Reto

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Solución:

Input: días que debe esperar jhon para su vacuna

Output: días que debe esperar jhon días que debe esperar patricia días que debe esperar luis

Categoría vacunación luis

X=días jhon

Y= días patricia

Z = días luis

Y – 4 = 2X; X + Y = 5Z

dias\_jhon = input()

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

dias\_jhon = int(dias\_jhon)

dias\_patricia = int(2\*dias\_jhon+4)

dias\_luis = int((dias\_jhon + dias\_patricia)/5)

#precio\_cafe = int(precio\_cafe)

if dias\_luis <= 20:

categoria = 'uno'

if dias\_luis >= 21 and dias\_luis <= 30:

categoria = 'dos'

if dias\_luis >= 31 and dias\_luis <= 50:

categoria = 'tres'

if dias\_luis > 50:

categoria = 'cuatro'

print(dias\_jhon, dias\_patricia, dias\_luis)

print(categoria)