			Symbol('file_input', 1)											
			Symbol('file_input_star_0', 1) Symbol('file_input_star_0', 0) Symbol('stm	nt', 1)										
		Symbol('file_input_star_0', 0)	Symbol('stmt', 0)	Symbol('compound_stmt', 1)										
Symbol(' file input star 0', 0)	Symbol('file_input_star_0', 0) Symbol('stmt', 0)	Symbol('stmt', 0) Symbol('simple stmt', 0)	Symbol('simple_stmt', 0) Symbol('small_stmt', 0) Symbol(' NEWLINE', 0) Symbol('C	Symbol('classdef', 1) CLASS', 0) Symbol('name', 0) Symbol('LPAR', 0) Symbol('arguments', 0)	Symbol('RPAR', 0) Symbol('COLON', 0	Symbol('suite', 1)								
Symbol('file_input_star_0', 0) Symbol('stmt', 0)	Symbol('simple_stmt', 0)	Symbol('small_stmt', 0) Symbol('_NEWLINE', 0)	Symbol('import_stmt', 0)	Symbol('NAME', 0) Symbol('argvalue', 0)	Symbol('_NEWLINE', 0)	ymbol('_INDENT', 0) Symbol('_suite_plus_23', 1) Symbol('_DEDENT', 0)								
Symbol('_NEWLINE', 0) Symbol('simple_stmt', 0) Symbol('simple_stmt', 0)		Symbol('import_stmt', 0)	Symbol('import_from', 0)	Symbol('test', 0)		Symbol('_suite_plus_23', 0) Symbol('stmt', 1)								
Symbol('small_stmt', 0) Symbol('expr_stmt', 0) Symbol('expr_stmt', 0)			Symbol('FROM', 0) Symbol('dotted_name', 0) Symbol('IMPORT', oort_as_names', 0) Symbol('name', 0) Symbol('_dotted_name_star_atar_atar_atar_atar_atar_atar_atar	Symbol('import_as_names', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('import_as_name', 0) Symbol('and_test', 0)		Symbol('stmt', 0) Symbol('simple_stmt', 0)	Symbol('funcdef', 1)							
Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0)				Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('not_test_', 0)	Symbol('small_stmt', 0)	Symbol('_NEWLINE', 0) Symbol('DEF', 0) Symbol('name', 0) Symbol('LPAR',	0) Symbol('parameters', 0) Symbol('RPAR',	Symbol('COLON', 0)				Symbol('suite', 1)		
Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0)		abol('NAME', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('DOT', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('NAME', 0) Symbol('NAME', 0) Symbol('comparison', 0)			Symbol('_parameters_star_3', 0) Symbol('					Symbol('_NEWLINE', 0) Symbol('_INDENT', 0) Symbol('_suite_plus_23', 1)		
Symbol('test', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('or_test', 0)	Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test', 0)	Symbol('NAME', 0)	Symbol('NAME', 0)	Symbol('expr', 0) Symbol('or_expr', 0)	1	Symbol('typedparam', 0) Symbol('parameters_star_3', 0) Symbol('name', 0) Symbol('COMMA', 0)						Symbol('_suite_plus_23', 1) Symbol('_suite_plus_23', 1) Symbol('stmt',	Symbol('stmt', 0) Symbol('simple_stmt', 0)	
Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('or_test', 0)					NAME', 0) Symbol('COMMA', 0) Symbol('paramvalue', 0) Symbol('typedparam', 0)				Symbol('_suite	plus_23', 1)	Symbol('stmt', 0) Symbol('simple_	Symbol('small_stmt', 0) Symbol('_NEWLIN	(E', 0)
Symbol('not_test_', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('comparison', 0) Symbol('comparison', 0)	Symbol('and_test', 0)				Symbol('or_test', 0)	Symbol('typedparam', 0) Symbol('name', 0)				suite_plus_23', 0) Symbol('s			stmt', 0) Symbol('_NEWLINE', 0) Symbol('expr_stmt', 0)	
Symbol('comparison', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0)	Symbol('not_test_', 0) Symbol('comparison', 0)				Symbol('and_test', 0) Symbol('not_test_', 0)	Symbol('name', 0) Symbol('NAME', 0)	Symbol('and_test', 0) Symbol('not_test_', 0)	Symbol('not_test_', 0) Symbol('comparison', 0)	Symbol('stmt', 0) Symbol('simple_stmt', 0)	Symbol('compo		Symbol('small_stmt', 0) Symbol('expr_stmt', 0) Symbol('expr_stmt', 0)	E', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0)	
Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0)	Symbol('expr', 0)				Symbol('comparison', 0)		Symbol('comparison', 0)	Symbol('expr', 0)	Symbol('small_stmt', 0) Symbol('_NEWLINE', 0)			Symbol('elifs', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0)	Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test', 0)	
