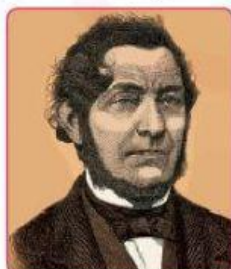


PRÁCTICA DE QUÍMICA
CUARTO GRADO DE PRIMARIA "A" Y "B"

DEMOSTRANDO LO APRENDIDO

1. Marca la respuesta correcta.

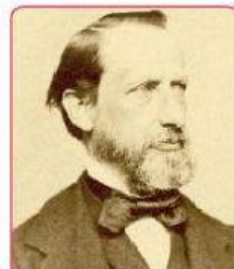
- a. La química es una ciencia experimental cuyo campo de estudio es la _____.
A) naturaleza B) materia
C) tabla periódica D) N. A.
- b. La _____ es todo aquello que nos _____ y se puede percibir por nuestros sentidos.
A) materia - rodea B) naturaleza - acompañada
C) materia - guía D) N. A.
- c. ¿Quién 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.