

ADI SOYADI:

ETKİNLİK ADI: TOPLAMA İŞLEMİNİ SÖZLÜ İFADE ETME

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapıp, varlıklara göre sözlü olarak ifade edelim.

$13 + 5 = 18$ daha 13, 5 daha 18 eder.

$12 + 7 = \dots\dots\dots$ artı $\dots\dots\dots$

$6 + 13 = \dots\dots\dots$ toplamı $\dots\dots\dots$

$15 + 3 = \dots\dots\dots$ daha $\dots\dots\dots$

$7 + 11 = \dots\dots\dots$ artı $\dots\dots\dots$

$5 + 10 = \dots\dots\dots$ toplamı $\dots\dots\dots$

$8 + 4 = \dots\dots\dots$ daha $\dots\dots\dots$

$6 + 9 = \dots\dots\dots$ artı $\dots\dots\dots$

$6 + 4 = \dots\dots\dots$ toplamı $\dots\dots\dots$

$7 + 4 = \dots\dots\dots$ daha $\dots\dots\dots$

$9 + 2 = \dots\dots\dots$ artı $\dots\dots\dots$

$5 + 8 = \dots\dots\dots$ toplamı $\dots\dots\dots$

$12 + 4 = \dots\dots\dots$ daha $\dots\dots\dots$

$6 + 3 = \dots\dots\dots$ artı $\dots\dots\dots$

$14 + 3 = \dots\dots\dots$ toplamı $\dots\dots\dots$

ADI SOYADI:

ETKİNLİK ADI: TOPLAMA İŞLEMİNİ SÖZLÜ İFADE ETME

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapıp, varlıklara göre sözlü olarak ifade edelim.

$12 + 3 = 15$ artı 12 artı 3 eşittir 15 eder.

$2 + 17 = \dots\dots\dots$ daha $\dots\dots\dots$

$5 + 13 = \dots\dots\dots$ toplamı $\dots\dots\dots$

$12 + 3 = \dots\dots\dots$ daha $\dots\dots\dots$

$17 + 1 = \dots\dots\dots$ artı $\dots\dots\dots$

$5 + 12 = \dots\dots\dots$ toplamı $\dots\dots\dots$

$13 + 4 = \dots\dots\dots$ daha $\dots\dots\dots$

$6 + 11 = \dots\dots\dots$ artı $\dots\dots\dots$

$6 + 14 = \dots\dots\dots$ toplamı $\dots\dots\dots$

$10 + 4 = \dots\dots\dots$ daha $\dots\dots\dots$

$7 + 12 = \dots\dots\dots$ artı $\dots\dots\dots$

$5 + 9 = \dots\dots\dots$ toplamı $\dots\dots\dots$

$12 + 3 = \dots\dots\dots$ daha $\dots\dots\dots$

$6 + 13 = \dots\dots\dots$ artı $\dots\dots\dots$

$12 + 7 = \dots\dots\dots$ toplamı $\dots\dots\dots$