

## **Operadores Aritiméticos**

- + Adição Use para adicionar dois operandos
- -- Subtração Use para subtrair dois operandos
- -expr Unary Minus É usado para inverter o sinal da expressão
- \* Multiplicar Use para multiplicar dois operandos
- / Divisão Use para dividir dois operandos
- ~ / Divisão Use dois operandos para dividir dois, mas dê a saída em número inteiro
- % Módulo Use para fornecer o restante de dois operandos

## **Exemplo**

```
int a = 2;
int b = 3;

// Adding a and b
var c = a + b;
print("A somma de a e b é $c");

// Subtracting a and b
var d = a - b;
print("A diferença entre a e b é $d");

// Using unary minus
var e = -d;
print("O negativo da diferença entre a e b é $f");

// Multiplication of a and b
var f = a ★ b;
print("O quociente (divisão de dois números) de a e b é $g");

// Using ~/ to divide a and b
var b ~/ a;
print("O quociente (divisão de dois números) de a e b é $f");

// Using ~/ to divide a and b
var i = b % a;
print("O resultado inteiro da divizão de a e b é $h");

// Remainder of a and b
var i = b % a;
print("O restante de a e b é $i");
```

Operadores Aritiméticos 1