










TÜRKÇE


1. Etkinlik: Aşağıda verilen cümlelerdeki varlığı ve özelliğini örnekteki gibi yazalım.


Cümle	Varlık	Özelliği
 Kara kuzu bahçede dolaşiyor.	kuzu	kara
Babam <u>büyük kutuyu</u> taşıyor.
Çocuklar <u>eski evin</u> bahçesinde oynuyorlar.
Eda <u>sıcak çayı</u> içemez.
 Ağaçtaki <u>üç kuş</u> kediye görünce uçu.
 Tatlı <u>portakalları</u> çabucak yedik.
Balkondaki <u>kare masayı</u> salona taşıdık.
Babam <u>bozuk televizyonu</u> tamirciye götürdü.
 Ercan <u>yüksek duvara</u> hemen çıktı.
 Kurnaz <u>tilki</u> kümese girmiş.
Annemin yaptığı <u>güzel keki</u> yedik.
 İnatçı <u>keçi</u> duvara çıkmış.
Boylarımı <u>küçük kardeşim</u> almış.
 Tabaktaki <u>ekşi elmayı</u> ablam aldı.
Bahçeye <u>demir kapı</u> yaptırdık.
Salih'in <u>beyaz gömleği</u> leke olmuş.
 Bugün <u>beş öğrenci</u> gelmemiş.
Babam <u>taze balık</u> almış.
Fatma <u>cam tabağı</u> kırmış.
 <u>Uzun cetveli</u> Yeliz almış.





TÜRKÇE

 Aşağıda kelimelerin doğru ve yanlış yazılış şekilleri verilmiştir. Doğru yazılan kelimelerin çiçeklerini boyayalım.

 gaste gazete yalnız yalnız şarj şarz marul mağrul şoför şöför eğlence eylence tiren tren kiral kral gaste gazete seyahat seyhat poaçâ poğaçâ traş tıraş çağre çare kirpik kiprik pehriz perhiz riks risk kipri kirpi sarmısak sarımsak yanlış yalnis kibrit kirbit sohbet sohpet tenbel tembel



ZENGİNLER DİYARI

Zamanın birinde, kendi köyünde , çalışkan bir Keloğlan yaşarmış. Daha çok kazanmak için köyünden çıkıp, şehre gitmiş. Şehirde birçok iş bulmuş ama istediği gibi çok kazanamıyormuş. Çünkü bir gün çalışıp bir gün oturuyormuş. Çalıştığı günler kazandığı parayı oturduğu günlerde harcıyormuş. Sonunda elinde hiç para kalmıyormuş.

Sonunda Zenginler Ülkesi'ne gitmeye karar vermiş. Dere tepe düz gitmiş sonunda bu ülkeye varmış. Şehrin girişinde bir adama rastlamış ve ona:

- Çalışmak istiyorum, nerede iş bulabilirim? demiş. Adam:
- İş bulup da ne yapacaksın? deyince. Keloğlan:
- Çalışıp para kazanırım, demiş.
- Peki parayı ne yapacaksın, deyince.
- Yeni bir bahçeli ev, yeni kıyafetler ve yeni eşyalar alırım, demiş.



Adam, Keloğlan'a bu ülkede her şeyin bedava olduğunu söylemiş Karşıdaki evin boş olduğunu ve oraya yerleşebileceğini söylemiş ilk olarak. Sonra yemek için karşıdaki lokantada bedava yemek olduğunu, kıyafetlerin de onun yanındaki dükkanda bedava olduğunu söylemiş.

