



## EXAMEN DE QUÍMICA DE SECUNDARIA

## Óxidos no Metálicos o Anhídridos

**NOMBRE:**

## 1. SELECCIONA LA RESPUESTA CORRECTA

anhídrido perclórico

dióxido de carbono

anhídrido permangánico

## 2. NOBRAR CON NOMENCLATURA IUPAC (ESCRIBIR EN PURO MAYÚSCULA)

N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>Bi<sub>2</sub>O<sub>5</sub>S O<sub>3</sub>

## 3. IGUALAR LAS SIGUIENTES ECUACIONES



## 4. ESCRIBE LAS 3 NOMENCLATURAS DEL SIGUIENTE COMPUESTO

Bi<sub>2</sub>O<sub>5</sub>T. S. I. 

## 5. Toda combinación química con el oxígeno. ¿cómo se llama?

## 6. La combinación química de un metal más oxígeno. ¿Cómo se llama?

## 7. UNE CON UNA FLECHA EL EJERCICIO CON SU NOBRE:

Cl<sub>2</sub>Oanhídrido **perclórico**Cl<sub>2</sub>O<sub>3</sub>anhídrido **clórico**Cl<sub>2</sub>O<sub>5</sub>anhídrido **cloroso**Cl<sub>2</sub>O<sub>7</sub>anhídrido **hipocloroso**