



CHEMISTRY

Chapter 18

2nd

SECONDARY

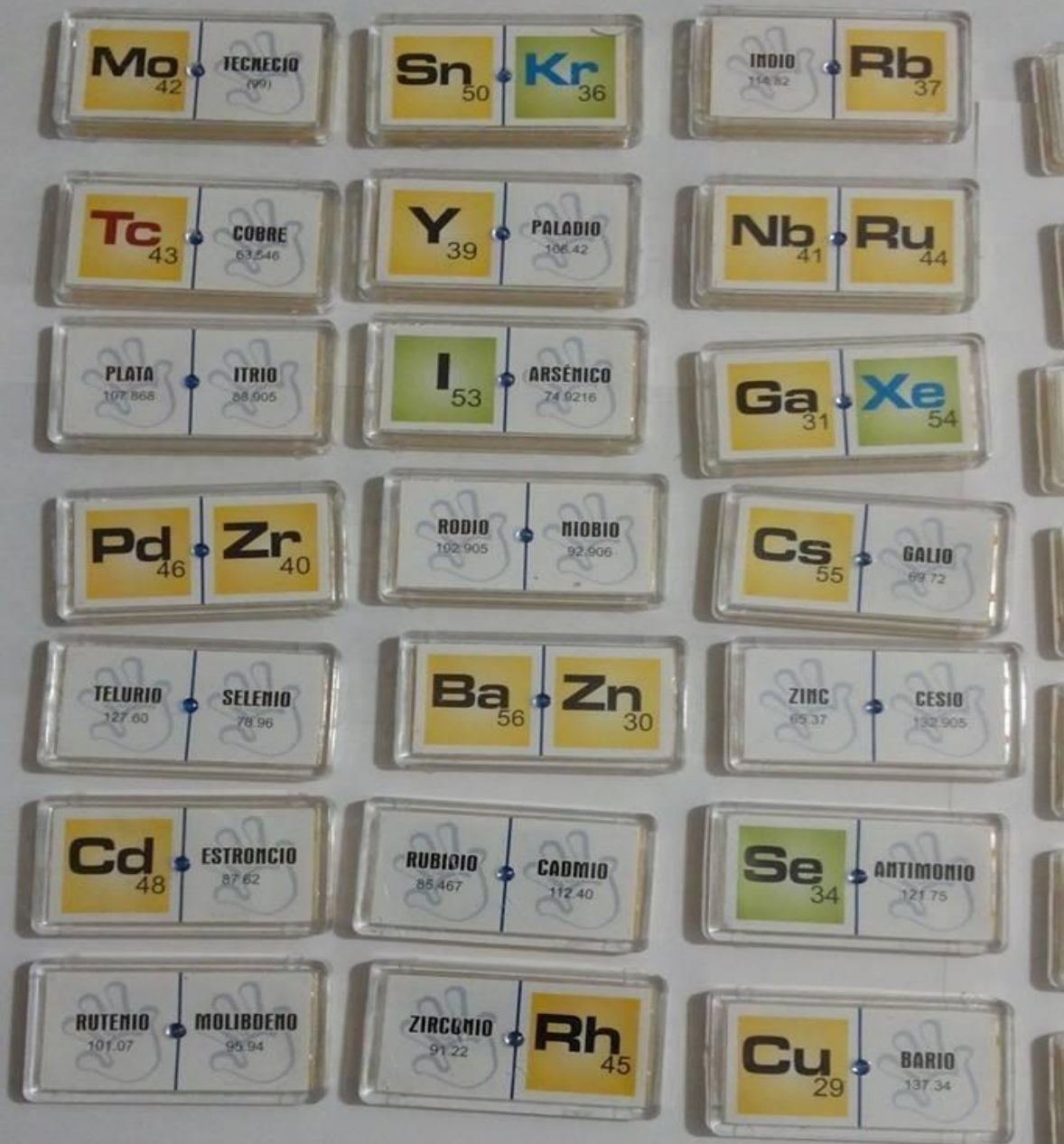
Taller: Jugando con el “Dominó de elementos Químicos”



SACO OLIVEROS

MOTIVATING STRATEGY








OBJETIVOS

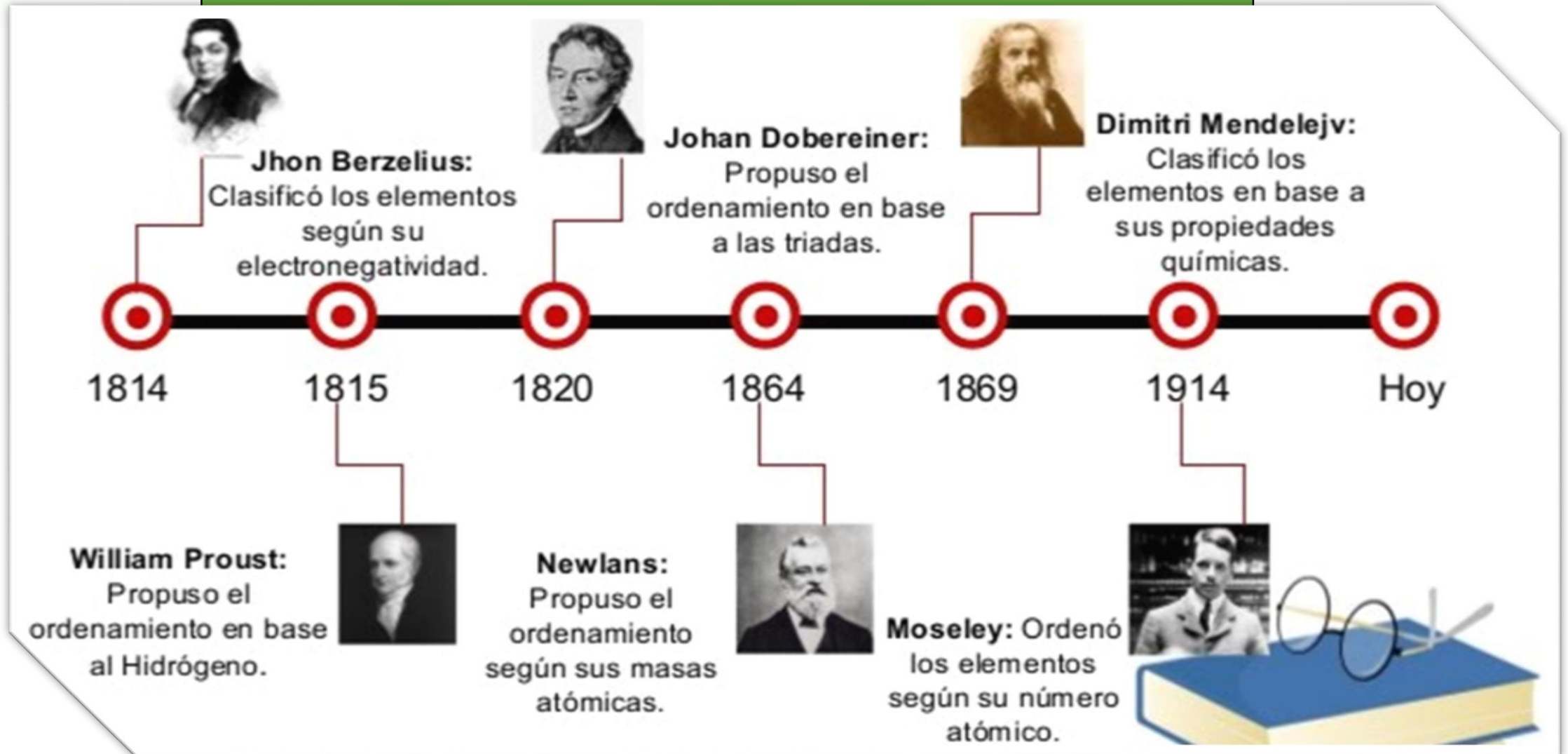
QUE EL ESTUDIANTES MEDIANTE JUEGOS LOGREN RECONOCER :



- ❖ Los símbolos de los elementos químicos.
- ❖ Propiedades de algunos elementos químicos.
- ❖ Las aplicaciones de los elementos químicos.



RESEÑA HISTÓRICA DE TABLA





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 .



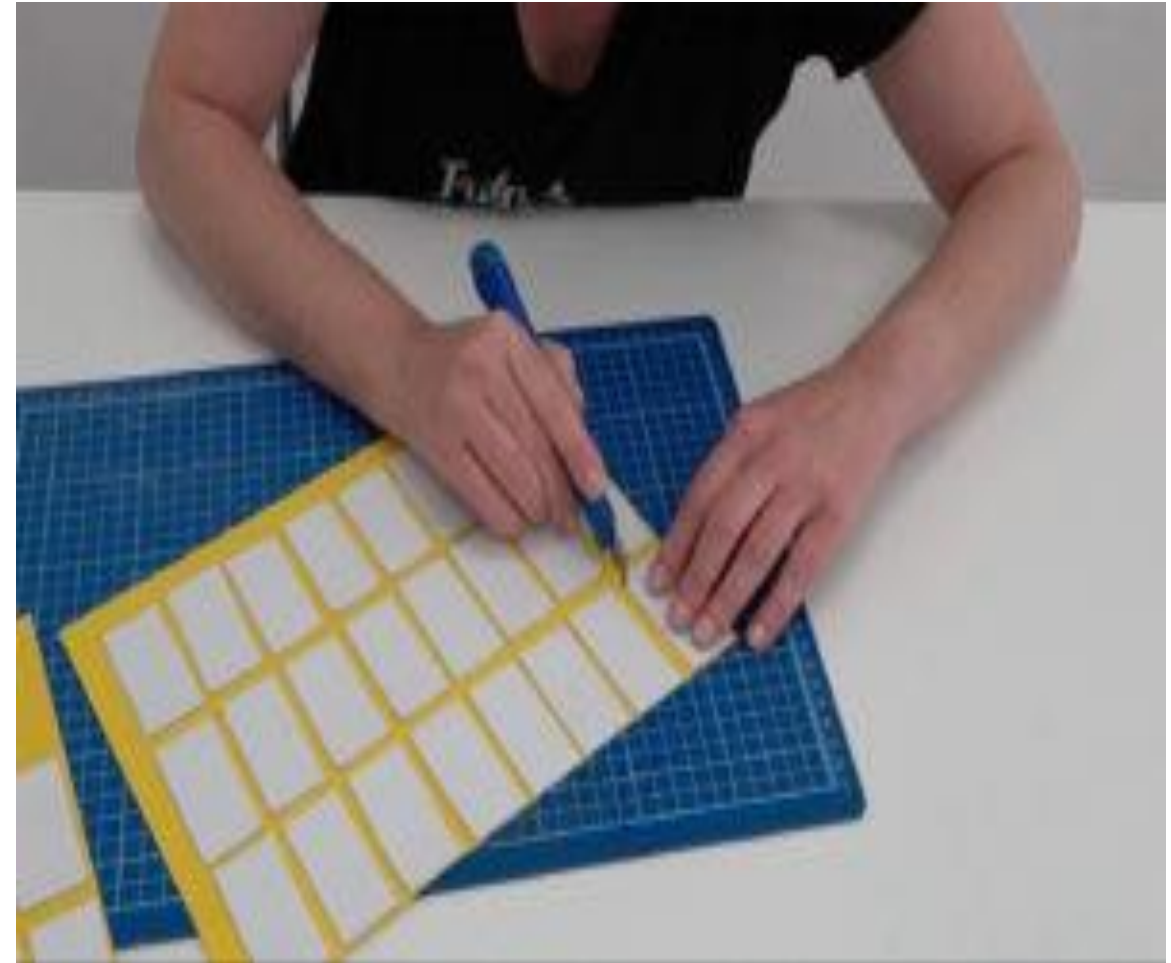
MATERIALES

- ☐ **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 evaluará de manera individual el trabajo de cada estudiante.
- Se evaluará la creatividad y la forma como se desarrollo el trabajo.



CONCLUSION



- ✓ Los estudiantes se familiarizaron con los símbolos de los elementos.
- ✓ Los estudiantes reconocen las propiedades y las aplicaciones de los elementos químicos.
- ✓ Los estudiantes se identificaron con un elemento químico.