

Veri Yapıları ve Algoritmalar 3. Ödevi

20011044 Yusuf Enes Kurt

enes.kurt1@std.yildiz.edu.tr

Ders Yürütücüsü
Doç. Dr. **Amaç Güvensan 26.04.2022**

Dosyalar

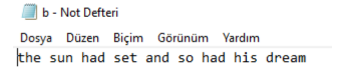
a.txt:

```
a - Not Defteri

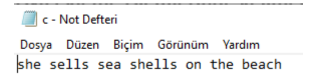
Dosya Düzen Biçim Görünüm Yardım

the beach was crowded with snow leopards
```

b.txt:



c.txt:



d.txt:



NOT: Programda ilk dosya ekleme işleminde herhangi bir problem bulunmazken bir sonraki dosya ekleme işlemlerinde kelimelerin eklenmesinde problem çıkmıştır.

```
MENU:
1-Yeni Dosya Ekle
2-Dosya Sil
3-Kelime Ara
4-Cikis
Islem numarasi giriniz:1
1-Yeni Dosya Ekle
Eklenecek dosyanin ismini giriniz: a.txt
Dosya Eklendi!
InOrderPrint:
beach->crowded->leopards->snow->the->was->with->MENU:
1-Yeni Dosya Ekle
2-Dosya Sil
3-Kelime Ara
4-Cikis
Islem numarasi giriniz:2
2-Dosya Sil
Silinecek dosyanin ismini giriniz: a.txt
Dosya Silindi!
InOrderPrint:
MENU:
1-Yeni Dosya Ekle
2-Dosya Sil
3-Kelime Ara
4-Cikis
Islem numarasi giriniz:1
1-Yeni Dosya Ekle
Eklenecek dosyanin ismini giriniz: c.txt
Dosya Eklendi!
InOrderPrint:
beach->on->sea->sells->she->shells->the->MENU:
1-Yeni Dosya Ekle
2-Dosya Sil
3-Kelime Ara
4-Cikis
Islem numarasi giriniz:3
3-Kelime Ara
Aramak istediginiz kelimeyi giriniz:beach
Kelimenin bulundugu dosyalar: c.txt ->
MENU:
1-Yeni Dosya Ekle
2-Dosya Sil
3-Kelime Ara
4-Cikis
Islem numarasi giriniz:4
```