import java.util.Scanner;

public class Uygulama4 {

public static void main( String[] args) {

Scanner input = new Scanner (System.in);

System.out.println("Eleman sayısını giriniz:");

int elemanSayisi = sc.nextInt();

int dizi[]=new int [elemanSayisi];

for (int index = 0; index < dizi.length; index++) {

System.out.println("Dizinin" + index + "indeksli elemanını giriniz:");

dizi[index] = sc.nextInt();

}

double ortalama = ortalama (dizi);

System.out.println(ortalama);

}

public static double ortalama(int[] dizi) {

double avg = 0.0;

int total = 0;

for(int index = 0; index < dizi.length; index++) {

total += dizi[index];

}

avg=(double) total/ dizi.length;

return avg;

}

}