            Fen bilgisi soruları

1Aşağıdakilerde hangisi sesi daha iyi iletir?

AKatı maddeler               c)Gaz maddeler

B)Sıvı maddeler              D)Boşluk

2-Yankının olabilmesi için olabilmesi için aşağıdakilerden hangisine gerek yoktur?

A)Karşıda bir engelin olması gerekir

B)iki ses arasında 1/10 luk saniye geçmelidir,.

C Ses kaynağı olmalıdır

D)Ses ölçme cihazı olmalıdır

3- sıvılar ve gazlar hangi yolla ısı iletimini gerçekleştirirler

a-Konveksiyon              b-Işıma                         c-Yansıma                    d-İletim

 4-Hafifçe şişirilmiş bir balon sıcak suyun üzerine konulduğunda hacmi büyür. Bunun nedeni

     aşağıdakilerden hangisidir?

            a-Isınan balonun dış çeperi yumuşar.

            b-Isınan gaz moleküllerinin sayısı artar.

            c-Isınan gaz moleküllerinin ağırlığı artar.

            d-Isınan gaz genleşir.

5- Buzun sıvı hale geçmesine ne denir?

            a-Yoğunlaşma              b-Donma                      c-Buharlaşma               d-Erime

6- Ses dalgaları hangi ortamda yayılmaz?

            a-Katı ortamda              b-Sıvı ortamda              c-Gaz ortamda              d-Havasız ortamsa

7-Aşağıdakilerden hangisi ışığın madde üzerindeki etkisi değildir?

     a.Işık maddenin rengini değiştirir.           b.Işık maddede hal değişimine neden olur.

     c.Işık maddelerin tadını değiştirir.           d.Işık maddelerin kokusunu değiştirir

8-7.Aşağıdakilerden hangisi suların kirlenmesine neden olmaz?

(A)Kanalizasyon suları

(B)Gübrelik ve tuvalet çukurlarından çözülen sular

(C)Erozyonun önlenmesi

(D)Asit yağmurları

9--Ses veren bir cismin saniyedeki titreşim sayısına ne denir?

            a-Ses                           b-Tını                           c-Frekans                     d-Yankı

10- Hangisi, ince ve kalın bağırsakta B ve K vitaminlerini üretir?

           A) virüsler                    B) mantarlar

           C) serum                       D) bakteriler

CEVAPLAR:1-A     2-D     3-A     4-D     5-D    6-D     7-B       8-C  9-C     10-D