

1	Quais são o	oneradores	aritiméticos	utilizados na	programação?
1.	Quais sau of	s operadores	arrumencos	utilizados lia	programação:

Adição (+)

Subtração (-)

Multiplicação (\*)

Divisão (/)

Módulo (%)

2. Sobre a precedência de operadores aritiméticos, qual o resultado da equação: (5\*4+2)/2

**a** 10

В 22

C 20

1 programa {{
2 funcao inicio() {
3 inteiro y = 9
4 escreva(y++, " e ", y--)
5 }
6

O que será impresso no display?

A 9e9

B 9e8

10 e 9

4. Operadores relacionais só podem ter como resultado um valor booleano que pode assumir os valores verdadeiro ou falso!.

Verdadeiro

B Falso

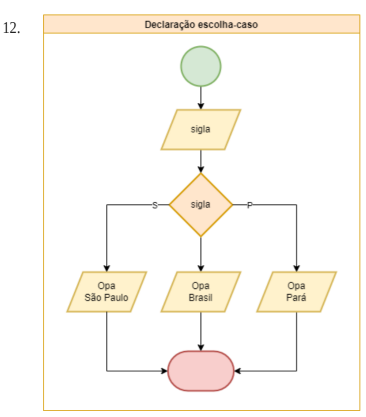
5. Igual, diferente, maior que, menor que, maior ou igual, menor ou igual, são respectivamentes:

A ==,!=,>,<,>=,<=

B ==, !=, <, >, <=, >=

C ==, !=, >, <, <=, >=

Operadores lógicos servem para conectar duas expressões ou para negar uma expressão!.				
Verdadeiro	В	Falso		
Quais são os operadores lógicos validos no Portugol?				
e	<b>B</b>	ou		
nao	D	xor		
6 escreva(dado) 7 } 8 }	Nova Odessa	,•		
Gustavo Boaz		Gustavo Boaz, Rua São Paulo - 265, Jd. São Jorge - Nova Odessa		
Rua São Paulo - 265, Jd. São Jorge - Nova Odessa				
Dado que ela simplesmente recebe uma condição entre parênteses, e se ela for verdadeira o código que está dentro das chaves é executado. Estamos falando de qual estrutura?				
Estrutura se	В	Estrutura escolha-caso		
Estrutura senao se	D	Estrutura senao		
É o else das linguagens de programação. Ela deve ser colocada imediatamente depois de um se ou de um senao se. Estamos falando de qual estrutura?				
Estrutura se	В	Estrutura senao se		
Estrutura escolha-caso		Estrutura senao		
Essa estrutura precisa vir imediatamente após um se ou um senao se. Ela é executada quando a estrutura anterior não tem o seu código executado. Até esse ponto ela é igual ao senao. A diferença é que nem sempre o senao se será executado, porque ele tem uma condição. Estamos falando de qual estrutura?				
Estrutura escolha-caso	В	Estrutura se		
	Quais são os operadores lógicos validos no elemano  1	Quais são os operadores lógicos validos no Portu  e		



Caso seja passado uma condição valida, más não existente entre os casos, qual sera a resposta do algoritmo da imagên?

