



1. Havada bulunan azot, su buharı ve oksijen gazlarının oranları arasındaki ilişki hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Azot > Su buharı > Oksijen
- B) Azot > Oksijen > Su buharı
- C) Oksijen > Azot > Su buharı
- D) Oksijen > Su buharı > Azot

2. Hava olaylarının oluşmasını sağlayan gaz hangisidir?

- A) Azot
- B) Oksijen
- C) Su buharı
- D) Ozon

3. Aşağıdaki hava olaylarından hangisi kırağı oluşumudur?

- A) Soğuk hava etkisiyle su buharının buz kristalleri hâline gelmesi.
- B) Donan su damlacıklarının bir araya gelip buz toplarına dönüşmesi..
- C) Havadaki su buharının yoğuşarak toprağın, ağaç dallarının ve yaprakların üzerinde su damlacıkları hâline gelmesi.
- D) Havadaki su buharının çiye dönüşmeden doğrudan donması.

4. Aşağıdaki hava olaylarından hangisi kar oluşumudur?

- A) Soğuk hava etkisiyle su buharının buz kristalleri hâline gelmesi.
- B) Donan su damlacıklarının bir araya gelip buz toplarına dönüşmesi..
- C) Havadaki su buharının yoğuşarak toprağın, ağaç dallarının ve yaprakların üzerinde su damlacıkları hâline gelmesi.
- D) Havadaki su buharının çiye dönüşmeden doğrudan donması.

5. Aşağıdaki hava olaylarından hangisi dolu oluşumudur?

- A) Soğuk hava etkisiyle su buharının buz kristalleri hâline gelmesi.
- B) Donan su damlacıklarının bir araya gelip buz toplarına dönüşmesi..
- C) Havadaki su buharının yoğuşarak toprağın, ağaç dallarının ve yaprakların üzerinde su damlacıkları hâline gelmesi.
- D) Havadaki su buharının çiye dönüşmeden doğrudan donması.

6. Aşağıdaki hava olaylarından hangisi çiğ oluşumudur?

- A) Soğuk hava etkisiyle su buharının buz kristalleri hâline gelmesi.
- B) Donan su damlacıklarının bir araya gelip buz toplarına dönüşmesi..
- C) Havadaki su buharının yoğuşarak toprağın, ağaç dallarının ve yaprakların üzerinde su damlacıkları hâline gelmesi.
- D) Havadaki su buharının çiye dönüşmeden doğrudan donması.



7. Görselde verilen hava olayı hangisidir?

- A) Çiğ
- B) Sis
- C) Kar
- D) Kırağı



8. Görselde verilen hava olayı hangisidir?

- A) Çiğ
- B) Sis
- C) Kar
- D) Kırağı



9. Görselde verilen hava olayı hangisidir?

- A) Çiğ
- B) Sis
- C) Kar
- D) Kırağı

10. Aşağıdaki oluşumların hangisinde rüzgarın etkisi yoktur?

- A) Mantarkaya
- B) Kumul
- C) Bulut
- D) Peri bacaları