

Examen de formulación química. 4º de E.S.O.

Alumno:

Curso: 4º

1º Nombrad los siguientes compuestos:

Na Cl

H IO₃

S O₃

Mg (OH)₂

K H

H₂ S

Mn O₂

H₂ SO₄

Mg (NO₂)₂

Ca O

Na Cl O

Ni SO₄

Zn₃ N₂

Na OH

Ti Cl₄

K IO₄

Al₂ (SO₃)₃

B F₃

HCl(aq)

K NO₃

2º Formulad los siguientes compuestos:

Ácido nítrico

Ácido yodhídrico

Hidróxido de potasio

Pentaóxido de dibromo

Sulfuro de rubidio

Dihidruro de cadmio

Ácido hipocloroso

Nitrato de plata

Nitruro de potasio

Tetraoxoclorato(VII) de sodio

Dicloruro de níquel

Trioxoclorato(V) de hidrógeno

Trióxido de dialuminio

Sulfito de sodio

Dihidróxido de cobre

Trioxosulfato(IV) de sodio

Disulfuro de carbono

Monoxoclorato(I) de potasio

Monóxido de carbono

Sulfato de calcio