

JAVASCRIPT'TE OPERATÖRLERDE İŞLEM ÖNCELİKLERİ

İşlem öncelikleri, operatörlerin işleme alınacağı zamanki öncelik sıralamasını tayin eder. Aynı satır içerisinde bulunan operatörler aynı önceliğe sahiptirler. Öte yandan aynı önceliğe sahip iki veya daha fazla operatörün, aynı satırda bulunması durumunda ilk öncelik daima soldaki operatöre ait olur. Bir ifade içerisindeki öncelik sıralamasına müdahale edilebilir. Öncelik sırasına müdahale etmek için () (parantez açma / kapatma) operatörü kullanılabilir. Çünkü () (parantez açma / kapatma) operatörü içerisinde bulunan operatörler daima en öncelikli olarak kabul edilirler. Operatörlerde öncelik sıralamasını en yüksekte en düşüğe inceleyecek olur isek;

Sıralama	Operatörler
1. Öncelik	. []
2. Öncelik	() new
3. Öncelik	! ~ - + ++ -- typeof void delete
4. Öncelik	* / %
5. Öncelik	+ -
6. Öncelik	<< >> >>>
7. Öncelik	< <= > >= in instanceof
8. Öncelik	== != === !==
9. Öncelik	&
10. Öncelik	^
11. Öncelik	
12. Öncelik	&&
13. Öncelik	
14. Öncelik	?:
15. Öncelik	= += -= *= /= %= <<= >>= >>>= &= ^= =
16. Öncelik	,