

ورقة عمل تفاعلية في كتابة الصيغة الكيميائية للصف الثامن

س1 اختاري الاجابة الصحيحة لكل عبارة مما يلي:

- 1- الصيغة الكيميائية الصحيحة لمركب أكسيد المغنيسيوم :  
 (أ)  $Mg_2O_2$  (ب)  $mgO$  (ج)  $MgO$  (د)  $OMg$
- 2- الصيغة الكيميائية الصحيحة لمركب كبريتات البوتاسيوم :  
 (أ)  $K_2SO_3$  (ب)  $SO_3K_2$  (ج)  $K_2S$  (د)  $SK_2$
- 3- الصيغة الكيميائية الصحيحة لمركب كبريتيد البوتاسيوم :  
 (أ)  $K_2SO_3$  (ب)  $SO_3K_2$  (ج)  $K_2S$  (د)  $SK_2$
- 4- الصيغة الكيميائية الصحيحة لمركب نترات البيريليوم :  
 (أ)  $NO_3Be_2$  (ب)  $Be(NO_3)_2$  (ج)  $Be_2NO_3$  (د)  $BeNO_3_2$
- 5- الصيغة الكيميائية الصحيحة لمركب أكسيد الأمونيوم :  
 (أ)  $NH_4O_2$  (ب)  $O_2NH_4$  (ج)  $(NH_4)_2O$  (د)  $NH_4_2O$
- 6- الصيغة الكيميائية الصحيحة لمركب كربونات المغنيسيوم :  
 (أ)  $Mg_2(CO_3)_2$  (ب)  $(CO_3)_2Mg_2$  (ج)  $CO_3Mg$  (د)  $MgCO_3$
- 7- الصيغة الكيميائية الصحيحة لمركب نترات الكالسيوم :  
 (أ)  $Ca_2NO_3$  (ب)  $Ca(NO_3)_2$  (ج)  $NO_3(Ca)_2$  (د)  $NO_3Ca$
- 8- ما اسم المركب للصيغة الكيميائية  $NaHCO_3$  :  
 (أ) كربونات الصوديوم (ب) بايكربونات الصوديوم (ج) كبريتات الصوديوم (د) صوديومات الكربون
- 9- ما اسم المركب للصيغة الكيميائية  $K_3N$  :  
 (أ) نترات البوتاسيوم (ب) نيتريد الكالسيوم (ج) نيتريد البوتاسيوم (د) نترات الكالسيوم
- 10- ما اسم المركب للصيغة الكيميائية  $(NH_4)_3P$  :  
 (أ) فوسفات الأمونيوم (ب) نترات الفسفور (ج) نترات الفوسفات (د) فسفيد الأمونيوم

المعلمة : وفاء السيد