Keloğlan böylece bedava yemeye ve yaşamaya başlamış. Keloğlan hiç çalışmadığı için kilo alıyor ve şişmanlıyormuş. Sonunda adı da Şişmanoğlu olmuş. Yiyor, içiyor, yatıyormuş. Bir gece rüyasında eski hali karşısına çıkıp "Şişmanoğlan kendine gell," demiş. Sonun kötü olacak, hastalanacaksın diye çıkmış. Sabah şaşkın bir şekilde uyanan Keloğlan yaptığı yanlış anlamış ve köyüne geri dönmüş. Tekrar çalışmaya ve eskisi gibi beslenmeye başlamış. Zenginler Ülkesi'ni ise bir daha hatırlamamış.

|| Aşağıdaki soruları metne uygun bir şekilde cevaplayınız. ||

|| 1 . Keloğlan niçin şehre gitmiş? ||

|| ||

|| 2. Keloğlan şehirde niçin çok kazanıyormuş? ||

|| ||

|| 3. Elinde hiç para kalmadığı için nereye gitmeye karar vermiş? ||

|| ||

|| 4. Adam Keloğlan'a ne söylemiş? ||

|| ||

|| 5. Keloğlan niçin şişmanlamış ? ||

|| ||

|| 6. Keloğlan rüyasında kimi görmüş? ||

|| ||



FARKLI KÜLTÜRLER

1. Etkinlik: Aşağıdaki ifadelerden doğru olanlara "D.", yanlış olanlara "Y." yazalım.

- 1.) (....) Ülkemizde farklı kültürlerden insanlar bir arada yaşarlar.
- 2.) (....) İnsanların yaşadıkları yerleri bırakarak başka yerlere gitmelerine göç denir.
- 3.) (....) İstenildiği zaman , istenilen bir ülkeye göç edilebilir.
- 4.) (....) İnsanlar dil öğrenmek ve eğitim için başka bir ülkeye göç edebilirler .
- 5.) (....) Ülkemizde yaşayan farklı kültürlerdeki insanlar kültürlerini değiştirmek zorundadırlar.
- 6.) (....) Ülkemize zorunlu göç eden insanlar hiçbir zorlukla karşılaşmazlar
- 7.) (....) Savaş , doğal afetler ve açlık gibi nedenler isteğe bağlı göç nedenleridir.
- 8.) (....) Bir arada yaşamak için farklılıklara saygı göstermeliyiz.
- 9.) (....) Ülkemize göç eden insanlara yardım etmeliyiz.

2. Etkinlik: Aşağıdaki resimdeki insanların göç etme nedenleri nelerdir? Göç eden bu insanların ülkemizde karşılaştıkları sıkıntılar nelerdir?



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

GÜN, HAFTA, AY

1.Etkinlik : Aşağıda verilen takvimi inceleyelim. Soruları cevaplayalım.

EKİM						
Pt	Sa	Ça	Pe	Cu	Ct	Pz
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Yandaki takvim sayfası hangi aya aittir ?

Ayın ilk günü hangi gündür ?

Ayın son günü hangi gündür ?

Bu ay toplam kaç gündür ?

Bu ayda kaç tane salı günü vardır ?

Bu ayda kaç tane tam hafta vardır ?

Bu ayda toplam kaç tane tatil günü vardır ?

Ayın 12. günü hangi gündür ?

Ayın 21. günü hangi gündür ?

Ayın 14'ü cuma ise 3 gün sonrası hangi gündür ?

Ayın 25'i salı ise 4 gün öncesi hangi gündür ?

1.Etkinlik : Noktalı yerleri uygun şekilde dolduralım.

Dün	Bugün	Yarın
.....	Çarşamba

Dün	Bugün	Yarın
.....	Pazar

Dün	Bugün	Yarın
Pazar

Dün	Bugün	Yarın
.....	Cuma

Dün	Bugün	Yarın
.....	Salı

Dün	Bugün	Yarın
Cumartesi

GÜN , HAFTA , AY , YIL

1.Etkinlik : Aşağıda verilen etkinlikleri yapalım.

Haftanın günlerini örnek-
teki gibi yazalım.

1 . gün
2. gün
3. gün çarşamba
4. gün
5. gün
6. gün
7. gün



Ayları ve gün sayılarını
örnekteki gibi yazalım.

ocak 31
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Noktalı yerleri uygun şekilde dolduralım.

1 saat dakikadır. 1 gün saattir.
1 hafta gündür. 1 ay gündür.
1 yıl aydır. 1 yıl mevsimdir.

Aşağıda mevsimler ve aylar ile ilgili noktalı yerleri uygun şekilde dolduralım.

İlkbahar

Mart

.....
.....

.....

Temmuz

.....

.....

Kasım

.....

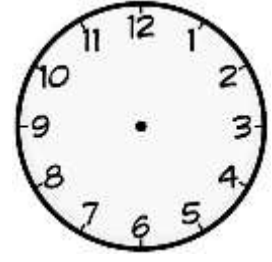
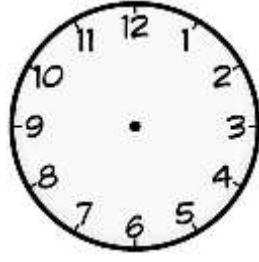
Aralık

.....
.....

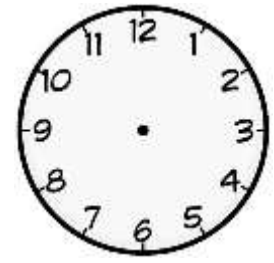
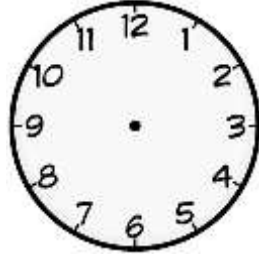


ZAMANI ÖLÇME

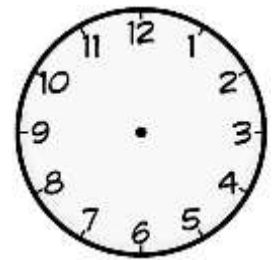
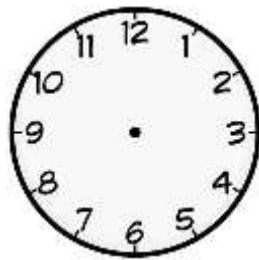
1. Etkinlik : Aşağıdaki saatleri okuyup altına yazalım. Yanındaki saate 2 saat sonrası gösterelim ve okuyup yazalım.



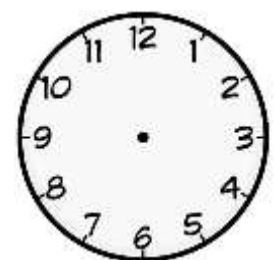
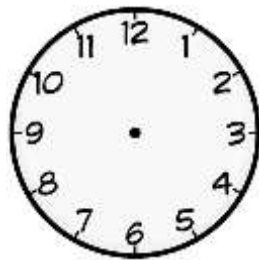
2. Etkinlik : Aşağıdaki saatleri okuyup altına yazalım. Yanındaki saate 3 saat sonrası gösterelim ve okuyup yazalım.



3. Etkinlik : Aşağıdaki saatleri okuyup altına yazalım. Yanındaki saate 2 saat öncesini gösterelim ve okuyup yazalım.

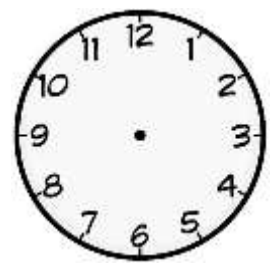
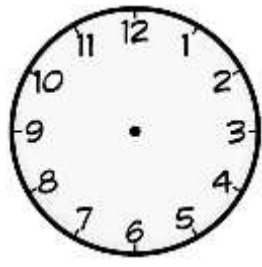
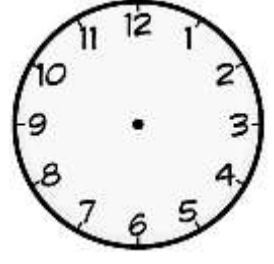
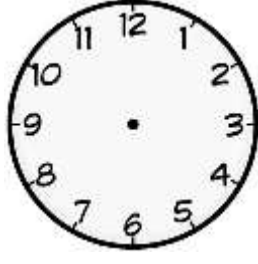


