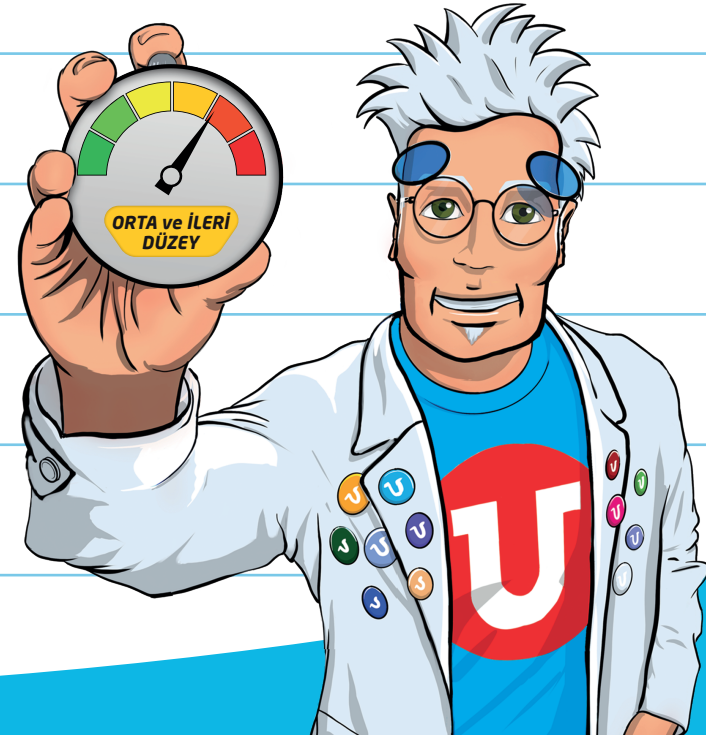


9. Sınıf Orta ve İleri Düzey Coğrafya Soru Bankası

Hava Basıncı



HAVA BASINCI

BASINCI ETKİLEYEN ETMENLER

BASINÇ MERKEZLERİNİN ÖZELLİKLERİ

BASINCI ETKİLEYEN ETMENLER

Atmosfer basıncı nedir?

Basıncı neler etkiler?

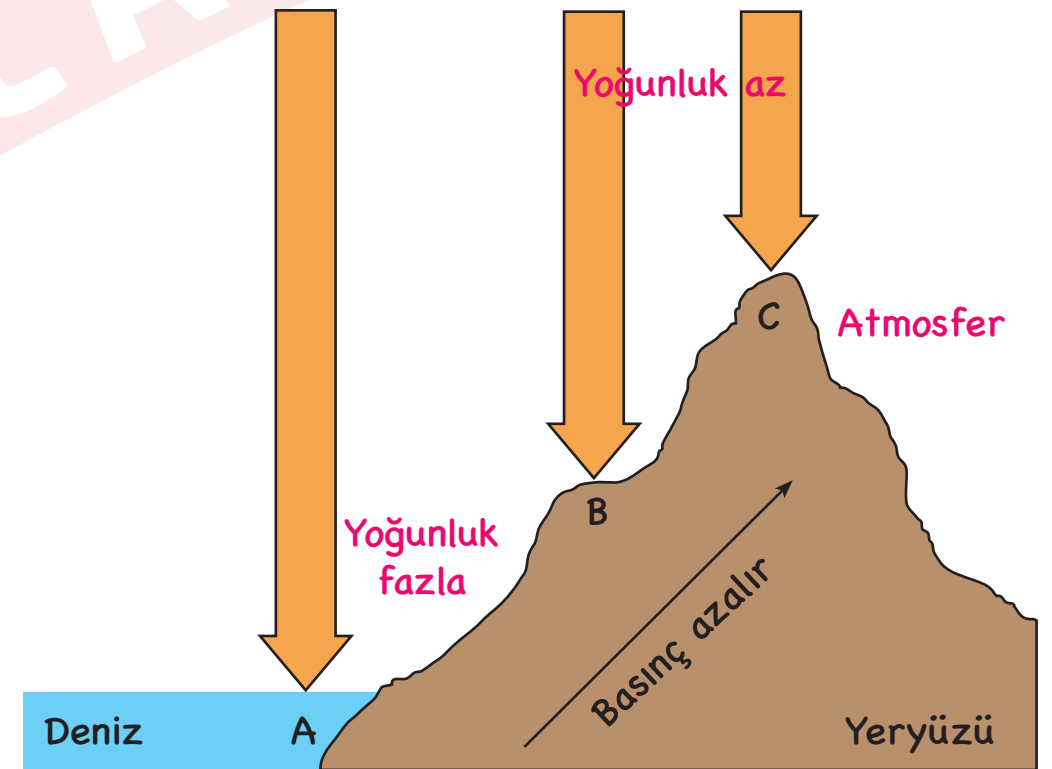
Sıcaklık

Termik basınç nedir?

