

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف اختبار نهاية الفصل

[موقع المناهج](#) ↔ [المناهج السعودية](#) ↔ [الصف الثالث](#) ↔ [علوم](#) ↔ [الفصل الثالث](#)

الملف اختبار نهاية الفصل

[موقع المناهج](#) ↔ [المناهج السعودية](#) ↔ [الصف الثالث](#) ↔ [علوم](#) ↔ [الفصل الثالث](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثالث

[تحضير عين الدروس للفصل الدراسي الثالث](#)

1

[أوراق عمل جديدة للوحدتين الخامسة والسادسة للفصل الثالث](#)

2

[أوراق عمل المادة وحالات المادة](#)

3

[ملخص دروس الفصل الثالث](#)

4

[ملخص مهارات الفصل الثالث](#)

5

مدة الاختبار: ساعة ونصف

اختبار مادة العلوم للصف الثالث - الفصل الدراسي الثالث 1443هـ

الدور الأول

السؤال	المراجع:	المدقق:	الدرجة رقماً	الدرجة كتابة	المجموع
الأول					
الثاني					
الثالث					

almahajj.com.sa

السؤال الأول : أضع كلمة (صح) عند الإجابة الصحيحة وكلمة (خطأ) عند الإجابة الخاطئة:

15

- 1- وحدة قياس الطول هي الميزان ذو الكفتين ()
- 2- المادة السائلة لها شكل ثابت وحجم ثابت ()
- 3- الصوت ينتقل في الفضاء ()
- 4- لكي أحافظ على أذني أستمع للأصوات العالية والمزعجة ()
- 5- نحس بالضوء عن طريق العين ()

ب/ صل العبارة من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

أ		ب
1- كل شيء له حجم وكتلة يسمى :		صدأ الحديد
2- نفصل مخلوط الحديد والرمل بـ :		الميزان ذو الكفتين
3- مادة سائلة		عصير والماء
4- أقيس كتلة الجسم باستخدام		المغناطيس
5- تغير كيميائي		مادة

ج- اكمل الفراغات بالكلمة المناسبة مما يلى :

(عناصر - المخلوط - الانكسار - الجاذبية - التغير الفيزيائى)

- 1- جميع المواد تتكون من
- 2- القوة التي تسحب الأجسام إلى أسفل هي :
- 3- عند وضع قلم رصاص داخل كأس ماء تحدث له ظاهرة :
- 4- مزيج مكون من مادتين أو أكثر :
- 5- هو تغير في المادة لاينتج عنه مواد جديدة :

السؤال الثاني : أ/ اختر الإجابة الصحيحة بوضع دائرة حولها فيما يلي :

2- أي التغيرات التالية يعد تغيرا كيميائيا :	1- هي إما دفع أو سحب :
- قص الورقة	- القوة
- حرق الورقة	- المسافة
- ثني الورقة	- السرعة
4- يستخدم الزيت في الدرجة لـ :	3- جسيمات الغاز :
- تقليل الاحتكاك	- متراصة
- تنظيف الدرجة	- تنزلق
- تلوين الدرجة	- تنتشر
6- الأجسام التي ينفذ الضوء من خلالها مثل الزجاج تسمى :	5- يجذب المغناطيس الأشياء المصنوعة من :
- أجسام شفافة	- الحديد
- أجسام شبه شفافة	- الخشب
- أجسام غير شفافة	- الزجاج
8- نقيس حجم السائل بـ :	7- مادة حجمها ثابت وشكلها ثابت :
- المخار المدرج	- المادة الصلبة
- الميزان ذو الكفتين	- المادة السائلة
- الشريط المترى	- المادة الغازية
10- هو مكان وجود الجسم :	9- يسير الضوء في خطوط :
- الموقع	- متعرجة
- المسافة	- مستقيمة
- السرعة	- مربعة
12- يتكون ضوء الشمس من :	11- القوة التي تبطئ حركة الأشياء هي :
- لون واحد	- قوة الإحتكاك
- 7 ألوان	- قوة الجاذبية
- 9 ألوان	- قوة التلامس
14- أي الأصوات التالية حاد :	13- تصدر الأصوات عن الأشياء حينما :
- صوت أمواج البحر	- تنقلب
- صوت المطر	- تهتز
- صوت صياح الديك	- تثنى

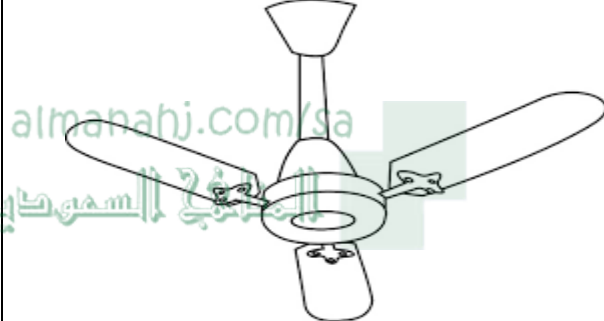
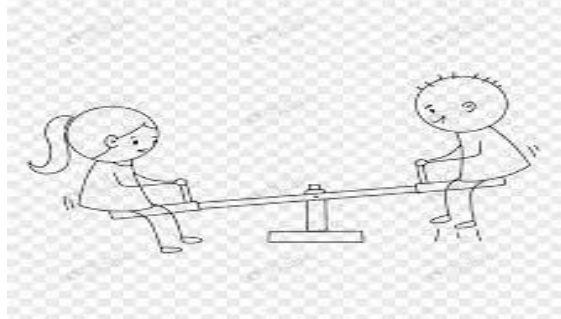
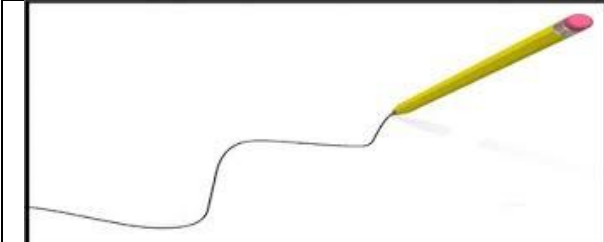
السؤال الثالث

ب/ عدد حالات المادة ؟

11

..... -3 -2 -1

ج- صنف الصور التالية حسب نوع حركتها (خط مستقيم - دورانية - متعرج -
متآرجحة اهتزازية) :

	حركة :
	حركة :
	حركة :
	حركة :

د - هات مثال على ما يأتي :

1- عنصر:

2- تغير فيزيائي:

3- مادة صلبة:

4- من مصادر الضوء:

انتهت الأسئلة - دعائی لكم بال توفيق