		Symbol('file_input', 2)  Symbol(_file_input_star_0', 2)
	Symbol('_file input_star (', 2)	Symbol('stmt', 0)  Symbol('stmt', 0)  Symbol('stmt', 0)  Symbol('compound stmt', 0)
Symbol(_file_input_star_0', 1)  Symbol(_file_input_star_0', 0)  Symbol(stmt, 1)	Symbol('compound stmt', 1)  Symbol('compound stmt', 1)	Symbol('is_stmt', 0)  Symbol('is_stmt', 0)  Symbol('fincdef', 0)  Symbol('test', 0)  Symbol('conpound_stmt', 0)  Symbol('is_stmt', 0)  Symbol('is_stmt', 0)  Symbol('is_stmt', 0)  Symbol('col.ON', 0)  Symbol('col.ON', 0)  Symbol('col.ON', 0)  Symbol('is_stmt', 0)
Symbol('_file_input_star_0', 0)  Symbol('stmt', 0)	Symbol('classdef, 1)  Symbol('CLASS', 0)  Symbol('name', 0)  Symbol('arguments', 0)  Symbol('arguments', 0)  Symbol('RPAR', 0)  Symbol('COLON', 0)  Symbol('suite', 1)	
	Symbol('suite', 1) Symbol('suite	Symbol('stmt', 0)
Symbol('_file_input_star_0', 0) Symbol('simple_stmt', 0) Symbol('simple_stmt', 0) Symbol('nport_stmt',	Symbol('_suite_plus_23', 1)  Symbol('stmt', 0)  Symbol('stmt', 0)  Symbol('stmt', 1)  Symbol('and_test', 0)	Symbol('compound_stmt', 1) Symbol('newLine, 0) Symbol('newLine, 0) Symbol('newLine, 0) Symbol('comparison_star_26', 0)
Symbol('small_stmt', 0) Symbol('mport_stmt', 0) Symbol		Symbol('parameters', 0) Symbol('parameters', 0) Symbol('COLON', 0) Symbol('static star expr', 0) Symbol('und expr', 0) Symbol('und expr', 0) Symbol('not e
Symbol('test or_star_expr, 0) Symbol('test, 0)		Symbol('typedparam', 0) Symbol('stift, 0) Symbol('stift, 0) Symbol('and_expr', 0)
Symbol('test', 0) Symbol('not_test', 0)	Symbol('typedparam', 0) Symbol('compound_stmt', 0) Symbol('compound_stmt', 0)	Symbol('NAME', 0) Symbol('for stmt', 1) Symbol('for stmt', 1) Symbol('for stmt', 0)
Symbol('and test', 0) Symbol('not_test', 0) Symbol('not_test', 0) Symbol('not_test', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0)		pr', 0) Symbol('test', 0) Symbol('LNEWLINE', 0) Symbol('LNDENT', 0
Symbol('comparison', 0)  Symbol('rexpr', 0)  Symbol('and_expr', 0)  Symbol('and_expr', 0)  Symbol('and_expr', 0)  Symbol('comparison', 0)  Symbol('and_expr', 0)  Symbol('comparison', 0)  Symbol('comparison', 0)  Symbol('comparison', 0)  Symbol('comparison', 0)  Symbol('comparison', 0)  Symbol('comparison', 0)	Symbol('expr', 0) Symbol('nexpr', 0) Symbol('stmt', 0)	Symbol('and_test', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('await_expr', 0) Symbol('await_expr', 0)
Symbol('and_expr', 0)  Symbol('and_expr', 0)  Symbol('and_expr', 0)  Symbol('and_expr', 0)  Symbol('and_expr', 0)  Symbol('shif_expr', 0)  Symbol('shif_expr', 0)	Symbol('smgle_stmt', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('smgle_stmt', 0)	expr', 0) Symbol('comparison', 0) Symbol('comparison', 0) Symbol('suite', 0) Symbol('and expr', 0) Symbol('and
Symbol('and_cxpr', 0) Symbol('arith_cxpr', 0) Symbol('shift_cxpr', 0) Symbol('shift_cxpr', 0) Symbol('term', 0) Symbol('term', 0) Symbol('term', 0) Symbol('term', 0)		Symbol('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0)
Symbol('arith expr', 0)  Symbol('await_expr', 0)	Symbol('term', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test, 0)	
Symbol('fator', 0) Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('power', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('arith_expr', 0)
Symbol('await_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('atom', 0)	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('atom', 0)	Symbol('atom_expr', 0)
Symbol('name', 0) Symbol('test', 0)	Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('power', 0) Symbol('power', 0)	Symbol('await_expr', 0) Symbol('arith_expr', 1) Symbol('arith_expr', 1) Symbol('arith_expr', 1) Symbol('arith_expr', 1) Symbol('arith_expr', 1) Symbol('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 1) Symbol('arith_expr', 0)
Symbol('string conear, 0)		Symbol('LPAR', 0) Symbol('RPAR', 0) Symbol('factor', 1) Symbol('or_test', 0) Symbol('or_test', 0)
Symbol('LONG_STRING', 0)  Symbol('expr', 0)	Symbol('atom', 0) Symbol('atom', op', op') Symbol('atom', op') Symbol('atom', op', op') Symbol('atom', op', op') Symbol('atom', op') Symbol('atom', op', op') Symbol('atom', op', op') Symbol('atom', op', op') Symbol('atom', op') Symbol('ato	Symbol('NAME', 0) Symbol('await_expr', 1) Symbol('or_expr', 0)
Symbol('or_expr', 0)  Symbol('xor_expr', 0)	Symbol('NAME', 0)  Symbol('factor', 0)	Symbol('atom_expr', 1) Symbol('DO1', 0) Symbol('DO1', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('name', 0)
Symbol('and_expt', 0)  Symbol('shif_expt', 0)		Symbol('DOT', 1) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0)
Symbol('arith expr', 0)  Symbol('arith expr', 0)	Symbol('atom_expt', 0)	Symbol('factor', 0)  Symbol('shift_expr', 0)
Symbol('factor', 0)	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('pOI', 0) Symbol('poi', 0) Symbol('argvalue', 0) Symbol('a	Symbol('power', 0)  Symbol('atom_expr', 0)  Symbol('atom_expr', 0)  Symbol('atom_expr', 0)  Symbol('factor, 0)  Symbol('factor, 0)  Symbol('factor, 0)
Symbol('await_expr', 0)  Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('arguments', 0) Symbol('arguments', 0) Symbol('arguments', 0) Symbol('await_expr', 0)
Symbol('atom', 0)	Symbol('not_test_', 0) Symbol('not_test_', 0)	Symbol('atom', 0)  Symbol('atom', 0)  Symbol('argvalue', 0)  Symbol('argvalue', 0)  Symbol('atom', 0)  Symbol('atom', 0)
Symbol('test or star expr', 0) Symbol('test or star expr', 0) Symbol('test or star expr', 0) Symbol('test, 0) Symbol('test, 0) Symbol('test, or star expr', 0) Symbol('test, or star expr', 0)	Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0)	Symbol('NAME', 0)  Symbol('name', 0)  Symbol('name', 0)
Symbol('or_test', 0) Symbol('test', 0)	Symbol('or_expr', 0)	Symbol('comparison', 0)  Symbol('not_test_', 0)
Symbol('and_test', 0)  Symbol('not_test_', 0)  Symbol(and_test', 0)  Symbol(and_test', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('anit_expr', 0) Symbol('anit_expr', 0) Symbol('anit_expr', 0) Symbol('anit_expr', 0) Symbol('anit_expr', 0) Symbol('anit_expr', 0)	Symbol('or_expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0)
Symbol('comparison', 0)  Symbol('expr', 0)  Symbol('comparison', 0)  Symbol('comparison', 0)	Symbol('arith_expr', 0) Symbol('term', 0)	Symbol('xor_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0)
Symbol('or_expr', 0)  Symbol('xor_expr', 0)  Symbol('vor_expr', 0)  Symbol('or_expr', 0)	Symbol('factor', 0)	
Symbol('and_expr', 0) Symbol('shif_expr', 0) Symbol('shif_expr', 0)	Symbol('await_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0	Symbol('factor', 0) Symbol('term', 0) Symbol('term', 0)
Symbol('arith_expr', 0)  Symbol('term', 0)  Symbol('term', 0)  Symbol('arith_expr', 0)	Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('power', 0)
Symbol('factor', 0)  Symbol('power', 0)  Symbol('factor', 0)	$\downarrow$	E', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0)
Symbol('await_expr', 0)  Symbol('atom_expr', 0)  Symbol('atom_expr', 0)  Symbol('await_expr', 0)	Symbol('and_test', 0) Symbol('not_test', 0)	Symbol('atom', 0) Symbol('argvalue', 0) Symbol('argualue', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('atom
Symbol('atom', 0)  Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('comparison', 0)  Symbol('comparison', 0)  Symbol('comparison', 0)	Symbol('NAME', 0) Symbol('rest', 0) Symbol('rest', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0)