

أولاً: حوِّط الاجابة الصحيحة لكل من العبارات التالية

1- لماذا يختلف الماء عن بقية السوائل ؟

c. لا يتأثر حجمه

b. يقل حجمه عندما يتجمد

a. يزداد حجمه عندما يتجمد

2- أي الاشكال التالية يمثل جزيئات المادة في الحالة الصلبة ؟



c



b



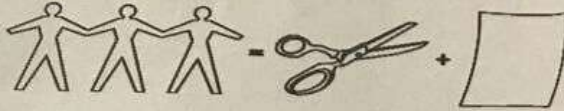
a

3- يمكن فصل قطع الفاكهة عن العصير عن طريق ؟

c. التجمد

b. التصفية

a. التسخين



c. فيزيائي

b. لم يحدث تغير

a. كيميائي

4- ما نوع التغير الذي في الصورة ؟

5- أي التغيرات الكيميائية التالية مفيدة ؟

c. نضج الكعك

b. فساد الاغذية

a. صدأ الحديد



6- كيف تصبح هذه الملابس المعلقة في الخارج جافة ؟

c. الانصهار

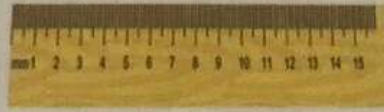
b. التبخر

a. الغليان

7- أي من الأدوات التالية يقيس المسافة ؟



c



b



a

- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الالكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيتدخل في حقه الإجراءات القانونية المتبعة.

- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك، ورصد المخالفات، واتخاذ الإجراءات اللازمة.

8- اذا ركبت دراجة بسرعة 10km/h لمدة 3 ساعات كم المسافة التي تقطعها ؟

c. تقطع مسافة 10km

b. تقطع مسافة 30km

a. تقطع مسافة 50km

9- ما هو الاحتكاك ؟

c. قوة لا تؤثر على الجسم

b. قوة تساعد الجسم على الحركة

a. قوة تقاوم حركة الجسم

10- ماذا يجذب المغناطيس ؟

c. الزجاج

b. الحديد

a. الخشب

11- أي مما يلي ليس من الآلات المركبة ؟



c



b.



a

12- أي مما يلي موصلاً جيداً للحرارة ؟

c. النحاس

b. الصوف

a. القطن

13- أي مما يلي ليس مثالاً على الشغل ؟



c.



b.



a.

14- معظم حرارة الأرض مصدرها:

c. الماء

b. الكهرباء

a. الشمس

15- الطعام يحتوي على طاقة :

c. كيميائية

b. حركية

a. كهربائية

- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الالكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيتخذ في حقه الإجراءات القانونية المتبعة.

- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك، ورصد المخالفات، واتخاذ الإجراءات اللازمة.

