/\*

\* To change this license header, choose License Headers in Project Properties.

\* To change this template file, choose Tools | Templates

\* and open the template in the editor.

\*/

package Package1;

import java.util.Scanner;

/\*\*

\*

\* @author senaij01

\*/

public class PESSOA {

Scanner input = new Scanner(System.in);

int numero,dia = 16,mes = 04,ano = 2002,dia01,mes01,ano01;

String func,nome = "Ismael", nome01;

void fazAniversario (int inicio) {

this.numero -= inicio;

System.out.println(" Bem-Vindo Ao Aplicativo ");

System.out.println(" Meu Nome é Mia ");

System.out.println(" Este Aplicativo Tem Um Unico Dono");

System.out.println("Informe o nome do proprietario do aplicativo: ");

nome01 = input.next();

if(nome.equals(nome01)){

System.out.println("Bem-vindo Senhor "+this.nome);

}else{

System.out.println("Este aplicativo só é pertencente ao senhor: "+this.nome);

System.out.println("Porfavor não pertube novamente senhor: "+this.nome01);

System.out.println("Parando Aplicativo!");

break;

}

System.out.println("Informe o dia presente: \n"); dia01 = input.nextInt();

System.out.println("Informe o mês presente: \n"); mes01 = input.nextInt();

System.out.println("Informe o ano presente: \n"); ano01 = input.nextInt();

if(ano <= ano01){

}else{

System.out.println("Você colocou o ano muito abaixo de seu nascimento.");

System.out.println("Porfavor insira uma data coerente.");

break;

}

if(dia == dia01 && mes == mes01){

System.out.println("Parabéns você faz aniversário hoje.");

System.out.println("O seus dias de aniversários em todos os anos é: "+this.dia+"/"+this.mes);

}else{

System.out.println("Desculpa mas você faz aniversario no dia: "+this.dia+"/"+this.mes);

System.out.println("Para nenhuma duvida sua data de nascimento é: "+this.dia+"/"+this.mes+"/"+this.ano+"");

}

}

int consultardata(){

return this.numero;

}

}

/\*

\* To change this license header, choose License Headers in Project Properties.

\* To change this template file, choose Tools | Templates

\* and open the template in the editor.

\*/

package Package1;

/\*\*

\*

\* @author senaij01

\*/

public class TESTAR {

public static void main (String []args){

PESSOA c = new PESSOA();

c.fazAniversario(0);

int voltardata = c.consultardata();

}

}