## swiftkodlamadersleri.com

# Dizi işlemleri

Bölüm 1 : Bir diziyi incelemek

Bölüm 2 : Elementlere giriş

Bölüm 3 : Element ekleme

Bölüm 4 : Dizileri birleştirme

Bölüm 5 : Elementleri kaldırma

Bölüm 6 : Elementleri bulma

Bölüm 7 : Element seçme

Bölüm 8 : Elementleri hariç tutma

Bölüm 9 : Diziyi dönüştürme

Bölüm 10: Elementleri yeniden sıralama

Bölüm 11 : Elementleri bölme ve birleştirme

Bölüm 12 : Dizileri kıyaslama

Bölüm 6 : Elementleri bulma

contains(element: String): Dizinin verilen elementi içerip içermediğini belirten bir Boole değeri döndürür.

contains(where: (Double) throws -> Bool): Dizinin verilen yüklemeyi karşılayan bir öğe içerip içermediğini belirten bir Boole değeri döndürür.

allSatisfy(predicate: (String) throws -> Bool): Bir dizinin her bir elementini belirli bir yüklemi karşılayıp karşılamadığını gösteren bir Boole değeri döndürür.

first(where: (Int) throws -> Bool): Verilen yüklemeyi karşılayan dizinin ilk öğesini döndürür.

firstIndex(of: String): Aranan değerin koleksiyonda göründüğü ilk indeks değerini döndürür.

Bölüm 6 : Elementleri bulma

firstIndex(where: (String) throws -> Bool): Dizi Koleksiyonunun belirtilen yüklemeyi karşıladığı ilk indeks değerini döndürür.

last(where: (Int) throws -> Bool): Verilen yüklemeyi karşılayan dizinin son elementini döndürür.

lastIndex(of: String): Belirtilen değerin koleksiyonda göründüğü son değerin indeks değerini döndürür.

lastIndex(where: (String) throws -> Bool): Belirtilen yüklemeyle eşleşen koleksiyondaki son öğenin dizinini döndürür.

Bölüm 6 : Elementleri bulma

min(): Dizideki minimum elemanı döndürür.

max(): Dizideki maximum elemanı döndürür.