

Hidróxidos

Diana Padilla Pérez

Nombre del alumno:

Grupo:

Relaciona con una línea la fórmula de cada compuesto con su nombre:

1 $\text{Cr}(\text{OH})_3$

2 $\text{Fe}(\text{OH})_3$

3 $\text{Cu}(\text{OH})_2$

4 $\text{Bi}(\text{OH})_3$

5 $\text{Pb}(\text{OH})_4$

6 $\text{Pb}(\text{OH})_2$

7 $\text{Hg}(\text{OH})$

8 $\text{Sn}(\text{OH})_2$

9 $\text{Sn}(\text{OH})_4$

10 $\text{Mg}(\text{OH})_2$

a) Hidróxido de hierro (III)

b) Hidróxido magnésico

c) Hidróxido de bismuto (III)

d) Hidróxido de plomo (IV)

e) Hidróxido de cromo (III)

f) Hidróxido mercurioso

g) Hidróxido plumboso

h) Hidróxido de cobre (II)

i) Hidróxido estánnico

j) Hidróxido estannoso