

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

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

MATEMATİK

1. SINIF ELDESİZ TOPLAMA

**Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.**

$14 + 20 = \dots\dots$

$11 + 14 = \dots\dots$

$16 + 13 = \dots\dots$

$20 + 13 = \dots\dots$

$11 + 20 = \dots\dots$

$12 + 10 = \dots\dots$

$11 + 12 = \dots\dots$

$14 + 12 = \dots\dots$

$16 + 12 = \dots\dots$

$19 + 20 = \dots\dots$

$18 + 11 = \dots\dots$

$11 + 17 = \dots\dots$

$15 + 12 = \dots\dots$

$14 + 11 = \dots\dots$

$18 + 20 = \dots\dots$

$15 + 10 = \dots\dots$

$11 + 12 = \dots\dots$

$10 + 14 = \dots\dots$

$15 + 11 = \dots\dots$

$11 + 17 = \dots\dots$

$14 + 10 = \dots\dots$

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

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

MATEMATİK

1. SINIF ELDESİZ TOPLAMA

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$20 + 16 = \dots\dots$

$12 + 11 = \dots\dots$

$10 + 10 = \dots\dots$

$10 + 16 = \dots\dots$

$14 + 10 = \dots\dots$

$11 + 18 = \dots\dots$

$18 + 10 = \dots\dots$

$12 + 16 = \dots\dots$

$20 + 15 = \dots\dots$

$20 + 17 = \dots\dots$

$16 + 20 = \dots\dots$

$17 + 10 = \dots\dots$

$13 + 14 = \dots\dots$

$20 + 10 = \dots\dots$

$15 + 10 = \dots\dots$

$20 + 16 = \dots\dots$

$14 + 12 = \dots\dots$

$12 + 13 = \dots\dots$

$13 + 12 = \dots\dots$

$11 + 16 = \dots\dots$

$20 + 10 = \dots\dots$

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.