

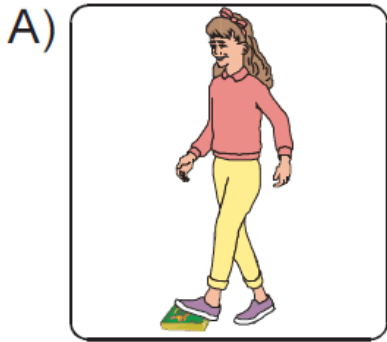
1. **Vücudumuzda bulunan yapı ve organlardan aşağıda verilenlerden hangisi hareketsizdir?**

- A) Kan B) Kalp
C) Akciğer D) Beyin

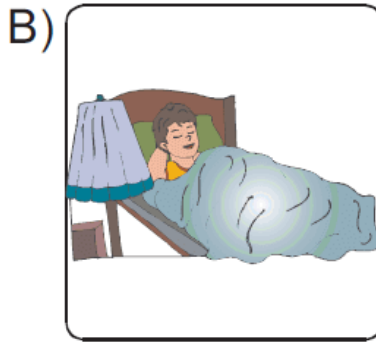
2. **Aşağıda verilenlerden hangisi kuvvetin etkilerinden biri değildir?**

- A) Duran bir varlığı hareket ettirme
B) Bazı varlıkların büyüyüp gelişmesini sağlama
C) Hareketli bir varlığın yönünü değiştirme
D) Bazı varlıkların şeklini değiştirme

3. **Aşağıda verilen durumların hangisinde şekil değişikliği gözlenmez?**



Yerde duran
meyve suyu
kutusuna
basarken



Yatağa
uzanırken





Bulaşık yıkadığımız
süngerı sıkarken

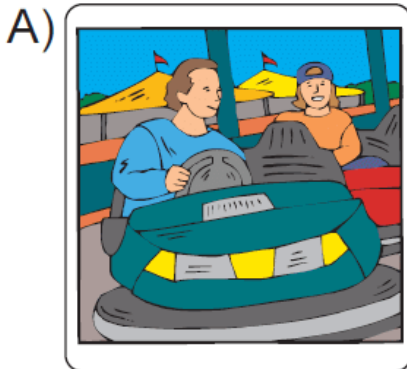


Beton üstünde
zıplarken

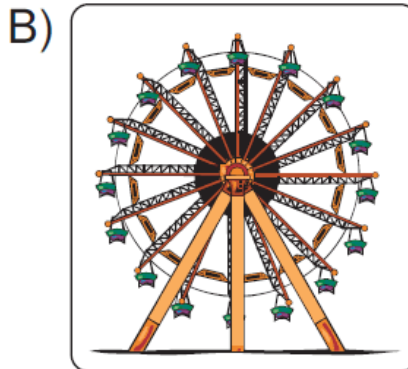
4. Kuvvet ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kuvvet uygulanan her cisim hareket eder.
- B) Kuvvet uygulanan her cisimde şekil değişikliği olmaz.
- C) Yavaşlayan bir cisme, cismin hareketine ters yönde kuvvet etki eder.
- D) Hızlanan bir cisme, hareketi ile aynı yönde kuvvet etki eder.

5. Bir lunaparkta yer alan oyuncaqlardan hangisi sürekli dönme hareketi yapar?



Çarpışan arabalar



Dönme dolap





Salıncak



Hızlı tren

6. Aşağıda verilenlerden hangisi itme kuvveti sayesinde yapılır?

- A) Buzdolabı kapağının açılması
- B) Masa çekmecesinin açılması
- C) Market arabasının sürülmesi
- D) Çamaşır makinasının kapağının açılması

7.



Markette alışveriş yapan Ahmet bey arabasını hareket ettirmekte zorlanınca oğlu Ali'den yardım istiyor. Ahmet bey ve Ali arabaya itme kuvveti uygulayarak hareket ettiriyorlar.

Buna göre market arabasının hareketi ile ilgili aşağıda verilenlerden hangisi doğrudur?

- A) Hareket etmez
- B) Hızlanır
- C) Yavaşlar
- D) Sallanma hareketi yapar

8.



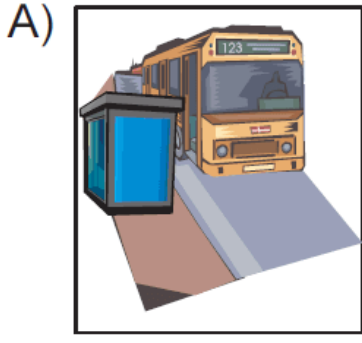
Resimdeki gibi salıncakta sallanan çocuğun salıncağını durdurmak için aşağıda verilenlerden hangilerini yapılabilir?

