

ZAMAN ÖLÇME PROBLEMLERİ-1 [3. SINIF]

1) Eylül son çalıştığı işte 3 ay, 2 hafta, 5 gün çalışmıştır. Buna göre Eylül toplam kaç gün çalışmıştır?

5) Eslem hergün 9 saat uyuduguna göre 1 haftada uyumadığı süre kaç saatdir?

2) Bir öğrenci bir günün $\frac{3}{8}$.ünü okulda geçirdiğine göre 1 haftada kaç saat okulda kalmış olur?

6) Ayda 37 araba satan bir galeri 1 yilda kaç araba satmış olur?

3) Günde 43 ekmek satan bir fırın 3 haftanın sonunda kaç tane ekmek satmış olur?

7) Günde 25 dakika kitap okuyan Arda, 2 haftada kaç dakika kitap okumuştur?

4) 5 dakikada 7 km yol giden bir otomobil 1 saatte kaç km yol gitmiş olur?

8) Haftasonları günde 8 ekmek, hafta içleri ise günde 6 ekmek tüketen bir aile bir haftada toplam kaç ekmek tüketir?

ZAMAN ÖLÇME PROBLEMLERİ-2 [3. SINIF]

1) 13.20'de başlayan sinema 15.35'te bitmiştir. Buna göre sinema ne kadar sürmüştür?

5) Murat amca sabah 07.45'te evden çıkmış ve 20 dakika yürüyerek tarlaya ulaşmıştır. Daha sonra tarlada da 1 saat 15 dakika çalışmış. Çalışması bittiğinde saat kaçtır?

2) 20.30'da uyuması gereken bir öğrenci saatte baktığında uykusının 50 dakika geçtiğini fark etti. Buna göre saatte baktığında saat kaçtı?

6) Mersin'den 13.55'te hareket eden otobüs 90 dakika sonra Karaman'a ulaştı. Otobüs Karaman'a ulaştığında saat kaçtı?

3) Bir şoför sabah 08.50'de yola çıktı. Gideceği yere 1 saat 20 dakika sonra ulaştığına göre vardığında saat kaçtı?

7) Günde yarım saat yürüyüş yapan bir kişi iki hafta sonunda kaç saat kaç dakika yürümüştür?

4) Annem çamaşırları 12.20'de sardı. Çamaşırlar 14.30'da kuruduğuna göre çamaşırların kuruması kaç dakika sürmüştür?

8) 3 gün kaç çeyrek saatdir?