#### Оценяване на аритметични изрази

Калин Георгиев

7 декември 2024 г.

Лексически анализ

#### Лексически анализ

$$(11+20)*123$$

OPEN\_PAR (

NUMBER 11 OPERATOR + NUMBER 20 CLOSE\_PAR
)

OPERATOR \* NUMBER 123

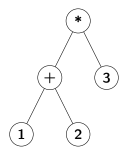
Фигура: Списък с лексеми

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

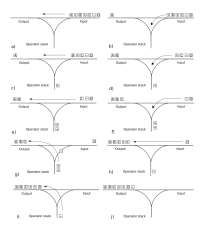
$$(1 + 2) * (3 + 4)$$
  
 $1 2 + 3 4 + *$ 

• 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 или равен приоритет
- Отваряща скоба: застава на върха на стека
- Затваряща скоба: изважда от стека всичко до отварящата скоба, като маха и нея

Благодаря за вниманието!

