



Adı Soyadı : .....

Numarası : .....

Konu: Zamanı Ölçme Problemleri

- 1) Ahmet, her gün 43 sayfa kitap okuyor. 4 haftada toplam kaç sayfa kitap okumuş olur?

Çözüm:



- 2) Kardeşim 4 yıl 108 günlüktür. Buna göre kardeşim doğalı kaç gün olmuştur?

Çözüm:



- 3) Tuğra, 15.20'de başladığı ödevini 22. 18'de bitiriyor. Tuğra ödevini kaç dakikada bitirmiştir?

Çözüm:

- 4) Çeyrek saatte 2000 metre koşan bir koşucu, 4 saatte kaç metre koşar?

Çözüm:



- 5) Yandaki dijital saatin gösterdiği zaman 15. 33'ü kaç dakika geçmiştir?

Çözüm:

16. 10

- 6) Çiftçi Ahmet amca, koyunlarına 68 günde ağıl yapmıştır. Ahmet amca ağılı kaç hafta kaç günde yapmıştır?

Çözüm:

7) Mert, 5 yıl önce 14 yaşındaydı. Şuan 2018 yılında olduğumuza göre Mert 2035 yılında kaç yaşında olur?

Çözüm:

8) Azra, koşu parkurunu 1 dakika 21 saniyede, Ceren ise 57 saniyede koşmuştur. Buna göre Azra, koşu parkurunu Ceren'den kaç saniye önce bitirmiştir?

Çözüm:

9) Halam 38. yaş gününü 18 Ekim 2018'de kutladı. Halam hangi tarihte doğmuştur?

Çözüm:



10) Ayşe, 18 dakika yürüyerek okuldan eve geliyor. Hafta da 5 gün okula gidip gelen Ayşe, bir haftada kaç dakika yürümüş olur?

Çözüm:

11) Saat 09. 20'de yola çıkan bir otobüs 210 dakika sonra mola verecektir. Buna göre, otobüs mola yerine vardığında saat kaç gösterir?

Çözüm:



12) Marketten aldığım meyve suyunun üzerinde son kullanma tarihi 13.05.2018 yazmaktadır. Bugünün tarihi 16.08.2018 olduğuna göre, meyve suyunun son kullanma tarihi kaç gün geçmiştir?

Çözüm:

