Reto

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Solución:

Input: peso padre

Output: peso padre peso madre peso hijos

Etapa hijo

X= peso padre

Y= peso madre

Z = peso hijos

Y – 4 = 2X; X + Y = 5Z

peso\_padre = input()

#precio\_huevos = int(input('Ingrese el precio del cafe'))

peso\_padre = int(peso\_padre)

peso\_madre = int(2\*peso\_padre+4)

peso\_hijos = int((peso\_padre + peso\_madre)/5)

#precio\_cafe = int(precio\_cafe)

if peso\_hijos <= 20:

etapa = 'uno'

if peso\_hijos >= 21 and peso\_hijos <= 40:

etapa = 'dos'

if peso\_hijos >= 41 and peso\_hijos <= 80:

etapa = 'tres'

if peso\_hijos > 80:

etapa = 'cuatro'

print(peso\_padre, peso\_madre, peso\_hijos)

print(etapa)