

 Aşağıda verilen saatlerin okunuşlarını işaretleyelim.



- 01.30  
 02.30



- 04.00  
 12.00



- 22.15  
 11.15




- 07.15  
 06.45



- 15.30  
 04.30



- 12.00  
 17.00

 Aşağıda okunuşları verilen saatleri, akrep ve yelkovanlarını çizerek tamamlayalım.

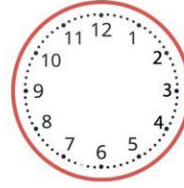
07.45



09.00



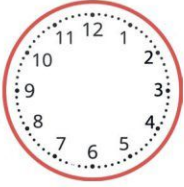
01.15



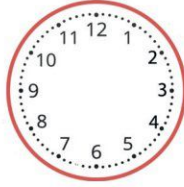
12.30



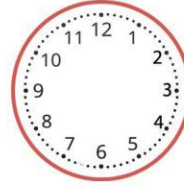
22.45



08.00



10.15



02.45



 Aşağıda okunuşları verilen saatleri, dijital saatlerle eşleştirelim.



Saat iki buçuk

Saat dörde çeyrek var

Saat beşi çeyrek geçiyor

Saat on bir

Saat altı buçuk


03.45




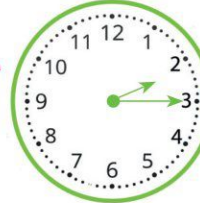
17.15

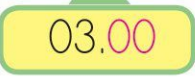
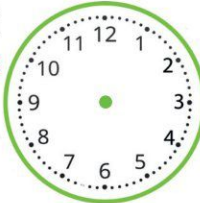

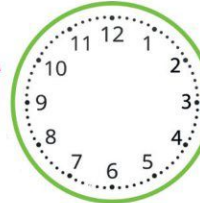
11.00


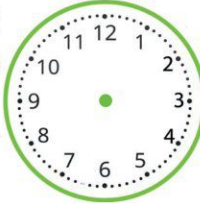

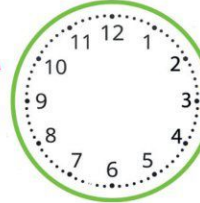
02.30




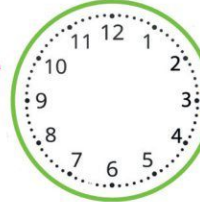
06.30


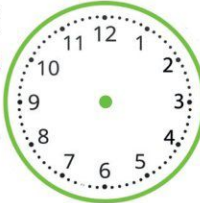

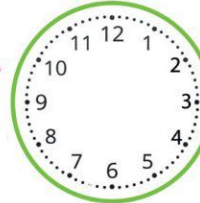
 Dijital saat verilen saatleri analog saat üzerinde belirtelim.  
Belirtilen süre sonrasındaki zaman farkını dijital ve analog saat üzerinde belirtelim.


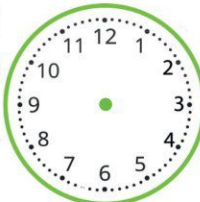

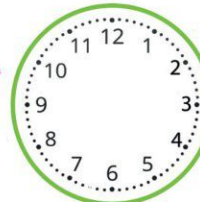
gösterimi   1 saat sonra  gösterimi 

gösterimi   2 saat sonra  gösterimi 

gösterimi   3 saat sonra  gösterimi 

gösterimi   30 dakika sonra  gösterimi 

gösterimi   30 dakika önce  gösterimi 

gösterimi   1 saat önce  gösterimi 

## Bunları Bilelim

☞ Bir yılda dört mevsim vardır. Her mevsimde üç ay vardır.

İlkbahar



Mart  
Nisan  
Mayıs

Yaz



Haziran  
Temmuz  
Ağustos

Sonbahar



Eylül  
Ekim  
Kasım

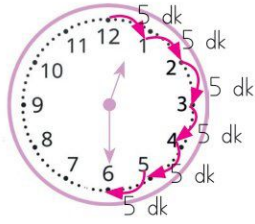
Kış



Aralık  
Ocak  
Şubat

☞ Bir hafta yedi günden oluşur. Hafta içi; pazartesi, salı, çarşamba, perşembe ve cumadır. Hafta sonu cumartesi ve pazardır.

