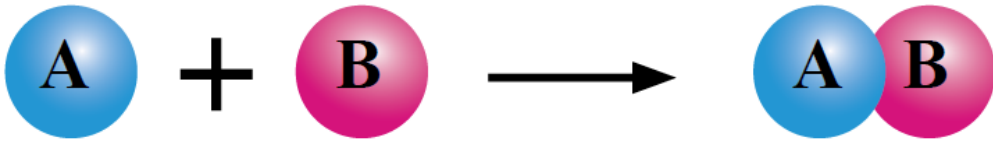


## تفاعل الاتحاد

### Combination Reaction

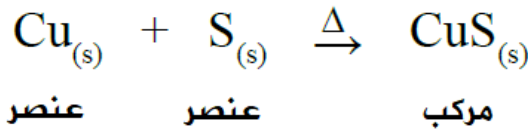
**تفاعل الاتحاد:** تفاعل يحدث بين مادتين أو أكثر (عناصر أو مركبات) لينتج مركباً واحداً جديداً.

ويمثل تفاعل الاتحاد بالصورة المبسطة الآتية:



**مثال (1):**

التفاعل تسخين عنصر النحاس مع عنصر الكبريت، إنتاج مركب كبريتيد النحاس ():



**مثال (2):**

تفاعل أكسيد المغنيسيوم مع غاز ثاني أكسيد الكربون، لإنتاج كربونات المغنيسيوم:

