

MATEMATİK DERSİ ÇALIŞMA KAĞIDI

TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ

2.SINIF

1

Mert her gün bir önceki günden 5 sayfa fazla kitap okuyor. Mert Üçüncü gün 32 sayfa okuduğuna göre üç günde toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

2

Annem kazağıma 27 yeşil, 32 kırmızı ve bir miktar beyaz boncuk dikti. Annem toplam 78 boncuk kullandığına göre beyaz boncukların sayısı kaçtır?

3

İki basamaklı en büyük sayının 35 eksiği ile iki basamaklı en küçük sayının 38 fazlasının farkı kaçtır?

4

Tabletimin şarjı 95 gösteriyorken tabletimden test çözmeye başladım. Tabletimin şarjı her yarım saatte 5 azaldığına göre iki saat sonra şarjı kaç kalır?

5

Bir çıkarma işleminde eksilen sayı en yakın onluğu 40 olan en büyük sayıdır. Fark ise en yakın onluğu 10 olan en büyük sayıdır. Buna göre çıkan sayı kaçtır?

6

Abimin parası benim paramdan 16 TL fazladır. Fiyatı 72 TL olan oyuncakçı alabilmem için benim 39 TL daha biriktirmem gerekiyor. Buna göre abimin parası kaç TL'dir?

MATEMATİK DERSİ ÇALIŞMA KAĞIDI

TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ

2.SINIF

7

Üç kardeşten en küçüğünün yaşı 16'dır. Ortanca kardeş ile büyük kardeş arasında 6 yaş, büyük kardeş ile küçük kardeş arasında ise 9 yaş fark vardır. Buna göre bu üç kardeşin yaşlarının toplamı kaçtır?

8

Bir çiftlikte 12 koyun, 8 tavuk vardır. Buna göre bu hayvanların ayak sayılarının toplamı kaçtır?

9

Üç destenin 14 fazlasını bulmak isteyen Asya, hesap yaparken yanlışlıkla deste yerine düzine kullanmıştır. Buna göre Asya'nın cevabı ile sorunun doğru cevabının toplamı kaçtır?

10

Bir sincap dört ağaçtan palamut topluyor. Her ağaçtan bir öncekinden topladığından 9 fazla palamut toplayan sincap, ilk ağaçtan 8 palamut topladığına göre toplam kaç palamut toplamıştır?

11

90 sorudan oluşan bir testin birinci gün 26 sorusunu, ikinci gün ise 35 sorusunu çözen Ece, üçüncü gün kaç soru çözerse geriye 10 sorusu kalır?

12

$AB = 76$ $DE = 19$
Yukarıdaki kodlamada her harf bir rakamı karşılamaktadır. Buna göre $AE - BD$ işleminin sonucu kaçtır?