

FUNDACION EDUTIVA DE MONTELIBANO
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS
TAREA 3 DE QUIMICA
NOMENCLATURA

Nombre		Fecha :
--------	--	---------

Utiliza los aniones y cationes para formar los compuestos neutros para cada una de las funciones químicas. Luego clasificalas según la función utilizando las siguientes convenciones

Rojo: oxácidos azul: hidróxidos verde: oxisales Amarillo: hidrácidos Rosado: sales binarias Naranja: oxido acido

Café: hidruros

NOTA: En las casillas donde hay una X no se escribe ninguna fórmula.

	Na ⁺	Cu ⁺²	Se ⁻²	I ⁺⁵	BrO ⁻¹
O ⁻²			X		X
H ⁺				X	
SO ₃ ⁻²			X	X	X
PO ₄ ⁻³			X	X	x
Mg ⁺²	X	X		X	
OH ⁻¹			X	X	X