static void Main(string[] args)

 {

 //Toplama işlemi

 Console.WriteLine("Toplama işleminin sonucu: " + Toplama(3, 5));

 //Çıkarma işlemi

 Console.WriteLine("Çıkarma işleminin sonucu: " + Cikarma(5, 3));

 //Çarpma işlemi

 Console.WriteLine("Çarpma işleminin sonucu: " + Carpma(3, 5));

 //Bölme işlemi

 Console.WriteLine("Bölme işleminin sonucu: " + Bolme(5, 2));

 }

 //Toplama işlemi

 static int Toplama(int sayi1, int sayi2)

 {

 return sayi1 + sayi2;

 }

 //Çıkarma işlemi

 static int Cikarma(int sayi1, int sayi2)

 {

 return sayi1 - sayi2;

 }

 //Çarpma işlemi

 static int Carpma(int sayi1, int sayi2)

 {

 return sayi1 \* sayi2;

 }

 //Bölme işlemi (float)

 static float Bolme(float sayi1, float sayi2)

 {

 return sayi1 / sayi2;

 }