import java.util.Date;

import java.util.Scanner;

import java.util.Arrays;

public class Main {

public static void main(String[] args) {

Date date = new Date();

System.out.println(date);

int a = 0;

do{System.out.print(a + ", ");

a++;

} while(a<=10);

System.out.println();

System.out.println("Ingrese sarasa");

Scanner sc = new Scanner(System.in);

System.out.println(sc.nextLine());

if(a !=11) {

System.out.println("No vamo' acá");

}

else{

System.out.println("Me quedo más tranquilo");

}

final int MESES\_DEL\_AÑO = 12;

String[] meses = {"Enero","Febrero","Marzo","Abril","Mayo","Junio","Julio","Agosto","Septiembre","Octubre","Noviembre","Diciembre"};

System.out.println(Arrays.toString(meses));

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

System.out.println(meses[i]);

}

a++;

switch (meses[0]) {

case "Enero":

System.out.println("Todo bien");

break;

default:

System.out.println("Todos locos");

break;

}

a++;

}

}