```
public class rev {
    static Scanner sc = new Scanner(System.in);
    static int num1, num2;
    public static void main(String[] args) {
        // TODO Auto-generated method stub
            Obtem numero();
            Caucula ();
            Mostra resultado();
            sc.close();
         public static int Obtem numero(){
         System.out.print("Introduza um número
");
           num1 = sc.nextInt();
         System.out.print("Introduza um número
");
         num2 = sc.nextInt();
         return 0;
         public static void Caucula (){
         if (num1 >= num2) {
         num1 = num1 + num2;
         } else {
         num1 = num1 * num2;
         public static void Mostra resultado (){
         System.out.print("Resultado " + num1);
         }
    }
```