4. Etkinlik : Aşağıdaki saatleri okuyup altına yazalım. Yanındaki saate 3 saat öncesini gösterelim ve okuyup yazalım.

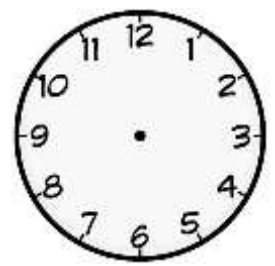
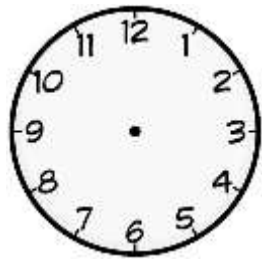
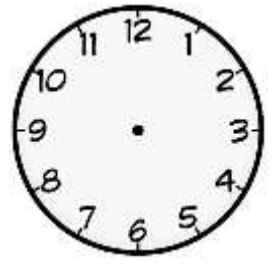
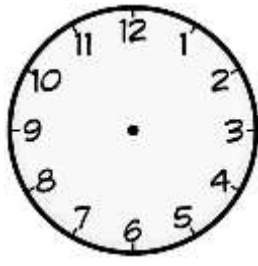


ZAMANI ÖLÇME

1. Etkinlik : Aşağıdaki saatleri okuyup altına yazalım. Yanındaki saate yarım saat sonrasını gösterelim ve okuyup yazalım.

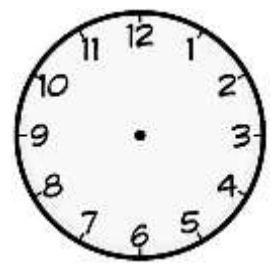
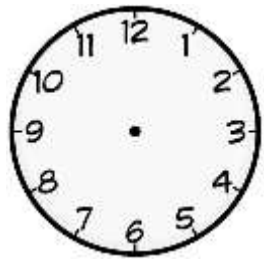
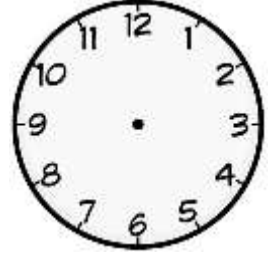
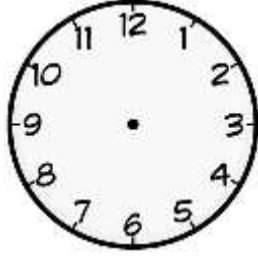


2. Etkinlik : Aşağıdaki saatleri okuyup altına yazalım. Yanındaki saate yarım saat öncesini gösterelim ve okuyup yazalım.

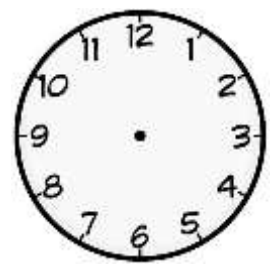
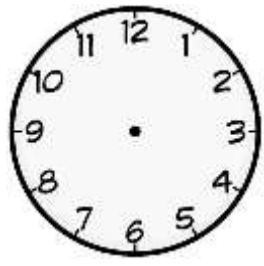
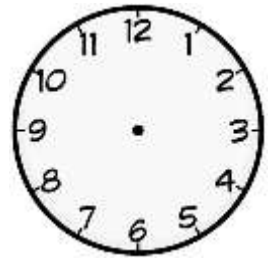
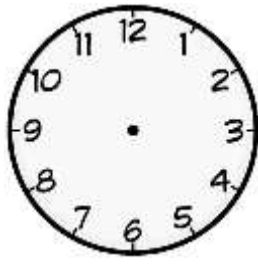


ZAMANI ÖLÇME

1. Etkinlik : Aşağıdaki saatleri okuyup altına yazalım. Yanındaki saate çeyrek saat (15 dakika) sonrasını gösterelim ve okuyup yazalım.



2. Etkinlik : Aşağıdaki saatleri okuyup altına yazalım. Yanındaki saate çeyrek saat (15 dakika) öncesini gösterelim ve okuyup yazalım.



ZAMANI ÖLÇME

1.Etkinlik : Aşağıdaki soruları örnekteki gibi işlem yaparak cevaplayalım.



3 saat sonrasında saat kaç olur ?

$$\begin{array}{r} 04.00 \\ + 3.00 \\ \hline 07.00 \end{array}$$



2 saat sonrasında saat kaç olur ?



2 saat öncesi saat kaç olur ?



4 saat öncesi saat kaç olur ?



5 saat öncesi saat kaç olur ?



5 saat sonrası saat kaç olur ?



2 saat öncesi saat kaç olur ?



3 saat sonrası saat kaç olur ?



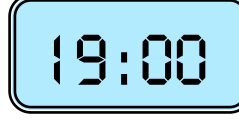
7 saat sonrası saat kaç olur ?



5 saat sonrası saat kaç olur ?



4 saat öncesi saat kaç olur ?



2 saat sonrası saat kaç olur ?

ZAMANI ÖLÇME

1.Etkinlik : Aşağıdaki soruları örnekteki gibi işlem yaparak cevaplayalım.



3 saat öncesinde saat kaç olur ?

$$\begin{array}{r} 08.30 \\ - 3.00 \\ \hline 05.30 \end{array}$$



2 saat sonrasında saat kaç olur ?



2 saat öncesi saat kaç olur ?



4 saat öncesi saat kaç olur ?



5 saat öncesi saat kaç olur ?



6 saat sonrası saat kaç olur ?

15:30

2 saat öncesi saat kaç olur ?

17:30

3 saat sonrası saat kaç olur ?

04:30

7 saat sonrası saat kaç olur ?

06:30

5 saat sonrası saat kaç olur ?

18:30

4 saat öncesi saat kaç olur ?

20:30

2 saat sonrası saat kaç olur ?

ZAMANI ÖLÇME

1.Etkinlik : Aşağıdaki soruları örnekteki gibi işlem yaparak cevaplayalım.



3 saat sonrasında saat kaç olur ?

$$\begin{array}{r} 02.15 \\ + 3.00 \\ \hline 05.15 \end{array}$$



2 saat sonrasında saat kaç olur ?



2 saat öncesi saat kaç olur ?



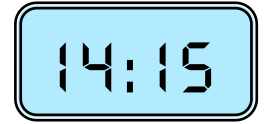
4 saat öncesi saat kaç olur ?



5 saat öncesi saat kaç olur ?



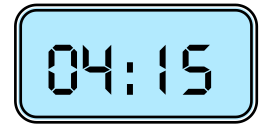
6 saat sonrası saat kaç olur ?



2 saat öncesi saat kaç olur ?



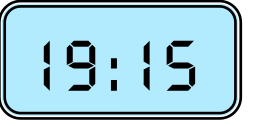
3 saat sonrası saat kaç olur ?



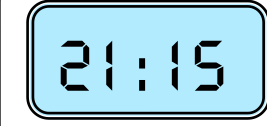
7 saat sonrası saat kaç olur ?



5 saat sonrası saat kaç olur ?



4 saat öncesi saat kaç olur ?



2 saat sonrası saat kaç olur ?

ZAMANI ÖLÇME

1.Etkinlik : Aşağıdaki soruları örnekteki gibi işlem yaparak cevaplayalım.



3 saat öncesinde saat kaç olur ?

$$\begin{array}{r} 08.45 \\ - 3.00 \\ \hline 05.45 \end{array}$$



2 saat sonrasında saat kaç olur ?



2 saat öncesi saat kaç olur ?



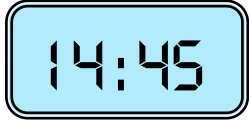
4 saat öncesi saat kaç olur ?



5 saat öncesi saat kaç olur ?



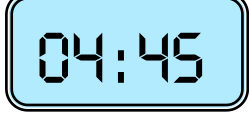
6 saat sonrası saat kaç olur ?



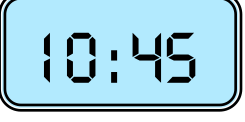
2 saat öncesi saat kaç olur ?



3 saat sonrası saat kaç olur ?



7 saat sonrası saat kaç olur ?



5 saat sonrası saat kaç olur ?



4 saat öncesi saat kaç olur ?



2 saat sonrası saat kaç olur ?

ZAMANI ÖLÇME

1.Etkinlik : Aşağıdaki soruları örnekteki gibi işlem yaparak cevaplayalım.



2 saat 15 dakika son-
rasında saat kaç olur?

$$\begin{array}{r} 04.00 \\ + 2.15 \\ \hline 06.15 \end{array}$$



1 saat 25 dakika son-
rasında saat kaç olur?



