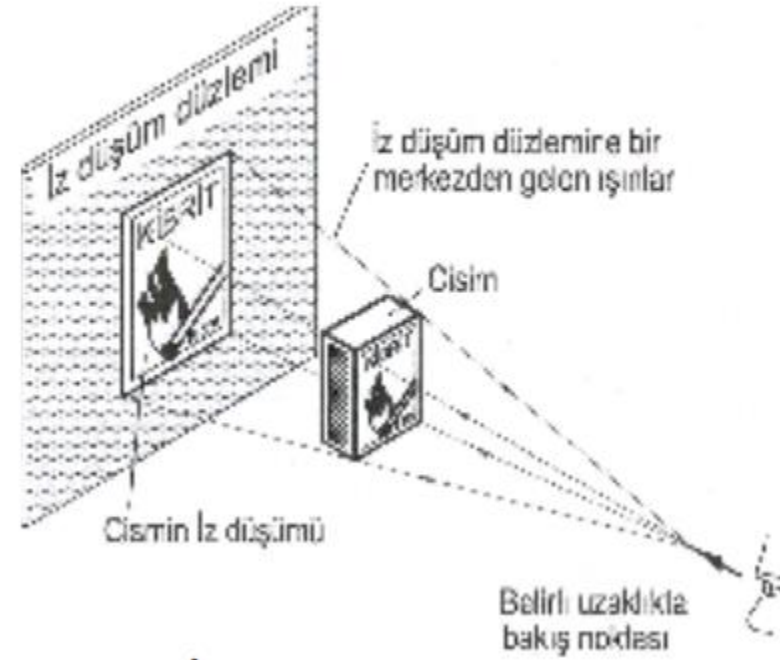


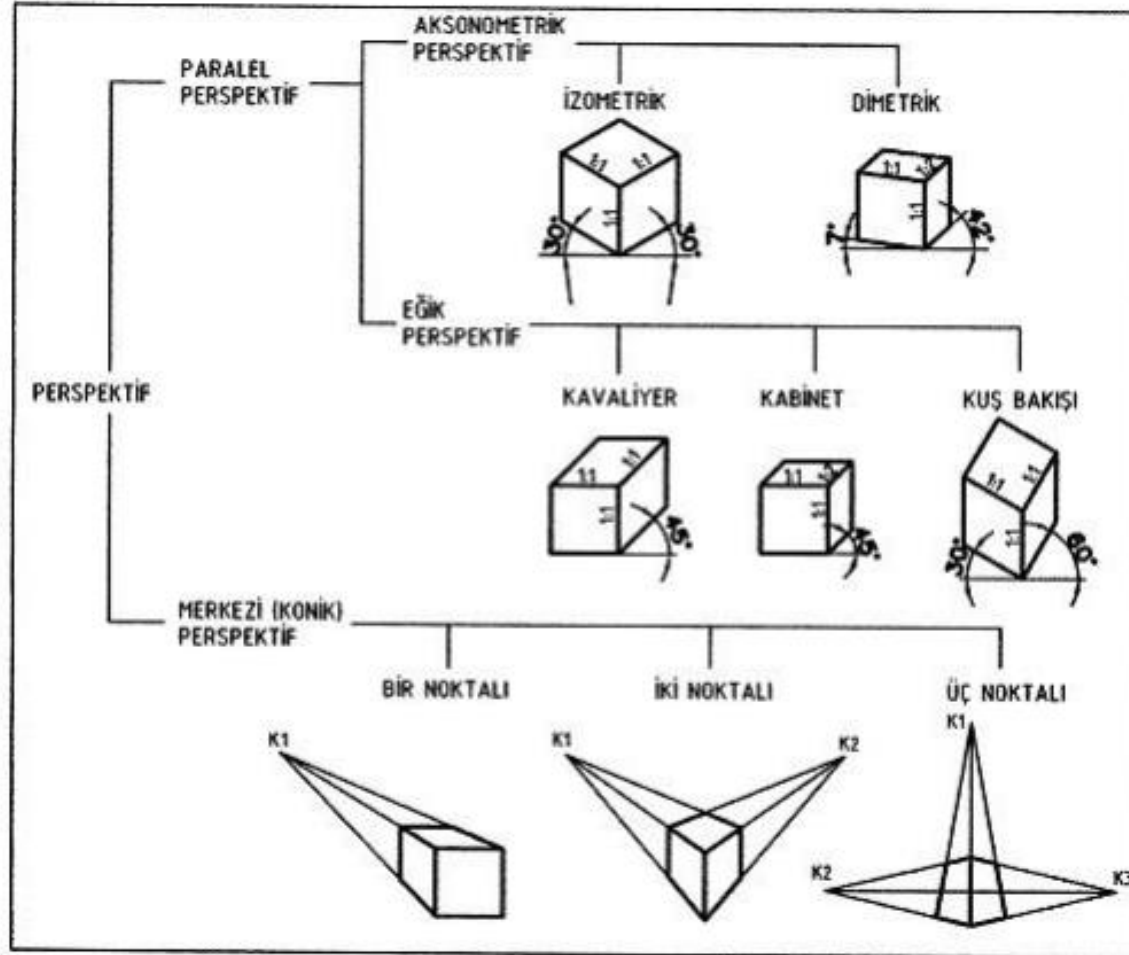
# İzdüşüm Nedir?

