

Adı  
Soyadı  
Sınıf/No

..... lisesi Müdürlüğü  
Coğrafya Dersi .... Sınıf Yazılı  
201../201.. Eğitim-Öğretim yılı ..dönem

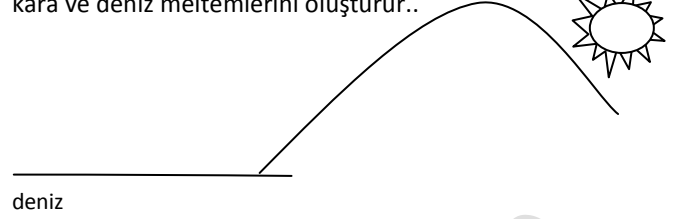
/.../.....

Puan:

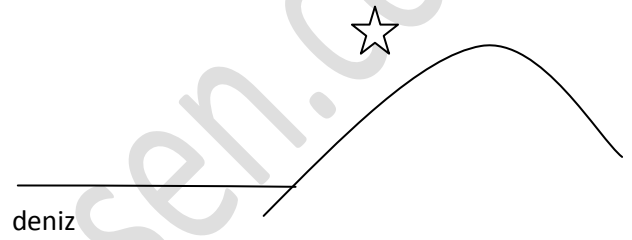
**S-1 Rüzgarlar;** yerel rüzgarların oluşumunda deniz-kara ve dağ-vadi ikililerinin birbirlerine göre farklı ısınma-soğuma özellikleri önemli rol oynar. Aşağıda verilen tabloyu bu özellikleri dikkate alarak tamamlayınız.

**S-3 Rüzgarlar** yerel rüzgarların oluşumunda karalar ve denizlerin birbirlerine göre farklı ısınma-soğuma özellikleri basınç farkının oluşumunda önemli rol oynar. Bu durum da kara ve deniz meltemlerini oluşturur..

Kara Meltemini oluşturan şartlar nasıl oluşur?
Deniz Meltemini oluşturan şartlar nasıl oluşur?
Dağ Meltemini oluşturan şartlar nasıl oluşur?
Vadi Meltemini oluşturan şartlar nasıl oluşur?

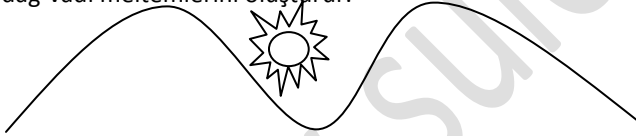


Gündüz	Basınç durumu	Rüzgar yönü
Deniz		
Kara		



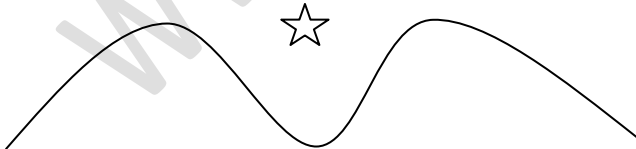
Gece	Basınç durumu	Rüzgar yönü
Deniz		
Kara		

**S-2 Rüzgarlar;** yerel rüzgarların oluşumunda dağların ve vadilerin birbirlerine göre farklı ısınma-soğuma özellikleri basınç farkının oluşumunda önemli rol oynar. Bu durum dağ-vadi meltemlerini oluşturur.



Gündüz	Basınç durumu	Rüzgar yönü
Dağ		
Vadi		

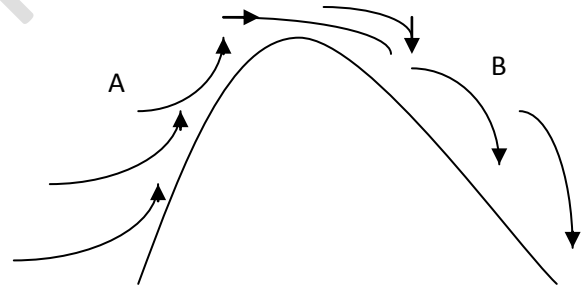
Yukarıda verilen açıklamalara göre tabloyu tamamlayınız.



Gece	Basınç durumu	Rüzgar yönü
Dağ		
Vadi		

Yukarıda verilen açıklamalara göre tabloyu tamamlayınız

**S-4 Rüzgarlar Fön rüzgarlarının etkileri,**



Yukarıda rüzgarın izlediği yol gösterilmiştir.

1- Bu çizime göre fön rüzgarı nerede etkili olur?

A		B	
---	--	---	--

2- Hangi yamaçta ne gibi durumlara neden olur?

1	
2	
3	
4	
5	