



**Profesora: Ramos, Marcia**

**Estudiante:**

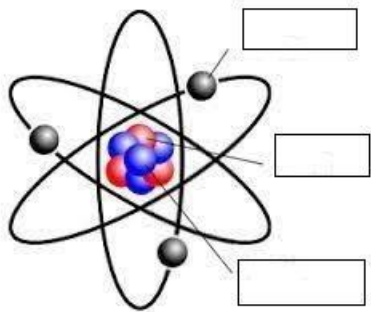
Actividad 1: descifra el siguiente mensaje oculto utilizando el código que se encuentra debajo.

### Código

A B C D E F G H I J K L M   Ñ N O P Q R S T U V W X Y Z  
⋮  
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9  
⊙ · | ∧ + × ∼ = ≠ ∇

¿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:

- ¿Cuál es el nombre del elemento que está a la derecha del elemento oxígeno?
- ¿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
	B
	Ca
	Ne

