

Lexema	Tipo	Fila	Columna
CONJ	reservada	3	4
:	Econjunto	3	4
	Econjunto	3	5
v	Econjunto	3	6
o	Econjunto	3	7
c	Econjunto	3	8
a	Econjunto	3	9
l	Econjunto	3	10
e	Econjunto	3	11
s	Econjunto	3	12
	Econjunto	3	13
-	Econjunto	3	14
>	Econjunto	3	15
	Econjunto	3	16
a	Econjunto	3	17
,	Econjunto	3	18
e	Econjunto	3	19
,	Econjunto	3	20
i	Econjunto	3	21
,	Econjunto	3	22
o	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
o	Econjunto	4	6
t	Econjunto	4	7
r	Econjunto	4	8

a	Econjunto	4	9
s	Econjunto	4	10
L	Econjunto	4	11
e	Econjunto	4	12
t	Econjunto	4	13
r	Econjunto	4	14
a	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
c	Econjunto	4	25
,	Econjunto	4	26
l	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
a	Econjunto	5	6
b	Econjunto	5	7
e	Econjunto	5	8
c	Econjunto	5	9

e	Econjunto	5	10
d	Econjunto	5	11
a	Econjunto	5	12
r	Econjunto	5	13
i	Econjunto	5	14
o	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
c	Econjunto	6	6
o	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
o	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
.	signo	12	14
	signo	12	16
Los	cadena	12	24
El	cadena	12	30
.	signo	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
.	signo	13	14
+	signo	13	16
{	signo	13	17
{abecedario}	identificador	13	28
}	signo	13	28
.	signo	13	31
{	signo	13	33
{conjnum}	identificador	13	41
}	signo	13	41
?	signo	13	43
.	signo	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
.	signo	14	14
.	signo	14	16
.	signo	14	18
.	signo	14	20
.	signo	14	22
.	signo	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
.	signo	15	15

+	signo	15	17
{	signo	15	18
{digito}	identificador	15	25
}	signo	15	25
+	signo	15	27
.	signo	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