



Veri Yapıları ve Algoritmalar 2. Ödevi

20011044

Yusuf Enes Kurt

enes.kurt1@std.yildiz.edu.tr

Ders Yürütücüsü

Doç. Dr. **Amaç Güvensan**

02.04.2022

```
Menu:
1-Decimal to Binary
2-Cikis
1
10'luk sistemde bir tam sayi giriniz: 15

15 = 0000 1111
0 ve 1'ler esit sayidadir.
-----
Menu:
1-Decimal to Binary
2-Cikis
1
10'luk sistemde bir tam sayi giriniz: 1

1 = 0000 0001
0'lar fazladir. Ek 6 adet 1 gereklidir.
-----
Menu:
1-Decimal to Binary
2-Cikis
1
10'luk sistemde bir tam sayi giriniz: 259

259 = 0000 0001 0000 0011
0'lar fazladir. Ek 10 adet 1 gereklidir.
-----
Menu:
1-Decimal to Binary
2-Cikis
1
10'luk sistemde bir tam sayi giriniz: -1

-1 = 1111 1111
1'ler fazladir. Ek 8 adet 0 gereklidir.
-----
Menu:
1-Decimal to Binary
2-Cikis
1
10'luk sistemde bir tam sayi giriniz: -128

-128 = 1000 0000
0'lar fazladir. Ek 6 adet 1 gereklidir.
-----
Menu:
1-Decimal to Binary
2-Cikis
1
10'luk sistemde bir tam sayi giriniz: 85

85 = 0101 0101
0 ve 1'ler esit sayidadir.
-----
Menu:
1-Decimal to Binary
2-Cikis
2
-----
Process exited after 76.97 seconds with return value 0
Press any key to continue . . .
```