

```
Using System;
using System.Collections.Generic;
using System.Text;
namespace DizilerVemetotlari
{
    class Program
    {
        static void Main(string[] args)
        {
            int[] sayılar = new int[10] { 12,4,6,8,34,7,2,5,22,10 };
            for (int i = 0; i < sayılar.Length; i++)
            {
                Console.WriteLine(sayılar[i]);
            }
            Array.Sort(sayılar);//kucukten buyuge sıralar
            Console.WriteLine("Sort deyiminden sonra\n");
            for (int i = 0; i < sayılar.Length; i++)
            {
                Console.WriteLine(sayılar[i]);
            }
            Array.Reverse(sayılar);//ters çevirir
            Console.WriteLine("reverse deyiminden sonra\n");
            for (int i = 0; i < sayılar.Length; i++)
            {
                Console.WriteLine(sayılar[i]);
            }
            Array.Clear(sayılar,2,3);//silme ikinci parametre index,3. silinecek adet
            Console.WriteLine("Clear deyiminden sonra\n");
            for (int i = 0; i < sayılar.Length; i++)
            {
                Console.WriteLine(sayılar[i]);
            }
            int yer=Array.IndexOf(sayılar,22);//arama
            Console.WriteLine("22 sayısı"+yer+".indekte bulundu");
            Console.ReadLine();
        }
    }
}
```