Symbol('stmt', 0)	Symbol('simple_stmt', 0) Symbol('small_stmt', 0) Symbol('name', 0)	
Symbol (still, 0)	Symbol (simple_stirt, 0) Symbol (arguments, 0) Symbol (CEASS, 0) S	

Symbol('simple_stmt', 0)
Symbol('smple_stmt', 0)
Symbo

Symbol('test', 0) Symbol('_testlist_star_expr_plus_7', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('_testlist_star_expr_plus_7', 0) Symbol('string', 0)

Symbol('or_test', 0)
Symbol('test_or_star_expr', 0)
Symbol('test_or_star_expr', 0)
Symbol('test_or_star_expr', 0)
Symbol('test_or_star_expr', 0)

Symbol (expr_sunt, o)	Symbol (mport_as_names, o) Symbol (mport_as_names, o) Symbol (mport_as_names, o)			Symbol(_suite_pius_23, 1)	Symbol (sunt, o)	Symbol compound_sunt, 0)	
Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('_assign_plus_6', 0) Symbol('_assign_plus_6', 0)	Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0)		Symbol('_suite_plus_23', 1)	Symbol('stmt', 0)	Symbol('compound_stmt', 0)	Symbol('funcdef', 0)	
Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0)	Symbol('DOT', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('suite_plus_23', 1)	Symbol('stmt', 0)	Symbol('compound_stmt', 0)	Symbol('funcdef', 0)	Symbol('DEF', 0) Symbol('name', 0) Symbol('LPAR', 0) Symbol('parameters', 0) Symbol('RPAR', 0) Symbol('RPAR', 0)	
Symbol('test', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0)	Symbol('NAME', 0) Symbol('NAME', 0) Symbol('suite_plus_23', 0)	Symbol('stmt', 1)	Symbol('compound_stmt', 0)	Symbol('funcdef', 0)	Symbol('DEF', 0) Symbol('name', 0) Symbol('LPAR', 0) Symbol('parameters', 0) Symbol('RP.	Symbol('COLON', 0) Symbol('NAME', 0) Symbol('paramvalue', 0) Symbol('paramvalue', 0)	NEWLINE', 0) Symbol('_INDENT', 0) Symbol('_suite_plus_23', 0) Symbol('_DEDENT', 0)
Symbol('or_test', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('test', 0)	Symbol('expr', 0) Symbol('stmt', 0) Symbol('stmt', 0)	Symbol('compound_stmt', 1)	Symbol('fiuncdef', 0)	Symbol('DEF', 0) Symbol('name', 0) Symbol('LPAR', 0) Symbol('parameters', 0) Symbol('RPAR', 0)	PAR', 0) Symbol('COLON', 0) Symbol('suite', 0) Symbol('paramvalue', 0)	Symbol('_NEWLINE', 0) Symbol('_INDENT', 0) Symbol('_suite_plus_23', 0) Symbol('_DEDENT', 0) Symbol('typedparam', 0)	Symbol('stmt', 0)
Symbol('and test', 0) Symbol('and test', 0) Symbol('or test', 0)	Symbol('or_expr', 0) Symbol('stmt', 0) Symbol('stmt', 0)	Symbol('DEF', 0) Symbol('name', 0) Symbol('LPAR', 0)	Symbol('parameters', 0) Symbol('RPAR', 0) Symbol('COLON', 0) Symbol('suite', 0)		Symbol('_NEWLINE', 0) Symbol('_INDENT', 0) Symbol('_suite_plus_23', 0) Symbol('_DEDENT', 0) Symbol('typedparam', 0)	Symbol('stmt', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('simple stmt', 0)
Symbol('not_test_', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('and_test', 0)		NEWLINE', 0) Symbol('DEF', 0) Symbol('name', 0) Symbol('LPAR', 0) Symbol('PAR', 0) Symbol('RPAR', 0) Symbol('COLON', 0) Symbol('Suite', 1) Symbol('NAME', 0)			Symbol('_suite_plus_23', 0) Symbol('stmt', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('simple_stmt', 0) Symbol('NAME', 0)	Symbol('small_stmt', 0) Symbol('_NEWLINE', 0)
Symbol('comparison', 0) Symbol('not_test_', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('small_stmt', 0) Symbol('small_stmt', 0) Symbol('newline', 0) Symbol('assign_stmt', 0)	Symbol('NAME', 0) Symbol('NEWLINE', 0) Symbol('_INDENT', 1) Symbol('_suite_plus_23', 0) Symbol('_DEDENT', 0)	Symbol('typedparam', 0) Symbol('stmt', 0)		Symbol('_suite_plus_23', 0) Symbol('stmt', 0) Symbol('compound_stmt', 0) Symbol('NAME', 0)	Symbol('small_stmt', 0) Symbol('_NEWLINE', 0)	Symbol('flow_stmt', 0)
Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0)	Symbol('shift_expr', 0) Symbol('small_stmt', 0) Symbol('assign_stmt', 0) Symbol('assign_stmt', 0)	Symbol('typedparam', 0) Symbol('_suite_plus_23', 0) Symbol('stmt', 0)	Symbol('name', 0) Symbol('simple_stmt', 0)	Symbol('NAME', 0) Symbol('_sui	suite_plus_23', 0) Symbol('stmt', 0) Symbol('simple_stmt', 0)	Symbol('for_stmt', 0) Symbol('flow_stmt', 0)	Symbol('return_stmt', 0)
Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0)	Symbol('assign_stmt', 0) Symbol('assign_stmt', 0) Symbol('assign_stmt', 0) Symbol('assign_stmt', 0)	Symbol('name', 0) Symbol('stmt', 0) Symbol('stmt', 0) Symbol('stmt', 0)	Symbol('NAME', 0) Symbol('small_stmt', 0) Symbol('_NEWLINE', 0)	Symbol('stmt', 0)	Symbol('compound_stmt', 0) Symbol('small_stmt', 0) Symbol('NEWLINE', 0) Symbol('FOR', 0) Symbol('exprlist', 0)	Symbol('IN', 0) Symbol('testlist', 0) Symbol('colon', 0) Symbol('suite', 0)	Symbol('RETURN', 0) Symbol('testlist', 0)