Sibirya?

Ekvator?

Yükselti



Yoğunluk

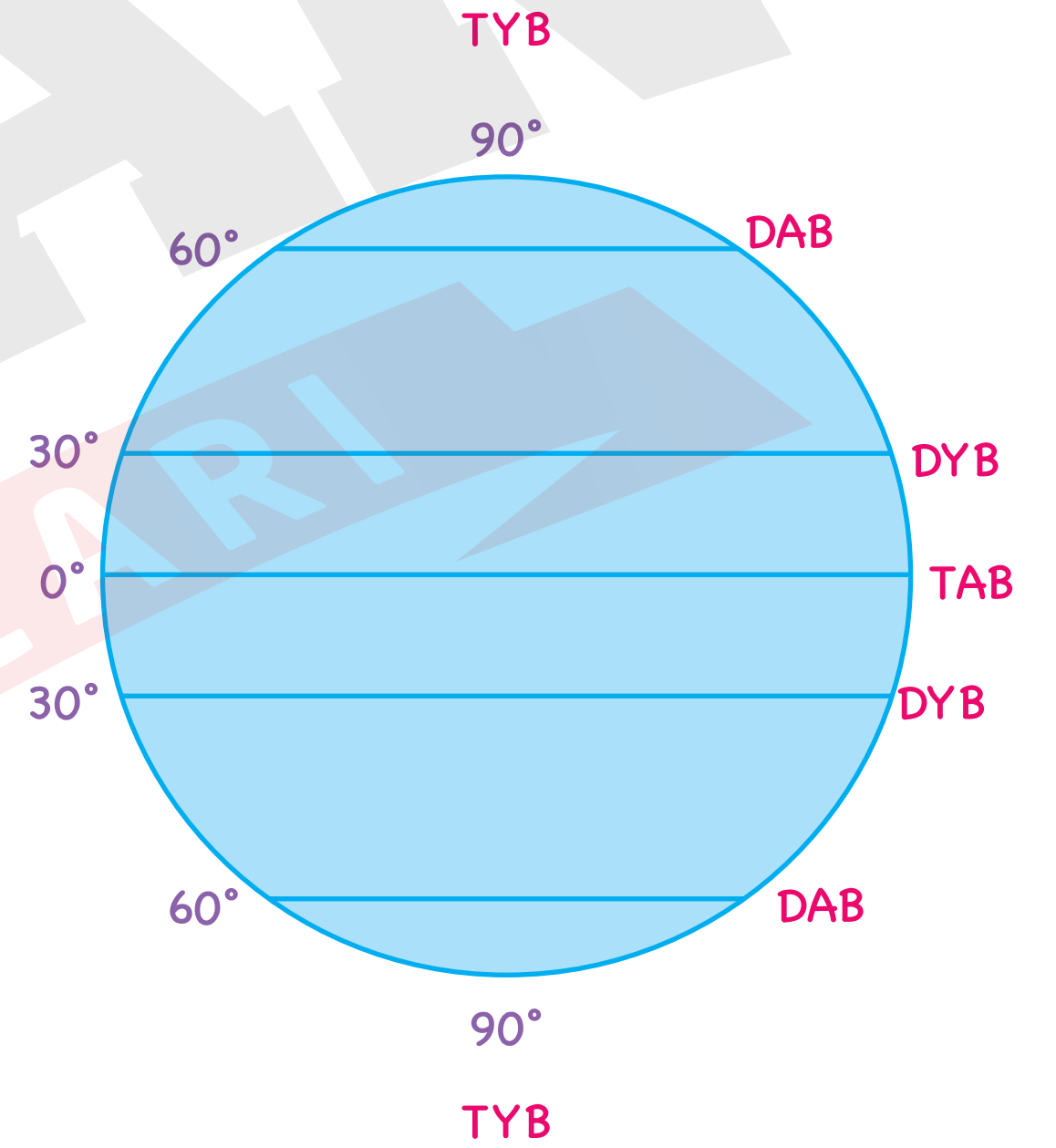
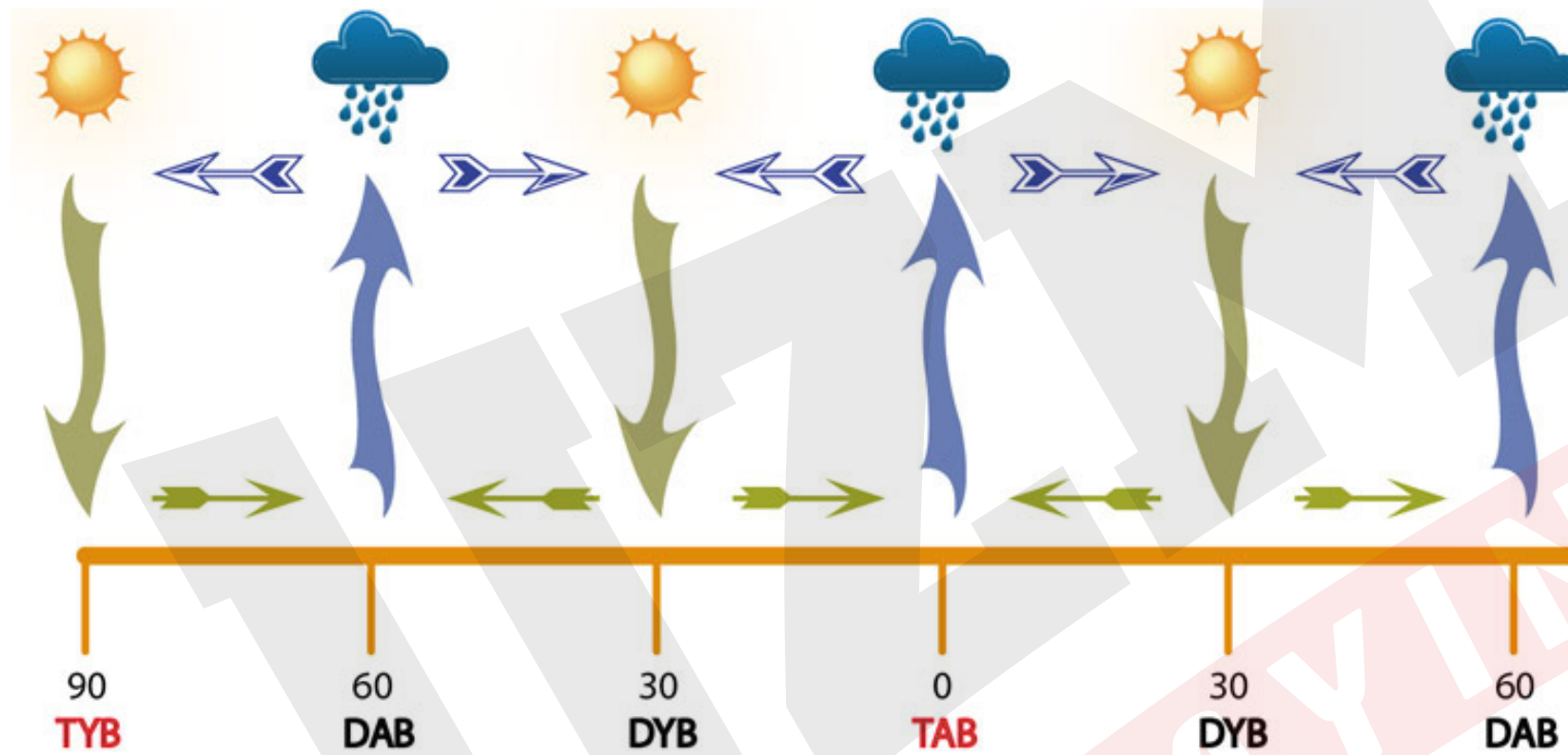
Sıcak hava mı yoksa soğuk hava mı daha yoğundur?

Yerçekimi

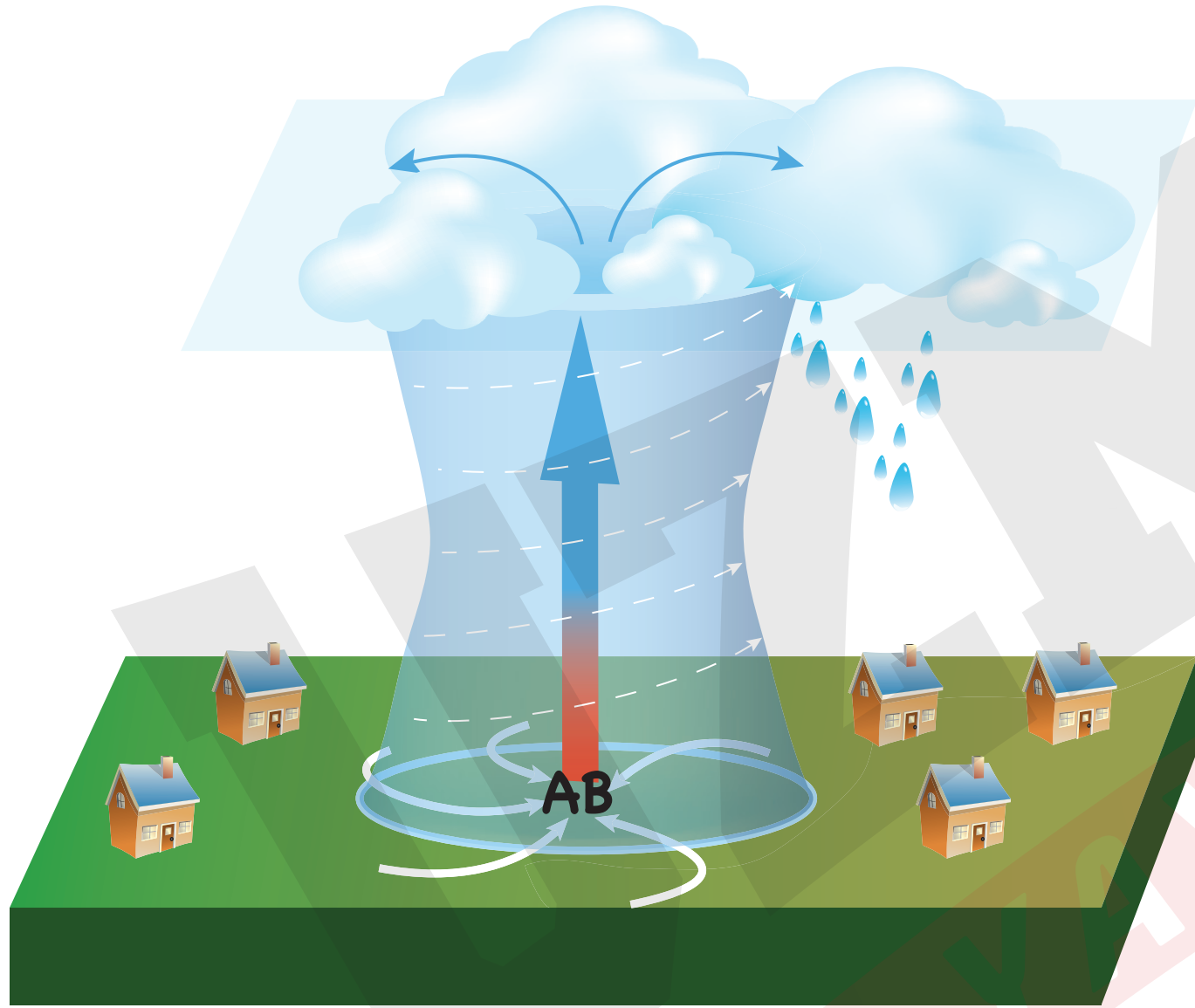
Ekvator'dan kutba doğru yer çekimi artar mı azalır mı?



