

MINI TAPSIRIQ 1

ISTIFADECIDEN 2 DEYER ALACAQSINIZ (A (FLOAT) VE B (FLOAT)) DAHA SONRA ISTIFADECIDEN SECIM ETMEYINI ISTEYECEKSINIZ. SECIMLER:

- TOPLAMA (0)
- CIXMA (1)
- VURMA (2)
- BOLME (3)

BU SECIMLERE GORE:

EGER ISTIFADECI 0 SECIMINI ETSE TOPLAMA EMELIYYATINI

YOX EGER 1 SECIMINI ETSE CIXMA EMELIYYATINI

YOX EGER 2 SECIMINI ETSE VURMA EMELIYYATINI

YOX EGER 3 SECIMINI ETSE BOLME EMELIYYATINI YERINE YETIRSIN.

BUTUN BU SECIMLERIN XARICINDE BIR SECIM ETSE EKRANA “YANLIS SECIM ETDINIZ!” YAZISINI YAZDIRSIN.

SIRASI ILE PROGRAMIN EKRAN GORUNTULERI;

```
Zehmet olmasa hesablama edeceyiniz 2 sayini daxil edin  
a: 
```

```
Zehmet olmasa hesablama edeceyiniz 2 sayini daxil edin  
a: 55  
b: 
```

```
Zehmet olmasa hesablama edeceyiniz 2 sayini daxil edin  
a: 55  
b: 44
```

```
*****
```

```
0: toplama  
1: cixma  
2: vurma  
3: bolme
```

```
*****
```

```
Hansi riyazi emeliyyati yerine yetirmek isteyirsiniz? : 
```

```
Zehmet olmasa hesablama edeceyiniz 2 sayini daxil edin  
a: 55  
b: 44
```

```
*****
```

```
0: toplama  
1: cixma  
2: vurma  
3: bolme
```

```
*****
```

```
Hansi riyazi emeliyyati yerine yetirmek isteyirsiniz? : 1
```

```
a - b = 11.0
```

YANLIS SECIM EDILDIYINDE EKRAN SEKLI:

```
Zehmet olmasa hesablama edeceyiniz 2 sayini daxil edin
a: 55
b: 44

*****

0: toplama
1: cixma
2: vurma
3: bolme
*****

Hansi riyazi emeliyyati yerine yetirmek isteyirsiniz? : 7

YANLIS SECIM ETDINIZ!
```