

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الاختبار التشخيصي للفصل الثالث 1446هـ

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الخامس ← علوم ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 11:20:06 2025-02-20

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

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الثاني

الاختبار المركزي في الباحة محلول

1

مراجعة ختامية محلولة

2

ملخص جديد محلول

3

مراجعة نهائية عامة محلولة

4

نماذج اختبارات نهائي الدور الأول مع نماذج الإجابة 1446هـ

5

الاختبار التشخيصي لعلوم خامس الفصل الدراسي الثالث

السؤال الأول :- ضلل الدائرة المتضمنة رمز الإجابة الصحيحة :

<input type="radio"/> الذرة <input type="radio"/> الجزيء <input type="radio"/> المادة		١	يمثل الشكل المجاور نموذج
<input type="radio"/> الذرة <input type="radio"/> الجزيء <input type="radio"/> المادة		٢	ينتج عن اتحاد ذرتين هيدروجين
<input type="radio"/> تمدد حراري <input type="radio"/> انكماش حراري <input type="radio"/> تبخر		٣	يمثل الشكل المجاور
<input type="radio"/> انبعاث الغازات <input type="radio"/> الصدأ <input type="radio"/> تغير اللون		٤	من علامات حدوث التغير الكيميائي
<input type="radio"/> الغازية <input type="radio"/> السائلة <input type="radio"/> الصلبة		٥	جسيمات المادة تمثل حالة المادة
<input type="radio"/> جاذبية <input type="radio"/> شغلا <input type="radio"/> طاقة وضع		٦	يمثل الشكل المجاور
<input type="radio"/> آلة بسيطة <input type="radio"/> آلة مركبة <input type="radio"/> آلة رفع		٧	نوع الآلة في الصورة
<input type="radio"/> لا ينتشر <input type="radio"/> متعرجة <input type="radio"/> مستقيمة		٨	نستنتج من الصورة أن الضوء يسير في خطوط
<input type="radio"/> أمام المرآة - صغيرة و مقلوبة <input type="radio"/> أمام المرآة - كبيرة و معتدلة <input type="radio"/> خلف المرآة - صغيرة و مقلوبة		٩	مكان الصورة و حجمها في المرآة