

Formular los siguientes compuestos

1	Hidruro de aluminio		26	Acido nítrico	
2	Hidruro argéntico		27	Acido perclórico	
3	Hidruro ferroso		28	Acido carbónico	
4	Dióxido de plomo		29	Acido sulfuroso	
5	Óxido auroso		30	Acido sulfúrico	
6	Óxido de platino (II)		31	Hipoclorito de sodio	
7	Óxido de litio		32	Sulfato de hierro (II)	
8	Óxido de cobre (I)		33	Nitrato de plomo (IV)	
9	Anhídrido perbrómico		34	Sulfato de bario	
10	Anhídrido sulfuroso		35	Sulfuro ferroso	
11	Anhídrido nitroso		36	Óxido nítrico	
12	Anhídrido carbónico		37	Dióxido de Nitrógeno	
13	Anhídrido hipocloroso		38	Monóxido de Carbono	
14	Anhídrido fosfórico		39	Dicromato potásico	
15	Cloruro sódico		40	Permanganato potásico	
16	Sulfuro férrico		41	Amonio	
17	Bromuro de potasio		42	Nitrógeno	
18	Triioduro de oro		43	Silicato de Aluminio	
19	Sulfuro de manganeso (II)		44	Carbonato Potásico	
20	Ácido clorhídrico		45	Iodato sódico	
21	Sulfuro de Hidrógeno		46	Fosfato de sodio	
22	Amoniaco		47	Ácido cinahídrico	
23	Hidróxido de sodio		48	Cianuro de litio	
24	Hidróxido de calcio		49	Óxido de Cinc	
25	Hidróxido de Hierro (II)		50	Cloro	