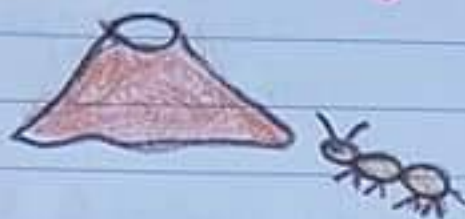


5. Karınca yuvaları ile yön bulma



Karınca yuvalarının ağzı güneyi gösterir. Soğuktan korunmak için toprak yığıntılarının olduğu taraf ise kuzey yönündedir.

6. PUSULA ile yön bulma



Yönümüzü bulabilmek için pusula kullanırız. Pusula ile doğru ve güvenilir bir şekilde yönümüzü bulabiliriz. Düz bir yere konulan pusulanın ibresindeki renkli kırmızı uç daima kuzeyi gösterir.

ETKİNLİK

- Karınca yuvalarının girişi hangi yönü gösterir?
A) Doğu B) Güney C) Kuzey
- Kutup Yıldızı hangi yönü gösterir?
A) Batı B) Kuzey C) Güney
- Aşağıdakilerden hangisi farklı yönü gösterir?
A) Kutup Yıldızı
B) Kayaların yosunlu tarafı
C) Karınca yuvalarının ağzı
- En güvenilir yön bulma yöntemi hangisidir?
A) Pusula B) Ağaçlar C) Karıncalar
- Güneşli bir günde öğle vakti yere dikilen çubuğun gölgesi yönünü gösterir. Yukarıdaki noktalı yere hangisi gelmelidir?
A) Doğu
B) Batı
C) Kuzey

HAYAT BİLGİSİ

YÖN BULMA

①

Belirli bir yere göre bulunan yer veya tarafa yön denir. Yönler Güneş'in durumuna göre belirlenir.

Yön Bulma Yöntemleri

1. Güneşe göre yön bulma

Güneşin doğduğu tarafa sağ kolumuzu uzatırsak;

- Sağ kolumuz doğuyu,
- Sol kolumuz batıyı,
- Ön tarafımız kuzeyi,

Arka tarafımız ise güneyi gösterir.



2. Gölge yöntemi ile yön bulma

Güneşli bir günde öğle vakti güneş tam tepede iken yere dikilen bir aubuğun gölgesinin bulunduğu taraf kuzeyi gösterir.



3. Kutup Yıldızı ile yön bulma



Bulutsuz, açık havada gece gökyüzünde gördüğümüz en parlak yıldız Kutup Yıldızı'dır. Kutup Yıldızı kuzeyi gösterir. Diğer adı Demirkazık'tır.

4. Ağaç ve kayalarla yön bulma

Ağaçların ve kayaların yosun tutan tarafları kuzeyi gösterir.

