

```
names = ['Tural', 'Cavid', 'Mehriban', 'Rufet']  
ages = [1992, 1997, 1998, 1999]
```

- 1) **"Tehmine"** adini listin sonuna elave edin.
- 2) **"Zaur"** deyerni listin evveline elave edin.
- 3) **"Mehriban"** adini listden silin.
- 4) **"Rufet"** adinin indeksi nedir ?
- 5) **"Oktay"** listin bir elementidi ?
- 6) Listin elementlerini ters çevirin. (names)(sort)
- 7) Listin elementlerini alfabetik olarak sıralayın.  
(names)(sort)
- 8) **ages** listindeki reqlmeleri sıralayın. (ages)(sort)
- 9) **s = "iPhone X,iPhone XR"** xarakter siyahisini liste çevirin.
- 10) **ages** listinde en boyük ve en kiçik element nedir ?
- 11) **ages** listinde nece dene 1998 deyeri var ?

- 12) **ages** listindeki butun elementleri silin.
- 13) Istifadeciden alacağınız 3 dene marka melumati bir **listde** saxlayin.
- 14) **Nested List 1** (Listi ashagida gosterilen formada doldurmaq ve cap etmek)

(5x5)

1 0 1 0 1  
1 0 1 0 1  
1 0 1 0 1  
1 0 1 0 1  
1 0 1 0 1

- 15) **Nested List 2** (Listi ashagida gosterilen formada doldurmaq ve cap etmek)

(5x5)

1 0 0 0 1  
0 1 0 1 0  
0 0 1 0 0  
0 1 0 1 0  
1 0 0 0 1