

1.İki sayının karesini bulan c# kodu

```
Console.WriteLine("bir sayı giriniz:");  
int sayi = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());  
int kare= sayi * sayi;  
Console.WriteLine("Girilen sayının karesi=" +  
kare);  
Console.ReadLine();
```

2.İki sayının farkını bulan c# kodu

```
int sayi1;  
int sayi2;  
int fark;  
Console.Write("1. Sayı: ");  
sayi1 = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());  
Console.Write("2. Sayı: ");  
sayi2 = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());  
fark= sayi1 - sayi2;  
Console.WriteLine("Sayıların farkı:" + fark);  
Console.ReadLine();
```

3.Dikdörtgenler prizmasının hacmini bulan c# kodu

```
Console.WriteLine("Dikdörtgenler prizmasının a
```

```
kenarını giriniz");  
int a = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());  
Console.WriteLine("Dikdörtgenler prizmasının b  
kenarını giriniz");  
int b = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());  
Console.WriteLine("Dikdörtgenler prizmasının c  
kenarını giriniz");  
int c = Convert.ToInt32(Console.ReadLine()); int  
hacim = a * b * c;  
Console.WriteLine("Dikdörtgenler prizmasının  
hacmi=" + hacim);  
Console.ReadLine();
```

4.Girilen 4 sayının toplamını bulan c# kodu

```
Console.WriteLine("Lütfen 1. sayıyı giriniz");  
int sayi1 =Convert.ToInt32(Console.ReadLine());  
Console.WriteLine("Lütfen 2. sayıyı giriniz");  
int sayi2 = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());  
Console.WriteLine("Lütfen 3. sayıyı giriniz");  
int sayi3 = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());  
Console.WriteLine("Lütfen 4. sayıyı giriniz");  
int sayi4 = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());  
int toplam = sayi1 + sayi2 + sayi3 + sayi4;  
Console.WriteLine("4 Sayının toplamı=" +  
toplam);  
Console.ReadLine();
```

5.İki sayının bölümünü bulan c# kodu

```
Console.WriteLine("bölünen sayıyı giriniz:");  
bolunen = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());  
Console.WriteLine("Bölen sayıyı giriniz");  
bolen = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());  
bolum = bolunen / bolen;  
Console.WriteLine("bölüm:" + bolum);  
Console.ReadLine();
```

6.10'un 3'e bölümünden kalanı bulan c# kodu

```
Console.WriteLine(10 % 3);
```