

Nombre:			
Curso:		Examen 6	
Fecha:		3ª Evaluación	

1.- Formula los siguientes compuestos:

N₂O₃		FeO	
Cl₂O		Mn₂O₇	
HF		Na₂O	
H₂O		SrCl₂	
BH₃		NH₃	
H₂S		SO₂	
K₂O		CaS	
BeO		CCl₄	
MgO		H₂Te	
CH₄		Sb₂O₃	

2.- Formula cada uno de los siguientes compuestos:

Óxido de Niquel (III)

Ácido Fluorhídrico

Pentacloruro de Fósforo

Óxido de Manganeso (IV)

Óxido de Estroncio

Monóxido de Bario

Ácido Clorhídrico

Tetrahidruro de Silicio

Estibano

Óxido de Magnesio

Óxido de Manganeso (VI)

Dióxido de Carbono

Pentóxido de difósforo

Tricloruro de Bromo

Hidruro de Oro (III)

Silano

Óxido de Silicio (IV)

Cloruro de Fósforo (V)

Ácido Sulfídrico

Amoniaco