



## ONLUK BİRLİK ETKİNLİĞİ-6

Aşağıda verilen sayıların onluk ve birliklerini yazınız.

$13 = 1 \text{ onluk} + 3 \text{ birlik}$

$11 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$

$5 = \dots \text{ birlik}$

$19 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$

$18 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$

$3 = \dots \text{ birlik}$

$16 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$

$15 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$

$12 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$

$14 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$

$8 = \dots \text{ birlik}$

$1 = \dots \text{ birlik}$

$17 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$

$13 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$

$20 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$

$2 = \dots \text{ birlik}$

$10 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$

$6 = \dots \text{ birlik}$

$9 = \dots \text{ birlik}$

$13 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$





Aşağıda onluk ve birlikleri verilen sayıları örnekteki gibi yazınız.

$1 \text{ onluk} + 6 \text{ birlik} = 16$

$7 \text{ birlik} = \dots\dots$

$1 \text{ onluk} + 2 \text{ birlik} = \dots\dots$

$1 \text{ onluk} + 7 \text{ birlik} = \dots\dots$

$9 \text{ birlik} = \dots\dots$

$1 \text{ birlik} = \dots\dots$

$1 \text{ onluk} + 4 \text{ birlik} = \dots\dots$

$1 \text{ onluk} + 9 \text{ birlik} = \dots\dots$

$6 \text{ birlik} = \dots\dots$

$8 \text{ birlik} = \dots\dots$

$1 \text{ onluk} 3 \text{ birlik} = \dots\dots$

$1 \text{ onluk} + 4 \text{ birlik} = \dots\dots$

$1 \text{ onluk} = \dots\dots$

$1 \text{ onluk} + 6 \text{ birlik} = \dots\dots$

$2 \text{ onluk} = \dots\dots$

$3 \text{ birlik} = \dots\dots$

$2 \text{ birlik} = \dots\dots$

$1 \text{ onluk} + 1 \text{ birlik} = \dots\dots$

$1 \text{ onluk} + 8 \text{ birlik} = \dots\dots$

$5 \text{ birlik} = \dots\dots$

$1 \text{ onluk} + 5 \text{ birlik} = \dots\dots$

$4 \text{ birlik} = \dots\dots$