Bir cismin, bir düzlem üzerine, ışınların etkiyle düşürülen görüntüsüne, o cismin izdüşümü, görüntünün elde edilebilmesi için uygulanan metoda ise izdüşüm metodu denir.

Sinemada perdeye yansıyan film, güneşli bir günde yolda yürürken meydana gelen gölgemiz birer izdüşüm kabul edilir.



# İzdüşüm Çeşitleri

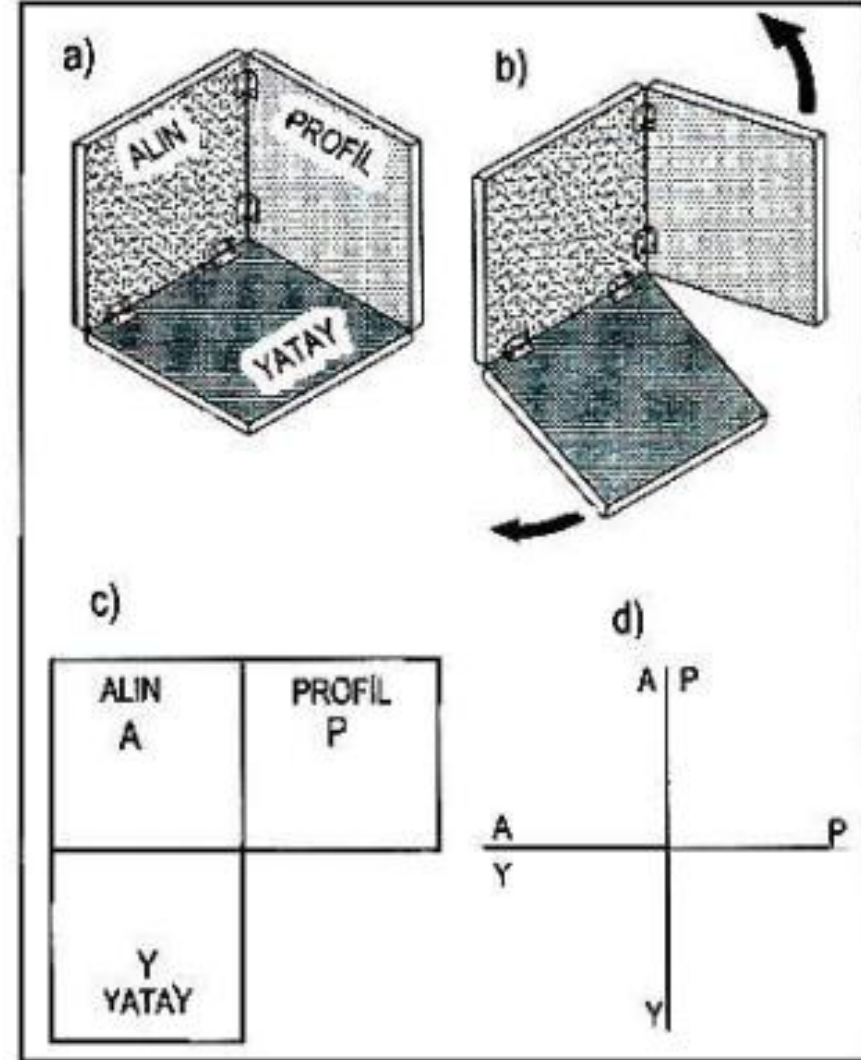


# İzdüşüm Düzlemlerinin Tanımı ve Çeşitleri

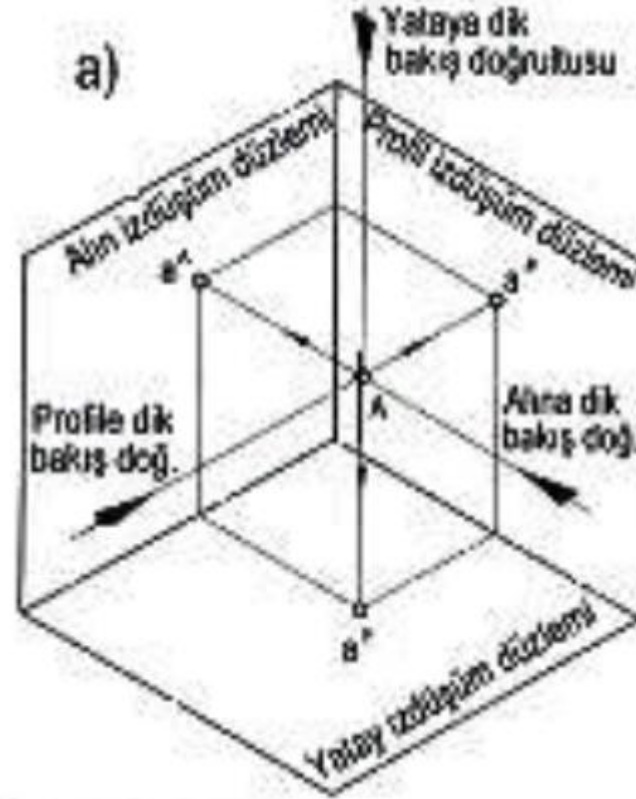
Birbirine bitişik ve dik konumda alınan, üzerine izdüşümleri çizdiğimiz düzlemlere **izdüşüm düzlemleri** denir. Temel izdüşüm düzlemlerini bir arada bulunduran şekle **diedri** denir.

Diedri üzerinde bulunan «alın» izdüşüm düzlemi önden bakış için, «profil» izdüşüm düzlemi yandan bakış için, «yatay» izdüşüm düzlemi ise üstten bakış için kullanılır.

Diedrinin açılmış şekline «**epür**» denir.



# Noktanın izdüşümleri



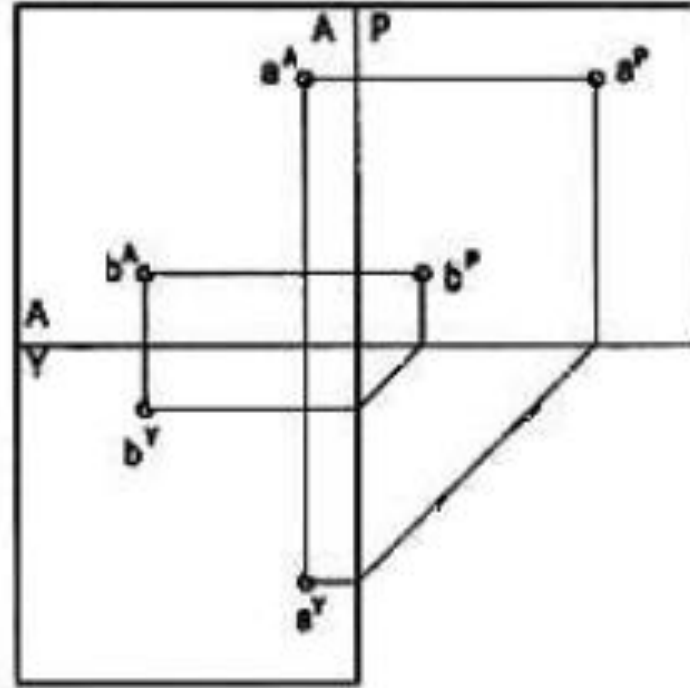
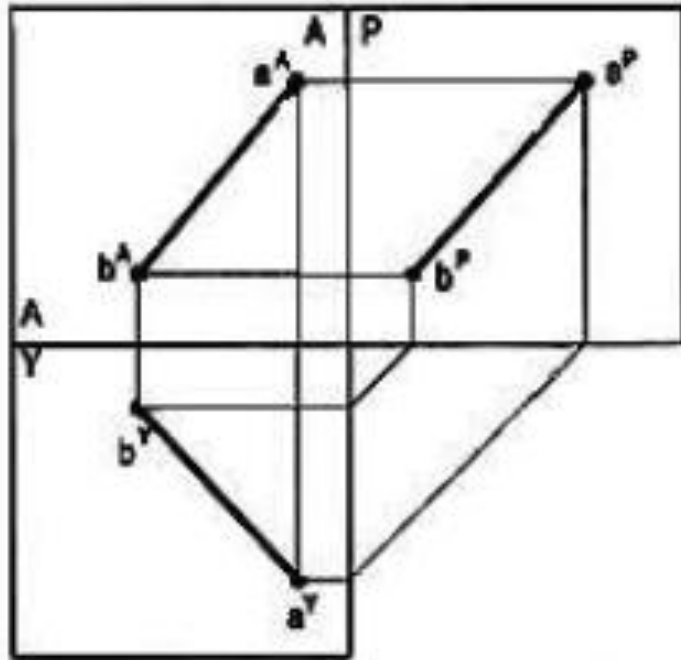
Önden Görünüş

Yandan Görünüş

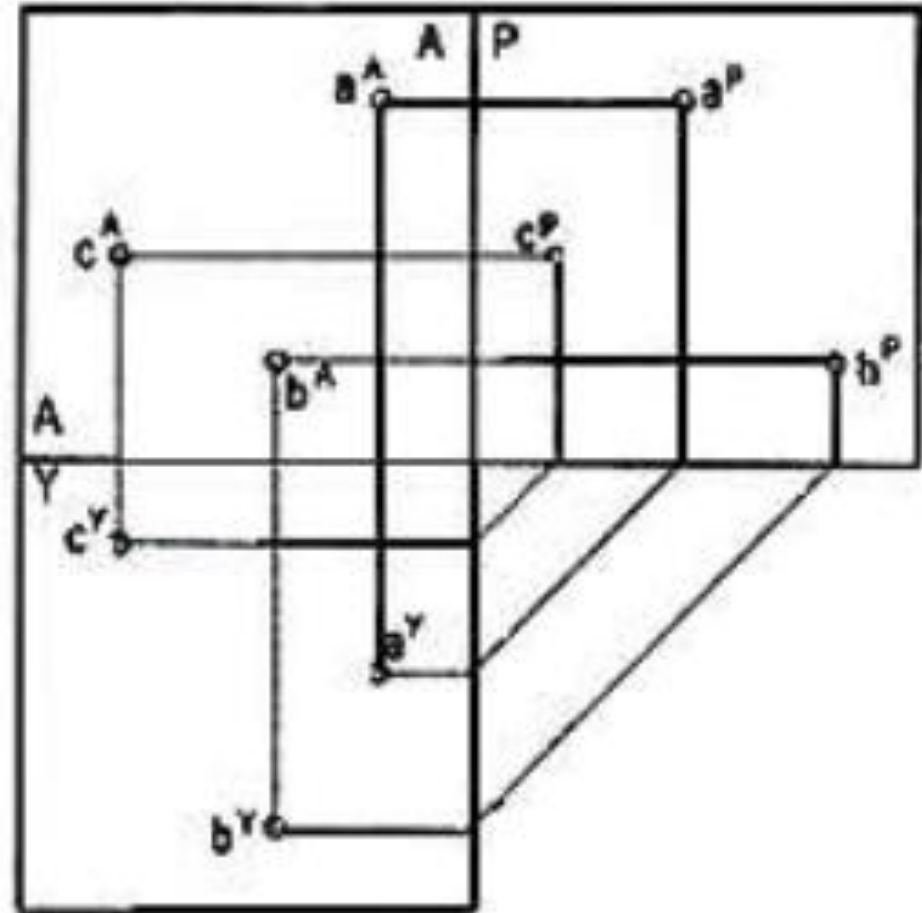
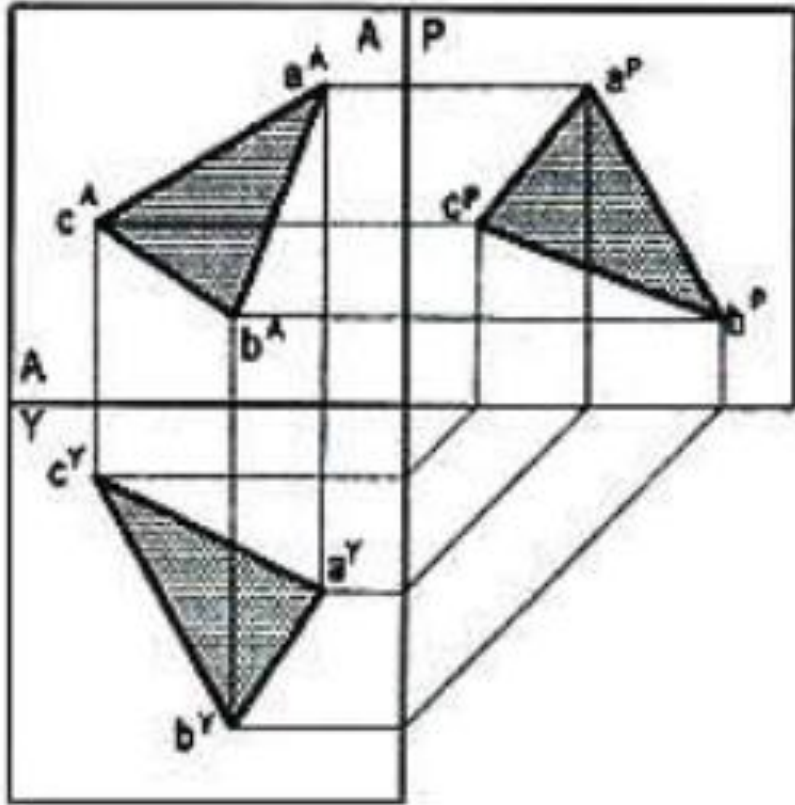


Üstten Görünüş

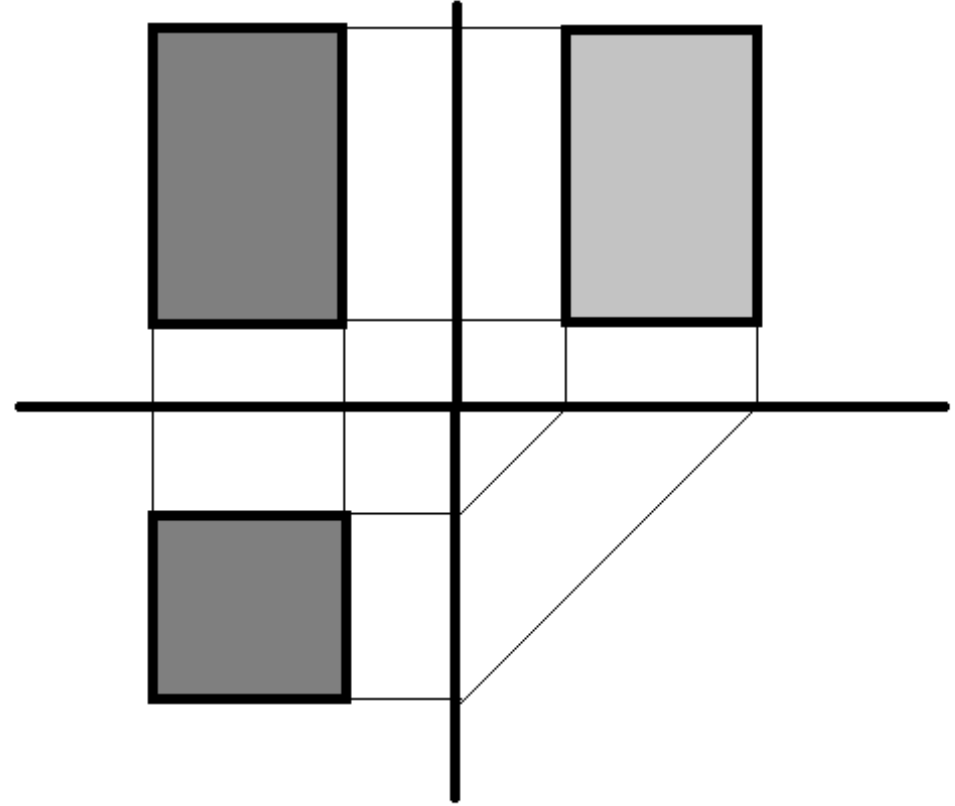
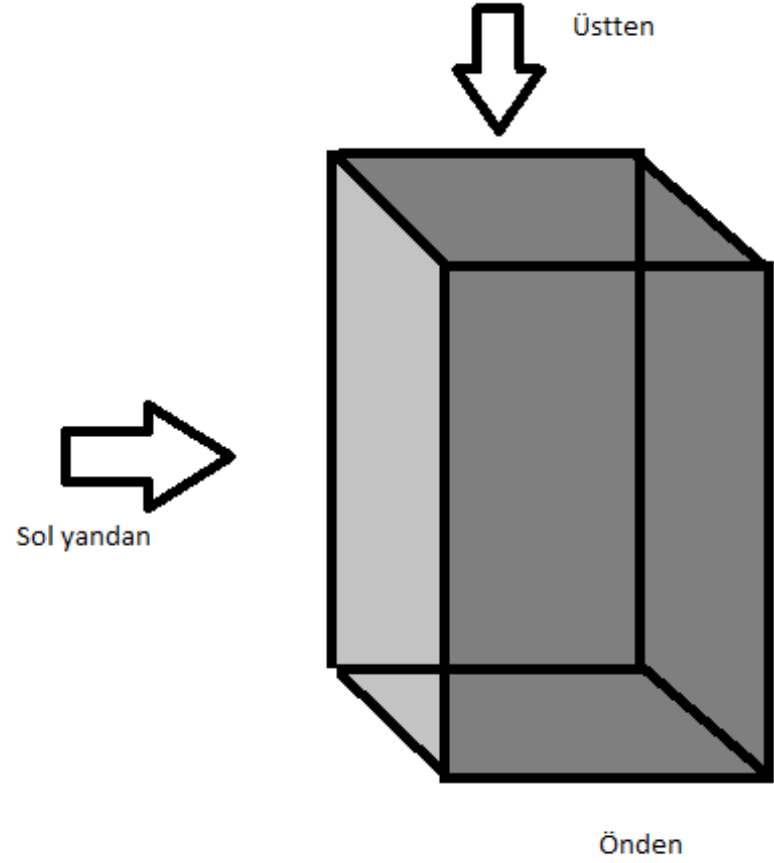
# Doğrunun izdüşümleri



# Düzlemin izdüşümleri



# Cismin izdüşümleri





# Cismin izdüşümleri

