

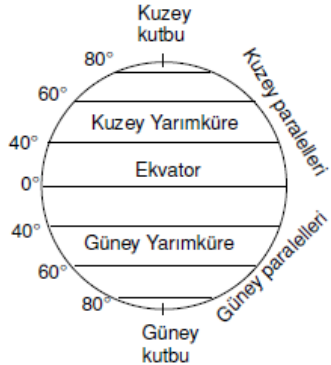
Dünya üzerindeki bir yerin enlem ve boylam dereceleriyle ifade edilmesine kıtalara, denizlere, boğazlara, ülkelere, ticaret yollarına, geçitlere, deniz yollarına, yükseltilere, yer şekillerine, yer altı zenginliklerine göre ifade edilmesine denir. Bir yerin ve o yerin hakkında bize bilgi verir.

Aşağıda tabloda verilen bilgilerin doğruluğunu onaylayınız.

ÜLKEMİZİN	ÖZEL KONUM	M.KONUM
Üç tarafının denizlerle çevrili olması;		
En batısı ile en doğusu arasında 76 dakikalık zaman farkının olması;		
Orta kuşakta yer alması nedeniyle dört mevsimin belirgin olarak yaşanması;		
Aynı anda Antalya'da denize girilirken; Erzurum'da kar yağması;		
Yer altı zenginliklerinin fazla olması;		
Asya, Avrupa ve Afrika kıtaları arasında bir köprü konumunda olması;		
İkinci ve Üçüncü saat dilimleri arasında yer alması;		
Batıdan- Doğuya doğru gidildikçe yükseltinin artması;		
Güneyden Kuzeye doğru gidildikçe sıcaklığın azalması;		

Aşağıda verilen boşlukları uygun olacak şekilde doldurunuz

Ekvatora paralel olarak 1° aralıklarla çizildiği var sayılan hayali çemberlere denir .Herhangi bir noktanın ekvatora olan uzaklığının açı cinsinden değerine.....denir.

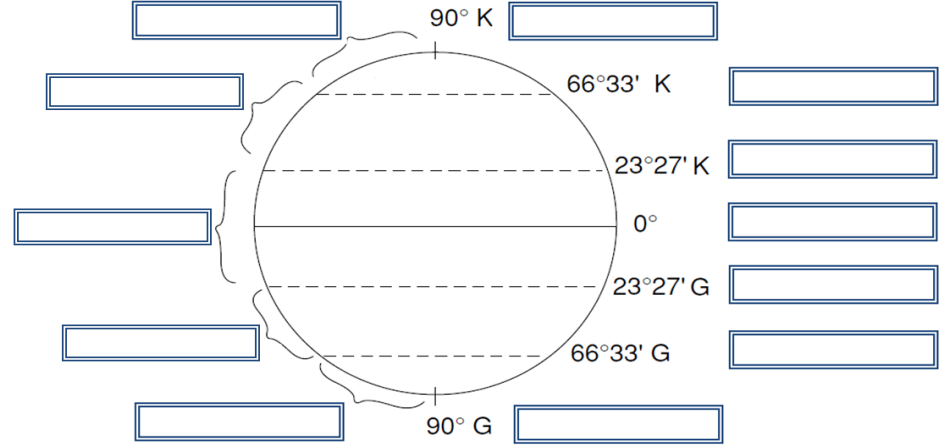


A ————— 50°K
B ————— 10°K
C ————— 25°G

- 1-)Başlangıç paraleli en büyük paralel daireesi olandur.Başlangıç paraleli dünyayı.....veolmak üzere ikiye ayırır.
- 2-).....kuzeyde,.....güneyde toplam.....paralel daireesi vardır.
- 3-)Paralellerin boyları kutuplara doğru
- 4-)Bazı paralel daireelerinin özel adları vardır.
- 5-)Ardışık 2 paralel arası uzaklık her yerdekm'dir.

Aynı meridyen üzerinde bulunan iki paralel arasındaki uzaklık hesaplanırken; merkezlerin her ikisi de aynı yarımkürede ise ve ile çarpılır. Merkezler farklı yarımkürelerde iseve.....ile çarpılır.

Aşağıdaki verilen terimleri şekil üzerine yerleştiriniz.

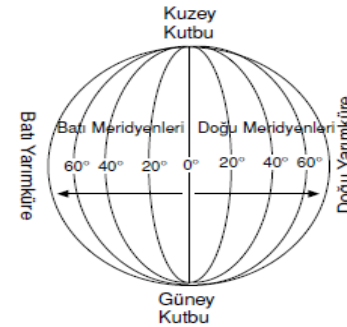


Yengeç Dönencesi-Kuzey Kutbu-Ilıman Kuşak-Oğlak Dönencesi-Ekvator-Güney Kutup Dairesi-Yüksek Enlemler-Orta Enlemler-Güney Kutbu-Soğuk Kuşak-Kuzey Kutup Dairesi-Sıcak (Tropikal) Kuşak-Alçak Enlemler

Aynı Enlem üzerindeki merkezlerde;

A B C ————— 50°K 1-).....
D ————— 10°K 2-).....
E ————— 25°G 3-).....
4-).....
5-).....
6-).....aynıdır.

Paralelleri dik olarak kestiği varsayılan ve bir kutup noktasından diğer kutup noktasına uzanan yarım çemberlere.....;Bir noktanın başlangıç meridyenine olan açılal uzaklığına ise..... denir.



- 1-)Başlangıç meridyenitir.
- 2-)..... batıda vedoğuda olmak üzere tane meridyen yayı vardır.
- 3-)Aynı meridyen üzerindeki bütün noktalarda aynıdır .
- 4-)İki meridyen arasındaki yerel saat farkı her yerdedır.
- 5-)Aralarındaki uzaklık sadece üzerinde 111 km'dir .
- 6-)Dünyanın şeklinden dolayı Kutuplara gidildikçe meridyenler arası mesafe
- 7-)Her meridyenin bir de.....vardır.