

1.- Escribe la fórmula de los siguientes sales:

Yoduro potásico	_____	Pentacloruro de fósforo	_____
Cloruro de paladio (II)	_____	Fluoruro de cesio	_____
Sulfuro sódico	_____	Tetracloruro de carbono	_____
Bromuro de plata	_____	Fosfuro de litio	_____

2.- Escribe el nombre tradicional de los siguientes compuestos:

MgBr ₂	_____	Al ₂ Se ₃	_____
CuCl	_____	PCl ₃	_____
AlAs	_____	Bi ₃	_____
Na ₃ P	_____	SnS ₂	_____

3.- Escribe la fórmula y el nombre en Stock de los siguientes hidruros:

Carburo ferroso: _____
 Bromuro cúprico: _____
 Sulfuro magnésico: _____
 Telururo potásico: _____

4.- Completa el siguiente cuadro

Fórmula	Nombre tradicional	Nombre Stock	Nombre sistemático
PCl ₅			
		Nitruro berílico	
	Cloruro césico		
	Cloruro platínico		
		Telururo de aluminio	
		Bromuro de plomo (II)	
NiF ₃			
Ca ₃ Sb ₂			
			Difluoruro de magnesio
			Tetracloruro de plomo
	Bromuro argéntico		
		Seleniuro de aluminio	