

Adı : .....  
Soyadı: .....

4. Sınıf  
Matematik

Toplama İşlemi  
Sonucu Tahmin Etme-2

Aşağıdaki işlemlerinin sonucunu örneğe göre tahmin ederek bulunuz.

$$\begin{array}{r} 5215 \\ 3347 \\ + 4658 \\ \hline \end{array}$$

Binler basamağı

$$5000 + 3000 + 4000$$

12.000

Yüzler basamağı

$$200 + 300 + 600$$

1.100

Onlar basamağı

$$10 + 40 + 50$$

100

Birler basamağı

$$5 + 7 + 8$$

20

TOPLAM

13.220

$$\begin{array}{r} 6325 \\ 5274 \\ + 3152 \\ \hline \end{array}$$

Binler basamağı

.....

.....

Yüzler basamağı

.....

.....

Onlar basamağı

.....

.....

Birler basamağı

.....

.....

TOPLAM

.....

$$\begin{array}{r} 6387 \\ 2058 \\ + 7503 \\ \hline \end{array}$$

Binler basamağı

.....

.....

Yüzler basamağı

.....

.....

Onlar basamağı

.....

.....

Birler basamağı

.....

.....

TOPLAM

.....

$$\begin{array}{r} 5782 \\ 3472 \\ + 7560 \\ \hline \end{array}$$

Binler basamağı

.....

.....

Yüzler basamağı

.....

.....

Onlar basamağı

.....

.....

Birler basamağı

.....

.....

TOPLAM

.....

$$\begin{array}{r} 4125 \\ 7102 \\ + 8563 \\ \hline \end{array}$$

Binler basamağı

.....

.....

Yüzler basamağı

.....

.....

Onlar basamağı

.....

.....

Birler basamağı

.....

.....

TOPLAM

.....

Adı : .....  
Soyadı: .....

4. Sınıf  
Matematik

Toplama İşlemi  
Sonucu Tahmin Etme-2

$$\begin{array}{r} 3058 \\ 8364 \\ + 568 \\ \hline \end{array}$$

Binler basamağı

.....

.....

Yüzler basamağı

.....

.....

Onlar basamağı

.....

.....

Birler basamağı

.....

.....

TOPLAM

.....

$$\begin{array}{r} 547 \\ 4006 \\ + 8756 \\ \hline \end{array}$$

Binler basamağı

.....

.....

Yüzler basamağı

.....

.....

Onlar basamağı

.....

.....

Birler basamağı

.....

.....

TOPLAM

.....

$$\begin{array}{r} 280 \\ 5007 \\ + 890 \\ \hline \end{array}$$

Binler basamağı

.....

.....

Yüzler basamağı

.....

.....

Onlar basamağı

.....

.....

Birler basamağı

.....

.....

TOPLAM

.....

$$\begin{array}{r} 235 \\ 2358 \\ + 1354 \\ \hline \end{array}$$

Binler basamağı

.....

.....

Yüzler basamağı

.....

.....

Onlar basamağı

.....

.....

Birler basamağı

.....

.....

TOPLAM

.....

$$\begin{array}{r} 5632 \\ 2389 \\ + 7854 \\ \hline \end{array}$$

Binler Basamağı

.....

.....

Yüzler basamağı

.....

.....

Onlar basamağı

.....

.....

Birler basamağı

.....

.....

TOPLAM

.....