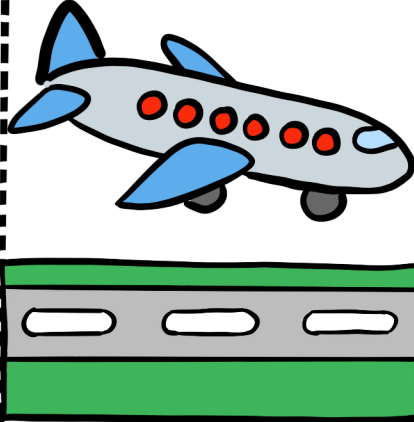


# VARLIKLARIN HAREKET ÖZELLİKLERİ

Hızlanma



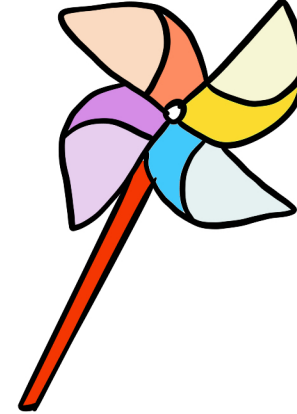
Yavaşlama



Sallanma



Dönme



Yön Değiştirme



[www.zehra-ogretmen.com](http://www.zehra-ogretmen.com)  
[@zehra\\_ogrtmn](https://www.instagram.com/zehra_ogrtmn)

Buraya Yapıştır

Bir varlığın hızının giderek artmasına **hızlanma** hareketi denir.

Hareketli bir cismin hızının zaman içinde azalmasına **yavaşlama** hareketi denir.

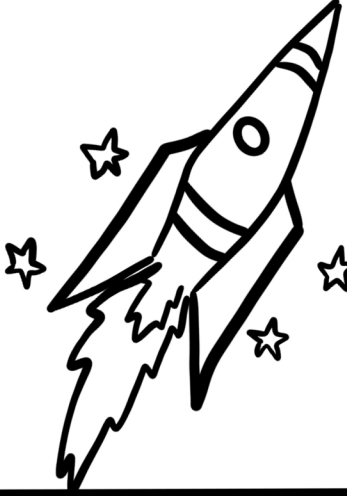
Bir varlığın sağa,sola,ileri, geri sürekli gidip gelmesine **sallanma** hareketi denir.

Bir varlık sabit bir noktada kendi etrafında veya sabit bir cismin etrafında dolanıyorsa **dönme** hareketi yapıyordur.

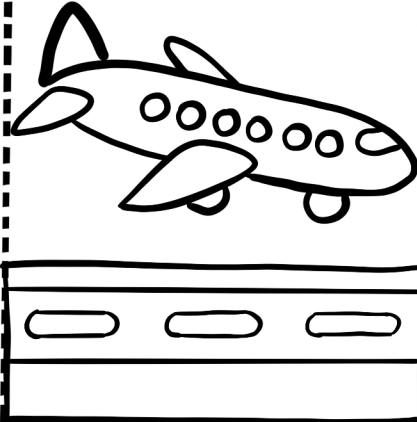
Bir varlığın belli bir yöne doğru hareket ederken etki sonucu farklı bir yöne hareket etmesine **yön değiştirme** hareketi denir.

# VARLIKLARIN HAREKET ÖZELLİKLERİ

Hızlanma



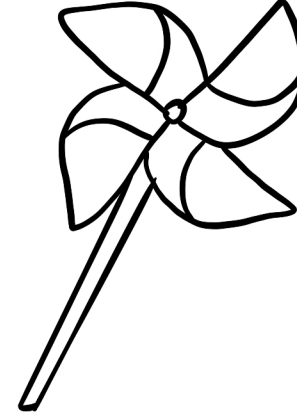
Yavaşlama



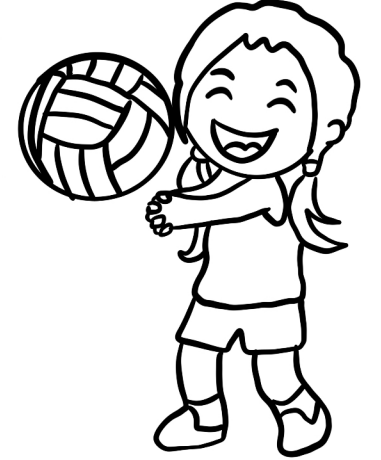
Sallanma



Dönme



Yön Değiştirme



[www.zehra-ogretmen.com](http://www.zehra-ogretmen.com)  
[@zehra\\_ogrtmn](https://www.instagram.com/zehra_ogrtmn)

Buraya Yapıştır

Bir varlığın hızının giderek artmasına **hızlanma** hareketi denir.

Hareketli bir cismin hızının zaman içinde azalmasına **yavaşlama** hareketi denir.

Bir varlığın sağa,sola,ileri, geri sürekli gidip gelmesine **sallanma** hareketi denir.

Bir varlık sabit bir noktada kendi etrafında veya sabit bir cismin etrafında dolanıyorsa **dönme** hareketi yapıyordur.

Bir varlığın belli bir yöne doğru hareket ederken etki sonucu farklı bir yöne hareket etmesine **yön değiştirme** hareketi denir.