

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Çıkarma İşlemi
Sonucu Tahmin Etme-2

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini **en yakın onluğa ve yüzlüğe** yuvarlayarak yapınız.

Gerçek Sonuç	En Yakın Onluk	En Yakın Onluk Fark	En Yakın Yüzlük	En Yakın Yüzlük Fark
$\begin{array}{r} 8542 \\ - 2379 \\ \hline \end{array}$ <p>.....</p>				
$\begin{array}{r} 6542 \\ - 2473 \\ \hline \end{array}$ <p>.....</p>				
$\begin{array}{r} 8633 \\ - 5252 \\ \hline \end{array}$ <p>.....</p>				
$\begin{array}{r} 5086 \\ - 2189 \\ \hline \end{array}$ <p>.....</p>				
$\begin{array}{r} 9234 \\ - 4386 \\ \hline \end{array}$ <p>.....</p>				
$\begin{array}{r} 6997 \\ - 3472 \\ \hline \end{array}$ <p>.....</p>				
$\begin{array}{r} 5271 \\ - 4223 \\ \hline \end{array}$ <p>.....</p>				

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Çıkarma İşlemi
Sonucu Tahmin Etme-2

Aşağıdaki soruları en yakın **onluğa** yuvarlayarak cevaplayınız?



Everest Tepesi
8888 metre



K2 Dağı
8661 metre



Fuji Yama
3776 metre



Ağrı Dağı
5137 metre



Mc Kinley
6198 metre

Everest Tepesi, K2
Dağı'ndan ne kadar
yüksektir?

McKinley Dağı ile
Ağrı Dağı arasında
yaklaşık ne kadar
fark vardır?

En yüksek dağ ile en
alçak dağ arasında
ne kadar fark vardır?

Ağrı Dağı, Fuji
Yama Dağı'ndan ne
kadar yüksektir?

Aşağıdaki soruları en yakın **yüzlüğe** yuvarlayarak cevaplayınız?



Spinosaurus
9426 kg



Majungasaurus
5467 kg



T-Rex
7953 kg



Fil
2523 kg

Spinasaurus, filden
yaklaşık ne kadar
ağırdır?

Majungasaurus
dinazoru, T-Rexten ne
kadar hafiftir?