- I. Harekete zıt yönde itme kuvveti uygulanır.
- II. Harekete zıt yönde çekme kuvveti uygulanır.
- III. Hareket yönünde itme kuvveti uygulanır.

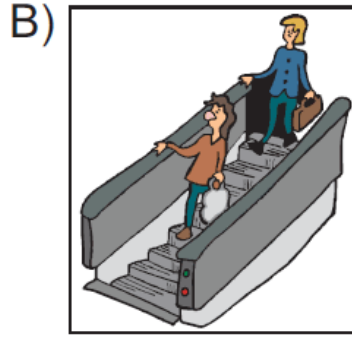
- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) II ve III
- D) I, II ve III

9. Durmaktayken harekete başlayan ya da hareket halindeyken hızını arttıran cisimler hızlanan hareket yapar.

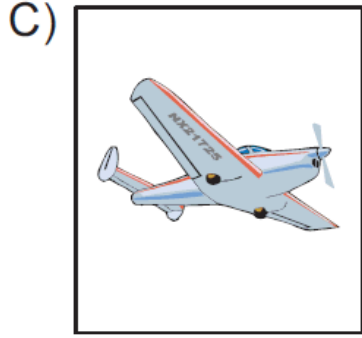
Buna göre aşağıda verilen varlıklardan hangisi hızlanan hareket yapar?



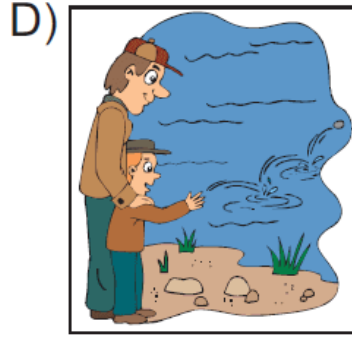
Durakta duran otobüs



Yürüyen merdiven

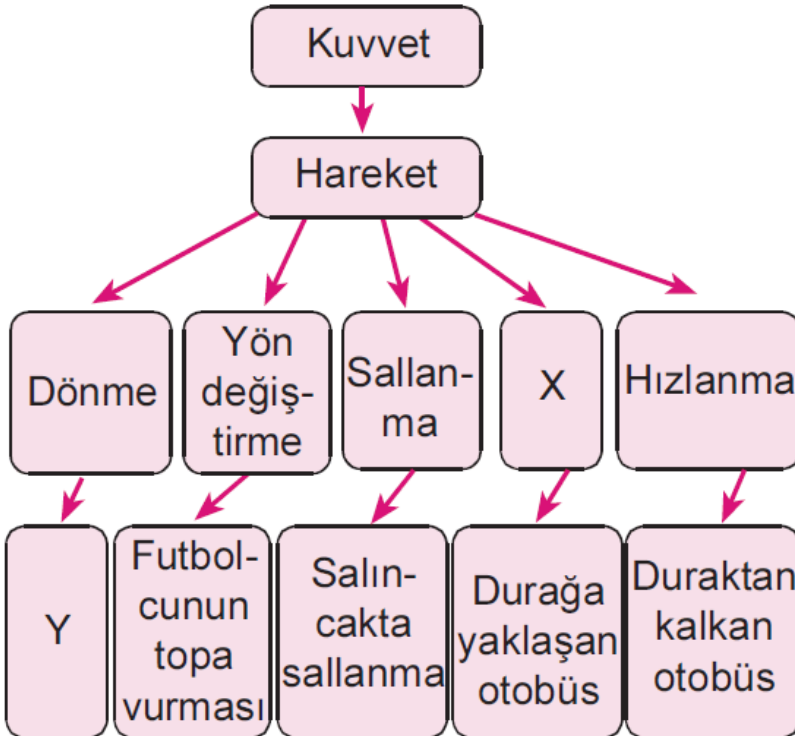


Havalanan uçak



Suya atılan taş

10.



Kavram haritasındaki X ve Y ile belirlenen kutucuklara aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?



<u>^</u>	<u>Y</u>
A) Uçma	Salıncak
B) Durma	Dönme dolap
C) Yavaşlama	Dönme dolap
D) Yavaşlama	Düz yolda yürüme

www.supersoru.com

Cevaplar :

1)D, 2)B, 3)D, 4)A, 5)B, 6)C, 7)B, 8)A, 9)C, 10)C,