-1] = ortalama(vizeNotu, finalNotu);

}

System.out.println("Tüm öğrencilerin geçme puanı");

System.out.println(Arrays.tostring(ortalama));

}

public static double ortalama (int vizeNotu, int finalNotu) {

System.out.println(vizeNotu + "" + finalNotu);

vizeNotu = (int) vizeNotuHesaplama(vizeNotu);

}

}