

```

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);
    }
}

```