

# Class funciones

java.lang.Object  
funciones

public class **funciones**  
extends [Object](#)

## Constructor Summary

Constructors	
Constructor	Description
<a href="#">funciones()</a>	

## Method Summary

All Methods	Static Methods	Concrete Methods
Modifier and Type	Method	Description
static int	<a href="#">factorial</a> (int numeroParametro)	LA FUNCION FACTORIAL RECIBE UN PARAMETRO Y REALIZA LA FACTORIAL DE ESE NUMERO RECIBIDO (UN NUMERO MULTIPLICADO POR CADA NUMERO ANTERIOR A ÉL HASTA EL 1)
static void	<a href="#">main</a> ( <a href="#">String</a> [] args)	

### Methods inherited from class java.lang.Object

[clone](#) , [equals](#) , [finalize](#) , [getClass](#) , [hashCode](#) , [notify](#) , [notifyAll](#) , [toString](#) , [wait](#) , [wait](#) , [wait](#)

## Constructor Details

### funciones

public funciones()

## Method Details

### factorial

```
public static int factorial(int numeroParametro)
```

LA FUNCION FACTORIAL RECIBE UN PARAMETRO Y REALIZA LA FACTORIAL DE ESE NUMERO RECIBIDO (UN NUMERO MULTIPLICADO POR CADA NUMERO ANTERIOR A ÉL HASTA EL 1)

**Parameters:**

numeroParametro - valor entero que recibe la funcion para realizar la factorial.

**Returns:**

esta funcion devuelve un número entero que es el resultado de la factorial.

**main**

```
public static void main(String [] args)
```