**Actividad de Recuperación**

**Ciencias 7**

1. Convertir 60 gramos a onzas.
2. Convertir 350 decímetros a metros.
3. Convertir 25 kilómetros a m.
4. Convertir 3 millas a metros.
5. Convertir 520 milímetros a pulgadas.

Escribir el símbolo, el número atómico, el número de protones, el número de electrones, la masa atómica y el número de neutrones de los siguientes elementos.

1. Wolframio
2. Fósforo
3. Cadmio
4. Rodio
5. Plutonio

Escribe la distribución electrónica de:

1. El elemento de número atómico Z = 10.
2. El elemento cuyo número atómico corresponde a la solución de la operación $Z=3\*\left(3+5\right)-2+4\*\left(1+2\right)-2\*5+3\*3$. Recuerda que para resolver esta operación primero debes solucionar los paréntesis, luego las multiplicaciones y por último las sumas y las restas.
3. El elemento de número atómico $Z=8^{2}-\frac{3+5}{4}$.
4. El elemento cuyo símbolo corresponde a las iniciales de Álvaro Uribe.
5. El elemento cuyo símbolo corresponde a las consonantes del “zorro”.