

Adı : .....  
Soyadı: .....

4. Sınıf  
Matematik

Zamanı Ölçme  
Problemler-4

1- Ayşe saat 22.00'de uyudu, uyanığında saat 07.00'yi gösteriyordu. Ayşe kaç saat uyumuştur? (5 puan)

2- Beyza saat 15.30'da pazara gitti. Eve döndüğünde saat 17.00 olduğuna göre Beyza pazarda ne kadar süre alışveriş yapmıştır? (5 puan)

3- Akşam 20.45 te hareket eden bir otobüs, Antalya'ya 08.05 te ulaşmıştır. Otobüsün yolculuğu ne kadar sürmüştür? (7 puan)

4- Ferhat her gün 2 kere dişini fırçalamaktadır. Bir diş fırçalama süresi 3 dakika sürdüğüne göre bir ayda diş fırçalamak için kaç dakika harcamaktadır? (5 puan)

5- Haziran ayında geceler 8 saat 12 dakika sürmektedir. Gündüz süresi ne kadardır? (5 puan)

6- Her gün saat 07.30'da işe başlayan bir işçi saat 16.00'da çalışmayı bırakmaktadır. Bu işçi bir haftada toplam kaç saat çalışmaktadır? (5 puan)

7- Bir sporcu 100 m'yi 20 saniyede koşuyor. Bu sporcu 2500 metrelik bir mesafeyi kaç saniyede koşabilir? (7 puan)

8- Demet 50 dakika ders çalışıp 15 dakika mola veriyor. Moladan sonra 1 saat 5 dakika daha ders çalışıyor. Demet toplam kaç dakika ders çalışmıştır? (5 puan)

Adı : .....  
Soyadı: .....

4. Sınıf  
Matematik

Zamanı Ölçme  
Problemler-4

9- Eylül 2 saat 10 dakika, Vural 1 saat 45 dakika ders çalışmıştır. Eylül, Vural'dan kaç dakika fazla ders çalışmıştır? (5 puan)

10- Akşam 16.00'da trenle Elazığ'dan yola çıkan bir yolcu, ertesi gün akşam saat 21.25'te İstanbul'a varıyor. Buna göre yolcu Elazığ'dan İstanbul'a kaç saatte gitmiştir? (7 puan)

11- 3 hafta 6 gün 23 saat, kaç dakika eder? (10 puan)

12- Erenay 20 saniyede 150 m koşabiliyor. Buna göre 2 dakikada kaç m koşabilir? (5 puan)

13- Antalyaspor ile Trabzonspor arasında yapılan maç saat 21.30'da başladı. Maçın 1. devresi 45 dakika sürmüş ve 15 dakika mola verilmiştir. Antalyasporlu Serkan maçın 65. dakikasında gol atmıştır. Serkan gol attığında saat kaçı göstermektedir? (10 puan)

14- 2016 yılında girilen LGS matematik sınavında 50 soru soruldu ve her soru için 90 saniye süre verildi. Sınav 09.30'da başladığına göre bitiş saati aşağıdakilerden hangisidir? (10 puan)

15- Ayhan her gün 36 tane problem çözmektedir. Her problem için ortalama 1 dakika 10 saniye süre kullanmaktadır. Ayhan bir haftada kaç dakika problem çözerek zaman geçirmiştir? (8 puan)

16- Bir bebek sabah 2 saat 15 dakika, öğlen 3 saat 10 dakika, gece 9 saat 20 dakika uyumuştur. Bu bebek bir günde kaç saat kaç uyanık kalmıştır? (10 puan)