

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## نموذج إجابة التقويم الختامي

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الأول](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



## روابط مواد الصف الأول على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

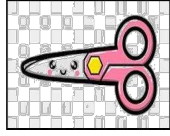
## المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة علوم في الفصل الثاني

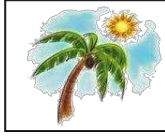
|  |   |
|--|---|
| <a href="#">نموذج إجابة التقويم الختامي</a>              | 1 |
| <a href="#">تقويم ختامي للمهارات</a>                     | 2 |
| <a href="#">ملخص الوحدة الثالثة موارد الأرض وأنواعها</a> | 3 |
| <a href="#">حل الملزمة وأوراق العمل</a>                  | 4 |
| <a href="#">ملزمة وأوراق عمل</a>                         | 5 |

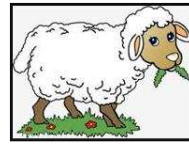
|                                    |   |                                     |
|------------------------------------|---|-------------------------------------|
| التاريخ:                           | <br>وزارة التعليم<br>Ministry of Education | المملكة العربية السعودية            |
| المادة: العلوم                     |   | وزارة التعليم                       |
| الصف: الأول الابتدائي              |   | الإدارة العامة للتعليم بمنطقة ..... |
| اسم الطالب/ة..... الفصل...../..... |   |                                     |

## تقويم ختامي لمهارات علوم الصف الأول – (الفصل الدراسي الثاني) عام ١٤٤٤

السؤال الأول: نضع علامة (صح) تحت الموارد الطبيعية الحية:










السؤال الثاني: نصل كل كلمة بالصورة المناسبة:



الترشيد



صلب



موارد الارض



مخلوط



غاز

السؤال الثالث: نحدد الصورة التي تشير الى تلوث الهواء والماء والتربة:

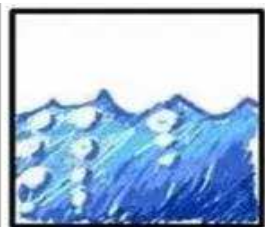








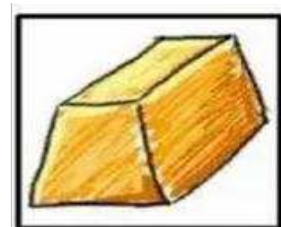

السؤال الرابع: نكتب تحت كل صورة حالة المادة (صلب , سائل , غاز):



سائل



غاز



صلب

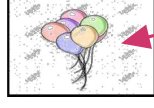
السؤال الخامس: نصل كل صورة من صور المواد بخصائصها:



سوائل تنساب بسرعة

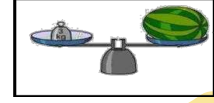
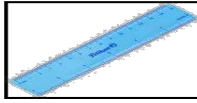


خفيف



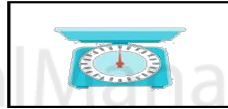
مصنوع من معدن

السؤال السادس: ١ نستخدم لقياس طول الأشياء الصلبة:



تم تحميل هذا الملف من  
موقع المناهج السعودية

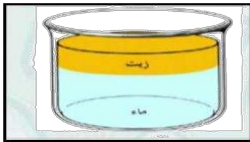
٢. يمكن قياس كمية السائل ب.....؟



alMukahj.com/s

السؤال السابع:

١. أيهما مخلوط صلب:

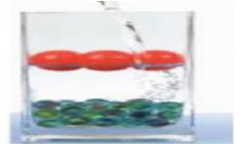


صلصال



٢. نحدد طريقة فصل المخلوط ( المغناطيس ، الطفو ):

(.....) **الطفو** (.....)



بالتوفيق يا صغاري

سكره الشمري