Esc.Sec. Nº34 "Carlos Villamil"



Físico Química 2do año del Ciclo Básico

Profesora: Ramos, Marcia

Estudiante:

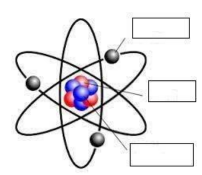
Actividad 1: descifra el siguiente mensaje oculto utilizando el código que se encuentra debajo.

| ₩ ∅ | 8 |
|---|----------|
| | |

Código

¿Recordás la estructura del átomo?

Actividad 2: En la siguiente representación del átomo, ubica los electrones, protones y neutrones



Actividad 3: Mirando la tabla periódica, observá los elementos que se encuentran a la izquierda y derecha del elemento oxígeno y responde:

- a. ¿Cuál es el nombre del elemento que está a la derecha del elemento oxigeno?:
 - b. ¿Cuál es el símbolo del elemento que está a la izquierda del elemento oxígeno?:

Actividad 4: utilizando la tabla periódica, a partir del símbolo de los siguientes elementos, escribí sus nombres correspondientes

| Nombre del elemento | Símbolo del elemento |
|---------------------|----------------------|
| | H |
| | В |
| | Ca |
| | Ne |