Dinamik Etkenler

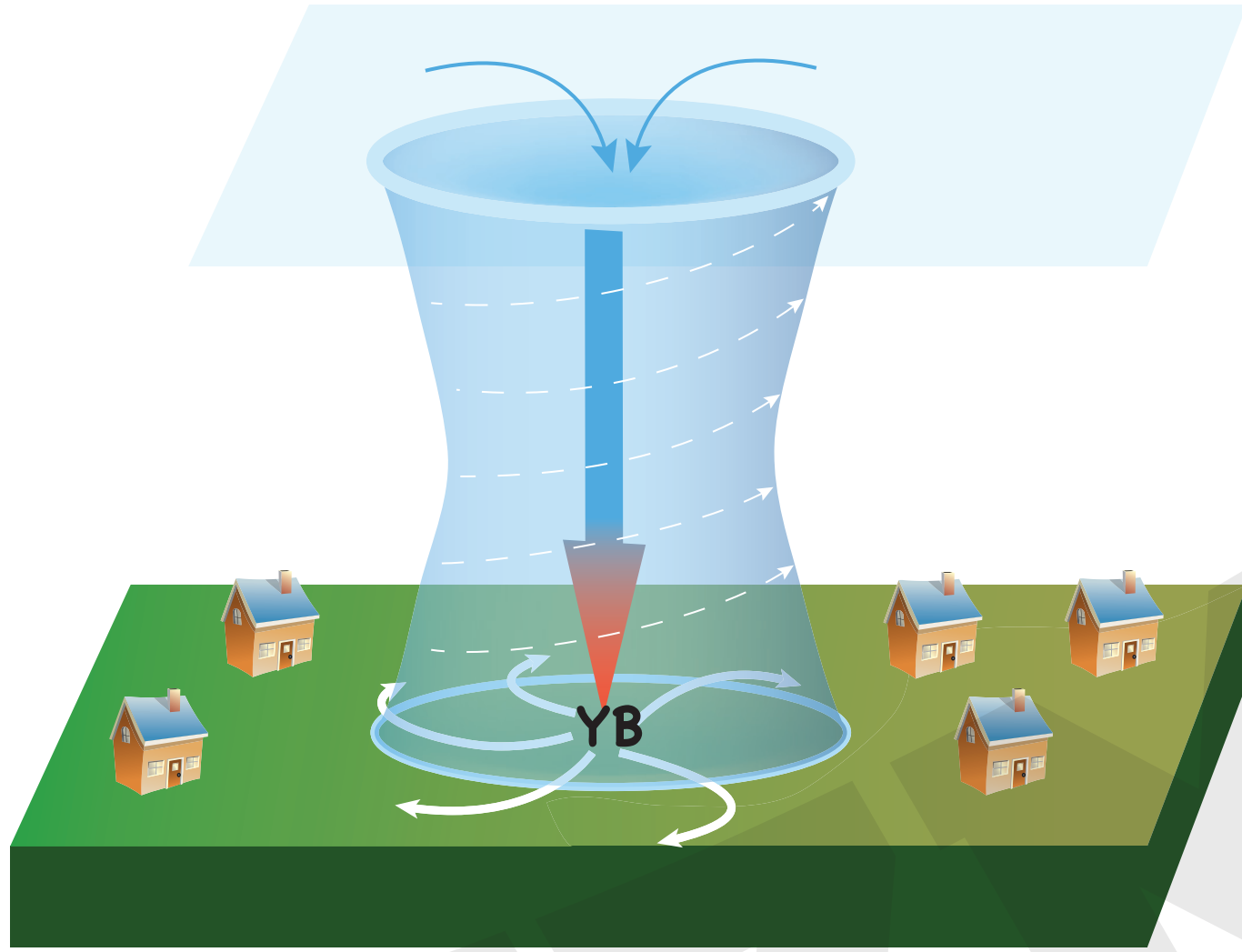


BASINÇ MERKEZLERİNİN ÖZELLİKLERİ



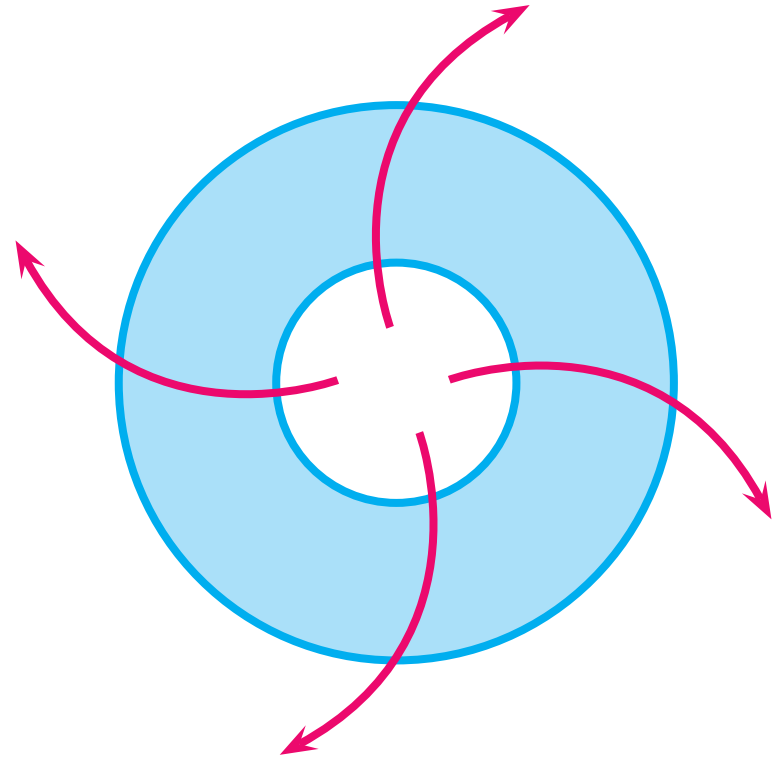
Alçak basınç merkezleri

- Yükselici hava hareketi yaşanır.
- Hava akımı çevreden merkeze doğrudur.
- Hava kapalıdır (bulutluluk oranı fazla).
- Sıcaklık farkı azdır.
- Kış mevsiminde ayaz yaşanma ihtimali azdır.
- 0° ve 60° enlemlerinde görülür.



Yüksek basınç merkezleri

- Alçalıcı hava hareketi yaşanır.
- Hava akımı merkezden çevreye doğrudur.
- Hava açıktır (bulutluluk oranı az).
- Sıcaklık farkı fazladır.
- Kış mevsiminde ayaz yaşanma ihtimali yüksektir
- 30° ve 90° enlemlerinde görülür.

