

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## اختبار قياس المهارات

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

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



## روابط مواد الصف الثاني على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

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

<a href="#">أسئلة اختبار نهائي</a>	1
<a href="#">نموذج تقويمي ختامي للمهارات</a>	2
<a href="#">بوربوينت استعمال الطاقة</a>	3
<a href="#">اختبار منتصف الفصل</a>	4
<a href="#">اختبار قياس المهارات</a>	5

- ٢٦- المقارنة بين خواص بعض المواد الصلبة  
 ٢٧- قياس جسم صلب باستخدام أدوات القياس  
 ٢٨- تحديد بعض خواص السوائل والغازات  
 ٢٩- تصنيف التغيرات إلى فيزيائية وكيميائية  
 ٣٠- استنتاج أن التسخين والتبريد يغيران حالة المادة علمياً

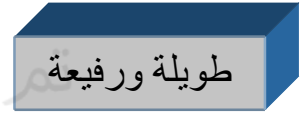
المهارات المراد قياسها

اسم الطالب :

نموذج الأسئلة

١- صل كل كلمة بما يناسبها من الخصائص :

المقارنة بين خواص بعض المواد الصلبة من خلال الصور



تحديد بعض خواص السوائل والغازات من خلال مقارنة عينات مختلفة

٢- ضع دائرة حول الكتلة الأكبر:



\*تصنيف التغيرات إلى فيزيائية وكيميائية من الصور

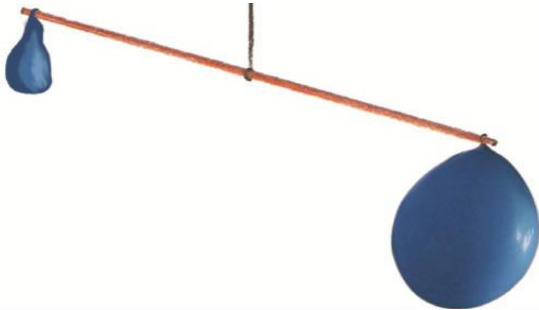
٣- ضع خطأ تحت الإجابة الصحيحة الممثلة للصورة:



( تغير فيزيائي - تغير كيميائي )

( تسخين - تبريد )

٤- ضع دائرة حول السائل والغاز الأكبر حجماً ؟



معلم المادة / نوار العتيبي