

Idade: 16

Cidade: Curitiba

Olá Amanda, você tem 16 anos e mora em Curitiba.

2) Pedir três notas e realizar a média. Em seguida exiba a média e informe sua situação, onde média 7 ou superior é aprovado, caso contrário reprovado.

3) O usuário irá informar dois números. Se forem iguais deverá ser feita a soma desses números, caso contrário faça a multiplicação.

4) Serão pedidos três números, informe qual dos três números é o menor.

5) Serão pedidas quatro notas e a quantidade de faltas. Exiba a média e a sua situação, onde 7 ou mais é aprovado, e abaixo de 7 reprovado. Caso as faltas sejam superiores a 15, o aluno está reprovado independente a média obtida.

6) Serão pedidos dois números, em seguida será pedido para informar um cálculo (soma, subtração, multiplicação e divisão), exiba o resultado dependendo do cálculo selecionado.

7) Deverá ser pedido a quantidade de cada uma das moedas existentes, após isso informar o total economizado. Vamos supor os seguintes valores:

Moeda | Quantidade

R\$0,01 - 1

R\$0,05 - 1

R\$0,10 - 1

R\$0.25 - 1

R\$0.50 - 1

R\$1.00 - 1

Total: R\$1,91

8) Criar um cálculo para IMC (Índice de Massa Corporal), para isso peça ao usuário uma altura e um peso. Exiba o seu IMC e sua situação:

< 17 - Muito abaixo do peso

<=18.5 - Abaixo do peso

<= 25 - Peso normal

<= 30 - Acima do peso

> 30 - Obesidade

O cálculo de imc é:  $\text{peso} / (\text{altura} * \text{altura})$

9) Serão informados três números distintos, exiba em ordem crescente.

10) Haverá uma lista de produtos a serem consumidos:

a) Pizza - R\$ 8,00

b) Hambúrguer - R\$ 12,00

c) Lasanha - R\$ 9,00

d) Pão de Queijo - R\$ 2,50

e) Pastel - R\$ 4,00