

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

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

MATEMATİK

1. SINIF ELDELİ TOPLAMA

**Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım.**

$1 + 18 + 5 + 9 = \dots\dots\dots$

$6 + 14 + 8 + 3 = \dots\dots\dots$

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

$7 + 20 + 7 + 5 = \dots\dots\dots$

$1 + 20 + 4 + 8 = \dots\dots\dots$

$8 + 13 + 3 + 4 = \dots\dots\dots$

$6 + 18 + 4 + 3 = \dots\dots\dots$

$5 + 20 + 3 + 5 = \dots\dots\dots$

$7 + 16 + 3 + 5 = \dots\dots\dots$

$1 + 15 + 3 + 1 = \dots\dots\dots$

$6 + 13 + 4 + 1 = \dots\dots\dots$

$1 + 11 + 7 + 1 = \dots\dots\dots$

$3 + 19 + 6 + 3 = \dots\dots\dots$

$2 + 18 + 1 + 3 = \dots\dots\dots$

$1 + 20 + 5 + 7 = \dots\dots\dots$

$3 + 11 + 2 + 8 = \dots\dots\dots$

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

$5 + 13 + 7 + 9 = \dots\dots\dots$

$1 + 15 + 2 + 2 = \dots\dots\dots$

$6 + 10 + 5 + 5 = \dots\dots\dots$

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

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

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

MATEMATİK

1. SINIF ELDELİ TOPLAMA

**Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım.**

$7 + 15 + 2 + 7 = \dots\dots$

$1 + 13 + 4 + 6 = \dots\dots$

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

$9 + 12 + 8 + 1 = \dots\dots$

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

$6 + 11 + 7 + 7 = \dots\dots$

$6 + 11 + 4 + 2 = \dots\dots$

$4 + 15 + 2 + 6 = \dots\dots$

$9 + 12 + 5 + 5 = \dots\dots$

$5 + 18 + 1 + 7 = \dots\dots$

$5 + 14 + 1 + 5 = \dots\dots$

$3 + 10 + 4 + 9 = \dots\dots$

$5 + 11 + 3 + 7 = \dots\dots$

$4 + 15 + 2 + 7 = \dots\dots$

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

$7 + 15 + 3 + 4 = \dots\dots$

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

$7 + 13 + 2 + 3 = \dots\dots$

$6 + 16 + 1 + 9 = \dots\dots$

$3 + 14 + 8 + 9 = \dots\dots$

$7 + 18 + 3 + 5 = \dots\dots$

**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.