

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



مراجعة مبسطة لدروس المنهج

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-06-02 16:08:13

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الرابع"

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثالث

نموذج اختبار نهائي مرفق بالحل	1
أسئلة اختبار نهائي الدور الأول	2
نماذج متنوعة لاختبارات نهائية	3
أسئلة مراجعة عامة محلولة	4
ملخص مهارات العلوم	5

السؤال/اختر الكلمة المناسبة من المستطيل وضعها في الفراغ المناسب:

١ - تقاس بوحدّة الكيلوجرام أو الجرام.

قوة

٢- هي كمية الكتلة في وحدة حجوم واحدة.

الترسيب

٣- يمكن لقطعة أن تطفو على سطح الماء.

البنودول

الكثافة

٤- التغير لا ينتج عنه مواد جديدة.

التقطير

٥- الشاي يتكون من الشاي والسكر والماء.

السرعة

٦- يعتبر من طرق فصل مكونات المخلوط.

محلول

الفيزيائي

٧- يعتبر من طرق فصل مكونات المحلول.

الكتلة

٨- هي تغير المسافة بمرور الزمن.

القلين

٩- تعد حركة مثال على السرعة المتجهة.

١٠- كل عملية دفع أو سحب تسمى

السؤال الثاني/ ضع علامة صح أو خطأ أمام كل مما يلي:

- ١- تتسبب القوة في تحريك الأجسام وتوقفها.
- ٢- الاحتكاك قوة تعيق حركة الأجسام.
- ٣- تعتبر جاذبية القمر أقل من جاذبية الأرض.
- ٤- القوى المتزنة لا تغير اتجاه حركة الجسم.
- ٥- كلما زاد مقدار القوة ازداد التسارع.
- ٦- الحمل الحراري ينقل الحرارة خلال السوائل فقط.
- ٧- الشحنات الكهربائية المتشابهة تتجاذب.
- ٨- عندما أمشي على السجاد يكتسب جسمي شحنات موجبة.
- ٩- تستخدم دوائر التوالي الكهربائية في إضاءة المنازل.
- ١٠- إبرة البوصلة المغناطيسية تحدد اتجاه القطب الجنوبي.