

AD SOYAD: _____

SINIF / NO: _____

MATEMATİK

2. SINIF ELDESİZ TOPLAMA

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 12 \\ 2 \\ 61 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ 5 \\ 31 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ 2 \\ 30 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 1 \\ 14 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ 2 \\ 32 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ 1 \\ 11 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 3 \\ 13 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ 1 \\ 51 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 6 \\ 20 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ 1 \\ 10 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ 2 \\ 10 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ 1 \\ 31 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 1 \\ 17 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 3 \\ 21 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ 3 \\ 20 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ 1 \\ 13 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 5 \\ 20 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ 2 \\ 31 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ 2 \\ 21 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ 2 \\ 12 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

Şeyhmus Öğretmen

AD SOYAD: _____

SINIF / NO: _____

MATEMATİK

2. SINIF ELDESİZ TOPLAMA

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

11	20	60	10	24
8	3	4	2	1
10	22	14	51	10
+ 70	+ 33	+ 21	+ 24	+ 64

15	12	13	40	22
3	3	1	3	1
31	24	21	10	11
+ 20	+ 50	+ 23	+ 24	+ 22

41	12	10	21	41
3	2	1	3	2
23	21	13	24	21
+ 32	+ 31	+ 43	+ 31	+ 35

22	30	30	14	10
4	3	4	4	1
22	34	20	10	50
+ 21	+ 10	+ 43	+ 10	+ 32

SÜREÇ DEĞERLENDİRME PUANLAMA TABLOSU

Geliştirilmeli (0-10)	Yeterli (11-20)	İyi (21-30)	Çok İyi (31-40)

* Toplam 40 soru üzerinden doğru sayısına uygun kutucuğu işaretleyiniz.

Şeyhmus Öğretmen