BSP 581 BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA LABORATUVARI 7.1 HAFTA LABORATUVAR DÖKÜMANI

Exercise 1 - Yukarıda yazılı kodu çalıştırınız.

Exercise 2 - Yukarıdaki örnekte Küp sınıfına ait bir nesne üreterek o nesneye ait hacimBul fonksiyonunu çağırarak 10, 20, 30 değerleri için hacim değerini hesaplayınız.

Exercise 3 - Yukarıdaki örnekte hacimBul fonksiyonunu aşağıda protopi gösterildiği şekilde değiştiriniz ve Küp sınıfı için uygun kurucu fonksiyonu yazınız.

public int hacimBul()

Exercise 4 - Küp sınıfını revize ederek küp sınıfına ait kaç adet nesne oluşturulduğunu veren kodu yazınız.

Exercise 5 - Göz rengi, doğum tarihi, cinsiyet, boy gibi bilgileri kullanarak insanoğlunu modelleyen ideal kilo, vermesi yada alması gereken kilo, yaş gibi fonksiyonları barındıran sınıf yazınız.