Symbol('xor_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0) Symbol('or_expr', 0)	Symbol('term', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0)	Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('simple_stmt', 0) Symbol('simple_stmt', 0) Symbol('simple_stmt', 0) Symbol('simple_stmt', 0)	Symbol('expr_stmt', 0)	Symbol('simple_stmt', 0)	Symbol('if_stmt', 0) Symbol('expr_stmt', 0) Symbol('expr_stmt', 0)	Symbol('test', 0) Symbol('_NEWLINE', 0) Symbol('_INDENT', 0) Symbol('_suite_plus_23', 0) Symbol('_DEDENT', 0) Symbol('RETURN', 0)	Symbol('testlist', 0) Symbol('test', 0)
Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('factor', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0)		Symbol('testlist_star_expr', 0)	Symbol('small_stmt' 0) Symbol(' NEW/LINE' 0) Symbol('IE' 0)	Symbol('test', 0) Symbol('test', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0)		Symbol('tast', 0)
							Symbol (dest, 0)
		Symbol('test', 0) Symbol('small_stmt', 0) Symbol('assign_stmt', 0) Symbol('assign_stmt', 0)	Symbol('test_or_star_expr', 0)	Symbol('assign_stmt', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('_NEWLINE',	Symbol('_INDENT', 0) Symbol('_suite_plus_23', 0) Symbol('_DEDENT', 0) Symbol('()', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('xor_star_expr', 0)		
	Symbol('await_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test', 0) Symbol('test', 0)			Symbol('assign', 0) Symbol('and_test', 0)		Symbol('not_test_', 0) Symbol('simple_stmt', 0) Symbol('small_stmt', 0) Symbol('not_test_', 0)	
Symbol('term', 0) Symbol('term', 0) Symbol('arith_expr', 0)	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('or_test', 0)	Symbol('and_test', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0)	Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('or_test', 0)	Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('_assign_plus_6', 0) Symbol('no	Symbol('simple_stmt', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('shift_	Symbol('comparison', 0) Symbol('small_stmt', 0) Symbol('_NEWLINE', 0) Symbol('expr_stmt', 0)	Symbol('not_test_', 0) Symbol('OR', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('comparison', 0)
Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0)	Symbol('atom', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('not_test_', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0)	Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('EQUAL', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0)	Symbol('not_test_', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('arith_original')	Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0)	Symbol('comparison', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('expr', 0)
		Symbol('comparison', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0)		Symbol('test', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0)		Symbol('or_expr', 0) Symbol('assign', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0)	Symbol('expr' 0) Symbol('comparison' 0) Symbol('or expr' 0)
		Symbol('test', 0) Symbol('test', 0) Symbol('test', 0) Symbol('test', 0) Symbol('test', 0) Symbol('test', 0)				Symbol('xor_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('assign_plus_6', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0)	
							Symbol('or_expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('xor_expr', 0)
Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0)	Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('or_test', 0)	Symbol('and_test', 0) Symbol('expr', 0)	Symbol('and_test', 0) Symbol('or_test', 0)	Symbol('or_expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('pow	Symbol('and_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0) Symbol('testlist_star_expr', 0)	Symbol('xor_expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)
Symbol('atom', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0)	Symbol('xor_expr', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('not_test_', 0) Symbol('or_expr', 0)	Symbol('not_test_', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('await_o	xpr', 0) Symbol('shift_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0)
Symbol('string_concat', 0) Symbol('name', 0) Symbol('atom', 0)	Symbol('xor_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('not_test_', 0)	Symbol('comparison', 0) Symbol('xor_expr', 0)	Symbol('comparison', 0) Symbol('not_test_', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0) Symbol('test', 0) Symbol('not_test_', 0)	Symbol('shift_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0)
Symbol('_string_concat_plus_33', 0) Symbol('NAME', 0) Symbol('string_concat', 0)		Symbol('shift_expr', 0) Symbol('comparison', 0) Symbol('comparison', 0) Symbol('comparison', 0) Symbol('comparison', 0)		Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0)	Symbol('and expr', 0) Symbol('and expr', 0) Symbol('and expr', 0)	Symbol('term', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('or_test', 0) Symbol('comparison', 0)	
						Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('term', 0) Symbol('term', 0) Symbol('factor', 0)
Symbol('string', 0) Symbol('_string_concat_plus_33', 0)		Symbol('arith_expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0)					
Symbol('LONG_STRING', 0) Symbol('string', 0)		Symbol('term', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)		Symbol('xor_expr', 0) Symbol('or_expr', 0)		E', 0) Symbol('power', 0) Symbol('comparison', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('or_expr', 0)	Symbol('factor', 0) Symbol('term', 0) Symbol('power', 0)
Symbol('STRING', 0)	Symbol('term', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0)	Symbol('factor', 0) Symbol('ror_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('term', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('xor_expri	Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0)	Symbol('await_expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('comparison', 0) Symbol('xor_expr', 0)	Symbol('power', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('await_expr', 0)
	Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0)	Symbol('power', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('shift_expr', 0) Symbol('factor', 0)	Symbol('shift_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('power', 0) Symbol('factor', 0)	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('await_expr', 0) Symbol('power', 0) Symbol('atom_expr', 0)
	Symbol('power', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('await_expr', 0) Symbol('await_expr', 0) Symbol('await_expr', 0)	Symbol('await_expr', 0) Symbol('and_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('arith_expr', 0) Symbol('power', 0)	Symbol('arith_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0)	expr', 0) Symbol('await_expr', 0) Symbol('power', 0)	Symbol('atom', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('or_expr', 0) Symbol('shift_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('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0)		Symphol/(torred, 0)		Symbol('name', 0) Symbol('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0) Symbol('arith_expr', 0)	
		Symbol('atom', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0)				Symbol('NAME', 0) Symbol('shift_expr', 0) Symbol('term', 0) Symbol('term', 0) Symbol('term', 0)	
		Symbol('exprlist', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0)					
	Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('LSQB', 0) Symbol('LSQB', 0) Symbol('RSQB', 0) Symbol('RSQB', 0)	Symbol('power', 0) Symbol('await_expr', 0) Symbol('await_expr', 0) Symbol('await_expr', 0) Symbol('await_expr', 0)	Symbol('await_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('name', 0) Symbol('argvalue', 0) Symbol('argvalue', 0) Symbol('argvalue', 0)	Symbol('await_expr', 0) Symbol('pow	ower', 0) Symbol('NAME', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('DOT', 0) Symbol('name', 0) Symbol('argvalue', 0)	Symbol('term', 0) Symbol('power', 0) Symbol('power', 0) Symbol('power', 0)	
	Symbol('NAME', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr_plus_7', 0) Symbol('Lestlist_star_expr_plus_7', 0) Symbol('COMMA', 0)	Symbol('test', 0) Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('NAME', 0) Symbol('test', 0) Symbol('_arguments_star_38', 0) Symbol('COMMA', 0)	Symbol('argvalue', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0)	l('await_expr', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('test', 0)	Symbol('factor', 0) Symbol('term', 0) Symbol('await_expr', 0) Symbol('NAME', 0)	
		Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0)			Symbol('atom_expr', 0) Symbol('or_test', 0)	Symbol('power', 0) Symbol('factor', 0)	Symbol('atom_expr', 0)
		ol('and_test', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('atom', 0)				Symbol('await_expr', 0) Symbol('power', 0)	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('LPAR', 0) Symbol('arguments', 0) Symbol('RPAR', 0)
		Symbol('not_test_', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0) Symbol('name', 0)	$oldsymbol{\perp}$	Symbol('and_test', 0) Symbol('atom_expr', 0) Symbol('DOT', 0) Symbol('DOT', 0)	$oldsymbol{\perp}$	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('await_expr', 0)	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('name', 0) Symbol('argvalue', 0)
