Desconocido

### Uso de parámetros con nombre

*Los* parámetros con nombre son como los parámetros normales, pero en lugar de utilizar el orden específico de los valores proporcionados a una función para determinar qué valor pertenece a qué parámetro (el primer valor es el primer parámetro, el segundo valor es el segundo parámetro, etc.), nombramos explícitamente los valores para que puedan aparecer en cualquier orden.

A veces las funciones tienen muchos parámetros, y no siempre necesitamos proporcionar un valor para cada uno. Con los parámetros con nombre, podemos proporcionar valores sólo para los parámetros a los que necesitamos dar valores.

Por ejemplo, supongamos que tenemos una función person que toma dos parámetros, width y height :

>>> def person(width, height):  
 print(f'I am {width} feet wide, {height} feet high')

Normalmente, podríamos llamar a esta función así:

>>> person(4, 3)  
I am 4 feet wide, 3 feet high

Utilizando parámetros con nombre, podríamos llamar a esta función y especificar el nombre del parámetro con cada valor:

>>> person(height=3, width=4)  
I am 4 feet wide, 3 feet high

Los parámetros con nombre serán especialmente útiles a medida que hagamos más cosas con el módulo tkinter .

[anterior](ch10_2.html)[Subtema 3 de 17: (Ver todo)](ch10.html)[siguiente](ch10_4.html)