

ADI SOYADI:

2.SINIF

MATEMATİK KONU ANLATIM ÇALIŞMASI

ÇARPMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ-1



Aşağıdaki problemleri çözelim.



Bir fırında bir günde 24 ekmek satılmaktadır. Buna göre bu fırında 4 günde toplam kaç ekmek satılmıştır?

Her gün 8 yumurta yapan bir tavuk 4 günde toplam kaç yumurta yapar?

Her gün 1 düzine elma toplayan Esmâ 5 günde kaç elma toplar?

13 katlı apartmanın her katında 4 aile oturmaktadır. Buna göre bu apartmanda toplam kaç aile oturmaktadır?

İki basamaklı en küçük doğal sayının 5 katı kaçtır?

Bir günde 12 soru çözen Mert bir haftada kaç soru çözer?

Mehmet'in 4 hikaye kitabı vardır. Her bir kitabı 16 sayfadır. Mehmet hikayelerin hepsini okuduğu zaman toplam kaç sayfa kitap okumuş olur?

Nurcan her gün 24 sayfa kitap okumaktadır. 4 günde toplam kaç sayfa kitap okur?

ADI SOYADI:

2.SINIF

MATEMATİK KONU ANLATIM ÇALIŞMASI

ÇARPMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ-1



Aşağıdaki problemleri çözelim.



Birler basamağında en büyük rakam olan iki basamaklı sayının 3 katı kaçtır?

2 düzine kalemin 5 katı kaç kalem eder?

En yakın onluğu 20 olan en büyük doğal sayının 3 katı kaçtır?

En yakın onluğu 40 olan en küçük doğal sayının 2 katı kaçtır?

1, 3 ve 2 rakamlarını kullanarak oluşturulabilecek rakamları farklı iki basamaklı en büyük sayının 3 katı kaçtır?

Zeynep tanesi 24 lira olan kalemlerden 3 tane almıştır. Buna göre Zeynep, aldığı kalemler için kaç lira ödemiştir?

Tanesi 23 TL olan defterlerden 3 tane alan Ersin satıcıya kaç lira vermelidir?

Esmâ 7 yaşındadır. Babası Esmâ'nın yaşının 4 katından 5 fazladır. Buna göre Esmâ ile babasının yaşları toplamı kaçtır?