



Nombre	Apellido	Curso y División	/ /
			Fecha

## HOJA DE TRABAJO

Tema: Óxidos

- 1) Formula los siguientes compuestos nombrados:

FORMULA	NOMBRE DEL COMPLETO
	Oxido de Yodo (VII)
	Oxido Mercúrico
	Oxido de Silicio (IV)
	Oxido de Cobre (II)
	Trióxido de Azufre
	Oxido Plúmbico
	Oxido Fosfórico

- 2) Arrastra y suelta donde corresponda el nombre según su tipo de nomenclatura.

Óxido de Cobre (II)

Monóxido de Disodio

Óxido Perclórico

Heptaóxido de Dicloro

Óxido de Azufre (II)

Óxido de Sodio (I)

Óxido Sódico

Óxido Cúprico

Monóxido de Cobre

Monóxido de Azufre

Óxido Hiposulfuroso

Óxido de Cloro (VII)

COMPUESTO	TRADICIONAL	STOCK	SISTEMATICA
$\text{Na}_2\text{O}$			
$\text{CuO}$			
$\text{Cl}_2\text{O}_7$			
$\text{SO}$			