* 1. Abstract class nedir ?

Bir metoda görevlerin tanımlanması detaylı değil.

* 1. Interface nedir?

Nesne üretmez interface anahtar kelimesi ile tanımlanıyor metodların imzasını tutar.

Örnek: kaynak: -patika.dev - medium

metin, ekran görüntüsü, yazı tipi içeren bir resim

Yapay zeka tarafından oluşturulan içerik yanlış olabilir.

2) Abstract class ile interface arasındaki farklar nelerdir?

Bir class sadece bir tane abstract classtan miras alabilirken bir class bir den fazla interface’i implement edebilir.

Abstract classlar base class olarak kullanılır, interfaceler implemen edileceklere classlara yetenek kazandırmak amacıyla kullanılır.

Örnek: kaynak: medium

metin, ekran görüntüsü, diyagram, yazı tipi içeren bir resim

Yapay zeka tarafından oluşturulan içerik yanlış olabilir.

metin, yazı tipi, doküman, belge, ekran görüntüsü içeren bir resim

Yapay zeka tarafından oluşturulan içerik yanlış olabilir.metin, yazı tipi, doküman, belge, ekran görüntüsü içeren bir resim

Yapay zeka tarafından oluşturulan içerik yanlış olabilir.3-1) Abstract class Örnek: kaynak: medium

metin, ekran görüntüsü, yazı tipi içeren bir resim

Yapay zeka tarafından oluşturulan içerik yanlış olabilir.metin, ekran görüntüsü, yazı tipi, cebir içeren bir resim

Yapay zeka tarafından oluşturulan içerik yanlış olabilir.3-2) interface örnek: kaynak: medium