TALLER CIENCIAS NATERALES.

GRADO: SEXTO.A

1. Vamos a elaborar una tabla periódica en forma creativa.

Procedimiento

Toma una hoja de un material resistente, cartón, puede ser una caja de cereal, toma tu regla y lápiz, mide y traza cuadros de 6 cm por 6cm, recorta cada uno de los cuadros.

Con la ayuda de un lápiz dibuja los símbolos, número atómico y nombre de los elementos químicos, píntalos y luego vamos a jugar armando y aprendiendo.

1. Vamos a colocar el grupo IA Los metales alcalinos.
2. Grupo II A Térreos.
3. Grupo III A.
4. Grupo IV A.
5. Grupo V A.
6. Grupo VI A.
7. Grupo VII A.
8. Grupo VIII A.
9. Ahora continuamos con los grupos IB, IIB, IIIB….

En la próxima clase la socializamos y asignamos la nota respectiva.

Nombre del profesor que orienta la actividad: Carmen Elena C.