

# Hidróxidos

COLEGIO

# MONITOR

1.-  $K(OH)$



2.-  $Mg(OH)_2$



3.-  $Al(OH)_3$



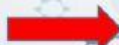
4.-  $Be(OH)_2$



5.-  $Li(OH)$



6.-  $Ag(OH)$



7.-  $Ca(OH)_2$



# MONITOR

COLEGIO

1.- LOS HIDROXIDOS SON COMPUESTOS:

- a) BINARIOS
- b) TERNARIOS
- c) SIMPLES

2.- SI EL METAL TIENE DOS VALENCIAS: CON LA MENOR USARE EL SUFIJO

- a) ICO
- b) HIPO. OSO
- c) OSO

3.- EL RADICAL HIDROXILO SE REPRESENTA POR :

- a)  $(OH)^{-1}$
- b) HO
- C) H<sub>2</sub>O



LIVE WORKSHEETS