Programa de Aritmética 1

n1 = int(input ("Digite a primeira nota: ")) # entrada do numero digitado 1

n2 = int(input ("Digite a segunda nota: ")) # entrada do numero digitado 2

n3 = int(input ("Digite a terceira nota: ")) # entrada do numero digitado 3

subtotal = n1+n2+n3 #soma os numeros digitados

média\_aritmética = subtotal / 3 # conta de aritmética

print("sua conta é: ",subtotal," / ",3) # imprime a conta

print ("A média aritmética é",média\_aritmética)#imprime o resultado

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Programa de Aritmética 2

print("Digite zero para finalizar o Programa .")

soma = 0 #variaveu par guarda a soma

cont = 0 # variavel par contar quanta vez passou no laco

result = 0 # variavel para guarda o resultado

valor = 1 # variavel para guarda o valor digitado pelo usuario

while valor!= 0:

cont = cont + 1

valor = int(input("digite o valor: "))

soma = soma + valor # soma os valors digitado // Digitado 0 ele sai do laco

cont = cont -1 # retira 1 para deixar a divisao exata

result = soma / cont # calcula o resultado

print("sua conta é: ",soma," / ",cont)

print("A media aritimetica é: ",result) #imprime o resultado