

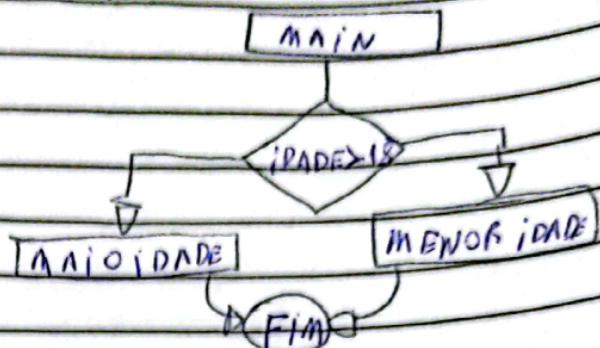
D S T Q Q S S

28 • 03 • 24

Os condições do "if" devem ter os operadores relacionais:

- $= =$  igual
- $\neq$  diferente
- $>$  maior
- $<$  menor
- $\geq$  maior ou igual
- $\leq$  menor ou igual

E.g.:



## → OPERADORES Lógicos:

Há casos em que não conseguimos descrever usando só  
de um caso de condições, logo existem os operadores lógicos:

\* OPERADOR "E"  $\&\&$

\* OPERADOR "OU"  $||$

\* OPERADOR "NÃO"  $!$

→ CASOS +2:

Se há várias condições, devem-se combinar as estruturas "if" e "else".

→ OPERADOR TERNÁRIO?

Limitado porém útil em comparações simples:

$\langle \text{condição} \rangle ? \langle \text{Expressão se verdadeiro} \rangle : \langle \text{Expressão se falso} \rangle$ ,

Ex:

mete = prêmio < 200 ? 0 : 1;  $\Leftrightarrow$  if(prêmio < 200) { mete = 0;  
else { mete = 1; }