

Operadores de concatenação: Olá pessoal, sejam bem-vindos a essa nova aula de algoritmos. No final dessa aula você terá aprendido como fazer uma junção entre texto e variáveis no seu algoritmo. O operador de concatenação é bastante utilizado quando queremos mostrar um resultado/informação na tela para o usuário acompanhado de um texto explicativo.

OPERADORES DE CONCATENAÇÃO

//Seu bloco de c**ó**digo

//Imprime Verdadeiro ou Falso na linha abaixo, se a média de notas for igual ou maior que 7 e a média de frequência for maior ou igual a 75%, vai ser impresso Verdadeiro

escreval(mediaAluno \geq 7,0 e mediaDias \geq 75,0)

//Imprime a soma das duas notas informadas e divida por 2, que é a quantidade de notas

escreval ("A média final das notas do aluno é:", media Aluno)

//Imprime a porcentagem de frequência do aluno

escreval("A porcentagem final da frequência escolar é: ", mediaDias)

fimalgoritmo



Operadores de concatenação: Agora vamos ver como fica dentro do nosso algoritmo: vide slide e foquem nas linhas em destaque.

Vamos observar as linhas em destaque em amarelo, reparem que agora vocês podem dar maior usabilidade para o usuário, antes ele recebia um número na sua tela que ele não fazia a menor ideia do que era aquilo, e como sabemos é algo importante para o aluno a sua média escolar. Mas agora ele é devidamente informado da sua média.

Bom pessoal, aqui finaliza a nossa aula e seção, não esqueçam de responder o quizz e de comentar na nossa página no Facebook, até mais e um obrigado.