3 saat 30 dakika son-
rasında saat kaç olur?



1 saat 15 dakika ön-
cesinde saat kaç olur?



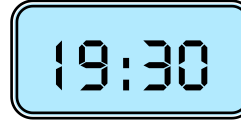
2 saat 25 dakika ön-
cesi saat kaç olur?



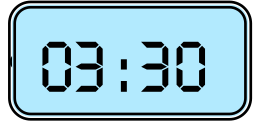
3 saat 10 dakika ön-
cesinde saat kaç olur?



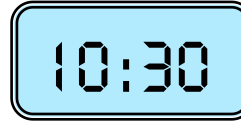
2 saat 15 dakika son-
rasında saat kaç olur?



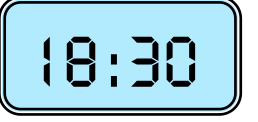
1 saat 15 dakika ön-
cesinde saat kaç olur?



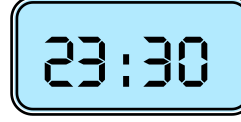
4 saat 25 dakika son-
rasında saat kaç olur?



2 saat 5 dakika ön-
cesinde saat kaç olur?



3 saat 20 dakika son-
rasında saat kaç olur?



4 saat 15 dakika ön-
cesinde saat kaç olur?

ZAMANI ÖLÇME

1.Etkinlik : Aşağıdaki soruları örnekteki gibi işlem yaparak cevaplayalım.



2 saat 10 dakika ön-
cesinde saat kaç olur?

$$\begin{array}{r} 06.15 \\ - 2.10 \\ \hline 04.05 \end{array}$$



1 saat 25 dakika son-
rasında saat kaç olur?



3 saat 30 dakika son-
rasında saat kaç olur?



2 saat 15 dakika ön-
cesinde saat kaç olur?



1 saat 35 dakika son-
rasında saat kaç olur?



3 saat 25 dakika ön-
cesinde saat kaç olur?

14:45

2 saat 35 dakika ön-
cesinde saat kaç olur?

19:15

1 saat 30 dakika son-
rasında saat kaç olur?

03:15

4 saat 25 dakika son-
rasında saat kaç olur?

10:45

2 saat 5 dakika ön-
cesinde saat kaç olur?

18:15

3 saat 20 dakika son-
rasında saat kaç olur?

21:45

4 saat 15 dakika ön-
cesinde saat kaç olur?

ZAMAN PROBLEMLERİ

1. Ayın 5'i çarşamba olduğuna göre 3 gün sonra ayın kaçı ve hangi gündür ?

Çözüm:



2. Arda her gün 5 sayfa kitap okumuş. Arda 1 haftada kaç sayfa kitap okumuştur?

Çözüm:



3. Suna 1 saatlik zamanın 25 dakikasında oyun oynamış. Kalan zamanda ise ders çalışmış. Suna kaç dakika ders çalışmıştır ?

Çözüm:



4. Ozan ve ailesi 2 hafta , 4 gün ve 48 saat sürecekle bir tatile gitmişler. Ozan ve ailesi kaç günlüğüne tatile gitmişler ?

Çözüm:



5. Ali 3 aylık zamanın 34 günü futbol kursuna gitmiş. Ali bu süre için de kaç gün kursa gitmemiştir ?

Çözüm:



6. Eda'nın annesi sabah saat 08.00'de kalkmış. 2 saat sonra işe gitmiş. Annesi işe saat kaçta gitmiş ?

Çözüm:



7. Fatih 2 hafta boyunca hasta olduğu için evden çıkmamış. Fatih kaç gün evden çıkmamış ?

Çözüm:



8. Saat 14.00'de başlayan film saat 16.00'da bitmiş. Film kaç saat sürmüştür ?

Çözüm:



ZAMAN PROBLEMLERİ

1. Dedemler 1 yılın 4 ayında yanımızda kalıyorlar. Geri kalan aylarda ise köyde kalıyorlar. Dedemler kaç ay köyde kalıyorlar?

