Değişkenlerin Yakalanması ve İşlemlerin Genelleştirilmesi

Docstring eşliğinde bir fonksiyon yazıyoruz (global ve anlaşılabilir olması için)

metin, ekran görüntüsü, yazılım içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu

metin, ekran görüntüsü, yazı tipi içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu

Yapılan Docstring’in kullanımı

metin, ekran görüntüsü, yazı tipi içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu

Fonksiyonumuzun İçeriği

metin, ekran görüntüsü, yazılım, multimedya yazılımı içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu

Fonksiyonumuzun devamlı ve çağırırken kolay olabilmesi için bir return tanımlıyoruz.



Fonksiyonumuzu çalıştırırsak elde edilen sonuç şöyle:

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

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu

Elde edilen sonuçları bir değişkene atalım ki bunları tekrar kullanmak istediğimizde kolaylık elde edilsin (Rapor)



metin, ekran görüntüsü, yazı tipi içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu

Değişkenlerin Yakalanmasındaki en son adıma geldiğimizde

Fonksiyon returnu-------Kategorik degsk. Fonks-----–Sayısal Degsk. Fonks.larını--------birleştirelim ve nihai sonuca ulaşalım

metin, ekran görüntüsü, yazılım, multimedya yazılımı içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu