

4.- Con la siguiente lista de elementos, llenar la tabla de abajo, colocando los símbolos donde les corresponde:

Plata, magnesio, sodio, platino, hierro, calcio, antimonio, mercurio, oxígeno, azufre, estaño, yodo, cobre, oro, germanio, carbono, fósforo, bromo, nitrógeno, vanadio, cloro, silicio, telurio.

Metales	No metales	Semimetales

Escribe todos los símbolos que puedas formar con las letras de tu nombre

5.- En la siguiente sopa de letras encuentra los elementos químicos más comunes, recuerda que pueden estar escritos en cualquier dirección, indica además delante de cada nombre de elemento su símbolo, familia y periodo.



PLATA	ALUMINIO	URANIO
MAGNESIO	FOSFORO	COBRE
SODIO	POTASIO	CROMO
PLATINO	AZUFRE	LITIO
HIERRO	OXIGENO	SILICIO
CALCIO	CARBONO	ZONC
MERCURIO	HIDROGENO	TITANIO
HELIO	ORO	NIQUEL
COLORO	BROMO	YODO
PLOMO	NITROGENO	ESTAÑO

EJERCICIOS:

EVALUACIÓN:

BIBLIOGRAFÍA: