## <u>Grammer – BNF – Yahav Yehoshua Bariah - 326295417</u>

AND : '&&'

OR :'||'

comp-expr : NOT comp-expr

: arith-expr ((EE|LT|GT|LTE|GTE) arith-expr)\*

NOT : '!'

EE : '=='

LT : '<'

GT : '>'

LTE : '<='

GTE : '>='

arith-expr : term ((PLUS | MINUS) term)\*

PLUS : '+'

MINUS : '-'

term : factor ((MUL|DIV|MOD) factor)\*

MUL : '\*'

DIV : '/'

MOD : '%'

factor : (PLUS | MINUS) factor

: call

call : atom (LPAREN (expr (COMMA expr)\*)? RPAREN)?

LPAREN : '('

RPAREN : ')'
COMMA : ','

COMMA .,

atom : INT|IDENTIFIER

: LPAREN expr RPAREN

: Defun : Lambd INT : DIGIT\*

DIGIT : 0|1|2|3|4|5|6|7|8|9

Defun : KEYWORD:Defun IDENTIFIER? LPAREN (IDENTIFIER (COMMA IDENTIFIER)\*)?

RPAREN ARROW expr

ARROW : '->'

Lambd : KEYWORD:Lambd IDENTIFIER ((COMMA IDENTIFIER)\*)? DOT LPREAN expr RPAREN

LPREAN INT ((COMMA NUMBER)\*)? RPAREN

DOT :'.'