

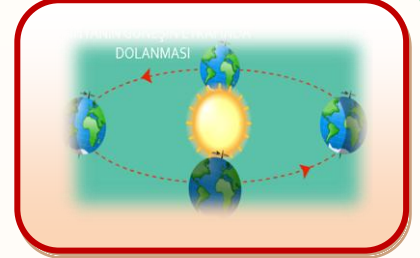


# ZAMANI ÖLÇME



İçerisinde yaşadığımız dünyada zamanı ölçmek için kullandığımız ölçülere **zaman ölçüleri** denir. **ZAMANI ÖLÇMEK İÇİN DAKİKA, SAAT, GÜN HAFTA , AY ve YIL** gibi birimler kullanılır.

- Dünya Güneş'in etrafında bir turunu 365 günde tamamlar. Buna 1 yıl denir. 1 yıl 365 gün 6 saat sürer.
- Bir yılda 12 ay vardır.



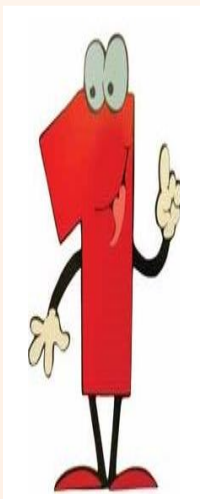
1-) Ocak	2-) Şubat	3-) Mart	4-) Nisan
5-) Mayıs	6-) Haziran	7-) Temmuz	8-) Ağustos
9-) Eylül	10-) Ekim	11-) Kasım	12-) Aralık

- Bir ayda 30 gün vardır. Bazı aylar 31 gün sürer. Ocak, Mart, Mayıs, Temmuz, Ağustos, Ekim ve Aralık ayları 31 gündür. Nisan, Haziran, Eylül, Kasım ayları 30 gündür. Şubat ayı 28 gündür; fakat 4 yılda bir 29 gün sürmektedir.

- Bir hafta 7 gündür.

1-) Pazartesi	2-) Salı	3-) Çarşamba	4-) Perşembe	4-) Cuma
6-) Cumartesi	7-) Pazar			

- Pazartesi, salı, çarşamba, Perşembe ve Cuma günleri **HAFTA İÇİ** günlerdir.
- Cumartesi ve Pazar günleri **HAFTA SONU** günlerdir.



- 1 saat 60 dakikadır.
- 1 dakika 60 saniyedir.
- 1 gün 24 saattir.
- 1 hafta 7 gündür.
- 1 ay 30 gündür.
- 1 ay 4 haftadır.
- 1 yıl 365 gündür.
- 1 yıl 12 aydır.
- 1 yıl 52 haftadır.
- 1 yıl 4 mevsimdir.

**AYLAR**

**GÜNLER**

**YIL**

**1 HAFTA**

Mart 2020						
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					

- Aşağıda verilen zaman ölçüleri sorularını cevaplayınız.

2 hafta = ..... gündür.

1 ay = ..... haftadır

3 gün = ..... saattir.

48 saat = ..... gündür.

21 gün = ..... haftadır

5 yıl = ..... mevsimdir.

3 ay = ..... haftadır.

5 hafta = ..... gündür.

*İskender07 (İlkokul etkinlikleri)*

- Aşağıda verilen ayların kaçınıcı ay olduklarını kutucuklara numaralandırınız.

Mart

Mayıs

Aralık

Ağustos

Temmuz

Ekim

Ocak

Nisan

Haziran

Şubat

Kasım

Eylül

- Aşağıda 30 gün süren ayları yeşile 31 gün süren ayları kırmızıya boyayınız.

Haziran

Aralık

Ekim

Nisan

Kasım

Temmuz

Ağustos

Mart

Eylül

- Aşağıda ifadelerden doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazınız.

( ) Şubat ayı 30 gündür.

( ) Pazar ve cumartesi günleri hafta sonu günleridir.

( ) Yılın 1.ayı ocak ayıdır.

( ) 15 gün 2 haftadır.

( ) Dünya'nın Güneş etrafında bir turu tamamlaması 1 ay sürer.

( ) 2 gün 48 saattir.

*İskender TAŞ*

- Aşağıdaki cümlelerdeki boşlukları doğru olacak şekilde doldurunuz.

1 yılda ..... ay vardır.

Şubat ayı 4 yılda bir ..... gün sürer.

3 haftada ..... gün vardır.

Bir hafta ..... gündür.

Bir yıl ..... gün ..... saat sürer.

- Aşağıda verilen soruları takvime göre cevaplandırınız.

OCAK 2018

Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
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				

### SORULAR

1-) Takvim hangi aya aittir?

Cevap:

2-) Takvimde kaç gün vardır?

Cevap:

3-) 15 Ocak hangi gündür?

Cevap:

4-) 26 Ocak hangi gündür?

Cevap:

5-) Ocak ayının son günü hangi gündür?

Cevap:

6-) Ocak ayında kaç tane Salı günü var?

Cevap:

7-) Ocak ayında kaç tane Cuma günü var?

Cevap:

8-) Ocak ayında yılın kaçınıcı ayıdır?

- Aşağıda verilen soruları takvime göre cevaplandırınız.

NİSAN 2020

Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
1	2	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			

### SORULAR

1-) Nisan ayının ilk günü hangi gündür?

Cevap:

2-) Nisan ayının son günü hangi gündür?

Cevap:

3-) Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı hangi gündür? Cevap:

4-) Nisan ayında kaç gün vardır?

Cevap:

5-) Nisan ayının son günü hangi gündür?

Cevap:

6-) Nisan ayının hafta içi gün sayısı kaçtır? Cevap:

7-) Nisan ayının hafta sonu gün sayısı kaçtır? Cevap: