

	C	C++	C#	Java	JavaScript
Değişkenler	int sayi = 10 ; char ch = 'a' ; const double Pi = 3.14 ;	int sayi = 10 ; char ch = 'a' ; const double Pi = 3.14 ;			
Veri Tipleri	int char float double bool long short	bool char int float double void			
Input	int giris1; float giris2; char giris3; double giris4; scanf(“%d”, &giris1); scanf(“%f” , &giris2); scanf(“%c”, &giris3); scanf(“%lf”, &giris4); scanf(“%d%f”,&giris1,&giris2);	char name[50]; cin >> name;			
Output	printf(“Hello World”);	cout << “Hello World”; cout << “Name: ” <<name<< endl;			
Aritmetik Operatörler	+ : Toplam - : Çıkarma * : Çarpma / : Bölme % : Bölümünden kalan	+ : Toplam - : Çıkarma * : Çarpma / : Bölme % : Bölümünden kalan			
Atama Operatörleri	= : a = b += : a += b -= : a-= b *= : a*= b /= : a /= b %= : a %= b	= : a = b += : a += b -= : a-= b *= : a*= b /= : a /= b %= : a %= b			
İlişkisel Operatörler	== : a == b != : a != b > : a > b >= : a >= b < : a < b <= : a <= b	== : a == b != : a != b > : a > b >= : a >= b < : a < b <= : a <= b			
Mantıksal Operatörler	&& (and) : a && b (veya) : a b !(değil) : !(a && b)	&& (and) : a && b (veya) : a b !(değil) : !(a && b)			

	C	C++	C#	Java	JavaScript
If Else	<pre>if(koşul){ //code } else{ //code }</pre>	<pre>if(koşul){ //code } else{ //code }</pre>			
Switch Case	<pre>switch(degisken){ case sabit1: //code break: case sabit2: //code break: default: } </pre>	<pre>switch(degisken){ case sabit1: //code break: case sabit2: //code break: default: } </pre>			
For	<pre>for(int a=0; i<10; i++){ //code }</pre>	<pre>for(int a=0; i<10; i++){ //code }</pre>			