1. Basit bir ATM (Otomatik Vezne Makinesi) sistemi için bir Kullanım Durumu diyagramı oluşturun.

**Müşteri**

Para Çeker

Para Yatırır

Bakiyeyi Kontrol Eder

**Banka**

İşlemi Yetkilendir

Hesap Güncelleme

1. Bir üniversite ders kayıt sistemi için bir Use Case diyagramı geliştirin.

**Öğrenci**

Kurslara Gözat

Kurs için Kaydol

Kursu Bırak

Programı Görüntüle

**Kayıt Memuru**

Kurs Ekle

Kursu Kaldır

Kursu Değiştir

**Eğitmen**

Sınıf Listesini Görüntüle

Notları Gir

1. Bir kütüphane yönetim sistemi için include ve extend ilişkilerini içeren bir Use Case diyagramı tasarlayın.

**Kütüphaneci**

Kütüphane Envanterini Yönet

Kitap Durumu Kontrolü

Kitap İadesi Al

Kitabı Yenile

Rapor Oluştur

Para Cezası Topla

**Üye**

Katalogda Ara

Kitap Detaylarını Görüntüle

Yer Tut

Yer Tutmayı İptal Et

Hesabı Görüntüle

**Sistem**

Gecikme Bildirimi Gönder

1. Bir e-ticaret platformu için, gelişmiş işlevleri yakalamak için include ve extend ilişkilerini içeren bir Use Case diyagramı geliştirin.

**Müşteri**

Ürünlere Gözat

Ürün Ara

Ürün Detaylarını Görüntüle

Sepete Ekle

Sepetten Çıkar

Ödeme İşlemine Geç

Sipariş Geçmişini Görüntüle

Hesabı Yönet

Destekle İletişime Geç

**Satıcı**

Ürün Ekle

Ürünü Düzenle

Envanteri Yönet

Siparişleri Görüntüle

**Yönetici**

Kullanıcıları Yönet

Listeleri Yönet

Anlaşmazlıkları Ele Al

Platformu Görüntüle

**Sistem**

Sipariş Onayı Gönder

Ödeme İşlemi

Gönderi Onayı Gönder