

أسئلة Quiz اختبار قصير اختيار من متعدد وكتابي



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الحادي عشر العام ← كيمياء ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 14:58:23 2026-01-14

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
كيمياء:

إعداد: مدرسة الشبهانة

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر العام



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

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

حل تجميعية وفق هيكل الاختبار الخطة M

1

حل تجميعية صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج الخطة M

2

مراجعة عامة Solutions المحاليل

3

حل مراجعة وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج الخطة M

4

الهيكل الوزاري الامتحاني الجديد منهج بريدج الخطة 101-C

5



Student name:

class:

Answer the following Questions

1	A one-atom ion is called a ____ ion. الأيون المكوّن من ذرّة واحدة يُسمّى أيون ____	A) polyatomic B) monatomic C) oxyanion D) cation
2	The charge of a monatomic ion equals its ____. شحنة الأيون الأحادي تساوي ____	A) electrons B) oxidation number C) subscript D) zero
3	Oxidation number depends on the number of ____ transferred. عدد التأكسد يعتمد على عدد ____ المنتقلة.	A) protons B) neutrons C) electrons D) ions
4	In an ionic compound, the sum of charges equals ____. مجموع الشحنات في المركب الأيوني يساوي ____	A) one B) zero C) subscript D) oxidation number
5	An ion made of more than one atom is called ____. الأيون المكوّن من أكثر من ذرّة يُسمّى ____	A) monatomic B) oxyanion C) polyatomic D) cation
6	A negatively charged polyatomic ion with oxygen is a(n) ____. أيون متعدد الذرات سالب ويحتوي على الأكسجين هو ____	A) cation B) oxyanion C) anion D) monatomic
7	The oxyanion with more oxygen ends with ____. الأوكسي أيون الذي يحتوي على عدد أكبر من ذرات الأكسجين ينتهي بـ ____	A) -ite B) -one C) -ate D) -ion
8	The oxyanion with fewer oxygen atoms ends with ____. الأوكسي أيون الذي يحتوي على عدد أقل من ذرات الأكسجين ينتهي بـ ____	A) -ate B) -ite C) -zero D) -sub
9	In ionic formulas, the ____ is written first. في الصيغ الأيونية يُكتب ____ أولاً	A) anion B) subscript C) cation D) oxyanion
10	In ionic formulas, the symbol written second is the ____. الرمز الذي يُكتب ثانيًا في الصيغة الأيونية هو ____	A) cation B) oxidation number C) anion D) electron



11	A small number showing how many ions are present is called a ____ الرقم الصغير الذي يوضح عدد الأيونات يُسمى ____.	A) charge B) oxidation number C) subscript D) symbol
12	Subscripts are written to the ____ of an element symbol. تُكتب الأرقام السفلية في ____ رمز العنصر	A) upper left B) lower right C) upper right D) center
13	If no subscript is written, the number of ions equals ____. إذا لم يُكتب رقم سفلي، فإن عدد الأيونات يساوي ____	A) zero B) two C) one D) oxidation number

Chemical Formula	Name of Ionic Compound
NaI	
CaCl ₂	
K ₂ S	
MgO	
NH ₄ Br	
Ca ₃ N ₂	

Name of Ionic Compound	Correct Chemical Formula
Beryllium nitride	
iron(II) chloride	
Copper(I) oxide	
Magnesium sulfite	