



Apellidos y Nombres:

Semestre:

Fecha: / /

Actividad 1: Selección

Seleccione la respuesta correcta de entre cada fórmula química o nombre de compuesto según su nomenclatura.

• ¿Cuál es la fórmula del óxido férrico?

- FeO Fe2O3 Fe(OH)3

• El óxido de azufre (VI) se escribe como:

- SO3 S2O S2O3

• ¿Qué nombre recibe el compuesto CaO según la nomenclatura tradicional?

- Óxido cálcico Óxido de calcio Peróxido de calcio

Actividad 2: Relación

Relaciona cada nombre con su fórmula química correcta.

Óxido de aluminio

Al2O3

Dióxido de carbono

CO2

Peróxido de hidrógeno

Actividad 3: Crucigrama

Encuentra palabras relacionadas con Óxidos y Peróxidos.

B	D	S	U	S	T	A	N	C	I	A	S
H	D	N	L	L	N	S	T	K	B	C	U
O	H	C	U	O	N	R	T	F	U	R	A
X	B	O	B	M	W	E	B	O	R	R	P
I	J	W	U	W	G	D	I	R	E	E	Q
D	K	H	A	K	G	M	T	M	A	D	U
A	B	R	P	M	P	J	M	A	C	U	I
C	H	G	B	R	H	E	N	C	C	C	M
I	T	D	J	L	C	T	W	I	I	C	I
O	P	E	R	O	X	I	D	O	O	I	C
N	J	O	X	I	D	O	M	N	N	O	A
C	O	M	P	U	E	S	T	O	S	N	D