Lexema	Tipo	Fila	Columna
CONJ	reservada	3	4
:	Econjunto	3	4
	Econjunto	3	5
V	Econjunto	3	6
О	Econjunto	3	7
С	Econjunto	3	8
а	Econjunto	3	9
I	Econjunto	3	10
е	Econjunto	3	11
S	Econjunto	3	12
	Econjunto	3	13
-	Econjunto	3	14
>	Econjunto	3	15
	Econjunto	3	16
а	Econjunto	3	17
,	Econjunto	3	18
е	Econjunto	3	19
,	Econjunto	3	20
i	Econjunto	3	21
,	Econjunto	3	22
0	Econjunto	3	23
,	Econjunto	3	24
u	Econjunto	3	25
	Econjunto	3	26
	saltoLinea	3	26
CONJ	reservada	4	4
:	Econjunto	4	4
	Econjunto	4	5
0	Econjunto	4	6
t	Econjunto	4	7
r	Econjunto	4	8

а	Econjunto	4	9
S	Econjunto	4	10
I	Econjunto	4	11
e	Econjunto	4	12
t	Econjunto	4	13
r	Econjunto	4	14
а	Econjunto	4	15
s	Econjunto	4	16
	Econjunto	4	17
-	Econjunto	4	18
>	Econjunto	4	19
	Econjunto	4	20
m	Econjunto	4	21
,	Econjunto	4	22
r	Econjunto	4	23
,	Econjunto	4	24
С	Econjunto	4	25
,	Econjunto	4	26
	Econjunto	4	27
,	Econjunto	4	28
g	Econjunto	4	29
,	Econjunto	4	30
S	Econjunto	4	31
,	Econjunto	4	32
	saltoLinea	4	32
CONJ	reservada	5	4
:	Econjunto	5	4
	Econjunto	5	5
а	Econjunto	5	6
b	Econjunto	5	7
е	Econjunto	5	8
С	Econjunto	5	9

е	Econjunto	5	10
d	Econjunto	5	11
а	Econjunto	5	12
r	Econjunto	5	13
i	Econjunto	5	14
0	Econjunto	5	15
	Econjunto	5	16
-	Econjunto	5	17
>	Econjunto	5	18
	Econjunto	5	19
a	Econjunto	5	20
~	Econjunto	5	21
Z	Econjunto	5	22
•	Econjunto	5	23
	saltoLinea	5	23
CONJ	reservada	6	4
	Econjunto	6	4
	Econjunto	6	5
С	Econjunto	6	6
О	Econjunto	6	7
n	Econjunto	6	8
j	Econjunto	6	9
n	Econjunto	6	10
u	Econjunto	6	11
m	Econjunto	6	12
	Econjunto	6	13
-	Econjunto	6	14
>	Econjunto	6	15
	Econjunto	6	16
2	Econjunto	6	17
~	Econjunto	6	18
6	Econjunto	6	19

,	Econjunto	6	20
	saltoLinea	6	20
CONJ	reservada	7	4
	Econjunto	7	4
	Econjunto	7	5
d	Econjunto	7	6
i	Econjunto	7	7
g	Econjunto	7	8
i	Econjunto	7	9
t	Econjunto	7	10
0	Econjunto	7	11
	Econjunto	7	12
-	Econjunto	7	13
>	Econjunto	7	14
	Econjunto	7	15
0	Econjunto	7	16
~	Econjunto	7	17
9	Econjunto	7	18
,	Econjunto	7	19
	saltoLinea	7	19
Expresion1	identificador	12	10
->	signo	12	12
•	singno	12	14
	signo	12	16
Los	cadena	12	24
El	cadena	12	30
	singno	12	31
+	signo	12	33
	signo	12	35
{	signo	12	37
{vocales}	identificador	12	45
}	signo	12	45

{	signo	12	47
{otrasLetras}	identificador	12	59
}	signo	12	59
*	signo	12	61
	signo	12	63
{	signo	12	65
{abecedario}	identificador	12	76
}	signo	12	76
_	cadena	12	81
•	signo	12	81
	saltoLinea	12	81
Expresion2	identificador	13	10
->	signo	13	12
	singno	13	14
+	signo	13	16
{	signo	13	17
{abecedario}	identificador	13	28
}	signo	13	28
•	singno	13	31
{	signo	13	33
{conjnum}	identificador	13	41
}	signo	13	41
?	signo	13	43
•	singno	13	45
•	cadena	13	50
+	signo	13	51
{	signo	13	52
{abecedario}	identificador	13	63
}	signo	13	63
•	signo	13	64
	saltoLinea	13	64
Expresion3	identificador	14	10

->	signo	14	12
	singno	14	14
	singno	14	16
	singno	14	18
	singno	14	20
	singno	14	22
	singno	14	24
*	signo	14	26
	signo	14	28
{	signo	14	30
{abecedario}	identificador	14	41
}	signo	14	41
	cadena	14	46
+	signo	14	47
{	signo	14	49
{conjnum}	identificador	14	57
}	signo	14	57
>	cadena	14	62
+	signo	14	63
{	signo	14	65
{conjnum}	identificador	14	73
}	signo	14	73
es	cadena	14	80
	signo	14	81
TRUE	cadena	14	89
FALSE	cadena	14	97
	cadena	14	101
	signo	14	102
	saltoLinea	14	102
operaciones	identificador	15	11
->	signo	15	13
	singno	15	15

+	signo	15	17
{	signo	15	18
{digito}	identificador	15	25
}	signo	15	25
+	signo	15	27
	singno	15	29
	signo	15	31
+	cadena	15	35
	signo	15	36
-	cadena	15	40
	signo	15	41
*	cadena	15	45
/	cadena	15	49
+	signo	15	50
{	signo	15	51
{digito}	identificador	15	58
}	signo	15	58
,	signo	15	59
	saltoLinea	15	59
Expresion1	identificador	22	10
:	signo	22	10
los murcielagos llevan_en_su_nombre_toda s_las_vocales.	cadena	22	68
,	signo	22	68
	saltoLinea	22	68
Expresion1	identificador	24	10
:	signo	24	10
El murcielago es_una_animal_mamifero	cadena	24	50
,	signo	24	50
	saltoLinea	24	50
Expresion2	identificador	26	10

:	signo	26	10
numero 5: cinco	cadena	26	29
;	signo	26	29
	saltoLinea	26	29
Expresion2	identificador	27	10
:	signo	27	11
numero 2	cadena	27	23
,	signo	27	23
	saltoLinea	27	23
Expresion3	identificador	29	10
	signo	29	10
la_expresion 5>4 es TRUE.	cadena	29	40
,	signo	29	40
	saltoLinea	29	40
Expresion3	identificador	30	10
:	signo	30	10
95>4 es FALSE.	cadena	30	28
,	signo	30	28
	saltoLinea	30	28
operaciones	identificador	32	11
:	signo	32	11
5+13*7+9/10-1	cadena	32	28
,	signo	32	28
	saltoLinea	32	28
operaciones	identificador	33	11
:	signo	33	11
5++3*11	cadena	33	22
,	signo	33	22
	saltoLinea	33	22