

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



اختبار قصير أول نموذج رابع

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف العاشر](#) ← [كيمياء](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 09:55:03 2023-11-10

التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر



روابط مواد الصف العاشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر والمادة كيمياء في الفصل الأول

[اختبار قصير أول نموذج ثالث](#)

1

[اختبار قصير أول نموذج ثاني](#)

2

[اختبار قصير أول نموذج أول](#)

3

[كراسة أسئلة متنوعة](#)

4

[اختبار قصير أول](#)

5

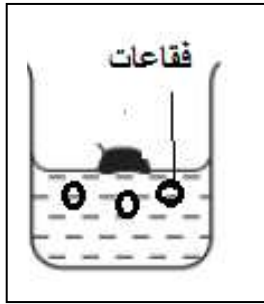
السؤال الأول :

أ - يعتبر النحاس عنصر انتقالي يستخدم في صناعة أواني الطبخ، أي من الخصائص الآتية غير صحيح بالنسبة للنحاس:

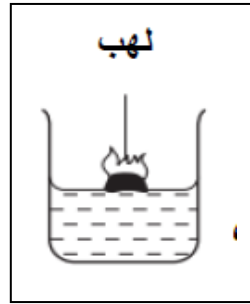
○ جيد التوصيل للحرارة ○ صلد ومتين

○ درجة انصهاره منخفضة ○ قابل للطرق و السحب (ظلي الدائرة المرسومة بجوار الإجابة الصحيحة)

ب - يوضح الشكل التالي ما يحدث عند إضافة عنصرين من عناصر المجموعة الأولى إلى الماء ، ادرسيه جيدا ثم أجبني عن الأسئلة التي تليه :

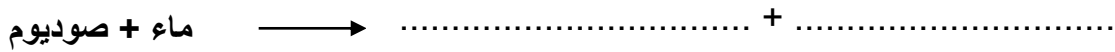


ص



س

1 - أكمل المعادلة التالية :



2 - الشكل (س) يمثل عنصر :

○ الليثيوم ○ البوتاسيوم (ظلي الدائرة المرسومة بجوار الإجابة الصحيحة)

فسري إجابتك :

السؤال الثاني :

الجدول المقابل يوضح درجات الانصهار لمجموعة من المواد ، ادرسيه جيدا ثم أجبني عن المفردتين (أ) و (ب) :

المادة	درجة الانصهار (بالسيليزي)
س	27C
ص	28.44C
ع	39.3C
ل	63.5

أ - المادة التي تمثل عنصر الفرانسيوم (Fr) هي: (ظلي الدائرة المرسومة بجوار الإجابة الصحيحة)

○ س ○ ص ○ ع ○ ل

ب - المادة التي تمثل العنصر الأكثر صلادة هي

السؤال الثالث: ادرسى الجدول المقابل ثم اجيبي عن الأسئلة التي تليه :

أ -

رمز الفلز	لون أيون الفلز في الماء
س	أخضر
ص	عديم اللون

1- رمز الفلز الذي يمثل عنصر الكالسيوم هو

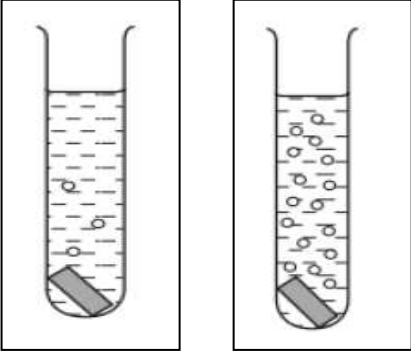
2- رمز الفلز الذي له أكثر من حالة تكافؤ هو

ب - الشكل المقابل يمثل تجربة قام بها أحد الطلاب لدراسة تأثير العوامل الحفازة على سرعة التفاعلات الكيميائية ،

ادرسيه جيدا ثم اجيبي عن الأسئلة التالية :

1 - اذكر تعريف العوامل الحفازة :

.....



2- الأنبوبة التي تحتوي على العامل الحفاز هي

Y

X