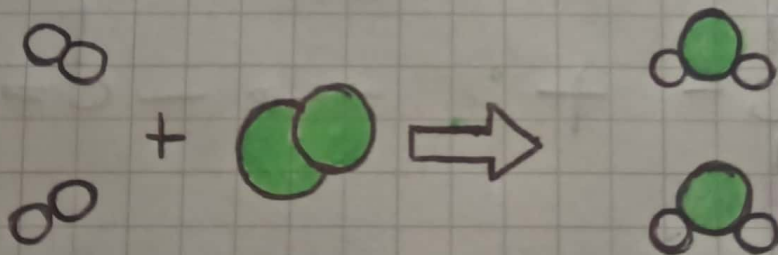
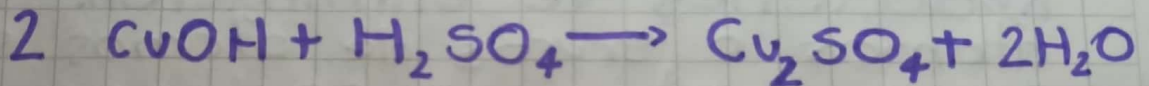
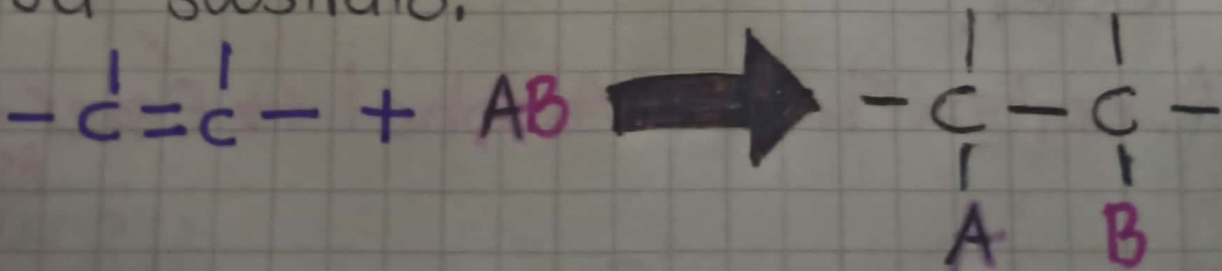


TIPOS DE REACCIONES QUÍMICAS

Reacciones de sustitución: es aquella en la que reaccionan un elemento y un compuesto y un compuesto y el elemento por afinidad química sustituye al otro elemento del compuesto.



Reacciones de adición: es una reacción donde una o más especies químicas se suman a otras, y esta es denominada sustrato.



Reacción de combustion:

Es una reacción de oxidación rápida en la que se libera energía luminosa y calorífica.

