



## ÇARPMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ -1 (Kolay)

1.. Annem tanesi 125 TL olan kazaklardan 7 tane aldı. Kasaya kaç TL öder?

$$\begin{array}{r} 125 \\ \times 7 \\ \hline 875 \end{array}$$

875 TL öder.

2.. Üç basamaklı en büyük çift doğal sayının 11 katı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 998 \\ \times 11 \\ \hline 998 \\ + 998 \\ \hline 10978 \end{array}$$

10978'dir.

3.. Her rafında 238 kitap bulunan okul kütüphanemizin 24 rafı olduğuna göre okulumuzun kütüphanesinde toplam kaç kitap vardır?

$$\begin{array}{r} 238 \\ \times 24 \\ \hline 952 \\ + 476 \\ \hline 5712 \end{array}$$

5712 kitap vardır.

4.. Tüm kolilerde 365 pinpon topu vardır. Toptancı 14 koli sattığına göre toplam kaç pinpon topu satmıştır?

$$\begin{array}{r} 365 \\ \times 14 \\ \hline 1460 \\ + 365 \\ \hline 5110 \end{array}$$

5110 pinpon topu satmıştır.

5.. Çevre okulların da katıldığı geziye 8 otobüs her otobüste 51 öğrenci olacak şekilde katılım olmuştur. Toplam kaç öğrenci katılmıştır?

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 8 \\ \hline 408 \end{array}$$

408 öğrenci katılmıştır.

6.. Fırıncı Hüseyin Bey, sabah 113 ekmek pişiriyor. Öğleden sonra sabah pişirdiği ekmeklerin 3 katı kadar pişiriyor. Öğleden sonra kaç ekmek pişirmiştir?

$$\begin{array}{r} 113 \\ \times 3 \\ \hline 339 \end{array}$$

339 ekmek pişirmiştir.

7.. Üç basamaklı rakamları farklı en küçük tek doğal sayı ile iki basamaklı en büyük doğal sayının çarpımı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 103 \\ \times 99 \\ \hline 927 \\ + 927 \\ \hline 10197 \end{array}$$

10197'dir.

8.. Sitemizdeki apartmanlar 14 katlıdır. Her katında 28 daire vardır. Sitemizdeki dairelerin toplam sayısı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 14 \\ \hline 112 \\ + 28 \\ \hline 392 \end{array}$$

392'dir.





9.. Şinasi Bey, tanesi 46 TL olan kalemlerden 7 düzine satmıştır. Şinasi Bey kaç TL para kazanmıştır?

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 7 \\ \hline 84 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 46 \\ \hline 504 \\ 336 \\ \hline 3854 \end{array}$$

3854 TL para kazanmıştır.

10.. Rezzan 12 ay taksitle robot süpürge almıştır. Her ay 750 TL ödeme yapacaktır. Robot süpürgenin fiyatı kaç TL'dir?

$$\begin{array}{r} 750 \\ \times 12 \\ \hline 1500 \\ 750 \\ \hline 9000 \end{array}$$

9000 TL'dir.

11.. Dakikada 124 kelime okuyan Didem bir saatte toplam kaç kelime okur?

$$\begin{array}{r} 124 \\ \times 60 \\ \hline 7440 \end{array}$$

7440 kelime okur.

12.. Sınıfımızda gezi için her öğrenciden 465 TL para toplandı. Sınıf mevcudu 26 olduğuna göre toplam kaç TL toplanmıştır?

$$\begin{array}{r} 465 \\ \times 26 \\ \hline 2790 \\ 930 \\ \hline 12090 \end{array}$$

12090 TL toplanmıştır.

13.. Tavuk çiftliği olan Ramiz Bey her gün ortalama 683 adet yumurta topluyor. İki haftada toplam kaç yumurta toplar?

$$\begin{array}{r} 683 \\ \times 14 \\ \hline 2732 \\ 683 \\ \hline 9562 \end{array}$$

9562 yumurta toplar.

14.. Saadet Hanım, kilosu 83 TL olan muzdan 12 kg, kilosu 125 TL olan ananastan da 9 kg alıyor. Toplam kaç TL ödeme yapar?

$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 12 \\ \hline 166 \\ 83 \\ \hline 996 \end{array}$$

996 kg muz

$$\begin{array}{r} 125 \\ \times 9 \\ \hline 1125 \end{array}$$

1125 kg ananas

$$\begin{array}{r} 1125 \\ + 996 \\ \hline 2121 \end{array}$$

2121 TL ödeme yapar

15.. Bir çiftlikte 98 tavuk, 54 inek, 149 koyun vardır. Çiftlikteki hayvanların ayak sayılarının toplamı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 2 \\ \hline 196 \end{array}$$

196 tavuk ayağı

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 4 \\ \hline 216 \end{array}$$

216 inek ayağı

$$\begin{array}{r} 149 \\ \times 4 \\ \hline 596 \end{array}$$

596 koyun ayağı

$$596 + 216 + 196 = 1008 \text{ 'dir.}$$

16.. Rakamları farklı üç basamaklı en büyük çift sayı ile rakamları farklı iki basamaklı en büyük tek sayının çarpımı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 986 \\ \times 97 \\ \hline 6902 \\ 8874 \\ \hline 95642 \end{array}$$

95642 'dir.

