



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Zaman Ölçme İle İlgili Problemler 3

Aşağıdaki problemleri dikkatlice okuyalım ve cevaplayalım.

1) Ceren ve Ceyda, dün 2 saat 25 dakika, bugün 1 saat 50 dakika ders çalıştılar. Toplam kaç saat, kaç dakika ders çalışmışlardır?

Çözüm:

2) Kardeşim doğalı 2 yıl 5 ay 14 gün oldu. Kardeşimin doğumundan bugüne kadar kaç gün geçmiştir?

Çözüm:

3) Şubat ayı 2008 yılında 29 gün sürmüştür. Buna göre, 29 Şubat'ta doğan Elif, en erken hangi yılda doğum gününü kutlayacaktır?

Çözüm:

4) Samsun'dan 08:40 'da yola çıkan bir otobüs, 12:25'te Giresun'a ulaşmıştır. Otobüs Samsun - Giresun arasını ne kadar sürede gitmiştir?

Çözüm:

5) Tatilde 3 hafta 4 gün dayımda, 2 hafta 6 gün teyzemde kaldım. Buna göre kaç gün tatil yaptım?

Çözüm:

6) Akşam saat 22.40'ta uyuyan Başak sabah saat 06.30'da uyanıyor. Buna göre Başak kaç saat, kaç dakika uyumuştur?

Çözüm:

7) Yusuf'un babası 24.05.1975 tarihinde doğmuş. 25.10.2019 tarihinde Yusuf'un babası kaç yaşında olacak?

Çözüm:

8) 4 yıl, 3 mevsim, 30 gün kaç ay yapar?

Çözüm:

9) Saat 17:00'de başlayan bir film 2 saat 15 dakika sürdüğüne göre saat kaçta bitmiştir?

Çözüm:

10) Her ay 8 gün tatil yapan Mert, iki yılda kaç gün tatil yapar?

Çözüm:

11) Selçuk, koşu parkurunun çevresini 5 dakika 37 saniyede koşuyor. Buna göre, Selçuk kaç saniyede koşu parkurunun çevresini koşmuştur?

Çözüm:

12) Saat 06:25'te gelmesi gereken tren gecikmiş ve saat 08:30'da gelmiştir. Buna göre tren kaç saat, kaç dakika gecikmiştir?

Çözüm:

13) Aşağıdaki saat Ali'nin uyandığı saati göstermektedir. Ali 8 saat 25 dakika uyumuştur. Buna göre Ali saat kaçta yatmıştır?

Çözüm:



14) Emre, gittiğı resim kursunu 263 gün sonra başarıyla bitiriyor. Emre, kursa kaç ay, kaç gün gitmiştir?

Çözüm:

15) Ayşe'nin doğum tarihi 10 Mart 2010'dur. Kardeşi, Ayşe'den 2 yıl 5 ay 19 gün sonra doğduğuna göre Ayşe'nin kardeşinin doğum tarihini bulunuz.

Çözüm:



→ Üretim Tarihi: 06.07.2018

→ Son Kullanma Tarihi:

16) Yukarıda üretim tarihi verilen sütün önerilen süresi 18 gündür. Buna göre son kullanma tarihini bulunuz?

Çözüm: