

Adı :
Soyadı:

2. Sınıf Matematik

Toplama İşlemi Toplamı Tahmin Etme-2

Toplama işleminde en yakın onluğa yuvarlayarak toplamı tahmin ediniz?

İşlem

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

Tahminim

Gerçek Sonuç

Fark

İşlem

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

Tahminim

Gerçek Sonuç

Fark

İşlem

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

Tahminim

Gerçek Sonuç

Fark

İşlem

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

Tahminim

Gerçek Sonuç

Fark

İşlem

$$\begin{array}{r} 49 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

Tahminim

Gerçek Sonuç

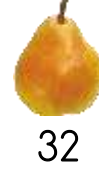
Fark

Adı :
Soyadı:

2. Sınıf Matematik

Toplama İşlemi Toplamı Tahmin Etme-2

Toplama işleminde en yakın onluğa yuvarlayarak toplamı tahmin ediniz?



İşlem

$$\begin{array}{r} \text{Onion} \\ + \text{Strawberry} \\ \hline \boxed{?} \end{array}$$

Tahmin

Sonuç

İşlem

$$\begin{array}{r} \text{Tomato} \\ + \text{Orange} \\ \hline \boxed{?} \end{array}$$

Tahmin

Sonuç

İşlem

$$\begin{array}{r} \text{Orange} \\ + \text{Pear} \\ \hline \boxed{?} \end{array}$$

Tahmin

Sonuç

İşlem

$$\begin{array}{r} \text{Peach} \\ + \text{Pear} \\ \hline \boxed{?} \end{array}$$

Tahmin

Sonuç

İşlem

$$\begin{array}{r} \text{Onion} \\ + \text{Watermelon slice} \\ \hline \boxed{?} \end{array}$$

Tahmin

Sonuç

İşlem

$$\begin{array}{r} \text{Tomato} \\ + \text{Watermelon slice} \\ \hline \boxed{?} \end{array}$$

Tahmin

Sonuç

İşlem

$$\begin{array}{r} \text{Mushroom} \\ + \text{Strawberry} \\ \hline \boxed{?} \end{array}$$

Tahmin

Sonuç

İşlem

$$\begin{array}{r} \text{Mushroom} \\ + \text{Peach} \\ \hline \boxed{?} \end{array}$$

Tahmin

Sonuç