

QUÍMICA I
TEMA: NOMENCLATURA DE COMPUESTOS INORGÁNICOS
FORMULAS QUÍMICAS

NOMBRE: _____

Escribe la fórmula que se obtiene por combinación de los cationes con los aniones de cada columna.

	OH^{-1}	NO_3^{-1}	SO_4^{-2}	PO_4^{-3}	SiO_4^{-4}	S^{2-}	ClO_4^{-1}
Rb^{+1}							
Cu^{+2}				$\text{Cu}^{+2}\text{PO}_4^{-3}$ $\text{Cu}_3(\text{PO}_4)_2$			
Fe^{+3}							
Pb^{+4}							
Mn^{+2}							
Ti^{+3}							