



Adı Soyadı : .....

Numarası : .....

Konu: Çarpma İşlemi ile İlgili Problemler 3

Aşağıdaki problemleri dikkatlice okuyalım ve cevaplayalım.

1) Bir bakkal içinde 30 tane bulunan kolilerden 25 tane alıyor. Yumurtaların 525 tanesi satıldığına göre bakkalda kaç yumurta kalmıştır?

Çözüm:



2) Murat, 7 yaşındadır. Ablasının yaşı Murat'ın yaşının 3 katının 5 eksiğidir. Murat ile ablasının yaşları toplamı kaçtır?

Çözüm:



3) Tezemin aldığı fırının 180 TL'sini peşin geri kalanını 125 TL'lik 3 taksitle ödemiştir. Tezemin aldığı fırın kaç liradır?

Çözüm:



4) Bir sinema salonunda 296 koltuk vardır. Bu sinemada sabah, öğlen ve akşamki filimler için tüm biletler satılmıştır. Satılan toplam bilet sayısı kaçtır?

Çözüm:

5) Günde ortalama 57 sayfa kitap okuyan bir öğrenci iki haftada kaç sayfa kitap okur?

Çözüm:



6) 40 inek ile 64 tavuğun kaç tane ayağı vardır?

Çözüm:



7) Bir bahçede 19 tane portakal ağacı, portakal ağaçlarının 4 katı mandalina ağacı vardır. Bu bahçede kaç mandalina ağacı vardır?

Çözüm:



8) Bir çiçekçi bu hafta 47 tane gül sattı. Güllerin 19 tanesini 7 TL'ye, 28 tanesini ise 6TL'ye sattı. Çiçekçi kaç TL para kazanmıştır?

Çözüm:



9) Okulumuzda 30 sınıf, her sınıfta 16 sıra vardır. Sıralarda ikişer öğrenci oturmaktadır. Okulumuzda 485 erkek öğrenci olduğuna göre kaç kız öğrenci vardır?

Çözüm:



10) Bir trende 38 vagon vardır. Her vagona 23 yolcu olduğuna göre, trende toplam kaç yolcu vardır?

Çözüm:



11) 96 sayısının 7 katının 136 fazlası kaçtır?

Çözüm:

12) Kilosu 8 TL olan kirazdan 5 kg, kilosu 6 TL olan kayısıdan 3 kg aldık. Satıcıya kaç TL ödemeliyiz?

Çözüm:



13) "5, 1, 8" rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek en küçük sayının 6 katı kaçtır?

Çözüm:



14) 3 deste kalem ile 2 düzine kalemin 5 katının 27 fazlası kaç kalemdir?

Çözüm:



15) Emre 1. sınıfa gidiyor. Okumaya geçince annem ona her biri 15 sayfa olan 10 kitap aldı. Emre, kitaplarında 7 tanesini okudu. Emre'nin geriye okuyacağı kaç sayfası kaldı?

Çözüm:



16) Saatte 90 kilometre yol giden otobüs 6 saat sonra mola vermiştir. Yolun tamamı 800 kilometre olduğuna göre, otobüsün gitmesi gereken kaç kilometre yolu kalmıştır?

Çözüm:

