

Yer altına sızan suların ve yer altı su tablasının kayaçları çözmesiyle **mağara** ve **obruk** oluşur (Görsel 3.25).



**Görsel 3.25:** Mağara ve obruk oluşum süreci

Karstlaşmış arazilerde çözünmüş minerallerin yeryüzünde ya da yer altında tekrar çökmesiyle biriktirme şekilleri oluşmaktadır. Mağaralarda tavandan aşağı damlayan sudaki çözünmüş minerallerin çökmesiyle **sarkıt**, suyun zemine düştüğü yerde minerallerin

çökmesiyle **dikit**, sarkıtlar ve dikitlerin birleşmesiyle de **sütun** adı verilen oluşumlar meydana gelmektedir. İçinde çözünmüş kalsiyum karbonat bulunan yer altı sularının yeryüzüne çıktığı yerde meydana gelen çökelmelerle de **travertenler** oluşmaktadır.

## Uygulama

Çözünebilen kayaçlarda aşınım ve birikim süreçlerinin etkisine bağlı oluşan yeryüzü şekillerinin isimlerini görseldeki boş bırakılan alanlara yazınız.

