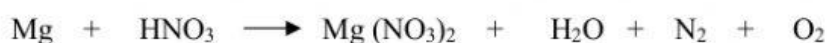
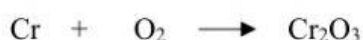


# Igualación de ecuaciones químicas

1. Iguale correctamente las siguientes reacciones químicas



2. Transforme las siguientes reacciones químicas a ecuaciones químicas, luego balancéelas por simple inspección

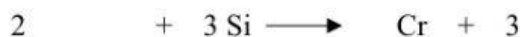
- ✓ Cloro gaseoso más bromuro de sodio produce cloruro de sodio más bromo



- ✓ Agua más anhídrido carbónico produce una reacción reversible de ácido metacarbónico



- ✓ Óxido de cromo más silicio produce cromo más anhídrido silícico



- ✓ El amoníaco reacciona con el oxígeno para producir monóxido de nitrógeno y agua



- ✓ El amoníaco se descompone en nitrógeno e hidrógeno ambos en estado gaseoso

