**Task.1**

Console.WriteLine("Soz daxil edin");

string Text =Console.ReadLine();

string []Text1=Text.Split(' ');

Console.WriteLine("Daxil etdiyiniz cumlede {0} soz var.", Text1.Length);

Console.ReadKey();

**Task.2**

**N sayda ədədin toplanması.**

static int Cem(params int[]ededler)

{

int cem = 0;

foreach (var eded in ededler)

{

cem += eded;

}

return cem;

}

**Task 1.**

static void Main(string[] args)

{

Console.WriteLine("Axdaris edilecek sozu daxil edin.");

string ifade=(Console.ReadLine().ToLower()) ;

Console.WriteLine("Axdaris edilecek herfi daxil edin.");

char herf=Convert.ToChar(Console.ReadLine().ToLower());

int sayac = 0;

for (int i = 0; i < ifade.Length; i++)

{

if (ifade[i]==herf)

{

sayac++; Console.WriteLine("Axdardiginiz herf sayisi. "+sayac) ;

}

}

}

**Task 2.**

static void Main(int[] array)

{

int toplam = 0;

int cem = 0;

for (int i = 0; i < array.Length; i++)

{

}

foreach (var d in array)

{

toplam = toplam + d;

}

return;

}