Tabla de símbolos										
Nombre	Tipo	Ámbito	Visibilidad	Tamaño	Posición	Rol				
#include	palabraRes.									
vacio	palabraRes.									
entero	palabraRes.									
booleano	palabraRes.									
decimal	palabraRes.									
return	palabraRes.									
cin	palabraRes.									
cout	palabraRes.									
Si	palabraRes.									
sino	palabraRes.									
finsi	palabraRes.									
para	palabraRes.									
mientras	palabraRes.									
declarar	vacio	declarar	public	5		función				
a	entero	declarar	public	1	0	dato				
a	entero	declarar	public	1	1	dato				
a	booleano	declarar	public	1	2	dato				
a	entero	declarar	public	1	3	dato				
a	entero	declarar	public	1	4	dato				
leer	vacio	leer	public	2		funcion				
a	entero	leer	public	1	0	lectura				
a b		leer	public	1	1	lectura				
ciclosEimprimir	entero vacio	ciclosEimprimir	public	48		funcion				
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	46 1	0	impresión				
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	1	impresión				
si	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	2	condición				
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	3	impresión				
si	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	4	condición				
	•	ciclosEimprimir	public	1	5					
cout	entero palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	6	dato impresión				
si	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	7	condición				
		ciclosEimprimir	·							
b	entero	•	public	1	8 9	dato				
С	entero	ciclosEimprimir	public	1		dato				
C	entero	ciclosEimprimir	public	1	10	operación				
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	11	impresión				
si	palabraRes.	ciclosEimprimir	public		12	condición				
si	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	13	condición				
a	entero	ciclosEimprimir	public	1	14	operación				
sino	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	15	condición				
b finali	entero	ciclosEimprimir	public	1	16	operación				
finsi	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	17	condición				
C	entero	ciclosEimprimir	public	1	18	operación				
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	19	impresión				
para	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	20	repetición				
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	21	impresión				
para	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	22	repetición				
k .	entero	ciclosEimprimir	public	1	23	dato				
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	24	impresión				

para	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	25	repetición
k	entero	ciclosEimprimir	public	1	26	dato
k	entero	ciclosEimprimir	public	1	27	operación
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	28	impresión
para	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	29	repetición
k	entero	ciclosEimprimir	public	1	30	dato
j	entero	ciclosEimprimir	public	1	31	dato
k	entero	ciclosEimprimir	public	1	32	operación
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	33	impresión
mientras	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	34	iteración
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	35	impresion
mientras	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	36	iteración
k	entero	ciclosEimprimir	public	1	37	dato
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	38	impresión
mientras	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	39	iteración
k	entero	ciclosEimprimir	public	1	40	dato
k	entero	ciclosEimprimir	public	1	41	operación
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	42	impresión
mientras	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	43	iteración
а	entero	ciclosEimprimir	public	1	44	dato
b	entero	ciclosEimprimir	public	1	45	dato
С	entero	ciclosEimprimir	public	1	46	dato
cout	palabraRes.	ciclosEimprimir	public	1	47	impresión
principal	entero	principal	public	4		función
declarar	entero	principal	public	1	0	declaración
leer	entero	principal	public	1	1	declaración
ciclosEimprimir	entero	principal	public	1	2	declaración
return	palabraRes.	principal	public	1	3	retorno