

ESCRIBE LA FÓRMULA DE LOS SIGUIENTES COMPUESTOS			
Bario	Ba	Sulfito de berilio	
Clorito de bario		Sulfato de berilio	
Clorato de bario		Bismuto	Bi
Perclorato de bario		Bromuro de bismuto (III)	
Cromato de bario		Cloruro de bismuto (III)	
Fluoruro de bario		Yoduro de bismuto (III)	
Yoduro de bario		Óxido de bismuto (III)	
Yodato de bario		Óxido de bismuto (IV)	
Nitrito de bario		Hidróxido de bismuto (III)	
Nitrato de bario		Sulfuro de bismuto (III)	
Óxido de bario		Sulfato de bismuto (III)	
Hidróxido de bario		Telururo de bismuto (III)	
Fosfato de bario		Boro	B
Sulfuro de bario		Bromuro de boro	
Sulfito de bario		Cloruro de boro	
Sulfato de bario		Fluoruro de boro	
Seleniuro de bario		Yoduro de boro	
Seleniato de bario		Óxido de boro	
Silicato de bario		Sulfuro de boro	
Berilio Be		Bromo	Br
Óxido de berilio		Cloruro de bromo (I)	
Bromuro de berilio		Fluoruro de bromo (I)	
Cloruro de berilio		Fluoruro de bromo (III)	
Fluoruro de berilio		Fluoruro de bromo (V)	
Yoduro de berilio		Cadmio	Cd
Nitrato de berilio		Arseniuro de cadmio	
Hidróxido de berilio		Arseniato de cadmio	
Sulfuro de berilio		Bromuro de cadmio	

Nombre: _____ Grupo _____

Nº de L. _____