

ADI SOYADI:

3.SINIF

MATEMATİK KONU ANLATIM ÇALIŞMASI

ÇARPMA PROBLEMLERİ-1



Aşağıdaki problemleri çözelim.



Bir çarpma işleminde çarpanlardan biri 16 diğeri 24 ise çarpım kaçtır?

21 ile 30 sayılarının arasındaki 4'ün katı olan sayıların çarpımı kaçtır?

Sınıfımızda 12 sıra vardır. 8 sraya 2'şer öğrenci, geri kalan sıralara da 3'er öğrenci oturmuştur. Buna göre sınıfımızda toplam kaç kişi vardır?

12 katlı bir apartmanın her katında 4 daire vardır. Her dairede 6 kişi yaşadığına göre bu apartmanda toplam kaç kişi yaşamaktadır?

Bir mağazada bir çift çorap 24 TL'den satılmaktadır. Bu mağazadan 34 çift çorap alan biri kaç TL ödeme yapar?

24 > > 12

Yukarıdaki sıralamda noktalı yere yazılabilecek en büyük sayı ile en küçük sayının çarpımı kaçtır?

Her birinde 63 kg elma olan 14 kasa elmanın 54 kg'ı satılırsa geriye kaç kg elma kalır?

Bir kutuda 246 misket vardır. Aynı kutudan 3 tane kutuda toplam kaç misket vardır?

ADI SOYADI:

3.SINIF

MATEMATİK KONU ANLATIM ÇALIŞMASI

ÇARPMA PROBLEMLERİ-2



Aşağıdaki problemleri çözelim.



Kumbaramda 5 tane 20 TL, 3 tane 50TL, 12 tane de 5 TL çıktı. Buna göre kumbaramdan toplam kaç TL çıkmıştır?

Rakamları farklı iki basamaklı en büyük tek doğal sayı ile rakamları farklı en küçük tek doğal sayının çarpımı kaçtır?

$A \times 5 = 100$ $A \times B = 2000$
Yukarıda verilenlere göre $A + B$ kaçtır?

Bir tiyatro salonunda 8 sıra vardır. Her sırada 32 koltuk vardır. Salonda toplam 213 seyirci olduğuna göre boş kalan koltuk sayısı kaçtır?

Her birinde 25 kg un bulunan 24 çuval unun 245 kg satılmıştır. Buna göre kalan unların ağırlığı kaç kg'dır?

Ayça her gün 24 sayfa kitap okumaktadır. Bir ay sonunda toplam kaç sayfa kitap okur? (Bir ay 30 gündür)

Ben 6 yaşındayım. babamın yaşı benim yaşımın 6 katı, dedemin yaşı ise benim yaşımın 12 katının 5 eksigidir. Buna göre üçümüzün yaşları toplamı kaçtır?

Bir kırtasiyede her birinde 26 kalem bulunan 23 kutu vardır. Her bir kutudan 3 kalem satılırsa kalan kalemlerin toplamı kaçtır?