

YÖNLER



Herkes etrafında neler bulunduğunu, istediği yere varmak için nereden gitmek istediğini bilmek ister. Bu da ancak yönleri bilmekle mümkün olur.

Eskiden gemiciler yön bulmak için gündüzleri güneşe, geceleri yıldızlara bakarlardı. Fakat bulutlu havalarda yıldızlar gözükmediği için yön bulma çok zorlaşırdı. Pusulanın bulunuşuyla yön bulma işi kolaylaştı.

1. Pusula

Pusulanın içindeki ibre nereyi gösteriyorsa daima kuzey yönünü gösterir.

2. Güneş

Güneş doğudan doğar. Sağ kolumuzu doğuya uzattığımızda, sol kolumuz batıyı, önümüz kuzey ve arkamız güneyi gösterir.

3. Kutup Yıldızı

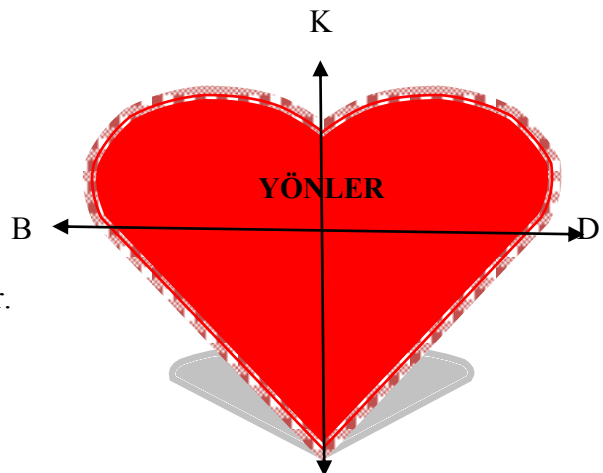
Kutup yıldızı daima kuzeyi gösterir.

4. Karınca Yuvası

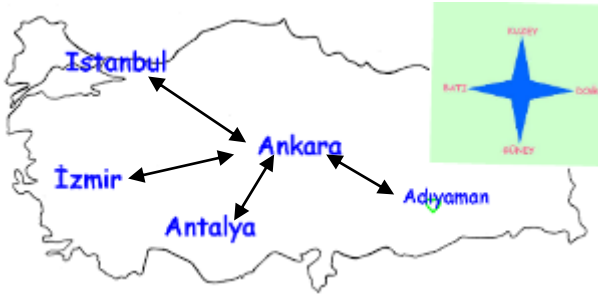
Karıncalar yuvalarının kuzeyine toprak yığarlar.

5. Yosunlar

Yosunlar ağaçların kuzeyinde oluşur.



HARİTA VE YÖNLER



Yukarıdaki haritada uçakların yol güzergahı verilmiştir.

Buna göre İstanbul'da uçan bir uçak en çok iki defa uçmak koşuluyla kaç farklı yere seyahat edebilir?

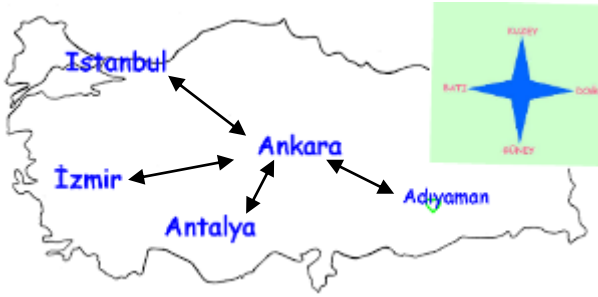
- A) 3 B) 4 C) 5



Yukarıdaki haritada uçakların yol güzergahı verilmiştir.

Buna göre Ankara'dan kuzeye giden bir uçak hangi şehre gitmiştir?

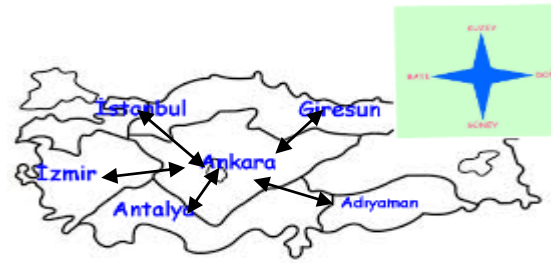
- A) Adiyaman B) İstanbul C) İzmir



Yukarıdaki haritada uçakların yol güzergahı verilmiştir.

Buna göre Ankara'dan doğuya giden bir uçak hangi şehre gitmiştir?

- A) Adiyaman B) İstanbul C) İzmir



Yukarıdaki haritada uçakların yol güzergahı verilmiştir.

Buna göre en çok uçak seferlerinin olduğu şehir hangisidir?

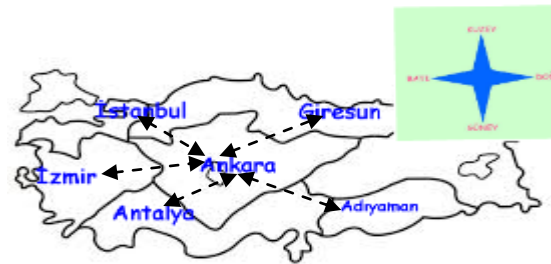
- A) Ankara B) İstanbul C) İzmir



Yukarıdaki haritada uçakların yol güzergahı verilmiştir.

Buna göre Ankara'dan batıya giden bir uçak hangi şehre gitmiştir?

- A) Adiyaman B) Giresun C) İzmir



Yukarıdaki haritada uçakların yol güzergahı verilmiştir.

Buna göre Ankara'dan kuzeye giden bir uçak hangi şehre gitmiştir?

- A) Adiyaman B) İstanbul C) İzmir