**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.