



Lógica de Programação

Exercícios Propostos

Tipos de Dados, Constantes e Variáveis

1 Exercício

Escreva um algoritmo que solicita ao usuário 3 valores inteiros via teclado e depois exibe os números fornecidos.

2 Exercício

Escreva um algoritmo que solicita ao usuário 2 valores reais via teclado e depois exibe a soma dos números fornecidos.

Dica: Utilize o operador `+` para efetuar a soma dos valores.

3 Exercício

Escreva um algoritmo que solicita ao usuário duas informações no formato texto e depois exibe os dois textos fornecidos de forma concatenada.

Dica: Utilize o comando `concatene` para efetuar a concatenação dos valores.

O comando `concatene` junta textos e produz outro como resultado. Por exemplo, para juntar os textos *soft* e *blue*, você pode fazer:

```
caractere: texto;  
texto = concatene("soft", "blue");
```

Você fornece os textos entre aspas e separados por vírgula (ou variáveis), e a variável `texto` terá o texto concatenado (neste caso, *softblue*).