Desconocido

### Rompecabezas de programación

Prueba los siguientes puzzles utilizando if y condiciones. Puedes descargarte las soluciones en http://python-for-kids.com [*.*](http://python-for-kids.com)

#### #nº 1: ¿Eres rico?

¿Qué crees que hará el siguiente código? Intenta averiguar la respuesta sin escribirla en el intérprete de comandos de Python y luego comprueba tu trabajo.

>>> money = 2000  
>>> if money > 1000:  
 print("I'm rich!!")  
 else:  
 print("I'm not rich!!")  
 print("But I might be later...")

#### #2: ¡Twinkies!

Crea una sentencia if que compruebe si el número de Twink-ies (en la variable twinkies ) es inferior a 100 o superior a 500. Tu programa debe imprimir el mensaje "Demasiado pocos o demasiados" si la condición es True .

#### #3: El número justo

Crea una sentencia if que compruebe si la cantidad de dinero contenida en la variable money está entre 100 y 500 o entre 1.000 y 5.000.

#### #4: Puedo luchar contra esos ninjas

Crea una sentencia if que imprima "Son demasiados" si la variable ninjas contiene un número inferior a 50; imprima "Será una lucha, pero puedo con ellos" si es inferior a 30; e imprima "¡Puedo luchar contra esos ninjas!" si es inferior a 10. Puedes probar tu código con esto

>>> ninjas = 5

[anterior](ch05_10.html)[Subtema 11 de 11: (Ver todo)](ch05.html)