



1-) Aşağıdaki canlılardan hangisinde yavru bakımı görülür?

- A) Balık B) İnek
C) Solucan D) Kurbağa

2-) Aşağıdaki zeminlerde cisimlere uygulanan sürtünme kuvvetini büyükten küçüğe doğru sıralayın.



3-) Kuvvetin büyüklüğünü ölçmek için kullanılan alete ne ad verilir?

- A) Termometre B) Metre
C) Dinamometre D) Kalorimetre

4-) Dinametreler ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yapısında yay ya da esnek bir cisim bulunur.
B) Esnekliği az olan yay kullanılan dinamometreler ile daha büyük kuvvetler ölçülür.
C) Dinamometrelerde kullanılan yay ince olursa hassas ölçüm yapar.
D) Dinamometrelerin bir diğer adı da terazidir.

5-) Aşağıdakilerden hangisi omurgasız bir hayvandır?

- A) Arı B) Kurbağa C) Balina D) Kaplumbağa

6-) Aşağıda özellikleri verilen olay, aşağıdakilerden hangisidir?

- Belirli bir sıcaklıkta gerçekleşir.
- Sıvılarda gerçekleşir.
- Isı alarak gerçekleşir.

- A) Kaynama B) Buharlaşıma
C) Donma D) Erime

7-) Dünya'nın kendi etrafında bir tam dönüşünü tamamladığı süre aşağıdakilerden hangisi olarak kabul edilir?

- A) Bir gün B) Bir hafta
C) Bir ay D) Bir yıl

8-) - Kuvvet ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kuvvet, dinamometre ile ölçülür.
B) Kuvvetin birimi, Newton'dır.
C) Bazı kuvvetler cisimleri harekete geçiremeyebilir.
D) Bütün kuvvetler cisimlerin yönünü değiştirir.

9-) Aşağıda verilen olaylardan hangisi birbirinin tersidir?

- A) Erime-Kaynama B) Donma-Yoğuşma
C) Erime-Donma D) Erime-Yoğuşma

@sadeöğretmen





10-) Bir tencerede su kaynatıldığında, tencere kapağının üzerinde su damlacıkları oluşur. Karşılaşılan olay, aşağıdaki hal değişim olaylarından hangisi ile açıklanır?

- A) Yoğuşma
B) Buharlaştırma
C) Süblimleşme
D) Kırışılma

11-) Aşağıda verilen olaylardan hangisi ya da hangilerinde sürtünme kuvvetinden yararlanır?

- 1- Yürümek
2- Yazı yazmak
3- Kış lastiği kullanmak

- A) Yalnız 1
B) Yalnız 2
C) 1 ve 2
D) 1, 2 ve 3

12-) Aşağıda verilen bilgilerin doğru yanlış sıralaması aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir ?

- Güneş, Dünya ve Ay'ın etrafında dolanır.
- Memeli hayvanların vücutları kıllarla kaplıdır.
- Yılan ve kurbağa omurgasız canlılardır.

- A) Yanlış - Doğru - Doğru
B) Yanlış - Doğru - Yanlış
C) Doğru - Doğru - Yanlış
D) Yanlış - Yanlış - Yanlış

13-) Aşağıdaki cümlelerdeki boş bırakılan yerler doldurulduğunda aşağıdaki verilenlerden hangisi dışarıda kalır ?

- Dünya ve Güneş _____ galaksisinde yer alır.
Paraşüt _____ direncini artırmak için kullanılır.
Sürüngenler _____ çoğalırlar.
A) Hava
B) Yumurtlayarak
C) Pürüzsüz
D) Samanyolu

14-) Sade Öğretmen, ders anlatırken "Ay'da yağış ve rüzgar gibi meteorolojik olaylar görülmez" demiştir. Bu durumun sebebi Ay'ın özelliklerinden hangisi ile ilgilidir?

- A) Doğal ışık kaynağı değildir.
B) Gece ve gündüz sıcaklık farkı çok fazladır.
C) Atmosferi çok incedir.
D) Ay'ın yüzeyinde kraterler bulunur.

15-)

- * Yavru bakımı vardır.
- * Embriyo gelişimini anne karnında tamamlar.
- * Başkalaşım olayı görülmez.

Yukarıda bir canlı grubuna ait bazı özellikler verilmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi bahsi geçen canlı grubuna örnek olarak verilebilir?

- A) Köpekbalığı
B) Balina
C) Kelebek
D) Kurbağa



5. SINIF FEN BİLİMLERİ

1. DÖNEM 2. YAZILI CEVAPLARI



QR Kodu Okut
Dersi İzle

SADE ÖĞRETMEN

1-) Aşağıdaki canlılardan hangisinde yavru bakımı görülür?

