



النموذج الأول

مذاكرة في مادة الكيمياء
التاسع الأساسي / ٢٠١٨ - ٢٠١٩

الاسم:

السؤال الأول: اكتب صيغة ملح يشتق من حمض كلور الماء راسب. (درجة 1)

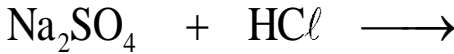
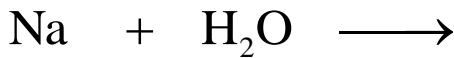
السؤال الثاني: اكتب صيغة ملح يشتق من حمض الكبريت ذواب في الماء. (درجة 1)

السؤال الثالث: سمّ المركبات التالية: $AlPO_4$, $Ca(OH)_2$ (درجة 2)

السؤال الرابع: اكتب ووازن المعادلة التالية وسمّ الملح الناتج و اكتبه بشكل أيوني: (درجة 3)



السؤال الخامس: أكمل ووازن إحدى المعادلتين، وما نوع التفاعل: (درجة 2)



السؤال السادس: عرف الحمض. (درجة 1)

www.alandalos-school.com

Tel. 2218807

info@alandalos-school.com



النموذج الثاني

مذاكرة في مادة الكيمياء
التاسع الأساسي / ٢٠١٨ - ٢٠١٩

الاسم:

السؤال الأول: اكتب صيغة ملح يشتق من حمض الكربون ذواب في الماء. (درجة 1)

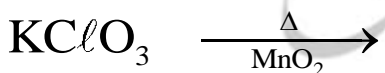
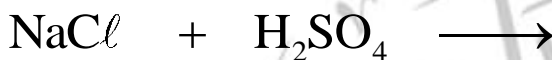
السؤال الثاني: اكتب صيغة ملح يشتق من حمض الفوسفور غير ذواب. (درجة 1)

السؤال الثالث: سمّ المركبات التالية: $Fe_2(SO_4)_3$, Al_2O_3 (درجة 2)

السؤال الرابع: اكتب ووازن المعادلة التالية وسمّ الملح الناتج و اكتبه بشكل أيوني: (درجة 3)



السؤال الخامس: أكمل ووازن إحدى المعادلتين، وما نوع التفاعل: (درجة 2)



السؤال السادس: عرف الأساس. (درجة 1)

www.alandalos-school.com

Tel. 2218807

info@alandalos-school.com