

RESULTADO DE ESCANEO DE TOKENS

No. Fila	No. Posición en la fila	Categoría	Nombre del Token	Signo del Token
1	33	Palabra Reservada	Paquete	package
2	19	Delimitador	Punto y Coma	;
3	21	Delimitador	Punto	.
4	21	Delimitador	Punto	.
5	19	Delimitador	Punto y Coma	;
6	55	Palabra Reservada	Public	public
7	50	Palabra Reservada	Clase	class
8	15	Delimitador	Llave Abierta	{
9	55	Palabra Reservada	Public	public
10	34	Palabra Reservada	Inicio de ejecución	main
11	13	Delimitador	Paréntesis Abierto	(
12	31	Palabra Reservada	Variable tipo cadena	String
13	17	Delimitador	Corchete Abierto	[
14	18	Delimitador	Corchete Cerrado]
15	14	Delimitador	Paréntesis Cerrado)
16	15	Delimitador	Llave Abierta	{
17	6	Operador Aritmético	Asignación	=
18	61	Palabra Reservada	Instancia de un objeto	new
19	13	Delimitador	Paréntesis Abierto	(
20	21	Delimitador	Punto	.
21	14	Delimitador	Paréntesis Cerrado)
22	19	Delimitador	Punto y Coma	;
23	21	Delimitador	Punto	.
24	21	Delimitador	Punto	.
25	13	Delimitador	Paréntesis Abierto	(
26	14	Delimitador	Paréntesis Cerrado)
27	19	Delimitador	Punto y Coma	;
28	22	Palabra Reservada	Variable tipo entero	int
29	6	Operador Aritmético	Asignación	=
30	21	Delimitador	Punto	.
31	13	Delimitador	Paréntesis Abierto	(
32	14	Delimitador	Paréntesis Cerrado)
33	19	Delimitador	Punto y Coma	;
34	22	Palabra Reservada	Variable tipo entero	int
35	6	Operador Aritmético	Asignación	=
36	1	Operador Aritmético	Suma	+
37	19	Delimitador	Punto y Coma	;
38	21	Delimitador	Punto	.
39	21	Delimitador	Punto	.
40	13	Delimitador	Paréntesis Abierto	(
41	1	Operador Aritmético	Suma	+

42	14	Delimitador	Paréntesis Cerrado)
43	19	Delimitador	Punto y Coma	;
44	16	Delimitador	Llave Cerrada	}
45	16	Delimitador	Llave Cerrada	}