

A) Aşağıda verilen ifadelerden doğru olanlarının başına "D", yanlış olanların başına "Y" harfi koyunuz.

D Y

- Dünya, Güneş'e yakın konumda iken yaz mevsimi yaşanır.
- Güneş ışınlarının ekvatora dik ulaştığı tarihlere ekinoks adı verilir.
- Mevsimlerin oluşmasının nedeni Dünya'nın şeklinin elips olmasıdır.
- Ülkemizde kış yaşanırken Güney Yarım Küre'de yaz mevsimi yaşanır.
- Güneş ışınları ekvatora dik geldiğinde iki yarım kürede de kış yaşanır.
- Dünya üzerinde yer alan tüm bölgelere Güneş ışınları aynı açıyla gelir.
- Ekvator ve kutuplar mevsim farklılıklarının daha az yaşandığı bölgelerdir.
- Mevsimlerin oluşumu Dünya'nın dönme eksenin eğikliğinin bir sonucudur.
- Birim yüzeye düşen ışık miktarının en fazla olduğu mevsim kış mevsimidir.
- Güneş ışınları hangi yarım küreye dik gelirse o bölgede kış mevsimi yaşanır.

B) Aşağıda bazı aylar verilmiştir. Verilen aylarda hangi yarım kürede hangi mevsim yaşanır yazınız.

**Kuzey Yarım Küre**

✓ Ocak ayı: .....

✓ Ekim ayı: .....

✓ Nisan ayı: .....

✓ Temmuz ayı: .....



**Güney Yarım Küre**

✓ Ocak ayı: .....

✓ Ekim ayı: .....

✓ Nisan ayı: .....

✓ Temmuz ayı: .....

A) Aşağıda verilen cümlelerde boş bırakılan alanları doldurunuz.

21 Mart'ta kuzey yarım küre'de ..... mevsimi başlar. Bu tarihte ..... ve ..... süreleri birbirine eşittir. Bu duruma ..... adı verilir.

1

21 Haziran'da kuzey yarım küre'de ..... mevsimi başlar. Bu tarihte en uzun ..... ve en kısa ..... yaşanır. Bu durum ..... olarak bilinir.

2

23 Eylül'de kuzey yarım küre'de ..... mevsimi başlar. Bu tarihte ..... ve ..... süreleri birbirine eşittir. Bu duruma ..... adı verilir.

3

21 Aralık'ta kuzey yarım küre'de ..... mevsimi başlar. Bu tarihte en kısa ..... ve en uzun ..... yaşanır. Bu durum ..... olarak bilinir.

4