

AD SOYAD: _____

SINIF / NO: _____

MATEMATİK

1. SINIF ELDELİ TOPLAMA

Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım.

$17 + 8 + 1 + 3 + 7 = \dots\dots$

$17 + 1 + 3 + 7 + 4 = \dots\dots$

$14 + 5 + 2 + 4 + 5 = \dots\dots$

$17 + 8 + 7 + 9 + 2 = \dots\dots$

$10 + 6 + 2 + 9 + 9 = \dots\dots$

$18 + 9 + 5 + 4 + 2 = \dots\dots$

$14 + 3 + 1 + 8 + 2 = \dots\dots$

$13 + 7 + 6 + 2 + 8 = \dots\dots$

$16 + 3 + 8 + 8 + 7 = \dots\dots$

$17 + 6 + 1 + 1 + 4 = \dots\dots$

$19 + 9 + 2 + 2 + 8 = \dots\dots$

$10 + 3 + 2 + 7 + 5 = \dots\dots$

$19 + 6 + 1 + 1 + 2 = \dots\dots$

$16 + 7 + 7 + 9 + 9 = \dots\dots$

$14 + 4 + 6 + 9 + 4 = \dots\dots$

$11 + 8 + 1 + 4 + 5 = \dots\dots$

$15 + 3 + 2 + 9 + 8 = \dots\dots$

$18 + 6 + 4 + 5 + 7 = \dots\dots$

$17 + 7 + 2 + 4 + 7 = \dots\dots$

$14 + 7 + 9 + 2 + 1 = \dots\dots$

$20 + 7 + 9 + 6 + 6 = \dots\dots$

AD SOYAD: _____

SINIF / NO: _____

MATEMATİK

1. SINIF ELDELİ TOPLAMA

Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım.

$19 + 4 + 6 + 7 + 9 = \dots\dots$

$16 + 7 + 1 + 7 + 1 = \dots\dots$

$11 + 8 + 4 + 5 + 6 = \dots\dots$

$12 + 8 + 1 + 1 + 6 = \dots\dots$

$12 + 6 + 6 + 8 + 6 = \dots\dots$

$10 + 1 + 5 + 7 + 9 = \dots\dots$

$13 + 8 + 6 + 1 + 7 = \dots\dots$

$14 + 4 + 7 + 2 + 5 = \dots\dots$

$15 + 3 + 6 + 2 + 9 = \dots\dots$

$19 + 3 + 9 + 3 + 4 = \dots\dots$

$14 + 9 + 6 + 1 + 7 = \dots\dots$

$12 + 5 + 1 + 1 + 3 = \dots\dots$

$15 + 8 + 8 + 1 + 5 = \dots\dots$

$12 + 7 + 8 + 4 + 1 = \dots\dots$

$17 + 7 + 6 + 8 + 9 = \dots\dots$

$13 + 1 + 5 + 5 + 6 = \dots\dots$

$18 + 1 + 8 + 9 + 6 = \dots\dots$

$18 + 6 + 5 + 6 + 2 = \dots\dots$

$11 + 9 + 2 + 2 + 1 = \dots\dots$

$14 + 7 + 2 + 7 + 5 = \dots\dots$

$16 + 4 + 1 + 1 + 4 = \dots\dots$

SÜREÇ DEĞERLENDİRME PUANLAMA TABLOSU

| Geliştirilmeli (0-10) | Yeterli (11-20) | İyi (21-30) | Çok İyi (31-42) |
|-----------------------|-----------------|-------------|-----------------|
| | | | |

* Toplam 42 soru üzerinden doğru sayısına uygun kutucuğu işaretleyiniz.