



Unit 1 الدورية في خصائص العناصر	الجدول الدوري للعناصر	ورقة عمل 7
اسم الطالب:		التاريخ:

1- اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي:

1- (بالاستعانة بالجدول الدوري) أي العناصر الآتية هو الأنشط كيميائيا في الجدول الدوري؟

Ca	A
Be	B
Sr	C
Mg	D

2- ما هي الصيغة الكيميائية الصحيحة لأكسيد الصوديوم؟

NaO	A
Na ₂ O	B
NaO ₂	C
Na ₃ O	D

3- ما هي الصيغة الكيميائية الصحيحة لأكسيد الكالسيوم؟

CaO	A
Ca ₂ O	B
CaO ₂	C
Ca ₃ O	D

4- ما هي الصيغة الكيميائية الصحيحة لهيدروكسيد الصوديوم؟

NaOH	A
Na ₂ OH	B
Na(OH) ₂	C
Na ₃ OH	D



2- اكتب الصيغة الكيميائية للمركب الناتج من تفاعل:

أ- الليثيوم (Li) مع الكلور (Cl)

ب- البوتاسيوم (K) مع الأكسجين (O)

ج- السيزيوم (Cs) مع الأكسجين (O)

3- أكمل كتابة نواتج التفاعلات الآتية, واكتب اسم المركب الناتج

