Derste yaptığımız projeye ek olarak:

1. Geçen hafta ödev olarak vermis olduğum entityleri bu projeye taşıyınız. Ek olarak kullancıya "kullaniciAdi" adında bir alan daha ekleyiniz.

Kullanıcı	UrunYorum
Id	Id
Adı(50 char)	Yorum(500 char)
Soyadı(50 char)	yorumTarihi (date)
Email(50 char)	urunId
telefon(15 char)	kullanicild
kullaniciAdi(20 char)	

- 2. KullanıcıController adında bir Controller yazınız. Bu controller a;
  - 2.1. Tüm kullanıcıları getiren bir servis yazınız.
  - 2.2. Kullanıcı adından kullanıcıyı getiren bir servis yazınız.
  - 2.3. Kullanıcı telefonundan Kulanıcıyı getiren bir servis yazınız.
  - 2.4. Kullanıcı kaydedilebilecek bir servis yazınız.
  - 2.5. Kullanıcı silebilecek bir servis yazınız. (kullanıcı adı, ve telefon bilgileri alınmalı). Eğer kullanıcı adı ve telefon uyuşmuyorsa "XXX kullanıcı adı ile YYY telefonu bilgileri uyuşmamaktadır." şeklinde bir uyarı vermeil.
  - 2.6. Kullanıcı bilgilerini güncelleyebilecek bir servis yazınız.
- 3. YorumController adında bir Controller yazınız. Bu controller a;
  - 3.1. Bir kullanıcının yaptığı yorumlari getiren bir servis yazınız. Eğer ilgili kullanıcının henüz bir yorumu yoksa "XXX kullanıcı henüz bir yorum yazmamıştır" şeklinde bir uyarı vermeli.
  - 3.2. Bir ürüne yapılan tüm yorumları getiren bir servis yazınız. Eğer o ürüne henüz bir yorum yazılmamıştır" şeklinde bir uyarı vermeli.
  - 3.3. Yeni bir yorum yazılabilecek bir servis yazınız.
  - 3.4. Yorum silebilecek bir servis yazınız.

## Not:

Yukarıdaki hiçbir servis Persistance nesne almamalı ya da dönmemelidir.

Pathlere dikkat ediniz.

Dao ve entityService deki method isimlerine dikkat ediniz.

Dto isimlendirmeleri, fieldları vs bu ödevde size bırakıyorum.