package Exercicio3;

public class Exercicio3 {

//variaveis

String Nome;

String Sobrenome;

int AnoNasc;

int AnoAtual;

int Idade;

void Calculo(){

//calculando idade

Idade = AnoAtual-AnoNasc;

}

}

------------------------------------------------------------------------------------------------

package Exercicio3;

import java.util.\*;

public class Principal 4 {

public static void main (String [] args);

//instaciando

Scanner in = new Scanner(System.in);

Exercício 3 Cal = new Calculo();

//pedindo as variaveis

System.out.println("Digite seu nome");

Cal.Nome= in.next();

System.out.println("Digite seu sobrenome");

Cal.Sobrenome= in.next();

System.out.println("Digite o ano de nascimento");

Cal.AnoNasc= in.nextInt();

System.out.println("Digite o ano atual");

Cal.AnoAtual= in.nextInt();

//calculando idade

Cal.Calculo();

System.out.println("");

//apresentando nome, sobrenome e idade

System.out.println("Seu nome é: " +Cal.Nome+ " " + Cal.Sobrenome);

System.out.println("Você tem: " +Cal.Idade+ " anos");

}

}

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------