Çözüm:



2. Babam 1 ayın 8 günü tatil yaparken, kalan günlerinde çalışıyor. Babam bir ayda kaç gün çalışmıştır?

Çözüm:



3. Ayın 14'ü cuma günü olduğuna göre 4 gün sonra ayın kaçı ve hangi gündür?

Çözüm:



4. Hasan köye gitmiş ve 4 hafta 6 gün orada kalmış. Hasan köyde kaç gün kalmış?

Çözüm:



5. Dayım 3 yıl Rusya'da çalışmış. Dayım Rusya'da kaç ay çalışmıştır?

Çözüm:



6. Babam işten saat 17.15'de çıkmış. Babam 35 dakika sonra eve geldi. Babam eve saat kaçta geldi?

Çözüm:



7. Selim 1 yılın içinde 8 ay yüzme kursuna gitmiş. Selim 2 yılda kaç ay yüzmeye gitmemiştir?

Çözüm:



8. Fatma kütüphanede 3 saat kaldıktan sonra 12.00'de çıkmış. Fatma kütüphaneye saat kaçta gelmiş?

Çözüm:



ZAMAN PROBLEMLERİ

1. Deniz saat 10.00'da parka gitmiş ve saat 12.00'de eve dönmüş. Deniz parkta kaç saat kalmıştır ?

Çözüm:



2. Babam 3 günde toplam 12 saat bahçe-
de çalıştı. Babam 3 günde kaç saat
çalışmamıştır ?

Çözüm:



3. Amcam saat 12.15'de arabayla hareket
etmiş ve saat 16.45'de Kayseri'ye gelmiş.
Amcamın yolculuğu ne kadar sürmüştür ?

Çözüm:



4. Ayın 23'ü perşembe olduğuna göre
3 gün öncesi ayın kaçı ve hangi
gündür?

Çözüm:



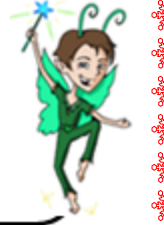
5. Sıla ve arkadaşları 2 saat kütüphanede
kaldıktan sonra kütüphaneden saat
12.00'den çıkmışlar. Sıla ve arkadaşları
kütüphaneye saat kaçta girmişler?

Çözüm:



6. Uğur bir ayın 16 günü yüzmeye
gitmiş. Uğur kaç gün yüzmeye
gitmemiştir ?

Çözüm:



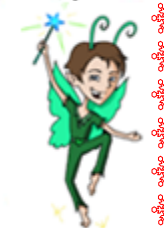
7. Selim 2 yılın içinde 8 ay yüzme kursuna
gitmiş. Selim 2yılıda kaç ay yüzmeye
gitmemiştir ?

Çözüm:



8. Ozan saat 08.00'de uyanmış. 30
dakika sonra okula gitmek için evden
çıkılmış. Evden saat kaçta çıkmış?

Çözüm:



ZAMAN PROBLEMLERİ

1. Osman bir günde 6 saat okulda kalıyor. Okul dışında kalan süre kaç saattir ?

Çözüm:



2. Demet'in izlediği film saat 14.30 da başlamış saat 15.55'de bitmiş. Film ne kadar sürmüştür ?

Çözüm:



3. Her gün 3 test çözen Arda bir haftada kaç test çözer ?

Çözüm:



4. Kemal saat 09.00'da kitap okumaya başlamış. Saat 11.00'de kitap okumayı bırakmış. Kemal kaç saat kitap okumuş ?

Çözüm:



5. Meral'in doğduğu ay şubat ayından 5 ay sonraki aydır. Meral hangi ayda doğmuştur?

Çözüm:



6. Hasan saat 14.00'te Sivas'a gitmek için yola çıkmış. Yolculuk 2 saat 30 dakika sürmüş. Hasan Sivas'a vardığında saat kaçtır ?

Çözüm:



7. Kübra Adana'ya gittiğinde 3 hafta kalmış. Kübra kaç gün Adana'da kalmış ?

Çözüm:



8. İzlediğimiz film saat 22.30'da bitti. Film 1saat 30 dakika sürdüğüne göre film saat kaçta başlamıştır ?

Çözüm:

