Desenvolva um programa que recebe do usuário nome completo e ano de nascimento que seja entre 1922 e 2021. A partir dessas informações, o sistema mostrará o nome do usuário e a idade que completou, ou completará, no ano atual (2022).

Caso o usuário não digite um número ou apareça um inválido no campo do ano, o sistema informará o erro e continuará perguntando até que um valor correto seja preenchido.

**Trabalhe esse código em seu IDE, suba ele para sua conta no GitHub e compartilhe o link desse projeto no campo ao lado para que outros desenvolvedores possam analisá-lo.**

Resposta

from datetime import date

current\_date = date.today()

anoAtual = current\_date.year

date = True

while (date == True):

    nome = input("Insira seu nome completo: ")

    try:

        anoNasc = int(input("Insira seu ano de nascimento: "))

        idade = anoAtual - anoNasc

        if (anoNasc > 1992 and anoNasc < 2021):

            date == False

            print(nome, "tem ou terá", idade, "anos, no ano de", current\_date.year, "!")

            break

        else:

            print("O valor digitado está incorreto!")

    except:

        print("Caracter inválido, por favor digite um número válido.")