```
package org.unialfa.algoritomos;
import java.util.Scanner;
public class AtividadePessoa {
  public static void main(String[] args) {
     String[][] pessoa = new String[4][2];
     Scanner scanner = new Scanner(System.in);
     for (int i = 0; i < 4; i++){
       System.out.println("Digite o Nome");
       pessoa[i][0] = scanner.nextLine();
       System.out.println("Digite a Cidade");
       pessoa[i][1] = scanner.nextLine();
     for (int i = 0; i < 4; i++){
       System.out.println(pessoa[i][0] + " mora em " + pessoa[i][1]);
     scanner.close();
  }
}
```