

6.SINIF FEN BİLİMLERİ 1.ÜNİTE KISA CEVAPLI VE AÇIK UÇLU SORULAR

YÜKSELEN
FEN

1-)

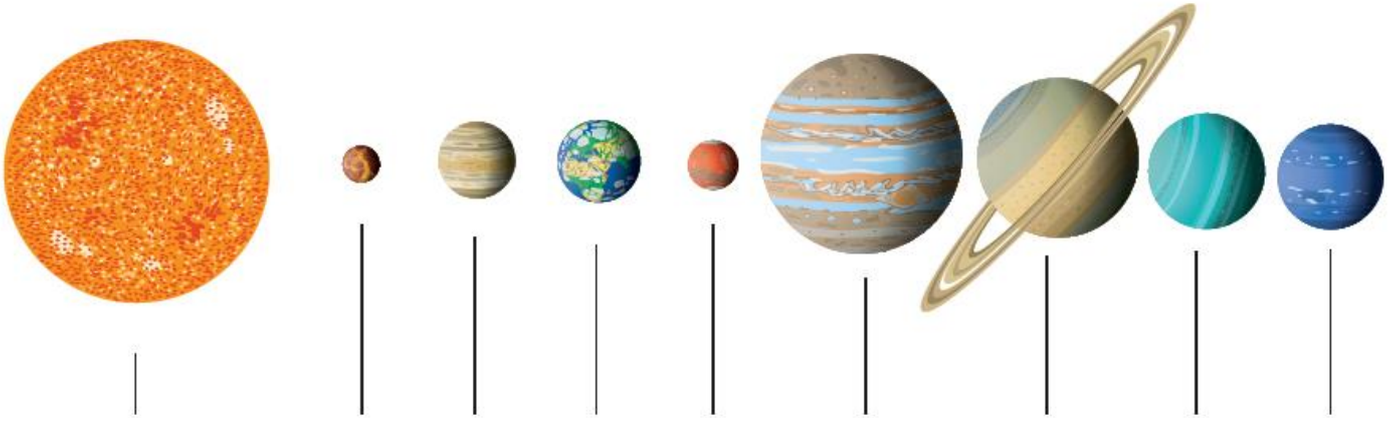
Gezegen nedir?

Gezegenleri Güneş'e yakınlıklarına göre yakından uzağa doğru sıralayınız?

Gezegenleri büyükten küçüğe doğru sıralayınız?

2-)

Aşağıda verilen Güneş sistemindeki gezegenlerin adını altlarına yazınız.



Yukarıda verilen Güneş sistemine göre aşağıdaki soruları cevaplayınız.

İç (karasal) gezegenler hangileridir?

Dış (gazsal) gezegenler hangileridir?

En büyük gezegen hangisidir?.....

En küçük gezegen hangisidir?

Karasal gezegenlerin en büyüğü hangisidir?

Gazsal gezegenlerin en büyüğü hangisidir?

En sıcak gezegen hangisidir?

Diğer gezegenlerin tersine dönen gezegenler hangileridir?

Halkaya sahip gezegenler hangileridir?

Halkaya sahip olmayan gezegenler hangileridir?

Uydusu olmayan gezegenler hangileridir?

Kızıl gezegen hangisidir? Çoban yıldızı olarak bilinen gezegen hangisidir?



3-)

Asteroit kuşağı nerede yer almaktadır?.....

Meteor nedir?

Meteorit nedir?

Yıldız kayması nedir?

