

Jadual 3.7 Operator perbandingan

Operator	Penerangan	Contoh a = 5 dan b = 10	Paparan Output
==	Jika nilai dua operan adalah sama, maka keadaan menjadi benar.	(a == b) adalah tidak benar. (a == 5) adalah benar.	
!=	Jika nilai bagi dua operan tidak sama, maka keadaan menjadi benar.	(a != b) adalah benar. (a != 5) adalah tidak benar.	
>	Jika nilai operan kiri adalah lebih besar daripada nilai operan kanan, maka keadaan menjadi benar.	(a > b) adalah tidak benar. (b > a) adalah benar.	
<	Jika nilai operan kiri adalah kurang daripada nilai operan kanan, maka keadaan menjadi benar.	(a < b) adalah benar. (b < a) adalah tidak benar.	
>=	Jika nilai operan kiri adalah lebih besar daripada atau sama dengan nilai operan kanan, maka keadaan menjadi benar.	(a >= b) adalah tidak benar. (b >= a) adalah benar.	
<=	Jika nilai operan kiri adalah kurang daripada atau sama dengan nilai operan kanan, maka keadaan menjadi benar.	(a <= b) adalah benar. (b <= a) adalah tidak benar.	

!= juga boleh ditulis sebagai <>, akan tetapi penggunaannya semakin kurang.

Operator Perbandingan

Operator		Diberi x=3 dan y =6	
		Paparan Output	
1	==	x==y	
2	!=	x!=y	
3	>	x>y	
		y>x	
4	<	x<y	
		y<x	
5	>=	x>=y	
		y>=x	
6	<=	x<=y	
		y<=x	