

Semana 3 - Analisadores Léxicos

Por Pedro Antônio de Souza.

Atividade 1 – Defina as expressões regulares referentes aos tokens da linguagem especificada na tabela exibida no slide.

Reconhecedores:

SIGLA	EXPRESSÃO REGULAR
OpArit	[*/+-]
OpRel	([<=>])+([<=>])+(<=)
NumI	([+-][0..9] ⁺)+[0..9] ⁺
NumR	([+-][0..9] ⁺ ,[0..9] ⁺)+([0..9] ⁺ ,[0..9] ⁺)
ENT	Então(branco)
ENQ	Enquanto(branco)

Atividade 2 – Especifique um AFD para o reconhecimento da linguagem.

