

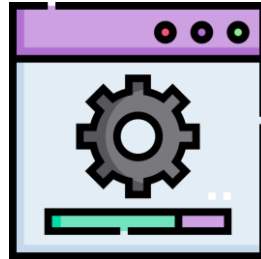
¿Qué son los operadores aritméticos en Python?

En Python es muy común trabajar con los operadores aritméticos ya que nos ayuda a gestionar cálculos matemáticos de una forma muy efectiva y rápida para crear programas más complejos.



¿Qué es un **operador aritmético**?

Los operadores aritméticos son símbolos que se utilizan para realizar operaciones matemáticas. Estos operadores permiten realizar operaciones como la suma, resta, multiplicación, división, entre otras. Estos operadores son fundamentales en programación para realizar cálculos y manipulación de datos.



Operadores **Aritméticos**

NOMBRE	SÍMBOLO
Suma	+
Resta	-
Multiplicación	*
División	/
Residuo de división	%
Potenciación	**

Operadores Aritméticos



```
1 resultado_suma = 5 + 3 # resultado será 8
2
3 resultado_resta = 7 - 2 # resultado será 5
4
5 resultado_multiplicacion = 4 * 6 # resultado será 24
6
7 resultado_division = 10 / 2 # resultado será 5.0 (división flotante)
8
9 resultado_residuo = 15 % 4 # resultado será 3 (residuo de la división)
10
11 resultado_potenciacion = 2 ** 3 # resultado será 8 (2 elevado a la 3)
```