



TALLER

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

Asignatura: Química

Tema: Óxidos Ácidos o Anhídridos

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) Anhídrido Fosforoso

i) Anhídrido 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		