Determina los productos. Usa el kit para mostrar las configuraciones de los átomos. Escribe las respuestas en tu hoja de trabajo.

Estación 1: Sustitución Simple

**Fe + Cu(NO3)2 --->**

Determina los productos. Usa el kit para mostrar las configuraciones de los átomos. Escribe las respuestas en tu hoja de trabajo.

Estación 2: Descomposición

2KCIO3 --->

Determina los productos. Usa el kit para mostrar las configuraciones de los átomos. Escribe las respuestas en tu hoja de trabajo.

Estación 3: Combustión

**2C2H6 + 7O2 →**

Determina los productos. Usa el kit para mostrar las configuraciones de los átomos. Escribe las respuestas en tu hoja de trabajo.

Estación 4: Doble Sustitución

**2NaCl + H2SO4 →**

Determina los productos. Usa el kit para mostrar las configuraciones de los átomos. Escribe las respuestas en tu hoja de trabajo.

Estación 5: Síntesis

**2H2 + O2 --->**