 **İSTANBUL ŞEHİR ÜNİVERSİTESİ 2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ  
NESNE TABANLI PROGRAMLAMA DERSİ PROJE SINAVI**

**Adı Soyadı:   
Öğrenci Numarası:**

**QUIZ – 3**

Abstract Class ve Interface yapılarını inceleyen bu araştırmada örneklerle bu iki yapının 15 tane sınırlılıklarını tespit edeceksiniz. Karşılaştırarak sınırlılıklarından dolayı oluşan hataları, görüntüleri ile beraber açıklayacaksınız. Aşağıda ilk satır örnek olarak verilmiştir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ÇÖZÜMLER** | | |
| **ÖZELLİKLER** | **ABSTRACT CLASS** | **INTERFACE** |
| Abstract Class ve Interface’ler SEALED (mühürlenmiş) olamazlar. | Abstract Class’lar sealed olarak tanımlandığı zaman **“Bir soyut sınıf korumalı veya statik olamaz”** hatası verir. | Interface yapılar sealed olarak tanımlandığı zaman **“sealed değiştiricisi bu öge için geçerli değildir”** hatası verir. |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |