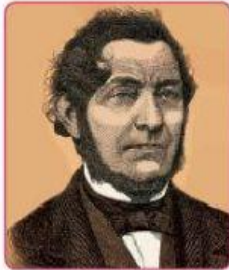


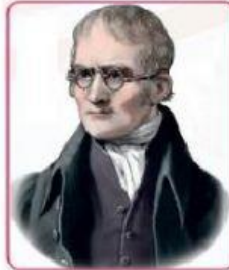
**PRÁCTICA DE QUÍMICA**  
**CUARTO GRADO DE PRIMARIA “A” Y “B”**

## DEMOSTRANDO LO APRENDIDO

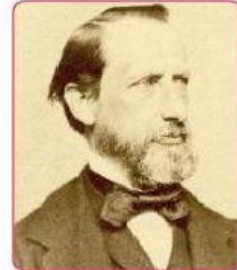
1. Marca la respuesta correcta.
- a. La química es una ciencia experimental cuyo campo de estudio es la \_\_\_\_\_.  
A) naturaleza B) materia  
C) tabla periódica D) N. A.
- b. La \_\_\_\_\_ es todo aquello que nos \_\_\_\_\_ y se puede percibir por nuestros sentidos.  
A) materia - rodea B) naturaleza - acompañada  
C) materia - guía D) N. A.
- c. ¿Quién o quiénes plantearon que la materia está compuesta de partículas indivisibles?  
A) Robert Bunsen B) Demócrito y Leucipo  
C) Dimitri Mendeléiev D) John Dalton
- d. ¿Quién ordenó los elementos químicos en la tabla periódica?  
A) Ernest Rutherford B) Henri Nestlé  
C) Robert Bunsen D) Dimitri Mendeléiev
- e. Relaciona según corresponda.



Robert Bunsen



### Jhon Dalton



Henri Nestlé

Sus productos salvaron la vida de un bebé, cuya madre se hallaba gravemente enferma.

Afirmó que los átomos de un mismo elemento pesan y miden lo mismo.

Perfeccionó un quemador que lleva su nombre.