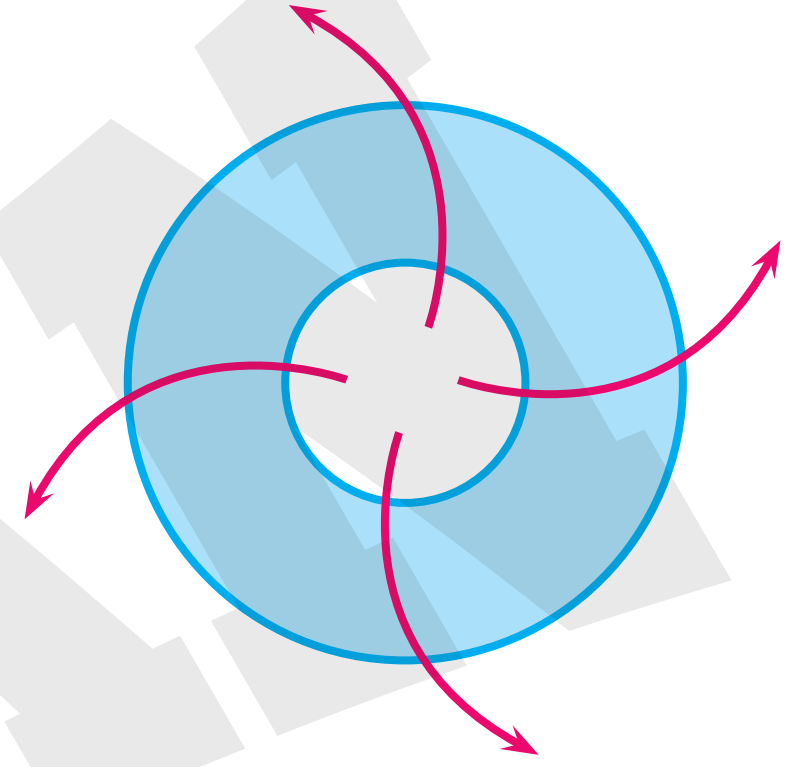


AB mi YB mi?

.....

Hangi yarım kürede?

.....



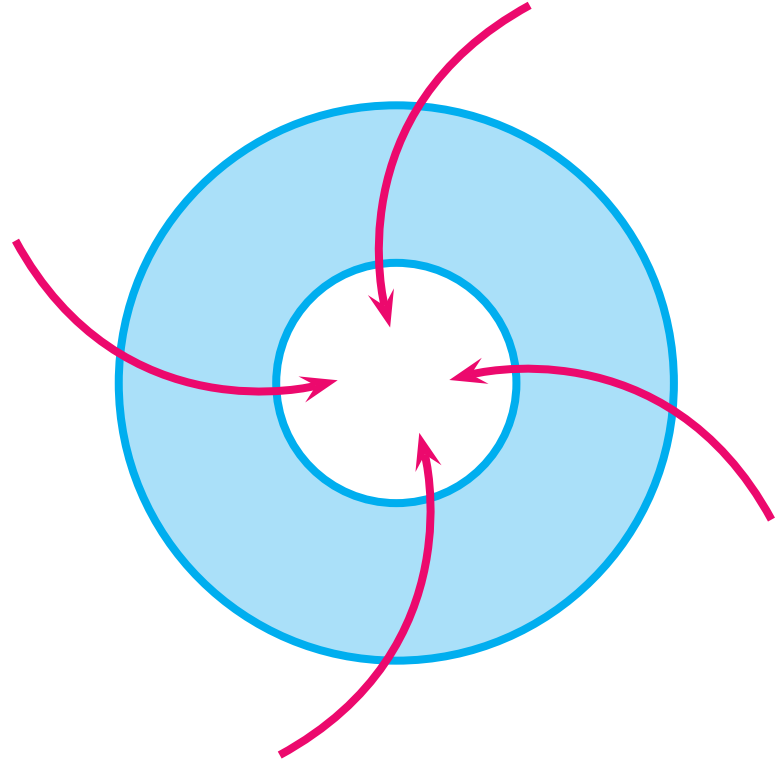
AB mi YB mi?

.....

Hangi yarım kürede?

.....



