

<b>comienza</b>	public class Salida { public static void main(String[] args) {
<b>termina</b>	} }
<b>;</b>	;
<b>entero</b>	int
<b>flotante</b>	double
<b>id</b>	token.getValor()
<b>,</b>	,
<b>+</b>	+
<b>-</b>	-
<b>*</b>	*
<b>/</b>	/
<b>(</b>	(
<b>)</b>	)
<b>nentero</b>	token.getValor()
<b>nflotante</b>	token.getValor()
<b>mientras</b>	while
<b>{</b>	{
<b>}</b>	}
<b>&lt;</b>	<
<b>&lt;=</b>	<=
<b>&gt;</b>	>
<b>&gt;=</b>	>=
<b>==</b>	==
<b>!=</b>	!=
<b>si</b>	if
<b>con</b>	switch
<b>pordefecto</b>	default
<b>:</b>	:
<b>caso</b>	case
<b>rompe</b>	break
<b>=</b>	=
<b>imprime</b>	System.out.println
<b>texto</b>	token.getValor()
<b>&amp;</b>	+
<b>lee</b>	= scanner.nextLine()