Creado por:

Isabel Maniega

Ejercicio 1

Cada número es la suma de los 2 anteriores:

0-1-1-2-3-5-8-13-21-34...

Se pide programar esa secuencia con Python.

Nota:

Apendiza elementos hasta tener 10 primeros resultados.

(los 10 números indicados desde 0 hasta 34)

Si sabes, hazlo de varias formas diferentes

Ejercicio 2

Cada número es la suma de los 2 anteriores:

0-1-1-2-3-5-8-13-21-34...

Se pide programar para los números de fibonacci mayores de 1000

In [1]: # Primero muestra los valores de 0 hasta 1000000, crea una lista # con ese listado crea una segunda lista con los mayores de 1000

Creado por:

Isabel Maniega