

Ejercicios de formulación 1

Fórmula	Tradicional	Stock	Sistemática
Na₂O			
	Óxido berílico		
		Óxido de manganeso(III)	
			Monóxido de cobre
Pt O₂			
	Óxido sulfúrico		
		Óxido de nitrógeno(V)	
			Monóxido de diyodo
C O₂			
	Óxido perbrómico		

FÓRMULA	TRADICIONAL	STOCK	SISTEMÁTICA
Na ₂ O	Óxido sódico	Óxido de sodio	Monóxido de disodio
Be O	Óxido berílico	Óxido de berilio	Monóxido de berilio
Mn ₂ O ₃	Óxido mangánico	Óxido de manganeso (III)	Trióxido de dimanganeso
Cu O	Óxido cúprico	Óxido de cobre (II)	Monóxido de cobre
Pt O ₂	Óxido platínico	Óxido de platino (IV)	Dióxido de platino
S O ₃	Óxido sulfúrico	Óxido de azufre (VI)	Trióxido de azufre
N ₂ O ₅	Óxido nítrico	Óxido de nitrógeno (V)	Pentaóxido de dinitrógeno
I ₂ O	Óxido hipoyodoso	Óxido de yodo (I)	Monóxido de diyodo
C O ₂	Óxido carbónico	Óxido de carbono (IV)	Dióxido de carbono
Br ₂ O ₇	Óxido perbrómico	Óxido de bromo (VII)	Heptaóxido de dibromo