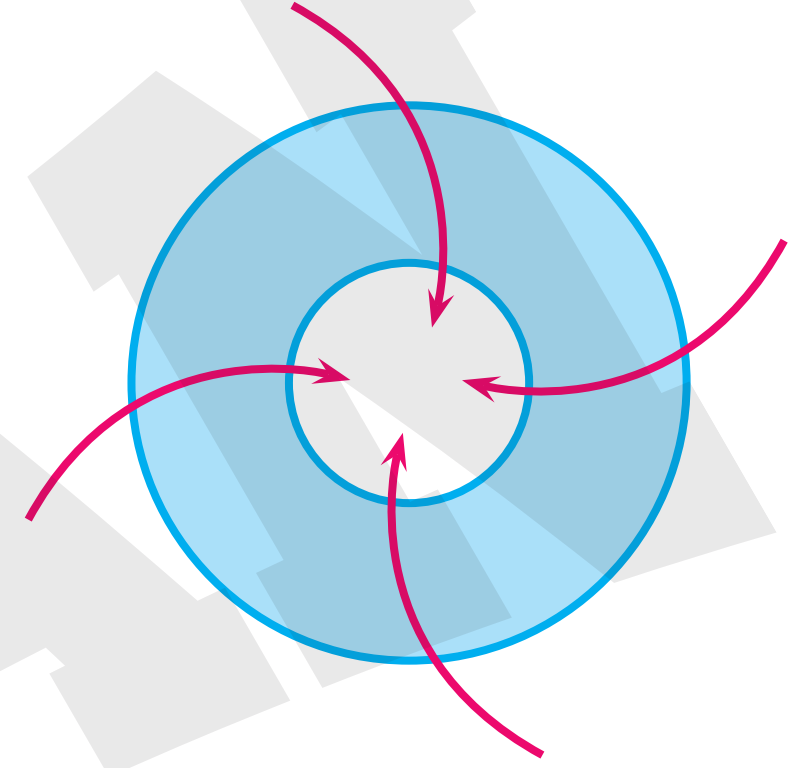


AB mi YB mi?

.....

Hangi yarım kürede?

.....



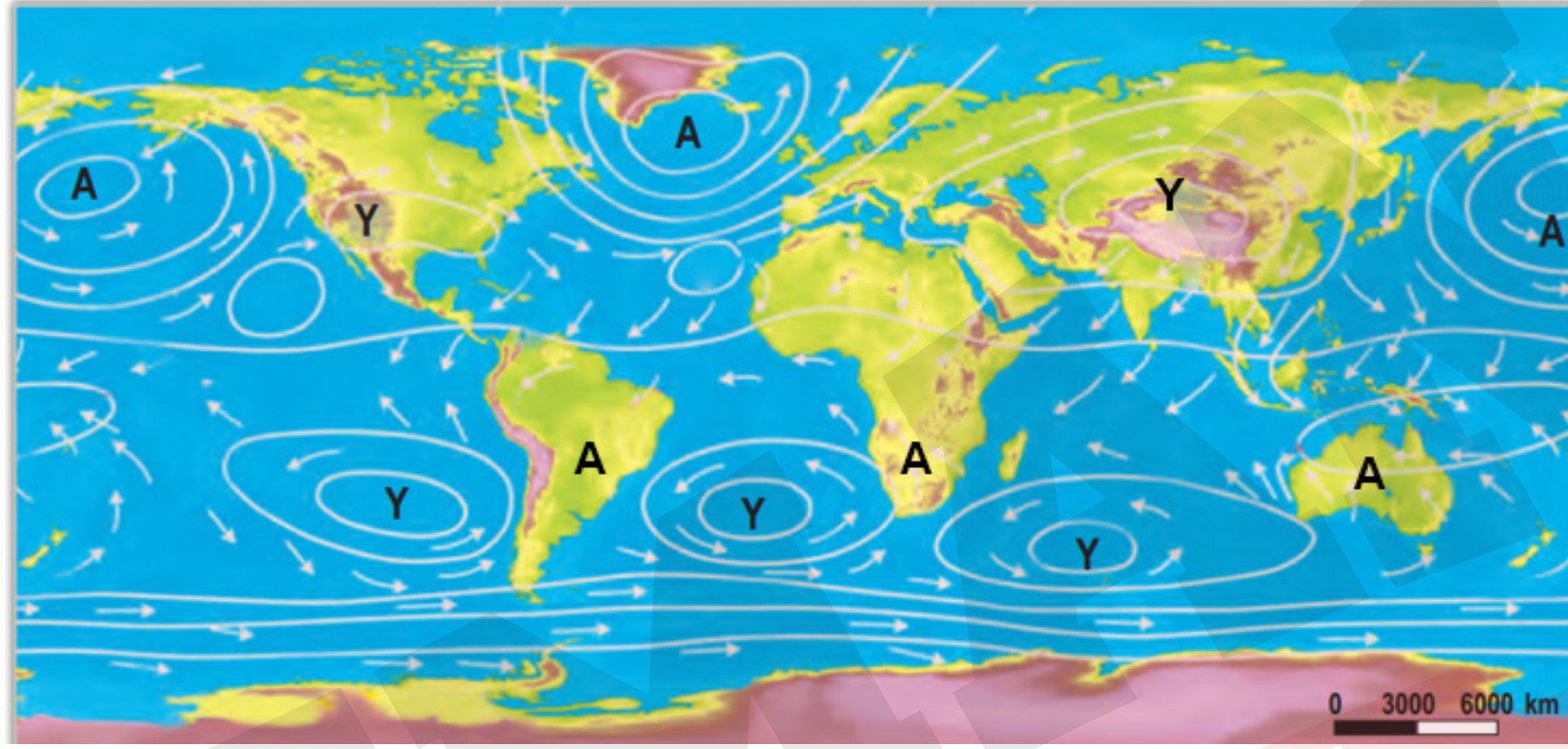
AB mi YB mi?

