

أسئلة الامتحان النهائي بدون الحل



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الأول ← علوم ← الفصل الثالث ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-05-22 15:41:22

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: نهلة المزروعي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة علوم في الفصل الثالث

مذكرة شاملة جميع وحدات الكتاب

1

ملخص الدرس الثالث الأجسام الصلبة من الوحدة الثامنة

2

الخطة الفصلية لتوزيع المقرر الفصل الثالث

3

أسئلة الامتحان النهائي

4

أوراق عمل الدروس الثلاثة الأولى المادة وقياس المادة والأجسام الصلبة من الوحدة الثامنة

5

الدرجة



الاسم : _____

الصف الأول

اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث - العلوم

60 درجة | _____

السؤال الأول

اختر الإجابة الصحيحة .

1

حالة من حالات المادة لا يتغير شكلها

A.



B.



C.



2

جسم يغوص في الماء

A.



B.



C.



3

جسم يذوب في الماء

A.



B.



C.



4

جسم معتم يكون ظل

A.



B.



C.



مادة صلبة مدببه

5

A.



B.



C.



سائل ينساب ببطء

6

A.



B.



C.



موقع طفل فوق جسم ما

7

A.



B.



C.



جسم يتحرك بشكل دائري

8

A.



B.



C.



قوة شدّ تؤثر على جسم ما

9

A.



B.



C.



جسم يجذبه المغناطيس

10

A.



B.



C.



قوة جاذبية تؤثر على جسم ما

11

A.



B.



C.



طاقة تظهر الصور على التلفاز

12

A.



B.



C.



طاقة تجعل السيارات تتحرك

13

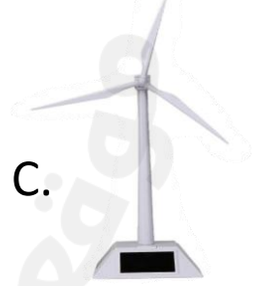
A.



B.



C.



معظم مصدر للطاقة الحرارية على الأرض تأتي من

14

A.



B.



C.



نستخدم طاقة الحرارة في

15

A.



B.



C.



16

أداة تقيس كمية السوائل

A.



B.



C.



17

قوة تتسبب في إبطاء الحركة

A.



B.



C.



18

مادة ليس لها شكل وتنتشر في كل مكان

A.



B.



C.



19

مادة صلبة قاسية

A.



B.



C.



20

عدد أقطاب المغناطيس

A.

2

B.

3

C.

4

السؤال الثاني صل العبارة الصحيحة بالأداة المناسبة | 16 درجات



1. أداء تقيس درجة الحرارة



2. أداة تجعل الأجسام أكبر حجماً



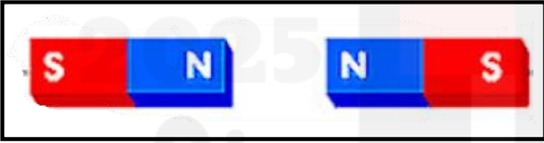
3. أداة تقيس طول الأشياء



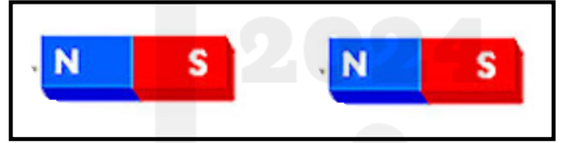
4. أداة تقيس الكتلة

السؤال الثالث اكتب الكلمة الصحيحة أسفل الصورة المناسبة | 8 درجات

(A. تجاذب - B. تنافر)



(_____)



(_____)

السؤال الثالث ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة. | 16 درجات

1. المركبة الفضائية تتحرك أسرع عن السيارة.

2. يجذب المغناطيس الأشياء المصنوعة من الخشب.

3. عندما تدفع الكرة بقوة كبيرة فإنها تتحرك مسافة قريبة.

4. الطائرة تتحرك في خط مستقيم.