Аритметични изрази

Калин Георгиев

21 октомври 2020 г.

Лексически анализ

Лексически анализ

$$(1+2)*3$$

OPEN_PAR

NUMBER 1 OPERATOR + NUMBER 2 CLOSE_PAR
)

OPERATOR * NUMBER 3

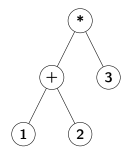
Фигура: Списък с лексеми

Рекурсивно оценяване

Бекус-Наур форма

```
<expression> ::= <number> | (<expression> <operator> <expression>)
<number> ::= {0,...,9}+
<operator> ::= + | - | * | /
```

Дърво на израза



Фигура: Дърво на израза (1+2)*3.

Обратен полски запис Reversed Polish Notation (RPN)



Обратен полски запис

$$(1 + 2) * (3 + 4)$$

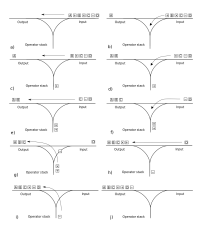
 $1 2 + 3 4 + *$

• Оценка със стек

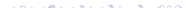


Shunting Yard Алгоритъм

Shunting Yard



Фигура: Алгоритъм Shunting Yard. Източник: Wikipedia



Shunting Yard

- Число: директно отива в изхода
- Оператор: изважда от върха на стека всички оператори с по-голям приоритет
- Отваряща скоба: застава на върха на стека
- Затваряща скоба: изважда от стека всичко до отварящата скоба, като маха и нея

Благодаря за вниманието!