 [](https://t.me/akhtbarnhae)

**20**

**20**

**20**

**20**



**المملكة العربية السعودية**

**وزارة التعليم**

**إدارة تعليم منطقة ......**

**مدرسة ....................**

**اليوم: .....................**

**التاريخ: / / 1446هـ**

**اختبار منتصف الفصل الدراسي الثالث** مادة **العلوم** للصف السادس ابتدائي للعام الدراسي 1446ه

اسم الطالبة: ................................................................. الصف: ..........................

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1- أي التغيرات التالية تغير كيميائي؟ | | | | | | | |
| أ | تبخر الماء | ب | تقطيع الخشب | ج | ذوبان السكر | د | حرق الخشب |
| 2- المادة التي تحول ورقة تباع الشمس الى اللون الأزرق هي......... | | | | | | | |
| أ | الاحماض | ب | القواعد | ج | التفاعلات | د | البناء الضوئي |
| 3- تسمى التفاعلات التي تطلق طاقة........ | | | | | | | |
| أ | تفاعلات ماصة | ب | تفاعلات طاردة | ج | الكواشف | د | القاعدة |
| 4- المواد التي تنتج عن التغير الكيميائي تسمى......... | | | | | | | |
| أ | مواد متفاعلة | ب | مواد ناتجة | ج | عناصر | د | كواشف |
| 5- المواد المتعادلة ومنها الماء يكون الرقم الهيدروجيني لها........ | | | | | | | |
| أ | صفر | ب | 7 | ج | 12 | د | 14 |



السؤال الأول: اختار الإجابة الصحيحة

[](https://t.me/madtyy/495)



السؤال الثاني: اضع علامة او امام العبارات التالية

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. تتكون المواد من ذرات ترتبط معاً. |
|  | 1. الحمض مادة ذات طعم لاذع. |
|  | 1. القواعد لها رقم هيدروجيني اكبر من 7 |
|  | 1. الصيغة الكيميائية للماء هي H2o |
|  | 1. وزني على القمر أقل من وزني على الأرض. |



السؤال الثالث: اضع المصطلحات التالية في مكانها المناسب

**الكتلة**

**الذائبية**

**الموصلات**

**الكاشف**

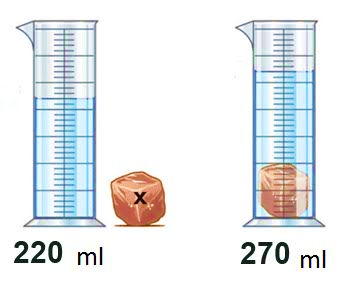
**العوازل**

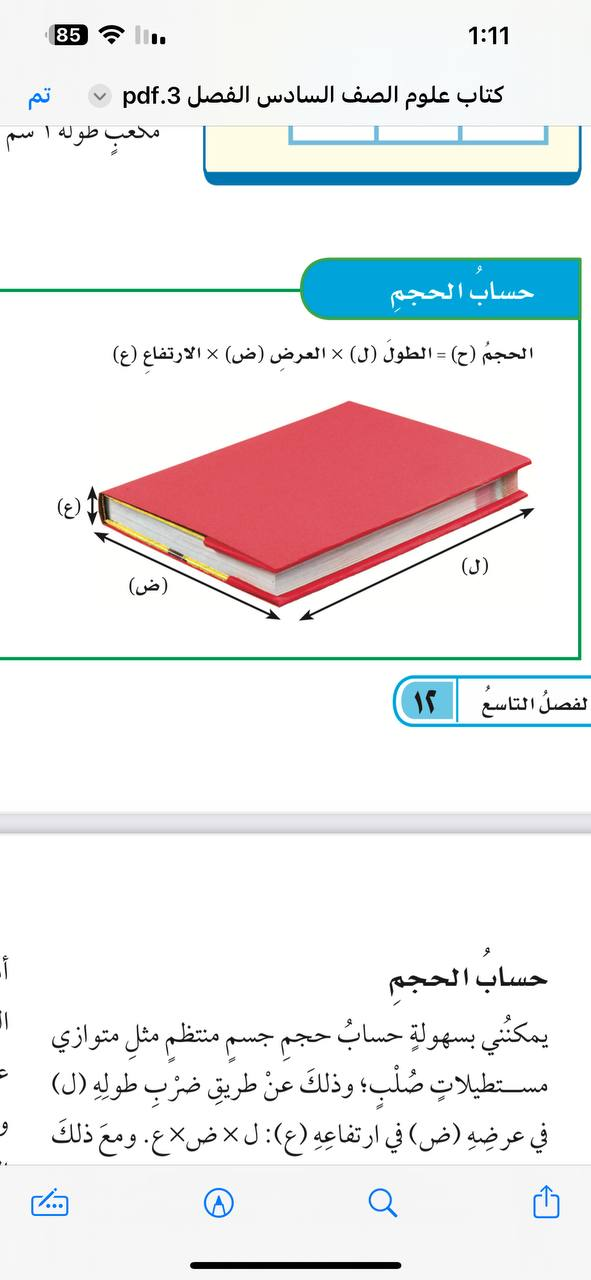
**قانون حفظ الكتلة**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | اكبر كمية من المذاب يمكن اذابتها في كمية معينة من المحلول. |
| **2.** | مادة يتغير لونها مع وجود الحمض او القاعدة. |
| **3.** | لا فلزات تقاوم انتقال الكهرباء والحرارة من خلالها. |
| **4.** | الكتلة لا تزيد ولا تنقص في عملية اعداد المخاليط. |
| **5.** | هي مقدار ما في الجسم من مادة. |



السؤال الرابع: أكمل الفراغات التالية بما يناسبها





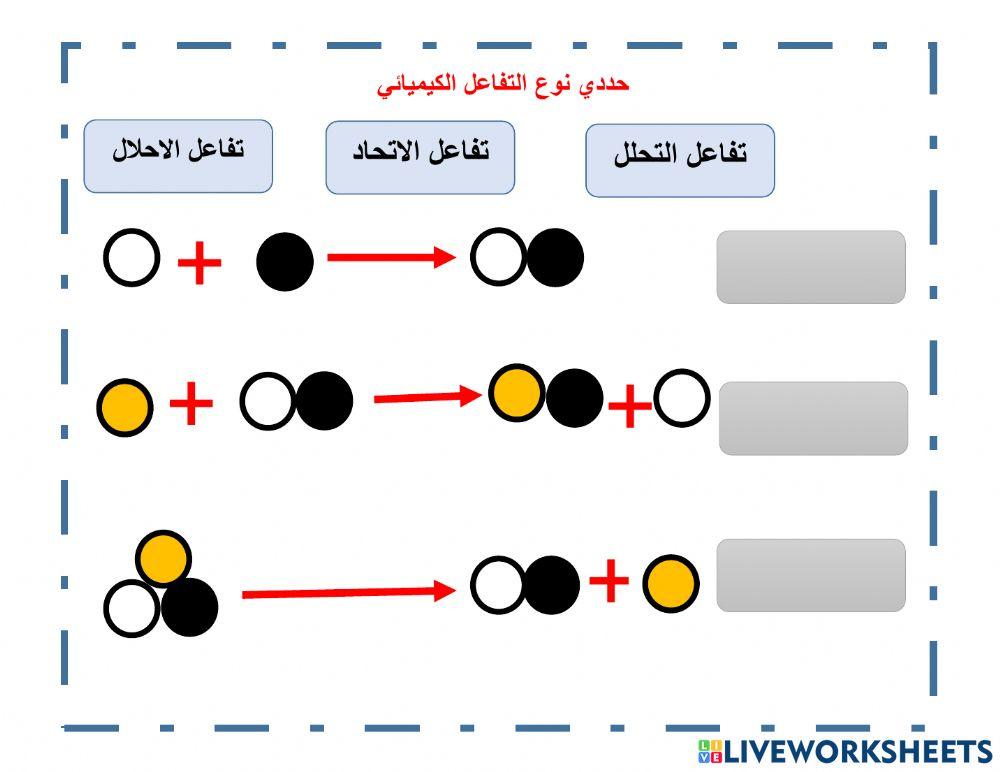
2سم

5 سم

10سم

حجم الحجرة .............. حجم الكتاب ..........................

احدد نوع التفاعلات التالية:

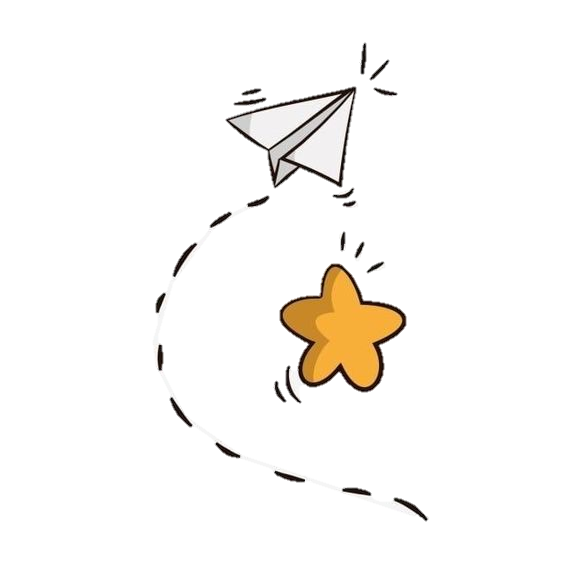


**..........................................**

**.........................................**

**..........................................**

[](https://www.madty.net/saexam)



انتهت الاسئلة

دعواتي لكن بالتوفيق والنجاح

**المعلمة**: أمل الزهراني

**20**

**20**

**20**

**20**



**المملكة العربية السعودية**

**وزارة التعليم**

**إدارة تعليم منطقة ......**

**مدرسة ....................**

**اليوم: .....................**

**التاريخ: / / 1446هـ**

**اختبار (منتصف الفصل ) مادة العلوم للصف السادس الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٦هـ**

**السؤال الأول :**

اسم الطالبة: ................................................................. الصف: ..........................

**أ ) نكمل الفراغات التالية :-**

**1-** . .................. **هي كل شيء له كتلة وحجم .**

**2- يقاس الوزن بوحدة**.................. **.**

**3- مواد تسمح بانتقال الكهرباء والحرارة فيها هي** .................. **.**

**4-** .................. **هو قدرة جسم على مقاومة الانغمار في مائع.**

**5-** .................. **مخلوط مكون من فلز أو أكثر ممزوجة مع مواد صلبة.**

**6- الخصائص** .................. **هي صفات يمكن ملاحظتها دون أن تغير في طبيعة المادة .**

السؤال الأول: اختار الإجابة الصحيحة

**ب ) مثالاً لكل من :-**

**1- مادة عازلة** ....................................

**2- محلول سائل** .........................................

**3- تفاعل طارد للطاقة** ....................................

**4- من أنواع التفاعلات الكيميائية** ....................................

**السؤال الثاني :-**

السؤال الثاني: اضع علامة او امام العبارات التالية

السؤال الثالث: اضع المصطلحات التالية في مكانها المناسب

**الكتلة**

**أ ) في الجدول الموضح أدناه نقارن بين الجزئيات في الأجسام الصلبة والسائلة والغازية :-**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **المطلوب** | **الاجسام الصلبة** | **السوائل** | **الغازات** |
| **حركات الجزئيات** |  |  |  |
| **الشكل والحيز** |  |  |  |

**الذائبية**

**الموصلات**

**ب ) نضع كلمة صح أو خطأ أمام العبارات الاتية :-**

**1- يفسر مبدأ أرخميدس الانغمار .**

**الكاشف**

**2- الرابطة الكيمائية قوة تجعل الذرات تترابط معاً .**

**3- تزداد سرعة التفاعل الكيميائي بزيادة درجة الحرارة أو الضغط .**

**4- وزني على القمر أقل من وزني على الأرض .**

**5- تفاعل الاتحاد يحدث عندما يحل أحد العناصر محل آخر .**

**6- الصيغة الكيميائية للماء هي H2o .**

**ج ) يتكون التفاعل الكيميائي من :**

**العوازل**

........................... ............................

**انتهت الأسئلة**

**سكرة الشمري**