- A) Balık B) İnek
C) Solucan D) Kurbağa

2-) Aşağıdaki zeminlerde cisimlere uygulanan sürtünme kuvvetini büyükten küçüğe doğru sıralayın.



tahta

kum

buz

KUM>TAHTA>BUZ

3-) Kuvvetin büyüklüğünü ölçmek için kullanılan alete ne ad verilir?

- A) Termometre B) Metre
C) Dinamometre D) Kalorimetre

4-) Dinametreler ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yapısında yay ya da esnek bir cisim bulunur.
B) Esnekliği az olan yay kullanılan dinamometreler ile daha büyük kuvvetler ölçülür.
C) Dinamometrelerde kullanılan yay ince olursa hassas ölçüm yapar.
D) Dinamometrelerin bir diğer adı da terazidir.

5-) Aşağıdakilerden hangisi omurgasız bir hayvandır?

- A) Arı B) Kurbağa C) Balina D) Kaplumbağa

6-) Aşağıda özellikleri verilen olay, aşağıdakilerden hangisidir?

- Belirli bir sıcaklıkta gerçekleşir.
- Sıvılarda gerçekleşir.
- Isı alarak gerçekleşir.

- A) Kaynama B) Buharlaşıma
C) Donma D) Erime

7-) Dünya'nın kendi etrafında bir tam dönüşünü tamamladığı süre aşağıdakilerden hangisi olarak kabul edilir?

- A) Bir gün B) Bir hafta
C) Bir ay D) Bir yıl

8-) - Kuvvet ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kuvvet, dinamometre ile ölçülür.
B) Kuvvetin birimi, Newton'dır.
C) Bazı kuvvetler cisimleri harekete geçiremeyebilir.

- D) Bütün kuvvetler cisimlerin yönünü değiştirir.

9-) Aşağıda verilen olaylardan hangisi birbirinin tersidir?

- A) Erime-Kaynama B) Donma-Yoğuşma
C) Erime-Donma D) Erime-Yoğuşma

@sadeogretmen



SADE ÖĞRETMEN

Soruların PDF'sini www.sadeogretmen.com adresinde ücretsiz indirebilirsiniz.

5. SINIF FEN BİLİMLERİ

1. DÖNEM 2. YAZILI CEVAPLARI



QR Kodu Okut
Dersi İzle

SADE ÖĞRETMEN

10-) Bir tencerede su kaynatıldığında, tencere kapağının üzerinde su damlacıkları oluşur. Karşılaşılan olay, aşağıdaki hal değişim olaylarından hangisi ile açıklanır?

- A) Yoğuşma
C) Süblimleşme
B) Buharlaşma
D) Kırışma

11-) Aşağıda verilen olaylardan hangisi ya da hangilerinde sürtünme kuvvetinden yararlanır?

- 1- Yürümek
2- Yazı yazmak
3- Kış lastiği kullanmak

- A) Yalnız 1
C) 1 ve 2
B) Yalnız 2
 D) 1, 2 ve 3

12-) Aşağıda verilen bilgilerin doğru yanlış sıralaması aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir ?

- Güneş, Dünya ve Ay'ın etrafında dolanır.
- Memeli hayvanların vücutları kıllarla kaplıdır.
- Yılan ve kurbağa omurgasız canlılardır.

- A) Yanlış - Doğru - Doğru
 B) Yanlış - Doğru - Yanlış
C) Doğru - Doğru - Yanlış
D) Yanlış - Yanlış - Yanlış

13-) Aşağıdaki cümlelerdeki boş bırakılan yerler doldurulduğunda aşağıdaki verilenlerden hangisi dışarıda kalır ?

Dünya ve Güneş _____ galaksisinde yer alır.
Paraşüt _____ direncini artırmak için kullanılır.
Sürüngenerler _____ çoğalırlar.

- A) Hava
C) Pürüzsüz
B) Yumurtlayarak
D) Samanyolu

14-) Sade Öğretmen, ders anlatırken "Ay'da yağış ve rüzgar gibi meteorolojik olaylar görülmez" demiştir. Bu durumun sebebi Ay'ın özelliklerinden hangisi ile ilgilidir?

- A) Doğal ışık kaynağı değildir.
B) Gece ve gündüz sıcaklık farkı çok fazladır.
 C) Atmosferi çok incedir.
D) Ay'ın yüzeyinde kraterler bulunur.

15-)

- * Yavru bakımı vardır.
 - * Embriyo gelişimini anne karnında tamamlar.
 - * Başkalaşım olayı görülmez.
- Yukarıda bir canlı grubuna ait bazı özellikler verilmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi bahsi geçen canlı grubuna örnek olarak verilebilir?

- A) Köpekbalığı
C) Kelebek
B) Balina
D) Kurbağa

@sadeöğretmen



SADE ÖĞRETMEN

Soruların PDF'sini www.sadeogretmen.com adresinde ücretsiz indirebilirsiniz.