Convenções numéricas

Este documento descreve as convenções numéricas adotadas pelo analisador léxico na representação de imediatos nas bases binária, octal, decimal e hexadecimal.

**Binário:**

Inicia-se com os caracteres 0b (ou 0B) seguidos de uma sequencia de dígitos.

Ex: 0b1001010

**Octal:**

Inicia-se com o digito 0 seguido de uma sequencia de dígitos.

Ex: 0112

**Decimal:**

Sequencia de dígitos decimais sem iniciar com o dígito 0.

Ex: 74

**Hexadecimal:**

Inicia-se com os caracteres 0x (ou 0X) seguidos de uma sequencia de dígitos.

Ex: 0x4A