

1.- Escribe la fórmula de los siguientes óxidos:

Óxido cálcico	_____	Óxido sódico	_____
Óxido ferroso	_____	Óxido aluminico	_____
Óxido férrico	_____	Óxido plúmbico	_____
Óxido magnésico	_____	Óxido mangánico	_____

2.- Escribe el nombre tradicional de los siguientes óxidos:

Ag ₂ O	_____	B ₂ O ₃	_____
HgO	_____	CoO	_____
SiO ₂	_____	Hg ₂ O	_____
BaO	_____	Br ₂ O ₃	_____

3.- Completa la siguiente tabla

<i>Fórmula</i>	<i>Nombre tradicional</i>
Ni ₂ O ₃	
Cs ₂ O	
	Óxido áurico
SnO	
	Óxido magnésico

4.- Escribe la fórmula de los siguientes óxidos:

Óxido auroso	_____	Óxido de hierro (II)	_____
Trióxido de dialuminio	_____	Óxido de manganeso (VI)	_____
Óxido de rubidio	_____	Óxido de fósforo (III)	_____
Monóxido de dicloro	_____	Óxido cobáltico	_____
Dióxido de titanio	_____	Óxido de nitrógeno (III)	_____

5.- Escribe el nombre Stock de los siguientes óxidos:

MgO	_____	As ₂ O ₃	_____
Tl ₂ O ₃	_____	Au ₂ O	_____
SeO ₂	_____	Al ₂ O ₃	_____
CO	_____	CO ₂	_____

6.- Escribe el nombre sistemático IUPAC de los siguientes óxidos:

Sb ₂ O ₅	_____	Cu ₂ O	_____
MnO ₃	_____	SiO ₂	_____
PbO	_____	Br ₂ O ₇	_____
Ni ₂ O ₃	_____	BeO	_____
P ₂ O ₅	_____	Na ₂ O	_____

7.- ¿Cuál es la fórmula de los siguientes óxidos ?

Óxido de silicio (IV)	_____	Óxido de manganeso (VII)	_____
Óxido de níquel (III)	_____	Óxido de estroncio	_____
Óxido de bismuto (V)	_____	Trióxido de dicromo	_____
Pentaóxido de difósforo	_____	Dióxido de nitrógeno	_____
Trióxido de cromo	_____	Trióxido de diarsénico	_____

8.- Formula:

Óxido de antimonio (III)	_____	Óxido de cloro (III)	_____
Óxido de arsénico (V)	_____	Óxido de telurio (VI)	_____
Óxido de selenio (II)	_____	Dióxido de telurio	_____
Óxido de wolframio	_____	Heptaóxido de dibromo	_____
Monóxido de dibromo	_____	Óxido de nitrógeno (II)	_____

9.- Completa el siguiente cuadro

<i>Fórmula</i>	<i>Nombre tradicional</i>	<i>Nombre Stock</i>	<i>Nombre sistemático</i>
		Óxido de berilio	
			Trióxido de diboro
Fe ₂ O ₃			
	Óxido estánnico		
		Óxido de azufre (IV)	
	Óxido mercúrico		
CdO			
Tl ₂ O			
		Óxido de arsénico (V)	
			Trióxido de diantimonio