



TALLER

Estudiante:..... Fecha:.....

Asignatura: Química

Tema: Óxidos Ácidos o Anhidridos

DESARROLLO

1. Complete según corresponda:

No metal binarios oxígeno anhídridos

Los óxidos ácidos o.....son compuestos.....
oxigenados, que resultan de la combinación de.....con
el.....

2. Seleccione la fórmula correcta de los siguientes óxidos ácidos :

a) Anhídrido Brómico:

b) Anhídrido Hiposelenioso

c) Anhídrido Nitroso

- d) Óxido de Cloro (VII)
- e) Heptaóxido de dibromo
- f) Pentaóxido de diyodo
- g) Óxido de Boro (III)
- h) Anhidrido Fosforoso
- i) Anhidrido Perclórico
- j) Trióxido de diarsénico

3. Complete la siguiente tabla arrastrando según corresponda además seleccione el tipo de nomenclatura utilizada :

P_2O	Cl_2O_3	Heptaóxido de dimanganeso	Anhídrido Bórico
TeO_2	Cl_2O	Anhídrido Peryodico	N_2O_3 Anhídrido Hipobromoso

Fórmula	Nomenclatura	Tipo de nomenclatura
Mn_2O_7		
	Anhidrido Cloroso	
	Óxido de Fósforo (II)	
B_2O_3		
	Anhídrido Teluroso	
	Óxido de Cloro (I)	
Br_2O		
	Trióxido de dinitrógeno	
I_2O_7		