

إجابة مراجعة الفصل التاسع العناصر الفلزات واللافلزات وأشباه الفلزات



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الخامس ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-05-07 15:14:48

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

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: عبير الجناعي

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

إجابة مراجعة مهارات الفصل السابع نماذج الطقس

1

مراجعة مهارات الفصل السابع نماذج الطقس غير محلول

2

بوربوينت ملف 2 الدرس الثاني الآلات البسيطة الوحدة الخامسة القوى والطاقة الفصل 11 الدرس 2 الآلات البسيطة

3

بوربوينت الدرس الثاني الآلات البسيطة الوحدة الخامسة القوى والطاقة الفصل 11 الدرس 2 الآلات البسيطة

4

تقويم تكويني الآلات البسيطة

5

نفكر ... نحلل... ثم نجيب

ضع-ي المصطلح المناسب أمام العبارة المناسبة فيما يأتي :

[العنصر - النيوترونات - مندليف - الإلكترونات]

- ١-..... مادة نقية لا يمكن تجزئتها إلى مواد أصغر عن طريق التفاعلات الكيميائية.
- ٢-.....رتب العناصر في جدول سمي الجدول الدوري .
- ٣-..... جسيمات موجودة داخل النواة متعادلة الشحنة .
- ٤-.....جسيمات شحنتها سالبة تدور في الفراغ حول النواة .

الذرات متعادلة كهربائياً، فسر-ي هذه العبارة ؟

اختر الإجابة الصحيحة :

أصغر وحدة في العنصر تحمل صفاته.....		
أ-العنصر	ب-الجزئيء	ج-الذرة
تحتوي نواة الذرة على جسيمات موجبة تسمى.....		
أ-الإلكترونات	ب-البروتونات	ج-النيوترونات
جسيمات تتكون من اتحاد ذرتين أو أكثر معاً.....		
أ-العناصر	ب-الجزئيات	ج-الذرات
أي العبارات الآتية تصف اللافلزات ؟		
أ-جميعها موصلة للتيار الكهربائي	ب-يوجد في الحالة الصلبة و السائلة و الغازية	ج-جميعها نشطة كيميائياً
أي المواد التالية من أشباه الفلزات ؟		
أ-النحاس	ب-البورون	ج-الحديد
أي المواد التالية تستعمل عادة للقضاء على البكتيريا ؟		
أ-الصوديوم	ب-الكلور	ج-النيروجين

ما التصنيف الأفضل للمادة أو للمواد التي تكون قطعة النقد المبينة في الشكل ؟؟

[فلز — جزئيء — شبه فلز — لا فلز]



ما السبب في كلا مما يأتي :

يستعمل الحديد في أعمال البناء وصناعة هياكل السيارات ؟

تصنع مقابض أدوات المطبخ من الخشب أو البلاستيك؟

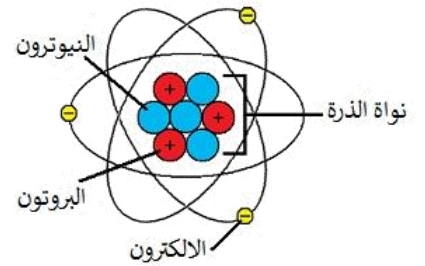
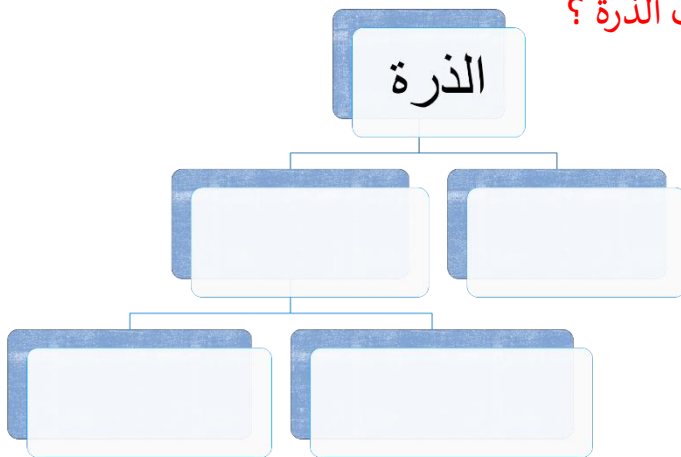
قارن-ي بين الفلزات و اللافلزات حسب ما هو مطلوب؟

اللافلزات	الفلزات	
		التوصيل للحرارة و الكهرباء
		الموقع في الجدول الدوري
		قابليتها للطرق و السحب
		توجد في الحالة
		مثال

فيم تستخدم العناصر التالية؟

	الكور
	السليكون
	التيتانيوم

أكمل-ي خريطة المفاهيم التي تمثل مكونات الذرة ؟



()	١- تقع الفلزات في الجانب الأيسر و الأوسط من الجدول الدوري
()	٢- توجد اللافلزات في الحالة الصلبة أو السائلة أو الغازية
()	٣- تسمى العناصر التي لها خصائص بين الفلزات و اللافلزات أشباه الفلزات
()	٤- أكثر العناصر شيوعاً في الفضاء الخارجي الأكسجين
()	٥- توجد الفلزات جميعاً في الحالة السائلة
()	٦- قدرة المادة على إعادة التشكل تسمى القابلية للطرق و السحب
()	٧- تصطف العناصر في الجدول الدوري في صفوف تسمى مجموعات

.....

الجد والاجتهاد و تحمل المسؤولية طريقك نحو التفوق و النجاح

أ/عبير الجناعي