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	([+-][09]+)+[09]+
NumR	$([+-][09]^+,[09]^+)+([09]^+,[09]^+)$
ENT	Então(branco)
ENQ	Enquanto(branco)

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

