

### 3.SINIF – FEN BİLİMLERİ – VARLIKLARIN HAREKET ÖZELLİKLERİ ETKİNLİĞİ

**AŞAĞIDAKİ CÜMLELERİN DOĞRU OLANLARIN BAŞINA (D), YANLIŞ OLANLARIN (Y) KOYUNUZ.**

- 1.(...) Diğere çarpan top dönme hareketi yapar.
- 2.(...) Yelkovan sallanma hareketi yapar.
- 3.(...) Kalkışa geçen uçak hızlanma hareketi yapar.
- 4.(...) Topaç dönme hareketi yapar.
- 5.(...) Salıncak, sallanma hareketi yapar.
- 6.(...) Daldan düşen elma hızlanma hareketi yapar.
- 7.(...) Kırmızı ışığa yaklaşan araba hızlanma hareketi yapar.
- 8.(...) Dönme dolap dönme hareketi yapar.
- 9.(...) Viraja giren araba önce yavaşlama sonra yön değiştirme hareketi yapar.
- 10.(...) İstasyonda yolcu almaya giren tren yavaşlama hareketi yapar.
- 11.(...) Silahtan çıkan kurşun hızlanma hareketi yapar.

**AŞAĞIDAKİ CÜMLELERDE BOŞ OLAN YERLERE UYGUN KELİMELERİ YERLEŞTİRİNİZ.**

**[ top – inen – yön değiştirme – hızlanma – yavaşlama – dönme – sallanma – kalkan – dünyamız - salıncak]**

1. Topaç.....hareketi yapar.
2. Salıncak.....hareketi yapar.
3. Pistte inen uçak..... hareketi yapar.
4. Silahtan çıkan kurşun..... hareketi yapar.
5. Direkten dönen top..... hareketi yapar.
- 6.....dönme hareketi yapar.
7. ....sallanma hareketi yapar.
8. Pisten.....uçak hızlanma hareketi yapar.
9. Pistte.....uçak yavaşlama hareketi yapar
- 10.Açılan ortaya kafa vurunca ..... yön değiştirme hareketi yapar.

1. Pistte inişe geçen bir uçak, aşağıdaki hareketlerden hangisini yapıyordu?

- A. dönme      B. hızlanma      C. yavaşlama

2. Çevrilmiş bir topaç aşağıdaki hareketlerden hangisini yapıyordu?

- A. dönme      B. hızlanma      C. yavaşlama

3. "Direkten dönen bir top..... hareketi yapmıştır." Boş yere hangisi gelmelidir?

- A. dönme      B. hızlanma  
C. yön değiştirme

4. Bebeğini uyutmak için beşiği sallayan bir anne hangi hareketi yapıyordu?

- A. dönme      B. hızlanma      C. sallanma

5. Kırmızı ışığa yaklaşan bir araba aşağıdaki hareketlerden hangisini yapmıştır?

- A. dönme      B. hızlanma      C. yavaşlama

6. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Cansız varlıklar kendiliğinden hareket ederler.  
B. Beş türlü hareket çeşidi vardır.  
C. Damdan düşen elma hızlanma hareketi yapar.