



# QUÍMICA

## EVALUACIÓN DE LOS MODELOS ATÓMICOS

Nombres y Apellidos:

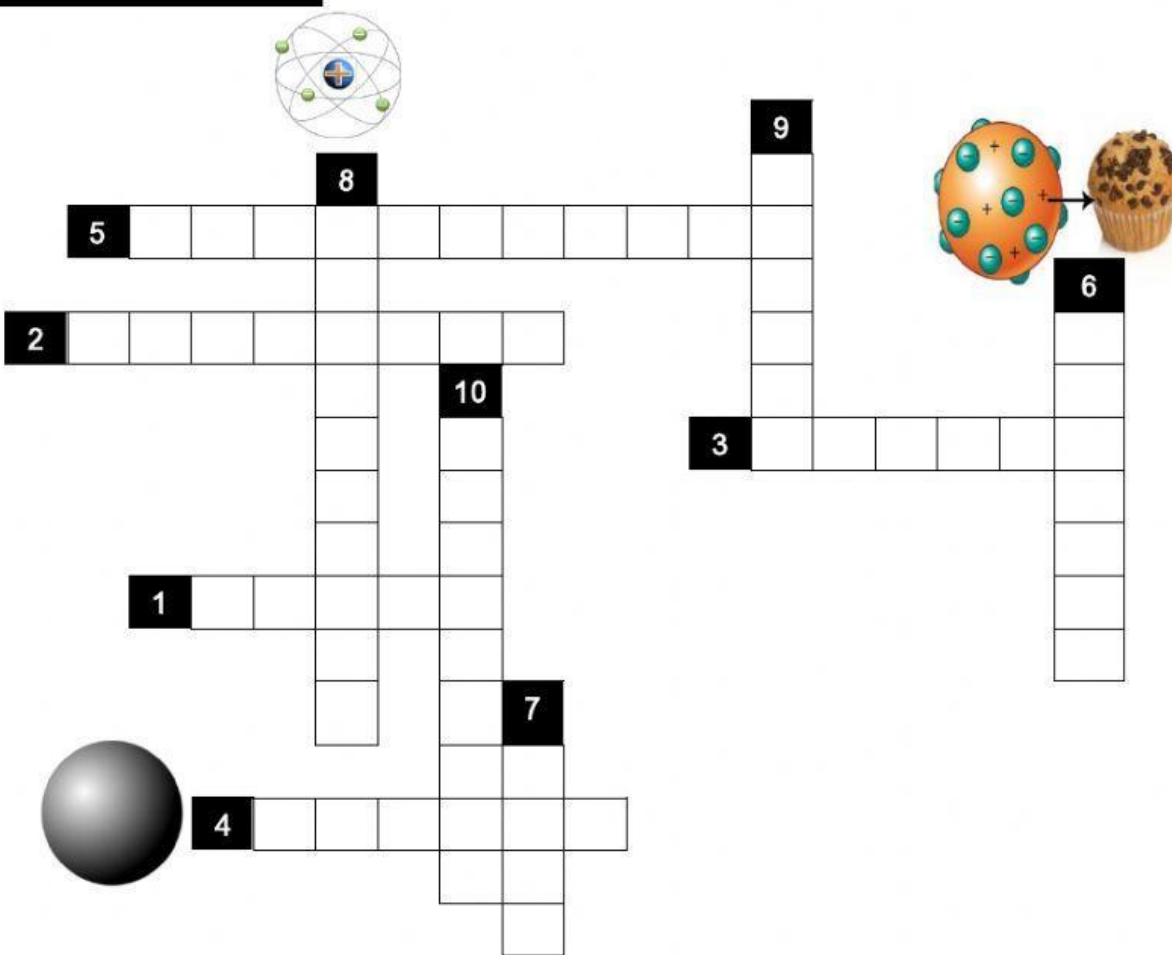
Semestre

: Primero 2021

Etapa de Aprendizaje: Aplicado E

Fecha:

COMPLETA EL CRUCIGRAMA :



### HORIZONTALES:

1. Es la mínima porción de la materia.
2. Partícula subatómica con carga negativa.
3. Espacio donde se encuentran protones y neutrones.
4. La figura es un ejemplo del modelo atómico de:
5. Modelo atómico que explica: los electrones se mueven en zonas que rodean el núcleo denominado orbitales.

### VERTICALES:

6. La figura es un ejemplo del modelo atómico de:
7. Propuso que los electrones giran alrededor del núcleo en unos niveles bien definidos.
8. La figura es un ejemplo del modelo atómico de:
9. Partícula subatómica con carga positiva
10. Sostenía que la materia estaba constituida por átomos

ORDENA EN LA LÍNEA DEL TIEMPO LOS ENEVENTOS ENUNCIADOS SOBRE LA EVOLUCIÓN DE LOS MODELOS ATÓMICOS.

