



## ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ

1.. Bir kamyonun kasasında 6523 kg yük vardır. Önce bir fabrikaya 1233 kg'ını, sonra başka bir fabrikaya 2408 kg'ını bırakıyor. Son durumda kamyonun kasasında kaç kg yük kalmıştır?

$$\begin{array}{r} 6523 \\ -1233 \\ \hline 5290 \text{ kg} \end{array} \quad \begin{array}{r} 5290 \\ -2408 \\ \hline 2882 \text{ kg yük kalmıştır.} \end{array}$$

2.. Bankadaki 7662 TL paramın önce 3036 TL'sini daha sonra 1450 TL'sini harcadım. Geriye kaç TL param kaldı?

$$\begin{array}{r} 7662 \\ -3036 \\ \hline 4626 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4626 \\ -1450 \\ \hline 3176 \text{ TL param kaldı.} \end{array}$$

3..  $3214 < A < 5477$

Yukarıdaki A sayısının yerine yazılabilecek en küçük ve en büyük sayıların farkı kaçtır?

$$\begin{array}{r} \text{En büyük} = 5476 \\ \text{En küçük} = 3215 \\ \hline 2261 \text{ 'dir.} \end{array}$$

4.. Rakamları farklı dört basamaklı en büyük tek sayı ile rakamları farklı dört basamaklı en küçük çift sayının farkı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 9875 \\ -1024 \\ \hline 8851 \text{ 'dir.} \end{array}$$

5.. Saliha çok merak 7552 sayfalık kitabı okumaya başlıyor. İlk gün 1905 sayfasını okuyor. Daha sonrada 2859 sayfasını okuyunca kitaptaki gizemi çözüyor. Saliha kitabın bitmesine kaç sayfa kala gizemi çözmüştür?

$$\begin{array}{r} 7552 \\ -1905 \\ \hline 5647 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5647 \\ -2859 \\ \hline 2788 \text{ sayfa kala çözer.} \end{array}$$

6.. 3210 km'lik uzun bir yola çıkan Kadirhan ailesi aralarda mola veriyor. İlk molayı 412 km gidince, ikinci molayı 554 km gidince veriyorlar. İkinci moladan sonra geriye yolun kaç km'si kalmıştır?

$$\begin{array}{r} 3210 \\ -412 \\ \hline 2798 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2798 \\ -554 \\ \hline 2244 \text{ km'si kalmıştır.} \end{array}$$

7.. 4650'nin 352 eksiği ile 3349'un 287 eksiği ile farkı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 4650 \\ -352 \\ \hline 4298 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3349 \\ -287 \\ \hline 3062 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4298 \\ -3062 \\ \hline 1236 \text{ 'dir.} \end{array}$$

8.. En yakın onluğu 1630 olan en küçük sayı ile en yakın onluğu 1120 olan en büyük sayının farkı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 1625 \\ -1124 \\ \hline 0501 \text{ 'dir.} \end{array}$$





9.,10.,11.,12. Soruları aşağıdaki tabloya göre cevaplayınız.

Mağazadaki Ürünler	Fiyatı
Çamaşır makinesi	9855 TL
Bulaşık makinesi	8752 TL
Buzdolabı	8991 TL
Fırın	7635 TL

9.. Çamaşır makinesi bulaşık makinesinden kaç TL daha pahalıdır?

$$\begin{array}{r} 9855 \\ - 8752 \\ \hline 1103 \end{array}$$

1103 TL daha pahalıdır.

10.. En pahalı ürün ile en ucuz ürün arasındaki fiyat farkı nedir?

$$\begin{array}{r} 9855 \\ - 7635 \\ \hline 2220 \end{array}$$

2220 TL'dir.

11.. Fırının fiyatı buzdolabının fiyatından ne kadar azdır?

$$\begin{array}{r} 8991 \\ - 7635 \\ \hline 1356 \end{array}$$

1356 TL azdır.

12.. Ürün fiyatlarından en küçük tek sayı olan ile çift sayı olanın arasındaki fark kaçtır?

$$\begin{array}{r} 8752 \\ - 7635 \\ \hline 1117 \end{array}$$

1117 TL'dir.

13.. 3 - 0 - 8 - 5

Yukarıdaki rakamları birer kez kullanarak yazılabilecek en büyük tek ile en küçük çift sayının farkı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 8503 \\ - 3058 \\ \hline 5445 \end{array}$$

5445'dir.

14.. En yakın yüzlüğü 2400 olan en büyük sayı ile en yakın yüzlüğü 1200 olan en küçük sayının farkı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 2449 \\ - 1150 \\ \hline 1299 \end{array}$$

1299'dur.

15.. 4103 > ★ > 1002

Yukarıdaki ★ yerine yazılabilecek en büyük ve en küçük sayıların fark kaçtır?

$$\begin{array}{r} 4802 \\ - 1003 \\ \hline 3099 \end{array}$$

3099'dur.

16.. 6 - 5 - 8 - 2

Yukarıdaki rakamları birer kez kullanılarak yazılabilecek en büyük tek sayı ile en küçük sayının farkı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 8625 \\ - 2568 \\ \hline 6057 \end{array}$$

6057'dir.

