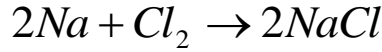
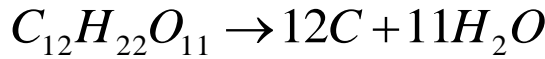


### أنواع التفاعلات الكيميائية

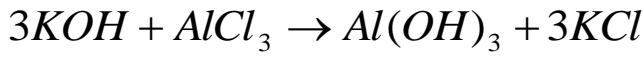
س1: صنف كل نوع من التفاعلات التالية بحسب أنواع التفاعلات الأربعة ، وذلك بكتابة نوع التفاعل في المكان المخصص:



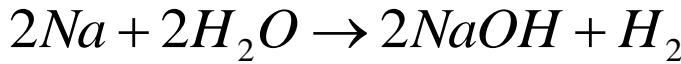
.....



.....



.....



.....

س2: قارن بين تفاعلات التكوين وتفاعلات الانحلال في الجدول التالي :

التفاعل (طارد للحرارة - ماص للحرارة)	وصف التفاعل باستخدام (A,B,AB)	نوع التفاعل
.....	.....	تفاعل تكوين
.....	.....	تفاعل انحلال

س3: علل ما يأتي تعليلاً علمياً سليماً

1- ضرورة حفظ الأدوية في درجة حرارة لا تزيد عن 30 درجة مئوية

.....

2- لا يتفاعل الذهب مع كبريتات النحاس

.....