**Konu: Java Programlarının Genel Yapısı ve Giriş/Çıkış İşlemleri**

**Öğrenci No:**  
**İsim Soyisim:**

**Görevler:**

1. **Java Program Yapısı ve Temel Veri Türleri (30 Puan)**
   * IntelliJ IDEA kullanarak basit bir Java programı oluşturunuz.
   * Programda farklı veri türlerini (int, double, char, boolean) tanımlayıp, bu değişkenleri System.out.println() komutu ile ekrana yazdırınız.
   * Programınızı derleyip çalıştırarak, çıktının ekran görüntüsünü bu lab föyü belgesinin sonuna resim olarak ekleyiniz.
   * Yazdığınız kodu bu lab föyü belgesine ekleyiniz.
2. **Aritmetik İşlemler (30 Puan)**
   * İki tam sayı (int) ile toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemleri yapan bir program yazınız.
   * Ayrıca, % operatörünü kullanarak iki tam sayı arasında kalan hesaplaması yapınız.
   * Çıktının ekran görüntüsünü bu lab föyü belgesinin sonuna resim olarak ekleyiniz.
   * Yazdığınız kodu bu lab föyü belgesine ekleyiniz.
3. **Giriş/Çıkış İşlemleri (40 Puan)**
   * Scanner sınıfını kullanarak klavyeden iki tam sayı (int) değeri okuyup bu değerleri toplama işlemi yapacak bir program yazınız.
   * Programın çıktılarını System.out.println() ile ekrana yazdırınız.
   * Çıktının ekran görüntüsünü bu lab föyü belgesinin sonuna resim olarak ekleyiniz.
   * Yazdığınız kodu bu lab föyü belgesine ekleyiniz.