

21) ▲ Televizyonu 3-4 metre uzaktan seyretmeliyiz.

● Soğuktan korumak için bere takabiliriz.

■ Yiyecek artıklarına karşı düzenli olarak temizlemeliyiz.

Duyu organlarımızın sağlığı ile ilgili yukarıda verilen ifadelerden hangisi doğru eşleştirilmiştir?

A) ▲ ⇒ 

B) ● ⇒ 

C) ■ ⇒ 

22) Duran cisimleri hareket ettiremeyiz.

D

Salıncak sallanma hareketi yapar.

D

1

Y

2

Y

Uçak kalkışta hızlanır.

D

3

Y

4

Yukarıdaki bulmacada 1. soruya yanlış, 2. soruya doğru cevap veren Ezel hangi çıkışa ulaşır?

A) 1

B) 2

C) 3

23) Görseldeki bisiklet ok yönünde hareket etmektedir.



Buna göre aşağıdakilerden hangisi uygulanırsa bisiklet hızlanır?

A) Önünden çekmek

B) Arkasından çekmek

C) Önünden itmek

24) Aşağıdaki görsellerden hangisi hareketli cisimlerin sebep olabileceği tehlikelere örnek değildir?



25) 1. Cam kırılğan bir maddedir.
2. Kolonyanın kokusu yoktur.
3. Aynanın yüzeyi pürüzsüzdür.
4. Sünger sert bir maddedir.


Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?


A) 1-3


B) 2-3

C) 1-3-4

26) Aşağıdaki kişilerden hangisi aldığı güvenlik önlemi ile ilgili yanlış bir bilgi vermiştir?

A)  İnşaatта başımı korumak için baret takıyorum.

B)  Hijyen için maske ve eldiven takıyorum.

C)  Su geçirmediği için bu kıyafetleri giyiyorum.

27)



Hasan Öğretmen, öğrencilerinden verdiği örnekleri maddenin hâlleri ile eşleştirmelerini istemiş, eşleştirme sonunda sadece Deniz'in doğru cevap verdiğini görmüştür.

Buna göre hangi öğrencinin adı Deniz'dir?

A)  B)  C) 

28) Bazı katı maddeler küçük taneli katılardır. Her bir tanenin kendine özgü şekli vardır.

Aşağıdakilerden hangisi bu tür katı maddelere örnek değildir?

A) Şeker B) Kum C) Sünger

29) Işığın görmedeki rolü ile ilgili verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

A) Bir cismi görebilmemiz için cisim mutlaka ışık yaymalıdır.

B) Gereğinden fazla ışık kaynağı kullanmak gözümüze zarar verebilir.

C) Güneş'in zararlı ışınlarından korunmak için güneş gözlüğü kullanmalıyız.

30)



Yukarıdaki varlıklardan kaç tanesi doğal ışık kaynağıdır?

A) 2 B) 3 C) 4