

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف اختبار القسم الأول تطور الجدول الدوري الحديث مع الحل

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الحادي عشر العام](#) ← [كيمياء](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر العام



روابط مواد الصف الحادي عشر العام على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر العام والمادة كيمياء في الفصل الأول

الكيمياء التوزيع الزمني للخطة الفصلية 2017-2018	1
اسئلة لمراجعة ال للفصل الأول	2
تلخيص الوحدة 2 الأحماض والقواعد	3
ملخص الحسابات الكيميائية	4
حل امتحان نهاية الفصل الأول 2018-2019	5



الدرجة : 2/2

سؤال 1:

صمم العلماء الذين يُطورون تقنية الغواصات هذا الروبوت الذي يُشبه السمكة ويسبح مثلها، الهيكل مصنوع من راتينجات سيليكونية تصبح لينة في الماء. ما نوع العناصر التي ينتمي إليها السيليكون؟



الفلزات

اللافلزات

أشباه الفلزات

الغازات النبيلة

https://t.me/lms_100

almanahj.com/ae

المنهج الإماراتية

سؤال 3:

الدرجة : 2/2

أي مما يأتي من مساهمات نيولاندرز (1830 – 1895) في تصنيف العناصر في الجدول الدوري؟

● رتب العناصر تصاعدياً حسب الزيادة في الكتل الذرية ✓ https://t.me/lms_100

○ رتب العناصر تصاعدياً حسب الزيادة في الأعداد الذرية

○ تنبأ بوجود عناصر غير مُكتشفة وخواصها

○ اكتشف أن الذرات تحتوي على عدد فريد من البروتونات يُسمى العدد الذري

الدرجة : 2/2

سؤال 4:

إلام يُشير الرقم 15.999 في الشكل التالي؟



العدد الذري https://t.me/lms_100

الكتلة الذرية

كثافة العنصر

رمز العنصر

almanahj.com/ae

المنهج الإماراتية



الدرجة : 2/2

سؤال 5:

ما المجمع الذي من المرجح وجود العنصر Y به؟

العنصر	المجمع	الخصائص
X	s	فلز ناعم عالي التفاعل خفيف الوزن جيد التوصيل للحرارة والكهرباء
Y	?	سائل في درجة حرارة الغرفة وهو موصل ردي للحرارة والكهرباء
Z	p	يُستخدم كشبه موصل نظرًا لخصائصه في التوصيل الكهربائي

s

https://t.me/lms_100

p

d

f

almanahj.com/ae

المنهج الإماراتية