

Operator	Klass.	Name	Erläuterung	Beispiel
+	unär	?	verändert den Operanden nicht	+x
-	unär	Negation	verändert den Operanden	-x
+	binär	Addition	liefert die Summe der Operanden	x + y
-	binär	Subtraktion	liefert die Differenz der Operanden	
*	binär	Multiplikation	liefert das Produkt der Operanden	x * y
/	binär	Division	liefert den Quotienten der Operanden als Gleitkommazahl	x / y
//	binär	Division	liefert den Quotienten der Operanden als Ganzzahl	x // y
%	binär	Modulo	liefert den Rest der Division der Operanden	x % y
**	binär	Potenz	liefert die Potenz der Operanden	x ** y