

AD SOYAD: \_\_\_\_\_

SINIF / NO: \_\_\_\_\_

MATEMATİK

1. SINIF ELDELİ TOPLAMA

**Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım.**

$19 + 17 + 9 = \dots\dots\dots$

$10 + 19 + 1 = \dots\dots\dots$

$12 + 14 + 5 = \dots\dots\dots$

$10 + 17 + 3 = \dots\dots\dots$

$14 + 19 + 2 = \dots\dots\dots$

$19 + 10 + 2 = \dots\dots\dots$

$15 + 17 + 2 = \dots\dots\dots$

$14 + 19 + 5 = \dots\dots\dots$

$11 + 17 + 8 = \dots\dots\dots$

$11 + 18 + 6 = \dots\dots\dots$

$13 + 12 + 6 = \dots\dots\dots$

$12 + 18 + 7 = \dots\dots\dots$

$16 + 10 + 7 = \dots\dots\dots$

$16 + 15 + 4 = \dots\dots\dots$

$17 + 12 + 3 = \dots\dots\dots$

$16 + 13 + 9 = \dots\dots\dots$

$11 + 11 + 8 = \dots\dots\dots$

$13 + 13 + 9 = \dots\dots\dots$

$13 + 17 + 8 = \dots\dots\dots$

$16 + 13 + 7 = \dots\dots\dots$

$19 + 14 + 9 = \dots\dots\dots$

AD SOYAD: \_\_\_\_\_

SINIF / NO: \_\_\_\_\_

MATEMATİK

1. SINIF ELDELİ TOPLAMA

**Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım.**

$13 + 17 + 7 = \dots\dots\dots$

$17 + 19 + 9 = \dots\dots\dots$

$18 + 20 + 7 = \dots\dots\dots$

$17 + 13 + 7 = \dots\dots\dots$

$17 + 17 + 3 = \dots\dots\dots$

$16 + 13 + 7 = \dots\dots\dots$

$15 + 15 + 5 = \dots\dots\dots$

$11 + 14 + 7 = \dots\dots\dots$

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

$19 + 20 + 1 = \dots\dots\dots$

$10 + 16 + 7 = \dots\dots\dots$

$13 + 19 + 3 = \dots\dots\dots$

$19 + 15 + 1 = \dots\dots\dots$

$19 + 18 + 2 = \dots\dots\dots$

$13 + 19 + 6 = \dots\dots\dots$

$16 + 18 + 5 = \dots\dots\dots$

$16 + 12 + 8 = \dots\dots\dots$

$18 + 10 + 4 = \dots\dots\dots$

$14 + 18 + 3 = \dots\dots\dots$

$12 + 17 + 8 = \dots\dots\dots$

$19 + 16 + 1 = \dots\dots\dots$

**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.