Symbol('xor_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('or_expr', 0)				Symbol('expr', 0)		Symbol('expr', 0) Symbol('or_expr', 0)	Symbol('or_expr', 0)	\downarrow			ol('_DEDENT', 0) Symbol('()', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0)	Symbol('test', 0) Symbol('or_test', 0)	
Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('xor_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)				Symbol('or_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0)		Symbol('or_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0)	Symbol('xor_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('not_test_', 0)		Symbol('stmt', 1) Symbol('simple_stmt', 1)	Symbol('test', 0) Symbol('or_test', 0)	Symbol('or_test', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test_', 0) Symbol('not_test_', 0)	
Symbol('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0)	Symbol('shift_expr', 0)			$oldsymbol{\perp}$	Symbol('and_expr', 0)		Symbol('and_expr', 0)	Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('test', 0) Symbol('comparison', 0)		Symbol('small_stmt', 1) Symbol('_NEWLINE', 0	$oldsymbol{\perp}$	Symbol('not_test_', 0) Symbol('comparison', 0)	
Symbol('term', 0) Symbol('term', 0)	Symbol('arith_expr', 0)				Symbol('shift_expr', 0)		Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('arith_expr', 0)	Symbol('or_test', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0)		Symbol('flow_stmt', 1)	Symbol('not_test_', 0)	Symbol('comparison', 0) Symbol('expr', 0)	
Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('power', 0) Symbol('power', 0)	Symbol('term', 0) Symbol('factor', 0)				Symbol('arith_expr', 0) Symbol('term', 0)		Symbol('arith_expr', 0) Symbol('term', 0)	Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0)	Symbol('and_test', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('xor_expr', 0)			Symbol('comparison', 0) Symbol('expr', 0)	Symbol('expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0)	
Symbol('await_expr', 0) Symbol('await_expr', 0)	Symbol('power', 0)				Symbol('factor', 0)		Symbol('factor', 0)		Symbol('comparison', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('xor_expr', 0)	Symbol('or_test', 1)	Symbol('or_expr', 0)	Symbol('xor_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	
Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('atom', 0)	Symbol('await_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0)				Symbol('power', 0) Symbol('await_expr', 0)		Symbol('power', 0) Symbol('await expr' 0)	Symbol('await_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('expr', 0) Symbol('shift_expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('and_test', 1) Symbol('not_test_', 1)	Symbol('xor_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0)	
Symbol('string_concat', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('atom', 0)				Symbol('atom_expr', 0)		Symbol('atom_expr', 0)		ne', 0) Symbol('xor_expr', 0) Symbol('term', 0)			Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('arith_expr', 0) Symbol('term', 0) Symbol('term', 0)	
Symbol('_string_concat_plus_33', 0) Symbol('NAME', 0)	Symbol('LSQB', 0) Symbol('RSQB', 0)				Symbol('atom', 0)				Symbol('and_expr', 0) Symbol('factor', 0)			Symbol('arith_expr', 0)	Symbol('term', 0) Symbol('factor', 0)	
Symbol('string', 0) Symbol('LONG_STRING', 0)					Symbol('string_concat', 0) Symbol('_string_concat_plus_33', 0)		Symbol('string_concat', 0) Symbol('_string_concat_plus_33', 0)		Symbol('shift_expr', 0) Symbol('power', 0) Symbol('await_expr', 0) Symbol('await_expr', 0)		Symbol('or_expr', 1) Symbol('xor_expr', 1)	Symbol('term', 0) Symbol('factor', 0)	Symbol('factor', 0) Symbol('power', 0)	Symbol('await_expr', 0)
					Symbol('string', 0)		Symbol('string', 0)		Symbol('term', 0) Symbol('atom_expr', 0)		Symbol('and_expr', 1)	Symbol('power', 0)	Symbol('await_expr', 0)	Symbol('atom_expr', 0)
					Symbol('LONG_STRING', 0)		Symbol('STRING', 0)		Symbol('factor', 0) Symbol('atom', 0)	Symbol('atom_expr', 0)		Symbol('await_expr', 0)	Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('LPAR', 0) Symbol('arguments', 0) Symbol('RPAR', 0)
