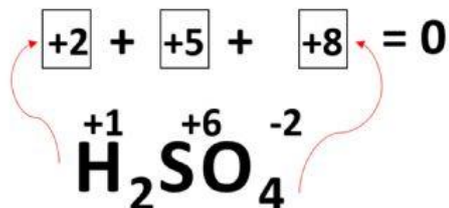
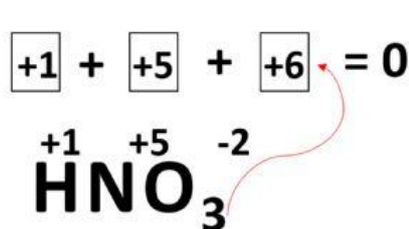


ACTIVIDAD

Recuerda las reglas para asignar números de oxidación a los elementos que forman un compuesto. Observa los ejemplos resueltos y escribe el número de oxidación de cada elemento en los siguientes compuestos, aplicando las reglas respectivas. La suma algebraica de las cargas debe ser igual a cero.



* Para la suma algebraica recuerda tomar en cuenta el total de átomos de un elemento, como en el ejemplo 1, hay 3 oxígenos por lo tanto $(3)(-2) = -6$, el total de cargas para los oxígenos será de -6, sin embargo un solo oxígeno trabaja con -2.

