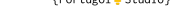
Portugol Studio - Dominando a Lógica de Programação

Rodrigo R. Silva





 Em algumas situações, faz-se necessário verificar se uma condição é verdadeira ou não após uma entrada de dados do usuário.



- Em algumas situações, faz-se necessário verificar se uma condição é verdadeira ou não após uma entrada de dados do usuário.
- Para situações como essa, podemos usar o laçode repetição faca-enquanto.



- Em algumas situações, faz-se necessário verificar se uma condição é verdadeira ou não após uma entrada de dados do usuário.
- Para situações como essa, podemos usar o laçode repetição faca-enquanto.
- Este teste é bem parecido com o **enquanto**.



 A diferença está no fato de que o teste lógico é realizado no final, e com isso as instruções do laço sempre serão realizadas pelo menos uma vez.

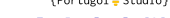


- A diferença está no fato de que o teste lógico é realizado no final, e com isso as instruções do laço sempre serão realizadas pelo menos uma vez.
- O teste verifica se elas devem ser repetidas ou não.



- A diferença está no fato de que o teste lógico é realizado no final, e com isso as instruções do laço sempre serão realizadas pelo menos uma vez.
- O teste verifica se elas devem ser repetidas ou não.
- A sintaxe é respectivamente a palavra reservada faca, entre chaves as instruções a serem executadas, a palavra reservada enquanto e entre parenteses a condição a ser testada.





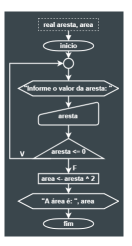
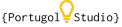


Figura: Fonte: Portugol Studio



OBRIGADO!



github.com/Prof-Rodrigo-Silva



@rodrigo-rosa-da-silva-472928138



