**NESNE TABANLI PROGRAMLAMA 2 VİZE SINAV SORULARI**

**NOT: CEVAPLARI WORD BELGESİ OLARAK BELİRTİLEN SÜREDE SİSTEME YÜKLEYİNİZ!**

**KODLAR PYTHON İLE CEVAPLANACAKTIR! CEVAP KAĞITLARI BENZERLİK PROGRAMI İLE İNCELENECEKTİR!**

1. Klavyeden girilen 20 sayının rakamları arasına ? işareti koyarak ekrana yaz yana yazdırın(**10Puan**)
2. A) 11 elemanlı F adında bir listeyi 23-217(dahil) arası rastgele sayılarla doldur(**15Puan**)

B) Bu F listesinin elemanları toplamını ekrana yazdır(**5Puan**)

C) Bu F listesinin ortalamasını ekrana yazdır(**5Puan**)

D) Bu F dizisinin en küçük elemanını ekrana yazdır(**5Puan**)

E) Bu F listesinin en büyük elemanını ekrana yazdır(**5Puan**)

F) Bu F listesinin içindeki tek sayıların ve çift sayıların toplamını ekrana ayrı ayrı yazdır(**10Puan**)

G) Bu F listesinin 7. elemanını ekrana yazdırın(**5Puan**)

H) Bu F listesinin 2. Elemanını 200 rakamı ile değiştirin(**5Puan**)

I) Bu F listesinde 100 rakamının olup olmadığını ekrana yazdırın(**10Puan**)

1. Kendisine parametre olarak gönderilen 7 basamaklı sayının rakamları toplamını bulup döndüren bir fonksiyon yazınız (örneğin; fonksiyona 8640915 değeri gönderilirse 8+6+4+0+9+1+5 den 33 bulup döndürecek) (**10Puan**)
2. Bir dict (dictionary) oluşturup kendi belirleyeceğiniz 5 meyve ismini Türkçe ve İngilizce olarak bu dict’e ekleyen kodları yazınız (**15Puan**)