



LEVEL

# CHEMISTRY

## Chapter 4



TALLER: JUGANDO CON EL  
DOMINÓ DE LOS ELEMENTOS  
QUÍMICOS



# CHEMISTRY

## Índice

---

01. MotivatingStrategy >

02. HelicoTheory >

03. Materials >

04. Process >



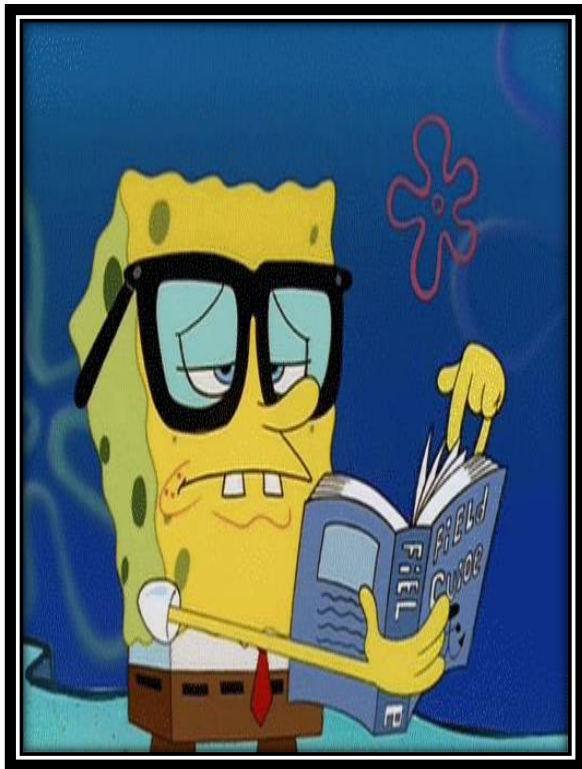
# MOTIVATING STRATEGY

# HELICO THEORY



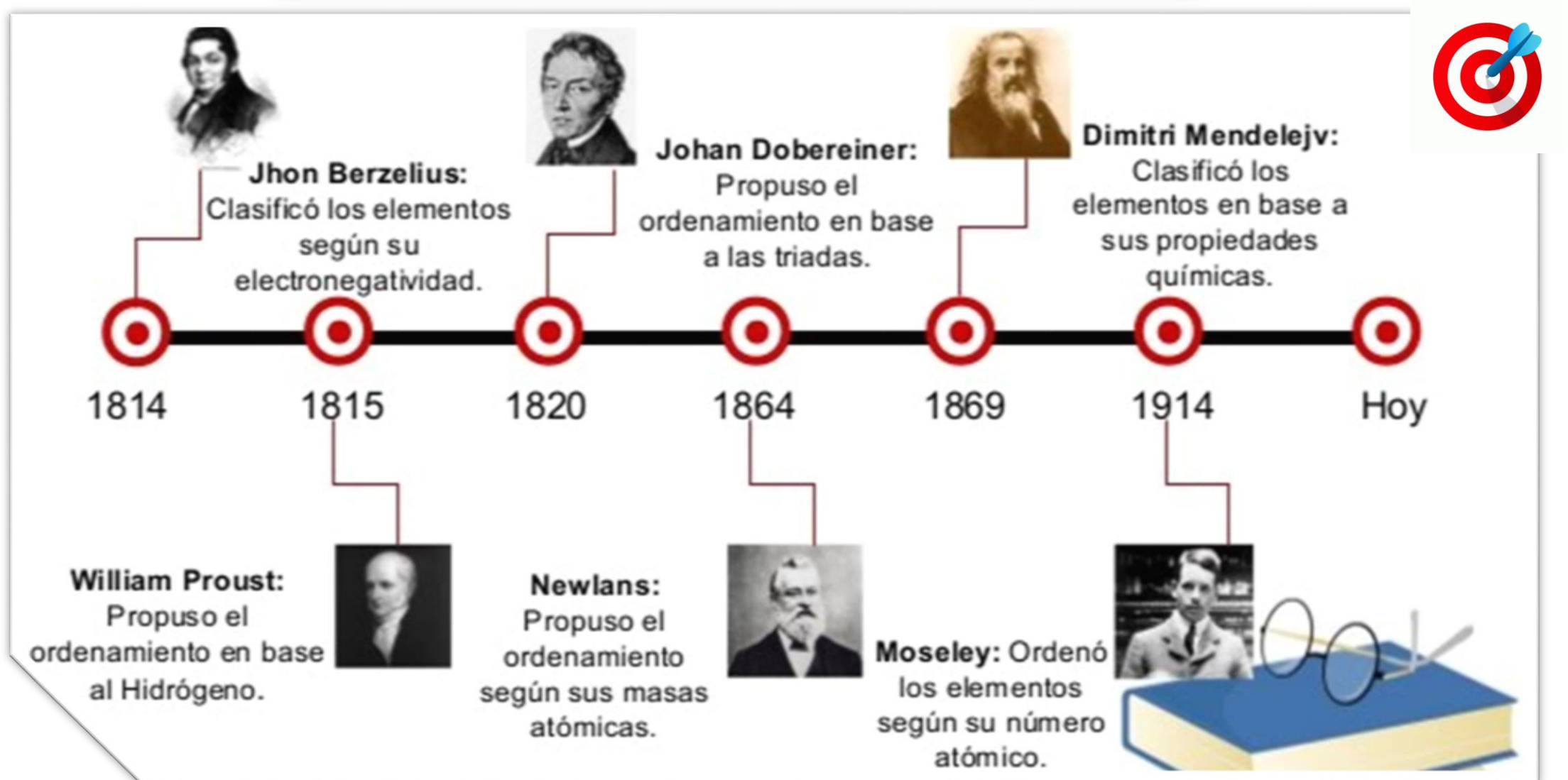
## OBJETIVOS

QUE EL ESTUDIANTES MEDIANTE JUEGOS LOGREN RECONOCER :



- ❖ LOS SÍMBOLOS DE LOS ELEMENTOS QUÍMICOS.
- ❖ PROPIEDADES DE ALGUNOS ELEMENTOS QUÍMICOS.
- ❖ LAS APLICACIONES DE LOS ELEMENTOS QUÍMICOS .

## RESEÑA HISTORICA DE LA TABLA PERIÓDICA









## METODOLOGÍA

- 1) Se organizan para la elaboración de sus fichas de dominó.
- 2) En total son 118 fichas (5 cm por 10 cm de cartulina dúplex)
- 3) Cada estudiante escogerá su elemento favorito , con el cual se identifica por alguna característica de elemento químico .







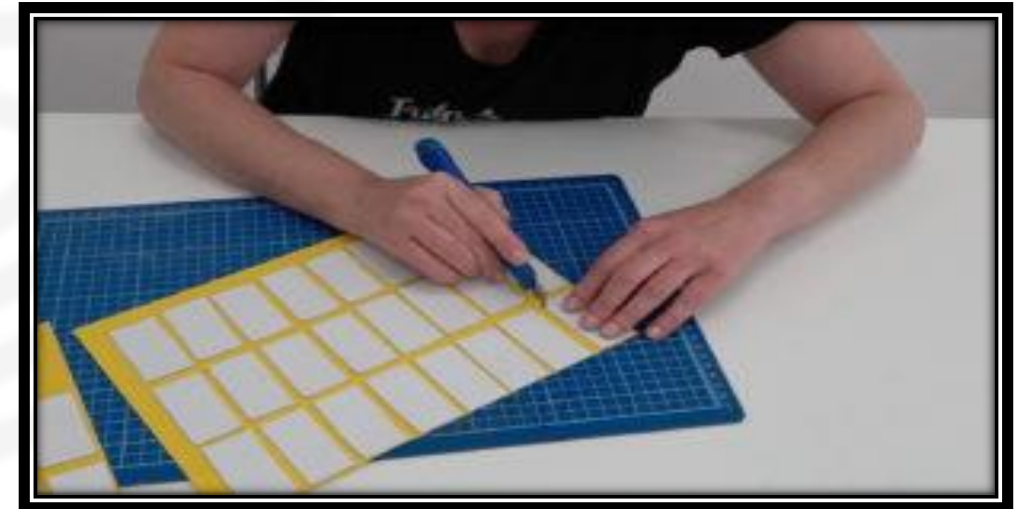
## MATERIALES

- ☐ Cartulina dúplex
- ☐ Goma
- ☐ Silicona
- ☐ Tijeras
- ☐ Plumones



## PROCEDIMIENTO

- ❖ CORTAR LA CARTULINA.
- ❖ DIBUJAR EL SÍMBOLO DEL ELEMENTO QUÍMICO.
- ❖ LOS ELEMENTOS DEL MISMO GRUPO TIENEN QUE TENER LOS MISMO COLORES PARA PODER RELACIONARLO.



## EVALUACIÓN



- SE EVALUARA DE MANERA INDIVIDUAL EL TRABAJO DE CADA ESTUDIANTE .
- SE EVALUARA LA CREATIVIDAD Y LA FORMA DE COMO SE DESARROLLO EL TRABAJO.





## CONCLUSIÓN

- ✓ **LOS ESTUDIANTES SE FAMILIARIZARON CON LOS SÍMBOLOS DE ELEMENTOS .**
- ✓ **LOS ESTUDIANTES RECONOCEN LAS PROPIEDADES Y LAS APLICACIONES DE LOS ELEMENTOS QUÍMICOS.**
- ✓ **LOS ESTUDIANTES SE IDENTIFICARON CON UN ELEMENTO QUIMICO .**

