



1- ----- وهي طبقات صغيرة رقيقة مرتبة

- \* البشور.
- \* القشور .
- \* النثور .
- \* الخثور.

2- ----- تمتلكها الاسماك على جسمها تساعد على الحركة

- \* الاطراف .
- \* القدمان .
- \* اليدان .
- \* الزعانف .

3- ----- تقع على جانبي الرأس تساعد السمكة على التنفس

- \* الانف .
- \* الفم .
- \* الخياشيم .
- \* اللسان .

4- ----- يغطي اجسام الطيور

- \* الشعر .
- \* الريش .
- \* الوبر .
- \* القشور.

5- اغلب النباتات المائية ----- ليسهل طفوها على سطح الماء

- \* كبيرة .
- \* عريضة .
- \* طويلة .
- \* صغيرة .

6- ----- بين اصابع الطيور تساعد على السباحة

\* اوراق .

\* اغشية جلدية .

\* اصابع .

\* قشور .

7- النباتات المائية لا تمتلك -----

\* اوراق .

\* قشور .

\* اغشية .

\* جذور .

8- ----- احدى الاحياء البحرية

\* السلحفاة .

\* الدينصور .

\* الدجاج .

\* الزرافة .

9- ----- هي كل شئ يشغل حيزا في الفراغ

\* الكتلة

\* الوزن .

\* المادة .

\* الكيلوغرام .

10- ----- الصلبة والسائلة والغازية

\* النيوتن .

\* حالات المادة .

\* الكتلة .

\* الحجم .

11- ----- شكلها ثابت وحجمها ثابت



بصماتك  
لنهمك لتبدع...!

- \* السائلة .
- \* الغازية .
- \* الصلبة .
- \* الكتلة .

12- ----- يستعمل لقياس كتل اجسام صلبة



- \* الاتناء .
- \* الميزان .
- \* القدرح .
- \* الثقل .

13- ----- هي مادة صلبة تنكسر بسهولة

- \* الزجاج .
- \* الصخرة .
- \* الحديد .
- \* الالمنيوم .

14- ----- لها حجم ثابت وشكل متغير

- \* الغازية .
- \* الصلبة .
- \* الرقيقة .
- \* السائلة .

15- ----- احدى حالات المادة

- \* الفيل .
- \* الحالة الغازية .
- \* الحمامة .
- \* التمساح .

16- ----- له كتلة وشكل محددان

- \* الغاز .

- \* الصلب .
- \* السائل .
- \* الجبال .

17- ----- لها شكل وحجم متغيرين

- \* الغازية .
- \* الصلبة .
- \* السائلة .
- \* السائل .

18- ----- تشغل المكان الذي توجد فيه

- \* الصلب .
- \* السائل .
- \* الغازات .
- \* الصلبة .

19- ----- حالات المادة

- \* 3 .
- \* 1 .
- \* 5 .
- \* 8 .

20- ----- من المواد الصلبة الرقيقة

- \* الحجر .
- \* الصخر .
- \* الزجاج .
- \* الورق .

21- الزجاج من المواد الصلبة ال -----

- \* القاسية .
- \* اللينة .



بسم الله الرحمن الرحيم  
 نلهمك لتبدع ...!

\* السائلة .

\* الغازية .

22- ----- حالة المادة التي لا نراها

\* الصلبة .

\* السائلة .

\* الجبل .

\* الغازية .

23- لقياس حجم السائل ----- :

\* الاسطوانة المدرجة .

\* الميزان .

\* شريط القياس .

\* الاناء .

24- ----- هي تغيير المادة الصلبة الى سائلة بالتسخين

\* الغازية .

\* الانصهار .

\* الصلبة .

\* الانجماد .

25- ----- يرفع درجة حرارة الجسم

\* التجمد .

\* التسخين .

\* الأذابة .

\* التبريد .

26- ----- عملية تغير حالة المادة من السائلة الى الصلبة

\* الانصهار .

\* التسخين .

\* الحرارة .



بصمك  
نلهمك لتبدع...!

\* الانجماد .

27- ----- يخفض درجة الحرارة

\* الانجماد .

\* التسخين .

\* الانصهار .

\* الحرارة.

28- يتجمد الشمع حال ----- الهواء

\* سقوطه .

\* ركوده .

\* ملامسته .

\* وقوعه .

29- ----- حارة جدا بحيث يمكنها صهر المواد الصلبة وتحويلها الى سائلة

\* النهر .

\* اليابسة .

\* البراكين .

\* المحيط .

30- عند وضع السمنة في المقلاة فأنها -----

\* تنصهر .

\* تتجمد .

\* تبرد .

\* تتبخر.

بصحة  
نلهمك لتبدع...!