Elabore un algoritmo que muestre la factura de la siguiente compra: El señor pedro Ramirez compro en Fallabela dos jeans de 125.000 c/u, dos camisas de 45.000 c/u, una camiseta tipo polo por 30.000.

Tener en cuenta lo siguiente:

Si la compra lleva camisa tipo polo tiene un descuento del 5%

Si la compra es superior a 200.000 se realiza un descuento del 30%

Mostrar el total a pagar y el total del descuento en pesos, en la compra

Soluciòn

jeans = 125000

camisas = 45000

polo = 30000

compra = jeans \* 2 + camisas \* 2 + polo

def desc1(compra):

if compra > 30000:

compra = compra \* 0.05

ahorro = compra \* 0.15

def desc2(compra):

if compra > 200000:

compra = compra \* 0.80

print (f"El total a pagar es: {compra}, usted ha ahorrado {ahorro}")