

ZİHİNDEN ÇIKARMA İŞLEMİ -1-



Aşağıdaki çıkarma işlemlerini zihinden yapalım.

$10 - 3 = \dots$

$8 - 4 = \dots$

$14 - 4 = \dots$

$10 - 5 = \dots$

$9 - 4 = \dots$

$18 - 8 = \dots$

$10 - 8 = \dots$

$6 - 3 = \dots$

$17 - 7 = \dots$

$10 - 9 = \dots$

$7 - 4 = \dots$

$16 - 6 = \dots$

$10 - 7 = \dots$

$5 - 2 = \dots$

$19 - 9 = \dots$

$10 - 0 = \dots$

$8 - 3 = \dots$

$15 - 5 = \dots$

$10 - 6 = \dots$

$9 - 5 = \dots$

$14 - 4 = \dots$

$10 - 4 = \dots$

$6 - 2 = \dots$

$11 - 1 = \dots$

$10 - 1 = \dots$

$7 - 3 = \dots$

$12 - 2 = \dots$

$10 - 2 = \dots$

$9 - 7 = \dots$

$13 - 3 = \dots$

$10 - 8 = \dots$

$8 - 5 = \dots$

$10 - 0 = \dots$

İnteraktif Eğitim



Aşağıdaki çıkarma işlemlerini örnekteki gibi büyük sayıyı 10'a indirerek zihinden yapalım.

$15 - 7 = \dots$

 $10 - 2 = 8$

$14 - 8 = \dots$

 $\dots - \dots = \dots$

$15 - 9 = \dots$

 $\dots - \dots = \dots$

$16 - 7 = \dots$

 $\dots - \dots = \dots$

$12 - 4 = \dots$

 $\dots - \dots = \dots$

$16 - 8 = \dots$

 $\dots - \dots = \dots$

$12 - 7 = \dots$

 $\dots - \dots = \dots$

$13 - 5 = \dots$

 $\dots - \dots = \dots$

$15 - 6 = \dots$

 $\dots - \dots = \dots$

$14 - 6 = \dots$

 $\dots - \dots = \dots$

$15 - 8 = \dots$

 $\dots - \dots = \dots$

$14 - 9 = \dots$

 $\dots - \dots = \dots$

