Algoritmo 1

print("Programa para saber si tengo un cuadrado o un rectángulo\n")

print("Ingrese solo números enteros")

largo = input("Introduce el largo\n")

ancho = input("Introduce el ancho\n")

if largo == ancho:

print("Es un cuadrado")

else:

print("Es un rectángulo")

Algoritmo 2

print("¿Qué edad tendrás en 2030?")

nombre = input("Inserte su nombre\n")

cumpleaños = input("Ingrese su año de nacimiento\n")

edadEn2030 = 2030 - int(cumpleaños)

print("Tendrás " + str(edadEn2030) + " años en 2030")