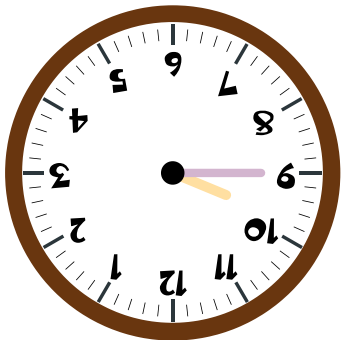


4

9.45 saat ona çeyrek var



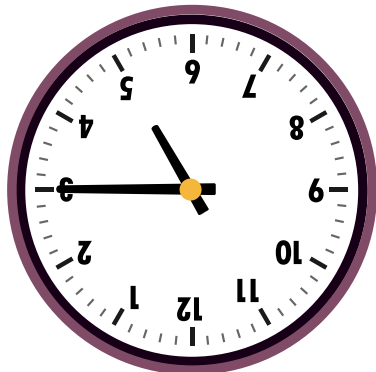
diye okuruz.

Yelkovan tam 9'un üzerine geldiğinde, yani bir sonraki saate tam 15 dakika (bir çeyrek saat) kaldığında, saati "çeyrek var" diye okuruz.

**ÇEYREK VAR**

3

5.15 saat beşi çeyrek geçiyor



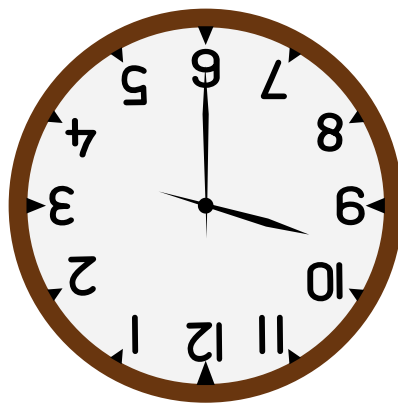
diye okuruz.

Yelkovan ilerleyip 3'ün üzerine geldiğinde, yani tam 15 dakika geçtiğinde, saati "çeyrek geçiyor" diye okuruz.

**ÇEYREK GEÇİYOR**

2

9.30 saat dokuz buçuk



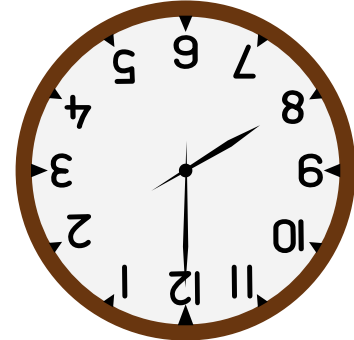
tam ortasındadır.

Yelkovan 6'dayken saat "buçuk" diye okunur. Akrep ise iki sayının tam ortasındadır.

**YARIM SAATLER**

1

8.00 saat sekiz



Yelkovan 12'deyken, akrep hangi sayıyı gösteriyorsa saat odur. demektir.

Yelkovan tam tepede, yani 12'nin üzerindeyse saat "tam"

**TAM SAATLER**



## MEVSİMLER VE AYLARIMIZ

İLKBAHAR	YAZ	SONBAHAR	KIŞ
MART NİSAN MAYIS	HAZİRAN TEMMUZ AĞUSTOS	EYLÜL EKİM KASIM	ARALIK OCAK ŞUBAT

1 SAAT → 60 DAKİKADIR.

1 GÜN → 24 SAATTİR.

1 HAFTA → 7 GÜNDÜR.

1 AY → 4 HAFTADIR.

1 AY → 30 GÜNDÜR.

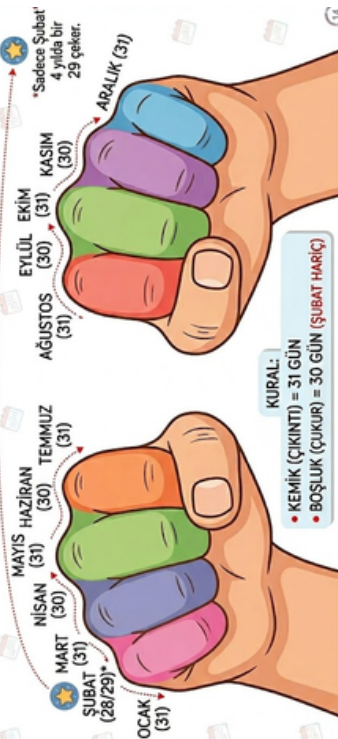
1 YIL → 4 MEVSİMDİR.

1 YIL → 12 AYDIR.

1 YIL → 365 GÜN  
6 SAATTİR

3

## YUMRUK YÖNTEMİ İLE AY GÜNLERİNİ HESAPLAMA



KURAL:

- KEMİK (ÇIKINTI) = 31 GÜN
- BOŞLUK (ÇUKUR) = 30 GÜN (ŞUBAT HARİÇ)

\*Sadece Şubat 4 yılda bir 29 çeker.

## 2.SINIF ZAMAN ÖLÇME

