

CURSO DOMINANDO PYTHON

Exercícios Aula 23

1. Construa um programa que receba a data de nascimento de uma pessoa. A data é informada de maneira separada, ou seja, informa-se dia, mês e por fim ano. Após registro da data de nascimento, faça:
 - a) Calcule e mostra a idade da pessoa.
 - b) Calcule e mostra a idade da pessoa daqui a 20 anos, considerando como ponto de referência a data atual em que o programa estiver executando. Caso a idade estimada seja maior ou igual a 120, mostre na tela que a pessoa faleceu.



Sempre que possível utilize os módulos datetime, dateutil.

2. Considerando que as seguintes datas foram informadas:

20/02/2021 ----- 04/06/2001 ----- 10/03/2000 ----- 01/08/2008

Calcule para cada uma:

- 1 – Dia. Mostre o dia como dois dígitos e também por extenso como, por exemplo, Segunda-feira.
- 2 – Mês. Mostre o mês por extenso.
- 3 – Ano com quatro dígitos.

Todas as possíveis saídas devem estar no idioma em português. Exemplo: 01/12/2022. Quinta-feira 01, dezembro, 2022. Sempre que possível utilize os módulos datetime, dateutil.