## Sintático

O sentido literal da palavra é baseado em analisar o período ou oração a partir da sua estrutura e sua relação semântica, ou seja, relação de sentido!

#### **FRASE**

EX: O Carrinho Mão Dentro enterrado fora ar!

Definição de Análise de uma Frase ou estrutura gramatical, e o conjunto de palavras que estabeleça um sentido completo

### Semântico

e o ramo da linguística que se dedica ao estudo do significado das palavras e das sentenças dentro de um contexto.

Exemplo 1: A Porta está Aberta!

Oque isso significa, um objeto chamado porta não está fechada

a sentença é exatamente esta, a porta está aberta, ela não está fechada!

exemplo 2: joãozinho está atrapalhando a aula de python, o professor parou e falou, Joãozinho a porta está aberta.

A sentença da frase está baseada no sentido em que ela está sendo usada, neste caso a sentença, é um convite ao Joãozinho a retirar-se da sala!

Análise Sintática e análise semântica são utilizadas na programação quando e onde.

1. Na ciência da computação após um código ser escrito por um programador, em uma linguagem de programação, este código(Estrutura) irão passar por alguns processos de compilação(validações estruturais), para analisar estas estruturas elas passam por

Análise Léxica, Análise Sintática, Análise Semântica

Na ciência da computação, análise léxica, lexing ou tokenização é o processo de converter uma sequência de caracteres

# ANÁLISE LÉXICA: X:=Y-50

ID	COD_ATRIB	ID,Y	COD_MENOS	CTENUM
X	:=	У	-	50

# análise sintática:



