

コンパイラ

6 回目 LL 解析表 課題

課題1 次の文法に従う LL 解析器を構築しなさい (解析表の作成)。さらに、1 つの入力記号列を与えて解析を行いその解析木を求めなさい。

$E ::= TA$
 $A ::= +TA \mid -TA \mid \varepsilon$
 $T ::= FB$
 $B ::= *FB \mid /FB \mid \varepsilon$
 $F ::= -S \mid S$
 $S ::= v \mid (E)$

出発記号 E