

ورقة عمل في كتابة الصيغ الكيميائية لفظياً وبالرموز للصف التاسع:

اكتب الصيغ الكيميائية التالية لفظياً:	
	1. MgO
	2. KCl
	3. NH ₄ OH
	4. BaSO ₄
	5. FeSO ₄
	6. Mg (OH) ₂
	7. CH ₃ COONa
	8. NH ₃
	9. KI
	10. Mg ₃ (PO ₄) ₂
	11. NaCl
	12. Na ₂ CO ₃
	13. CaO
	14. Fe ₂ O ₃

اكتب رموز الصيغ الكيميائية التالية:	
	1. كبريتات الباريوم
	2. كبريتات الزنك
	3. يوديد الصوديوم
	4. نترات الفضة
	5. أكسيد الكالسيوم
	6. غاز كلوريد الهيدروجين
	7. هيدروكسيد الكالسيوم
	8. كلوريد الكالسيوم
	9. كربونات الباريوم
	10. خلاات البوتاسيوم
	11. فوسفات المنغنيز
	12. حمض الخل
	13. هيدروكسيد الألمنيوم
	14. كربونات الصوديوم

حل ورقة العمل في كتابة الصيغ الكيميائية لفظياً وبالرموز للصف التاسع:

اكتب الصيغ الكيميائية التالية لفظياً:	
أكسيد المغنيزيوم	1. MgO
كلوريد البوتاسيوم	2. KCl
هيدروكسيد الأمونيوم	3. NH ₄ OH
كبريتات الباريوم	4. BaSO ₄
كبريتات الحديد II	5. FeSO ₄
هيدروكسيد المغنيزيوم	6. Mg(OH) ₂
خلات الصوديوم	7. CH ₃ COONa
غاز النشادر	8. NH ₃
يوديد البوتاسيوم	9. KI
فوسفات المغنيزيوم	10. Mg ₃ (PO ₄) ₂
كلوريد الصوديوم	11. NaCl
كربونات الصوديوم	12. Na ₂ CO ₃
أكسيد الكالسيوم	13. CaO
أكسيد الحديد III	14. Fe ₂ O ₃

اكتب رموز الصيغ الكيميائية التالية:	
BaSO ₄	1. كبريتات الباريوم
ZnSO ₄	2. كبريتات الزنك
NaI	3. يوديد الصوديوم
AgNO ₃	4. نترات الفضة
Al ₂ O ₃	5. أكسيد الألمنيوم
HCl	6. غاز كلوريد الهيدروجين
Ca(OH) ₂	7. هيدروكسيد الكالسيوم
CaCl ₂	8. كلوريد الكالسيوم
BaCO ₃	9. كربونات الباريوم
CH ₃ COOK	10. خلالات البوتاسيوم
Mn ₃ (PO ₄) ₂	11. فوسفات المغنيز
CH ₃ COOH	12. حمض الخل
Al(OH) ₃	13. هيدروكسيد الألمنيوم
Na ₂ CO ₃	14. كربونات الصوديوم