

ONLUK BOZMADAN ÇIKARMA İŞLEMİ



İki doğal sayının farkını bulmak için önce birliklerden birlikleri çıkarınız. Sonra onluklardan onlukları çıkarınız. Elde ettiğimiz sonuca "fark" veya "kalan" adı verilir.

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 33 \\ \hline 42 \end{array}$$

75 → Eksilen
33 → Çıkan
42 → Fark (kalan)

● Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini yapalım.

Onluk	Birlik
5	6
- 3	3

Onluk	Birlik
8	6
- 1	5

Onluk	Birlik
5	8
- 4	1

Onluk	Birlik
9	6
- 6	0

Onluk	Birlik
2	8
- 1	6

Onluk	Birlik
8	7
- 2	1

Onluk	Birlik
3	1
- 2	1

Onluk	Birlik
5	3
- 1	2

Onluk	Birlik
6	5
- 3	1

Onluk	Birlik
9	7
- 5	6

Onluk	Birlik
6	6
- 5	2

Onluk	Birlik
6	9
- 6	5

Onluk	Birlik
5	3
- 2	1

Onluk	Birlik
8	5
- 7	5

Onluk	Birlik
6	6
- 1	4

● Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 52 \\ \hline 14 \end{array}$$

66 → Eksilen
52 → Çıkan
14 → Fark

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

87 →
33 →
..... →

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 95 \\ \hline \end{array}$$

95 →
95 →
..... →

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

63 →
21 →
..... →

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

87 →
52 →
..... →

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$

66 →
51 →
..... →