

Regras semânticas

- 1 - Não declarar mais de 1 ID com mesmo nome no mesmo escopo
- 2 - Declaração de Id no escopo antes do uso
- 3 - Só permite atribuição e operações com tipos iguais
- 4 - Só posso passar parâmetros para funções
- 5 - Quantidade de parâmetros na chamada da função deve ser igual à da declaração
- 6 - O tipo dos argumentos passados nas funções deve ser igual ao tipo dos parâmetros
- 7 - O tipo retornado deve ser igual ao tipo de retorno da função
- 8 - Só pode usar índice ([]) em variáveis do tipo vetor
- 9 - Só pode usar membros (.) em variáveis do tipo classe

Regras semântica x regras sintáticas

[PROGRAMA]	1
[CONSTANTE]	1
[TIPO]	1
[TIPO_DADO]	1, 2
[LISTA_ID]	1, 2
[NOME_FUNCAO]	1
[COMANDO]	1, 2, 3, 7
[VALOR]	1
[LISTA_NOME]	1, 2, 4, 5, 6
[EXP_LOGICA]	3
[EXP_MAT]	1, 3
[NOME]	1, 8, 9