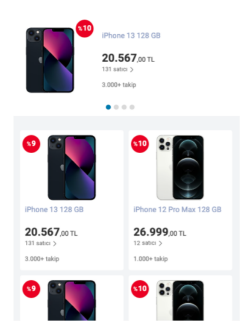
## **Akakce Case Study**

Case study projemizde beklenen yatay ve dikey ürünlerin örnek ekran görüntüsündeki gibi listelenmesi, ürünlerden biri tıklandığında ürün detay sayfasının açılması (ana sayfa ve detay sayfası istekleri server-side yapılmalı). Listeleme sayfasında dikey listelenen ürünler 2'li ve pagination kullanılarak sunulmalı (pagination client-side'da yapılmalı). Ürün detay isteğinden dönen response'taki bilgiler kullanılarak basit bir ürün detay sayfası oluşturulmalı.

Örnek ekran görüntüleri sayfadaki elemanların yerleşimine örnek olması açısından eklenmiştir, birebir aynı tasarım beklenmemektedir.





### Listeleme

https://mock.akakce.dev/page.json

Response'ta yatay scroll ile gösterilecek "horizontalProductList" listesi ve 2li gösterim için kullanılacak "productList" listesi döner. Response'ta bulunan "nextUrl" bir sonraki sayfa url'ini ifade eder. Bu parametre null gelene kadar ürünler çekilip gösterilmelidir. Sonraki sayfalarda gelen ürünler ilk sayfa ile aynıdır göz ardı edilebilir

# Ürün Detay

Response içerisinde ürün görseli, fiyat, puan gibi bilgiler döner. Bu dönen bilgilere göre basit bir ürün detay sayfası yapılmalıdır. Detay sayfası URL'leri page data JSON'ı içerisinde dönmektedir. Ör: "url": "https://mock.akakce.dev/product104.json"

#### **Notlar**

İstenilen 3rd party kütüphane kullanılabilir.

Remix framework'ü ile React kullanılmalıdır (detay için: <a href="https://remix.run/">https://remix.run/</a>)

#### **Bonus**

Typescript kullanılması önerilir.

SOLID prensiplere uyacak şekilde istenilen mimari kullanılabilir. (MVVM değerlendirmede olumlu katkı sağlayacaktır)

Unit Test yazılabilir. React testing library ve Jest kullanılabilir.

### **Proje Teslimi**

Projenin Github üzerinden açık kaynaklı bir proje olarak oluşturulması ve proje bağlantısının paylaşılması gerekmektedir.