



MATEMATİK DEĞERLENDİRME

1) Hülya 17, kardeşi Şule ise 15 yaşındadır. Babalarının yaşı ise Hülya ile kardeşinin yaşları toplamından 13 fazladır. Buna göre çocukların babaları kaç yaşındadır?

2) Soner, Cenk ve Alpay'ın yaşları toplamı 42'dir. Soner 14, Cenk 17 yaşında olduğuna göre Alpay kaç yaşındadır?

3) Ozan 27 yaşındadır. Kardeşi Sinan ise Ozan'dan 8 yaş daha küçük olduğuna göre iki kardeşin yaşları toplamı kaçtır?

4) Serkan 9 yaşındadır. Selim ise Serkan'dan 5 yaş büyüktür. Oya ise Selimden 4 yaş küçüktür. Serkan, Selim ve Oya'nın yaşları toplamı kaçtır?

5) İki basamaklı en küçük sayı ile rakamları farklı iki basamaklı en büyük sayının toplamı kaçtır?

6) 43'ten başlayıp geriye doğru 4'er sayma yaptığımızda 5.sırada hangi sayıyı söyleriz?



7) Selda 23,arkadaşı Simge ise 19 yaşındadır.Bu iki arkadaşın yaşları farkı kaçtır?

8) Bir yolcu otobüsünde 42 yolcu vardır.Erkek yolcuların sayısı 25'dir.Bayan yolcuların sayısı kaçtır?

9) Yaren, hafta içi her gün 5 sayfa,hafta sonu ise her gün 4 sayfa kitap okumaktır.Yaren'in bir haftada okuduğu sayfa sayısı kaçtır?

10) Aşağıdaki çerçeve içine en yakın onluğu 40 olan sayıları yazınız.

11) $25 + 12 = ?$ İşlemiyle $62 - 17 = ?$ İşleminin sonuçlarını tahmin ediniz.

12) $48 + 27 = ?$ Yandaki toplama işlemini öğrendiğiniz yöntemlerden birini kullanarak zihinden yapınız.Kullandığınız yöntemi aşağıya yazarak ona göre işlemi yapınız.