



Adı Soyadı : .....

Numarası : .....

Konu: Toplama ve Çıkarma İşlemi ile İlgili Problemler 4

Aşağıdaki problemleri dikkatlice okuyalım ve cevaplayalım.

1) Eda, okula giderken otobüs durağına kadar 421 adım atmıştır. Otobüs durağı ile okul arası 285 adımdır. Eda, okula gittiğinde kaç adım atmıştır?

Çözüm:



2) Bir torbadaki 183 bilyenin 72 tanesi sarı, 47 tanesi yeşil geri kalanlar mavidir. Bu torbada kaç tane mavi bilye vardır?

Çözüm:



3) "8, 0, 3" rakamları birer kez kullanarak yazılabilecek üç basamaklı en büyük ve en küçük doğal sayının farkının 275 eksiği kaçtır?

Çözüm:

4) Elif, 18 yaşındadır. Arda, Elif'ten 3 yaş büyüktür. Yusuf'ta Arda'dan 5 yaş küçüktür. Buna göre üçünün yaşları toplamı kaçtır?

Çözüm:



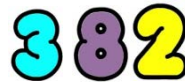
5) Bir çiftlikte 187 koyun, 168 keçi ve 65 inek vardır. Koyun ve keçilerden 95 tane satılıyor. Çiftlikte kaç hayvan kalmıştır?

Çözüm:



6) 382 sayısının 187 fazlasının 208 eksiği kaçtır?

Çözüm:



7) Üç doğal sayının toplamı 951'dir. Sayılardan biri 520'dir. Diğer sayı bundan 178 eksiktir. Verilmeyen üçüncü sayı kaçtır?

Çözüm:



8) Sema, 5 yıl önce 47 yaşındaydı. Sema ve eşi Murat'ın şimdiki yaşları toplamı 105'tir. Buna göre Murat 5 yıl sonra kaç yaşındadır?

Çözüm:



9) Bir manav 714 kg patates, 386 kg soğan alıyor. Bu manav bir haftada 287 kg patates ve 183 kg soğan satıyor. Buna göre manavda kalan patates ve soğan kaç kg'dır?

Çözüm:



10) Okulumuza giden 3. sınıf öğrencilerinin sayısı 423'tür. Bunların 287'si erkek öğrencidir. 3. sınıfa giden erkek öğrenciler kız öğrencilerden kaç fazladır?

Çözüm:



11) Sinemaya gitmek için 261 erkek, 388 kız öğrenci bilet almıştır. Bu öğrencilerin 27'si sinemaya gitmediğine göre kaç kişi sinemaya gitmiştir?

Çözüm:



12) Bir otele pazartesi 285, salı 307 turist gelmiştir. Bu iki günde gelen turistlerin 149'u çocuk olduğuna göre yetişkin turist sayısı kaçtır?

Çözüm:



13) Üç basamaklı en büyük tek ve en küçük tek sayının farkının 187 eksiği kaçtır?

Çözüm:

14) Ali'nin evi ile Ayşe'nin evi arasındaki mesafe 734 m'dir. Ali, Ayşelerin evine doğru 185 m, Ayşe de Alilerin evine doğru 368 m yürümüştür. Buna göre Ali ile Ayşe'nin arasındaki mesafe kaç metredir?

Çözüm:



15) Bir ormanlık alandaki 834 ağaçtan 617'si kesilmiştir. Kesilen ağaçların yerine 597 ağaç dikilmiştir. Buna göre ormandaki ağaç sayısı son durumda kaç olur?

Çözüm:



16) Bir manav 380 karpuz aldı. 1. gün karpuzların 107'sini sattı. 2. gün ise 1. günden 36 karpuz fazla sattı. Manav kaç karpuz sattı?

Çözüm:

