import java.util.Random;

import java.util.Scanner;

public class Questão\_2 {

public static void main(String[] args) {

Scanner tcl = new Scanner (System.in);

Random num = new Random();

int matriz[][] = new int [5][3];

for (int i = 0; i < matriz.length; i++) {

for (int j = 0; j < matriz[0].length; j++) {

matriz[i][j] = num.nextInt();

}

}

for (int i = 0; i < matriz.length; i++) {

for (int j = 0; j < matriz[0].length; j++) {

System.out.println(matriz[i][j] + "\t");

}

System.out.print(" ");

}

System.out.println("Digite");

int valor = tcl.nextInt();

for (int i = 0; i < valor.length; i++) {

for (int j = 0; j < valor.length; j++) {

System.out.println(matriz[i][j] + " ");

}

}

}

}