08 Operadores de asignación

El operador de asignación básico es el igual (=), el cual asigna el valor del operando derecho al operando izquierdo. Es decir, x = y asigna el valor de y a x.

Los otros operadores de asignación son usualmente abreviaciones para operaciones estándar, de acuerdo a las siguientes definiciones y ejemplos.

Asignación	x = y	x = y
Asignación de adicción	x += y	x = x + y
Asignación de sustracción	x -= y	x = x - y
Asignación de multiplicación	x *= y	x = x * y
Asignación de división	x /= y	x = x / y
Asignación de Resto	x %= y	x = x % y
Asignación de exponenciación	x **= y	x = x ** y