☞ Bir yıl= 365 gün 6 saat = 12 ay = 52 haftadır.



1 gün= 24 saattir.

1 saat= 60 dakikadır.

Yarım saat= 30 dakikadır.

✎ Aşağıdaki boşlukları dolduralım.

Haftanın günleri

Pazartesi








Bir gün önce

Pazartesi

Bir gün sonra



Bir gün önce

Çarşamba

Bir gün sonra



Bir gün önce

Cuma

Bir gün sonra



Bir gün önce

Pazar

Bir gün sonra



Aşağıda şemalarda verilen görsellerin hangi mevsime ait olduğunu belirtelim. Bu mevsimin aylarının adlarını yazalım.

İlkbahar

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Aşağıdaki takvim yaprağına göre soruları cevaplayalım.

MAYIS						
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		

1. Mayıs ayının ilk günü hangi gündür?  
.....
2. Mayıs ayının son günü hangi gündür?  
.....
3. Mayıs ayının kaçınıcı günleri cumadır?  
.....

Aşağıdaki cümleleri okuyalım, doğru olanların başındaki kutucuğu işaretleyelim.

- 1 gün 23 saattir.     1 yıl 12 aydır.     Yılın ilk ayı şubattır.
- 1 hafta 7 gündür.     Kış mevsimi 3 aydır.     Yılın son ayı aralıktır.

✏ Aşağıda verilen zaman ifadelerinden birbirine eşit olanları aynı renge boyayalım.

1 ay

52 hafta

2 saat

60 dakika

365 gün

30 gün

1 saat

12 ay

4 hafta

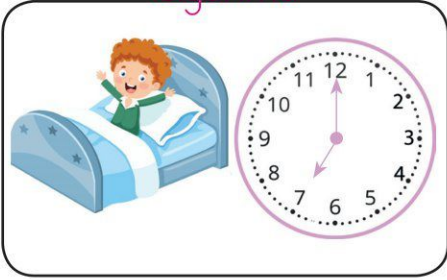
120 dakika

2 hafta

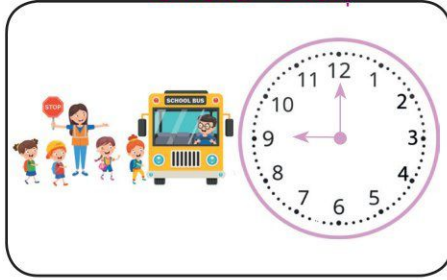
14 gün

✏ Aşağıdaki soruları verilen görsellere göre cevaplayalım.

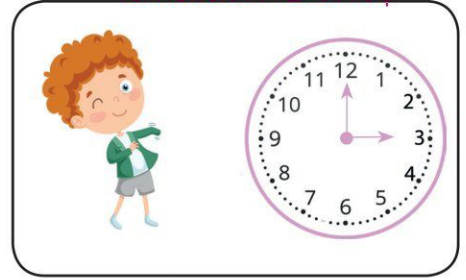
Uyanma



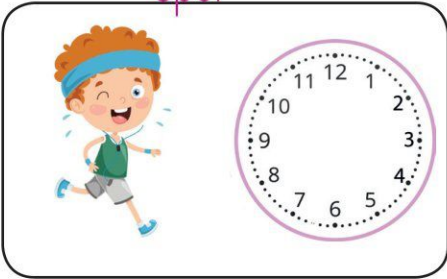
Okula Gidiş



Okuldan Dönüş



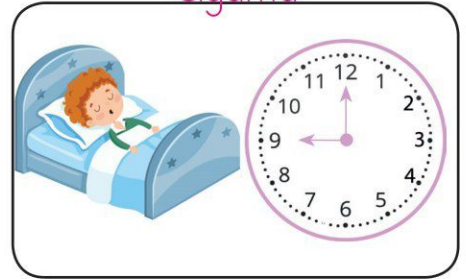
Spor



Akşam yemeği



Uyuma



1. Emre'nin uyanma ve okula gitme saatlerini yazalım.

.....

2. Emre okulda kaç saat kalmıştır?

.....

3. Emre okuldan geldikten iki saat sonra spor yaptığına göre spora başlama saatini akrep ve yelkovan çizerek belirtelim.

.....

4. Uyuma ve uyanma saatleri verilen Emre kaç saat uyumuştur?

.....