

اختبار منتصف الفترة الأولى غير محلول



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث المتوسط ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-02-28 21:18:51

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 الثالث المتوسط



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث المتوسط والمادة علوم في الفصل الثاني

مقارنة شاملة بين التفاعلات الطاردة والماصة للحرارة

1

نموذج اختبار منتصف الفترة الأولى 1447هـ غير محلول

2

إجابة اختبار الفترة الأولى 1447هـ

3

اختبار الفترة الأولى غير محلول 1447هـ

4

تجميع حلول نماذج اختبارات محاكية لنافس يحتوي الملف على أكثر من 40 نموذج 1446هـ

5

A اختبار مادة العلوم الفترة الأولى الفصل الثاني

اسم الطالب	الصف	الدرجة	20
------------	-------	------	-------	--------	----

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

10	1) هي الرابطة التي تنشأ بين ذرات العناصر اللا فلزية من خلال التشارك بالإلكترونات :							
	أ	الرابطة التساهمية	ب	الرابطة الفلزية	ج	الرابطة الأيونية	د	البناء الضوئي
	2) التوزيع الإلكتروني الصحيح للنيتروجين N ₇ :							
	أ	(1 (4 (2	ب	((5 (2	ج	(1 (1 (3 (2	د	(1 (8 (2
	3) الغازات النبيلة تقع في المجموعة :							
أ	13	ب	14	ج	18	د	1	
4) هو عبارة عن رمز العنصر محاط بنقاط تمثل عدد الإلكترونات في مستوى الطاقة الخارجي :								
أ	التفاعل الكيميائي	ب	الاتزان الكيميائي	ج	المحفزات	د	التمثيل النقطي	
5) الماء H ₂ O مثال على الرابطة :								
أ	الرابطة القطبية	ب	الرابطة غير القطبية	ج	الأيونية	د	الفلزية	

السؤال الثاني: أكتب المصطلح المناسب فيما يلي :

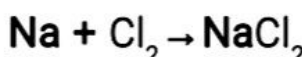
5	السحابة الإلكترونية	مستويات الطاقة	الرابطة الكيميائية	التفاعل الكيميائي	المركب
---	---------------------	----------------	--------------------	-------------------	--------

المصطلح	التعريف
.....	الفراغ المحيط بالنواة وتحرك فيه الإلكترونات.
.....	المناطق المختلفة التي توجد فيها الإلكترونات.
.....	القوى التي تربط بين ذرتين.
.....	تغيرات تحدث للمادة وينتج عنها مواد جديدة.
.....	مادة نقية تحتوي عنصرين أو أكثر مرتبطين برابطة كيميائية.

السؤال الثالث: ضع علامة (√) أمام الإجابة الصحيحة وعلامة (x) أمام الإجابة الخاطئة فيما يلي :

4	الإجابة	العبرة
()		1. الرابطة الغير قطبية تنشأ بين ذرات العنصر نفسه.
()		2. المركب التالي NaCl هو كلوريد الصوديوم.
()		3. تزداد سرعة التفاعل كلما قلت درجة الحرارة.
()		4. العامل المثبط هو مادة تعمل على زيادة سرعة التفاعل.

السؤال الرابع: حدد إذا كانت المعادلة التالية موزونة أول غير موزونة :



غير موزونة	موزونة