

# Elementos químicos

## ¿Sabías qué...?

Los elementos químicos son como las letras con las que se forma todo lo que existe. Cada uno está formado por átomos iguales, y por eso no puede dividirse más.

Para que los científicos de todos los países pudieran entenderse, se decidió usar símbolos y nombres iguales para todos. Por ejemplo, el hidrógeno, el elemento más ligero, se representa con la letra H.

## Actividades

1. Busca en la tabla periódica el símbolo de los siguientes elementos:

Nombre del elemento	Símbolo
Oxígeno	
Carbono	
Yodo	

Nombre del elemento	Símbolo
Hierro	
Aluminio	
Yodo	

2. Busca 4 elementos que te recuerden a un país o estado. Copia el nombre y el símbolo.

Nombre del elemento	Símbolo

Nombre del elemento	Símbolo

3. Busca 4 elementos que te recuerden a estos científicos: Marie Curie, Rutherford, Einstein, Copernico

Nombre del elemento	Símbolo

Nombre del elemento	Símbolo