	Symbol('not_test_', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('NONE', 0) Symbol('NAME', 0) Symbol('NAME', 0)	Symbol('comparison', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('not_test_', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('atom', 0)			tom_expr', 0) Symbol('DOT', 0) Symbol('name', 0) Symbol('NAME', 0) Symbol('test', 0)
	Symbol('comparison', 0) Symbol('not_test_', 0) Symbol('not_test_', 0)	mbol('expr', 0) Symbol('NAME', 0)	Symbol('expr', 0) Symbol('not_test_', 0)	Symbol('comparison', 0) Symbol('name', 0)	Symbol('expr', 0) Symbol('I	Symbol('tuple_inner', 0)	Symbol('atom', 0) Symbol('or_test', 0)
	Symbol('expr', 0) Symbol('comparison', 0) Symbol('comparison', 0)	bol('or_expr', 0)	Symbol('or_expr', 0) Symbol('comparison', 0)	Symbol('expr', 0) Symbol('NAME', 0)	Symbol('or_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0)	Symbol('_testlist_star_expr_plus_7', 0) Symbol('argvalue', 0) Symbol('argvalue', 0) Symbol('argvalue', 0) Symbol('argvalue', 0)	Symbol('name', 0) Symbol('and_test', 0)
	Symbol('or_expr', 0) Symbol('expr', 0)		Symbol('xor_expr', 0) Symbol('expr', 0)			Symbol('COMMA', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test', 0) Symbol('test', 0) Symbol('test', 0)	
					$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	$oldsymbol{\perp}$	
	Symbol('xor_expr', 0) Symbol('or_expr', 0)		\downarrow	Symbol('xor_expr', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('or_test', 0)	$oldsymbol{\perp}$	
	Symbol('and_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0)	Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('shift_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0)	Symbol('and_expr', 0)	Symbol('shift_expr', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('or_test', 0) Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0)	Symbol('expr', 0)
	Symbol('shift_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('arith_expr', 0)	Symbol('arith_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('arith_expr', 0) Symbol('not_test_', 0)	Symbol('and_test', 0) Symbol('and_test', 0)	d_test', 0) Symbol('or_expr', 0)
	Symbol('arith_expr', 0) Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('term', 0)	Symbol('term', 0) Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('arith_expr', 0)	Symbol('term', 0) Symbol('comparison', 0)	Symbol('not_test_', 0) Symbol('not_test_', 0)	Symbol('xor_expr', 0)
		Symbol('factor', 0)	Symbol('factor', 0) Symbol('arith_expr', 0)		Symbol('factor', 0) Symbol('expr', 0)		
					\downarrow	\downarrow	lacksquare
		Symbol('power', 0)	Symbol('power', 0) Symbol('term', 0)	Symbol('factor', 0)	Symbol('power', 0) Symbol('or_expr', 0)	$oldsymbol{\perp}$	
		Symbol('await_expr', 0)	Symbol('await_expr', 0) Symbol('factor', 0)	Symbol('power', 0)	Symbol('await_expr', 0) Symbol('xor_expr', 0)		
	Symbol('await_expr', 0) Symbol('power', 0)	Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('power', 0)	Symbol('await_expr', 0)	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('term', 0)
	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('await_expr', 0)	Symbol('atom', 0)	Symbol('atom', 0) Symbol('await_expr', 0)	Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('atom_expr', 0) Symbol('DOT', 0) Symbol('name', 0) Symbol('shift_expr', 0)	Symbol('and_expr', 0) Symbol('and_expr', 0)	Symbol('factor', 0)
	Symbol('atom', 0) Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('string_concat', 0)	Symbol('string_concat', 0) Symbol('atom_expr', 0)	Symbol('atom', 0)	Symbol('atom', 0) Symbol('NAME', 0) Symbol('arith_expr', 0)		Symbol('power', 0)
	Symbol('LPAR', 0) Symbol('tuple_inner', 0) Symbol('RPAR', 0) Symbol('atom', 0) Symbol('atom', 0)			Symbol('LPAR', 0) Symbol('_tuple_inner', 0) Symbol('RPAR', 0)	Symbol('name', 0) Symbol('term', 0)	\downarrow	
		Symbol('string', 0)					Symbol (await_cxpi, 0)
	Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr_plus_7', 0) Symbol('LPAR', 0) Symbol('LPAR', 0) Symbol('test_inner', 0) Symbol('test_or_star_expr_plus_7', 0)	Symbol('string', 0)	Symbol('string', 0) Symbol('LPAR', 0) Symbol('_tuple_inner', 0)	Symbol('RPAR', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('_testlist_star_expr_plus_7', 0)	Symbol('NAME', 0) Symbol('factor', 0)	Symbol('factor', 0) Symbol('factor', 0)	erm', 0) Symbol('atom_expr', 0)

Symbol('STRING', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0) Symbol('test_or_star_expr_plus_7', 0) Symbol('test_or_star_expr', 0)

Symbol('factor', 0)

Symbol('power', 0)