BLM1552

BİLGİSAYAR BİLİMLERİNE GİRİŞ 2

Ödev 1

Sıralı verilen bir dizi içerisindeki sayıları ikişer ikişer toplayarak, elde edilen toplamı sırayı bozmadan dizi içerisine yerleştiren programın akış diyagramını çiziniz ve C dilinde kodlayınız. İşlem (ikinci bir dizi tanımlanmadan) aynı dizi içerisinde yapılmalı, yeni elemanı yerleştirmek için sonraki tüm elemanlar birer kez sağa kaydırılmalıdır.

Çizdiğiniz akış diyagramını ve program kodunuzu 16.03.2017 tarihinden önce <u>irem@ce.yildiz.edu.tr</u> adresine gönderiniz.

Göndereceğiniz dosyalar ögrenci numaranızla isimlendirilmelidir (10011054.c, 10011054.pdf)

Email'in konu kısmana BBG2_Odev1_OgrenciNo yazılmalıdır (BBG2_Odev1_10011054)

Örnek Çalışma 1:
dizinin eleman sayisini veriniz:
7
dizinin elemanlarini veriniz:
10 15 45 65 100 120 160
dizinin yeni hali:
10 15 25 45 65 70 100 120 135 160 220 295 515
Örnek Çalışma 2:
dizinin eleman sayisini veriniz:
6
dizinin elemanlarini veriniz:
7 8 15 25 35 51
dizinin yeni hali:
7 8 15 15 25 30 35 51 55 86 141