

Fundamento de programación

NRC: 200274, martes y jueves de 11:00 a 1:00

Diego Raúl Damián Torres, 220097027, expresiones, 01-02-24

ExPresiones	//
-Operadores: aritme	6.0
- operadores gritm	eticos
Psewdocódigo Le + Mod Mod S/2 Int A ² Cocientel Most & 2.5	+ Suma - Resta * Multiplicación / División / Residualentoin) Pow Potencia
5 % 2 {in+ + 1 (cs: due) GUG	EI

Prioridad
1. () Agrufación 2. ++ 1 Oferadores mongrios
3. * 1. % Multip. Division y Rolledon 4. + - Suma y Substração
5.6/<=/>/>=
7 - 88
8-11 9-=,+=,-=,*=,/=,*/=
Evaluar: Int a=0, b=5, C=12;
a=6+c 12*10; = 20/17 = 1
b=(a*a)·1.3;=1.7.3=3 c=20.4.3/(1*5):=10/3/0 b=b+c*a+(20-a);-19+0+3=22
626TC 9TC0-97,-11-10-10
CUCEI

Oferadores relacionales
Cseudocadina Lenguale C 5: 9 nificonto Cseudocadina Lenguale C 5: 9 nificonto Memor que Memor que Memor que insul Menor que insul Menor que insul
<< 1.=
Lógicos
Pseudocódigo Lenguale C 8 8 8 0 11
ASi9nación
Pseudocódisa Lemuale C
CUCEI

