

1. Hava sıcaklığının düşmesi bağıl nemi artırır.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumun sonuçlarından biri değildir?

- A) Yağış ihtimali artar.  
B) Havanın nem açığı azalır.  
C) Havanın taşıyabileceği nem miktarı artar.  
D) Hava doyma noktasına yaklaşır.  
E) Sis yoğunluğu artar.

2. Nemlilikle ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Okyanus ve deniz kıyılarında günlük ve yıllık sıcaklık farkı azdır.  
B) Karaların iç kısımlarında günlük ve yıllık sıcaklık farkı fazladır.  
C) Yükseltiye bağlı olarak havadaki mutlak nem azalır.  
D) Karasal iklimin hakim olduğu yerlerde havanın nemi azdır.  
E) Nem miktarının fazla olduğu alanlarda hava çabuk ısınır ve çabuk soğur.

3. Aşağıdakilerden hangisi nemin az bulunduğu yerlerin özelliklerinden biri değildir?

- A) Günlük sıcaklık farkının yüksek olması  
B) Az yağışlı olması  
C) Bitki örtüsünün cılız olması  
D) Havanın çabuk ısınıp soğuması  
E) Mekanik çözülmenin az olması

4. I. Dinamik alçalıcı hava hareketi  
II. Konveksiyonel hava hareketi  
III. Bir yamaç boyunca yükselen hava hareketi  
IV. Föhn rüzgârları

Yukarıdaki hava hareketlerinin hangilerinde kesinlikle yağış görülmez?

- A) I - II B) I - IV C) II - III D) II - IV E) III - IV

5. I. Bir yamaç boyunca havanın yükselmesi  
II. Alçalıcı hava hareketinin görülmesi  
III. Hava sıcaklığının yükselmesi  
IV. Farklı karakterdeki iki hava kütesinin karşılaşması

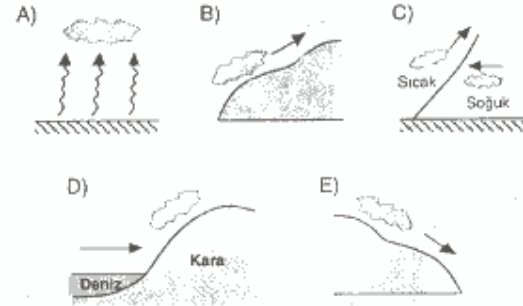
Yukarıdaki olaylardan hangileri havadaki bağıl nemin artmasında etkili değildir?

- A) I - II B) I - III C) II - III  
D) II - IV E) III - IV

6. Aşağıdakilerden hangisi bir hava kütesinin taşıyabileceği nemin sıcaklığa göre değiştiğine örnek olarak gösterilemez?

- A) Yükselen hava kütesinin yağış bırakması  
B) Alçalan hava kütesinin doyma noktasından uzaklaşması  
C) Gece sis yoğunluğunun gündüz sis yoğunluğundan fazla olması  
D) Denize yakın kesimlerde nem miktarının fazla olması  
E) Kutuplarda mutlak nem miktarının az olması

7. Aşağıdakilerden hangisi konveksiyonel yağış oluşumunu göstermektedir?



- 8.



Yukarıdaki haritada işaretli merkezlerden hangisinde yağış miktarı diğerlerinden daha azdır?

- A) I B) II C) III D) IV E) V

9. I. Çiğ  
II. Kırğı  
III. Kırç

Yukarıdaki yağış biçimlerinden hangisi veya hangileri 0° sıcaklığın üzerinde oluşur?

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) I ve II  
D) II ve III E) I ve III