|  |  |
| --- | --- |
| 이름 | 신동욱 |
| 학번 | 20204101 |
| 학년 | 3 |
| 과목 | 프로그래밍언어론 |



프로그래밍언어론

보고서#4

1. 재귀 하향 파서 소개
2. 프로그램의 BNF
3. 코드 소개
   1. lex()
   2. expr()
   3. term()
   4. factor()
   5. atom()
   6. GUI
4. 실행 결과 및 테스트

<expression> ::= <term> { ("+" | "-") <term> }

<term> ::= <factor> { ("\*" | "÷") <factor> }

<factor> ::= <atom> | "(" <expression> ")"

<atom> ::= <number>

<number> ::= (digit {digit} ) | (digit {digit} "." digit {digit})

<digit> ::= "0" | "1" | "2" | "3" | "4" | "5" | "6" | "7" | "8" | "9"

1. **재귀 하향 파서 소개**

재귀 하향 파서 란?

1. **프로그램의 BNF**

ㅇㅇㅇ

1. **코드 소개**

ㅇㅇ

1. **실행 결과 및 테스트**

ㅇㅇ