## **EVALUACIÓN DE ÓXIDOS BÁSICOS**

I.	ITEI	M DE SELECCIÓN N	IULTIPLE. Seleccio	na el inciso correc	to.			
	1.	Cuál es la fórmula química del Óxido niqueloso.						
		a) N O	b) Ni O	c) Ni <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	d) Ninguno			
	2.	Cuál es la fórmula	química del trióxio	do de dialuminio.				
		a) O <sub>3</sub> Al	b) Al O	c) Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	d) Ninguno			
	3.	Cuál es la fórmula	química del tetrad	óxido de cadmio				
		a) Cd O <sub>3</sub>	b) Cd O <sub>4</sub>	c) Ca O <sub>4</sub>	d) Ninguno			
	4.	Cuál es la fórmula	química del Óxido	auroso.				
		a) Au O	b) Au <sub>2</sub> O	c) Au <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	d) Ninguno			
	5.	Cuál es la fórmula	química del trióxio	do de dihierro.				
		a) O₃ Fe	b) Hi <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	c) Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	d) Ninguno			

II. ITEM DE RESOLUCIÓN. Escribe la nomenclatura que te pide el cuadro.

N°	FÓRMULA	NOMENCLATURA		
1	Pb O	N S		
2	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	NI		
3	Na <sub>2</sub> O	NT		
4	Sn O	N S		
5	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	NI		
6	Na <sub>2</sub> O	NT		