

DESAFIO LÓGICA AFIADA

21
dias

by CódigoFonte

DIA

SEU PROGRESCO**66,67% para finalizar**

14 DIAS

SUPER DESAFIO: **Aplicação de Finanças**

Como ainda não estudamos estrutura de dados e nem o conceito de listas e arrays, então o que iremos fazer, é criar 2 variáveis que controlam o saldo de 2 contas bancárias. As contas compartilham de um limite (que também será um outra variável), porém começa com 0.

A partir do momento que o saldo total das contas atingir R\$1000, o limite será de 10%. Utilizando um saldo inicial dessas contas, efetue alguns cálculos através de funções que façam o seguinte:

- 1.** Calcular o saldo total das contas
- 2.** Exibir um alerta caso alguma conta esteja sem saldo ou utilizando o limite
- 3.** Fazer depósito em alguma das contas
- 4.** Efetuar débito em alguma das contas
- 5.** Transferir um determinado valor de uma conta para outra, somente se tiver saldo disponível
- 6.** Fazer a conversão do saldo (que está em R\$) para dólar (US\$)
- 7.** Exibir o limite disponível

Só para complicar um pouco, se ao efetuar um depósito em uma conta ela estiver usando um limite, desconte do valor a ser depositado 15%.

“

A única maneira de ir rápido, é ir bem.

— Robert C. Martin

DESAFIO... LÓGICA AFIADA

21
dias

by CódigoFonte

desafiologicaafiada.com.br