Desconocido

### La función pow

La función pow toma dos números y calcula el valor de un número (llamémoslo x ) a la potencia del otro número (llamémoslo y ). Esencialmente, pow multiplicará x por sí mismo y veces. Por ejemplo, 2 a la potencia de 3 (en términos matemáticos es 2 3 ) sería 2 \* 2 \* 2 (o en notación matemática,  2 × 2 × 2), que es 8 (2 \* 2 es 4, 4 \* 2 es 8). Otro ejemplo: 3 a la potencia de 3 (3 3 ) es 27. Veamos cómo queda esto en código:

>>> pow(2, 3)  
8  
>>> pow(3, 3)  
27

[anterior](app02_20.html)[Subtema 21 de 25: (Ver todo)](app02.html)[siguiente](app02_22.html)