

Operatory arytmetyczne, logiczne i relacyjne, zwiększania i zmniejszania

Operatory arytmetyczne:

Operator	Znaczenie
*	mnożenie
/	dzielenie
+	dodawanie
-	odejmowanie
/	dzielenie całkowite
%	reszta z dzielenia całkowitego

Operatory relacyjne

<	mniejszy
<=	mniejszy lub równy
>	większy
>=	większy lub równy
=	równy
!=	różny

Operatory logiczne

!	negacja
&&	koniunkcja (i)
	alternatywa (lub)

Operatory zwiększania i zmniejszania.

Operator zwiększania ++ (inkrementacji) dodaje 1 do argumentu.

np. piszemy

```
licznik=licznik + 1 ;
```

```
lub licznik ++ ;
```

```
lub ++ licznik ;
```

Natomiast:

```
x = ++ licznik ;
```

oznacza, że najpierw zwiększamy wartość zmiennej licznik o 1, a dopiero później przypisujemy zwiększoną wartość zmiennej x,

natomiast zapis:

```
x = licznik ++ ;
```

oznacza, że najpierw przypisujemy zmiennej x wartość zmiennej licznik, a potem zwiększamy wartość zmiennej licznik. Operator zmniejszania --(dekrementacji) odejmuje 1 od argumentu. Działa na takich samych zasadach jak operator inkrementacji.