.....

Hangi yarım kürede?

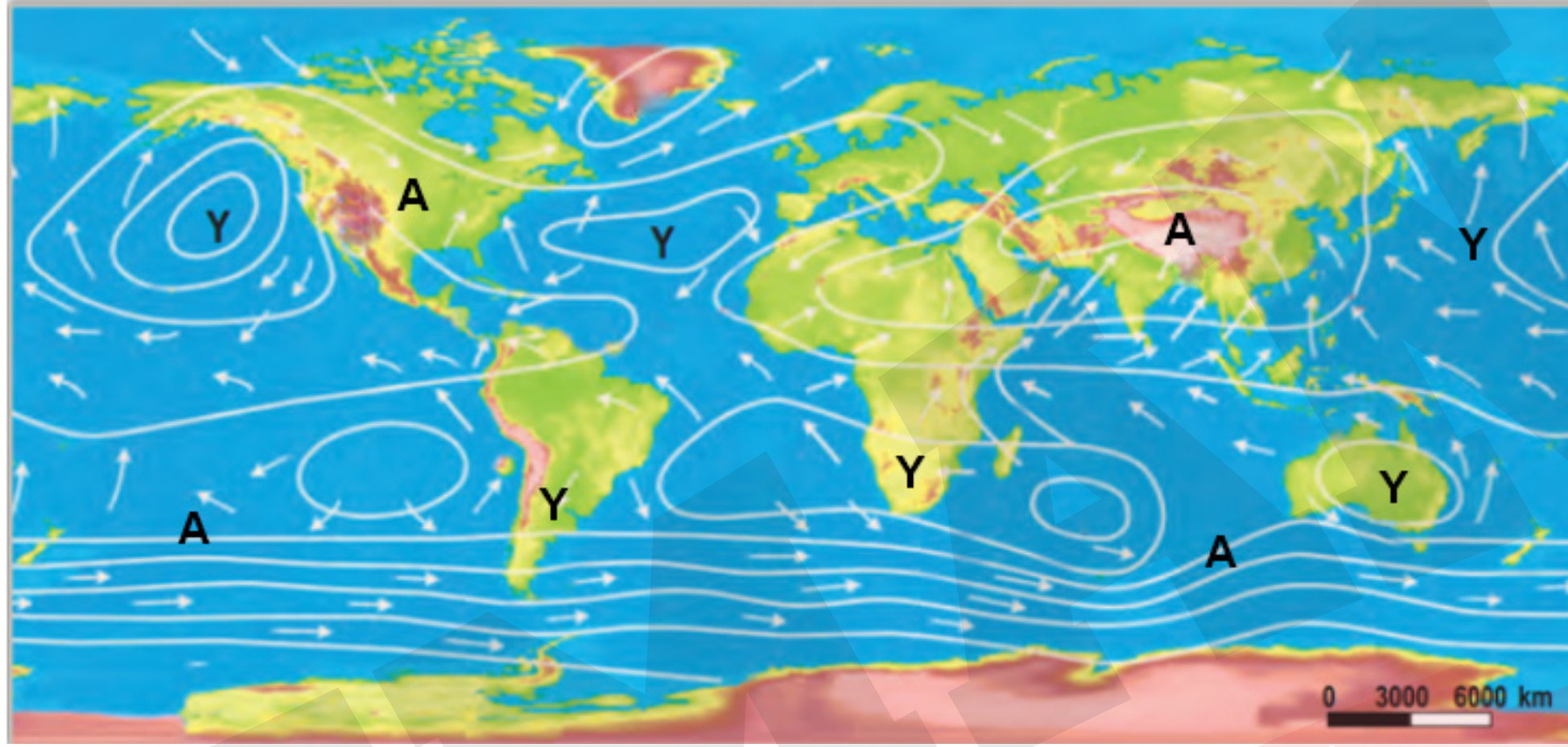
.....





Hangi aya ait olabilir?





Hangi aya ait olabilir?