									Symbol('power', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('NAME', 0)	Symbol('atom', 0) Symbol('NONE', 0) Symbol	arith_expr', 1) Id('term', 1) Symbol('atom_expr', 0)		Symbol('atom_expr', 0) Symbol('LPAR', 0) Symbol('arguments', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('DOT', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('argvalue', 0) Symbol('argvalue', 0) Symbol('argvalue', 0) Symbol('argvalue', 0)
									Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('factor', 1) Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('DOT', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('argvalue', 0) Symbol('_arguments_star_38', 0) Symbol('COMMA', 0)	Symbol('kwargs', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('NAME', 0)	Symbol('test', 0) Symbol('NAME', 0) Symbol('or_test', 0)
												Symbol('_arguments_star_38', 0) Symbol('COMMA', 0) Symbol('argvalue', 0)	Symbol('_ANON_1', 0) Symbol('test', 0) Symbol('name', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('NAME', 0)	
									Symbol('string_concat', 0) Symbol('_string_concat_plus_33', 0)	Symbol('await_expr', 1) Symbol('name', 0) Symbol('atom_expr', 1) Symbol('NAME', 0)	Symbol('or_test', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('COMMA', 0) Symbol('argvalue', 0) Symbol('test', 0) Symbol('test', 0)		Symbol('and_test', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('comparison', 0)
									Symbol('string', 0) Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('LPAR', 0) Symbol('arguments', 0)	Symbol('RPAR', 1) Symbol('not_test_', 0)	Symbol('or_test', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('not_test_', 0)	ymbol('comparison', 0) Symbol('expr', 0)
									Symbol('LONG_STRING', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('argvalue', 0) Symbol('test', 0)	Symbol('comparison', 0) Symbol('expr', 0)	Symbol('and_test', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('comparison', 0)	Symbol('comparison', 0)	Symbol('expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0)
									Symbol('NAME', 0)	Symbol('test', 0)	Symbol('or_expr', 0)	Symbol('comparison', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0)		Symbol('xor_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)
										Symbol('and_test', 0)	Symbol('xor_expr', 0)	Symbol('expr', 0) Symbol('or_expr', 0)		Symbol('and_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0)
										Symbol('not_test_', 0) Symbol('comparison', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('or_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)		Symbol('shift_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0)
										Symbol('expr', 0)	Symbol('arith_expr', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0)		Symbol('term', 0) Symbol('factor', 0)
										Symbol('or_expr', 0)	Symbol('term', 0)	Symbol('shift_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0)	$oldsymbol{\downarrow}$	Symbol('factor', 0) Symbol('power', 0)
										Symbol('xor_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('factor', 0) Symbol('power', 0)	Symbol('term', 0) Symbol('term', 0) Symbol('factor', 0)		Symbol('power', 0) Symbol('await_expr', 0) Symbol('await_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0)
										Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('await_expr', 0)	Symbol('factor', 0) Symbol('power', 0)	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom', 0)
										Symbol('arith_expr', 0)	Symbol('atom_expr', 0)	$oxed{\downarrow}$		
										Symbol('term', 0) Symbol('factor', 0)	Symbol('atom', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('await_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom', 0)		Symbol('name', 0) Symbol('NAME', 0)
										Symbol('power', 0)	Symbol('NAME', 0)	Symbol('atom', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('NAME', 0)	
										Symbol('await_expr', 0)		Symbol('string_concat', 0) Symbol('NAME', 0)		
										Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom', 0)		Symbol('string_concat_plus_33', 0) Symbol('string', 0)		
										Symbol('string_concat', 0)		Symbol('STRING', 0)		
										Symbol('string_concat_plus_33', 0) Symbol('string', 0)				