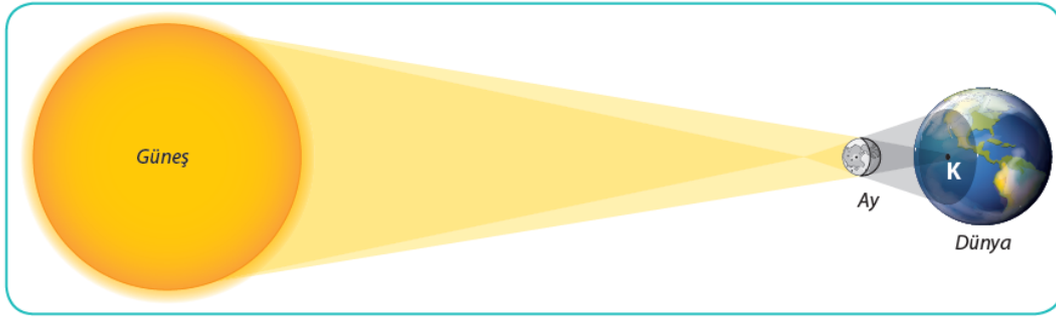
.....

Meteor çukuru nedir?

.....



4-)



Güneş tutulması nasıl oluşur?

.....

Güneş tutulmasının özellikleri nelerdir?

a)

b)

c)

d)

e)

Güneş tutulması neden her ay gözlenmez?

.....

.....

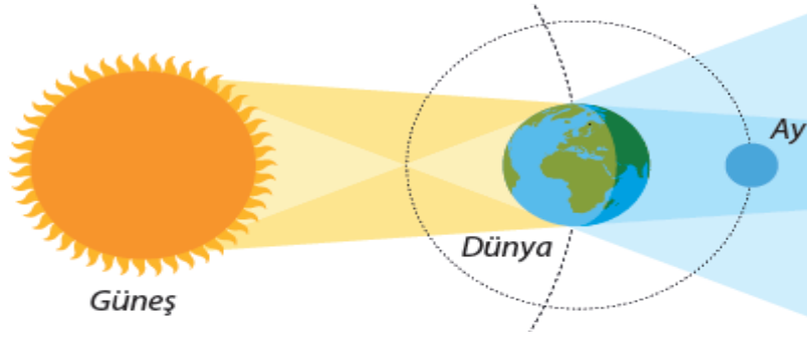
Güneş tutulması sırasında ay hangi evrededir?

Güneş tutulması Dünyada hangi vakitte (gece veya gündüz) gözlemlenir?

Güneş tutulması sırasında Güneş'e Dünya mı yoksa Ay mı daha yakındır?

Güneş tutulması hangi araçlar ile izlenebilir?

5-)



Ay tutulması nasıl oluşur?

Ay tutulmasının özellikleri nelerdir?

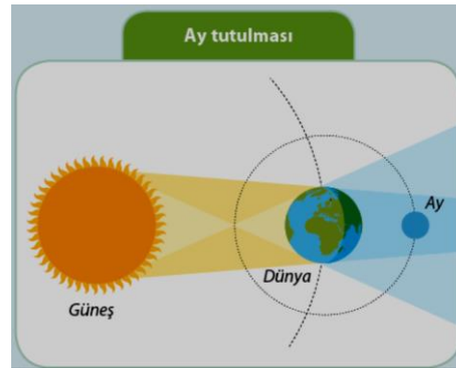
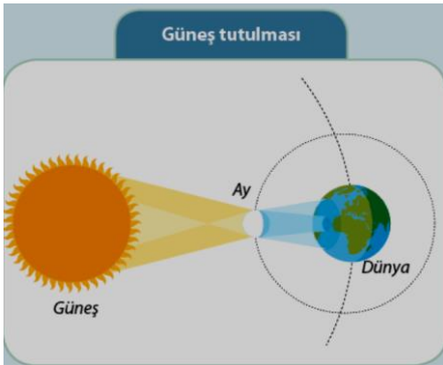
- f)
- g)
- h)
- i)
- j)

Ay tutulması sırasında ay hangi evrededir?

Ay tutulması Dünyada hangi vakitte (gece veya gündüz) gözlemlenir?

Ay tutulması sırasında Güneş'e Dünya mı yoksa Ay mı daha yakındır?

6-)



Güneş ve Ay tutulmasının **ortak** özellikleri nelerdir?

- a)
- b)
- c)
- d)