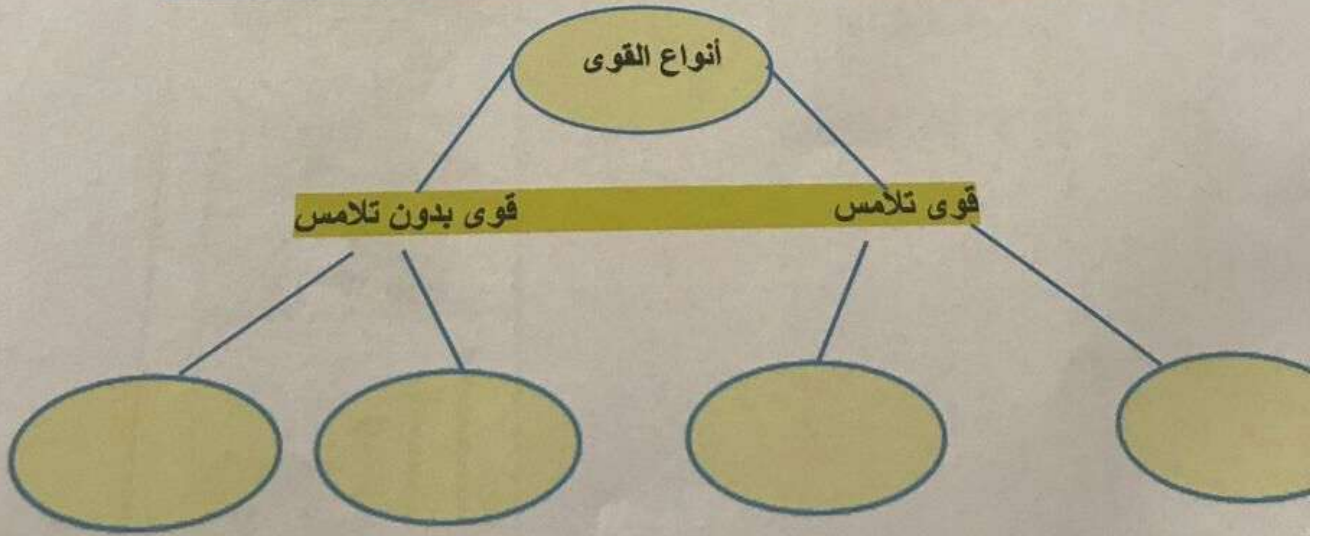
المؤال الثاني

أكمل الفراغات بمصطلح من القائمة

المسافة - قوة - بخار الماء - خليط - طاقة حركية - الطاقة - الحرارة

- 16- تسمى الحالة الغازية للماء.....
- 17- يتكون عندما تعد سلطة فواكه.
- 18- يتحرك جسم ما عندما يتم بذل
- 19- تمتلك الأجسام المتحركة
- 20- هي الطاقة التي تنتقل من جسم دافئ الى جسم بارد
- 21- تسمى القدرة على بذل شغل
- 22- مقدار البعد بين جسمين أو مكانين
- 23- أكمل الدوائر في المنظم البياني بالكلمة المناسبة من التالي :

الاحتكاك - الجاذبية - الدفع - المغناطيسية

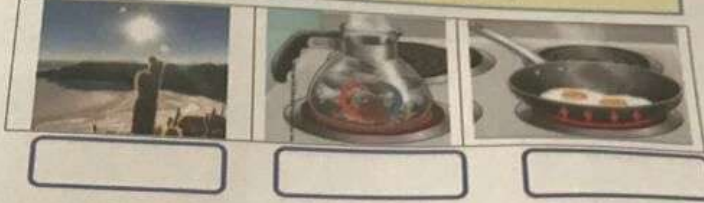


- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الالكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيتخذ في حقه الإجراءات القانونية المتبعة.



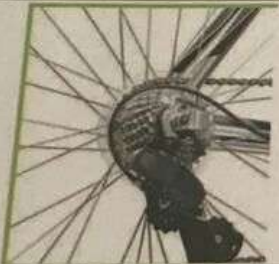

- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك، ورصد المخالفات، واتخاذ الإجراءات اللازمة.

24- انظر الى الصور أثناء. لكل صورة ، حدد طريقة انتقال الحرارة

الحمل - الاشعاع - التوصيل



25: صل بين كل آلة بسيطة و صورتها

صورة الآلة	الآلة
	العجلة والمحور
	المسمار اللولبي
	المستوى المائل
	الإسفين

- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الالكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيتخذ في حقه الإجراءات القانونية المتبعة.

- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك، ورصد المخالفات، واتخاذ الإجراءات اللازمة.



26- () اللون البني للقطار بسبب عملية الانصهار.



27- () يطفو الجليد فوق الماء لأن جسيماته موزعة بشكل أكبر



28- () يعد ماء المحيط المالح من المحاليل.



29- () نضج الفاكهة يعتبر تغير كيميائي .



30- () الحرارة والضوء دليلان على حدوث تغير فيزيائي.



31- () الدفع والشد يجعلان هذه الزلاجة تتحرك.

انتهت الاسئلة

- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الالكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى
ومن يخالف ذلك سيخضع في حقه الإجراءات القانونية المتبعة.
- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك، ورصد المخالفات، واتخاذ الإجراءات اللازمة.

