

```
/*Implementar un método el cuál sólo reciba números mayores a 1000, y este sea  
restado de 10 en 10 hasta llegar al número 1 y mostrarlo por pantalla.  
(Utilizar recursividad).*/  
package javarepaso;
```

```
import java.util.Scanner;
```

```
/**  
 *  
 * @author Sergio  
 */  
public class ejercicio6 {  
    private int numero = 0;  
    private int aux = 0;  
    Scanner ingreso = new Scanner(System.in);  
  
    public void ejercicio6(){  
        calcular();  
        //restar();  
        //unidad();  
    }  
  
    public void calcular(){  
        while(numero<1000){  
            System.out.println("Ingresa un numero: ");  
            numero = ingreso.nextInt();  
        }  
        while(numero>10){  
            numero=numero-10;  
            System.out.println(numero);  
        }  
        while(numero!=1){  
            numero=numero-1;  
            System.out.println(numero);  
        }  
    }  
}
```