

## Nomenclature Acids

- 1)  $\text{HNO}_3 \Rightarrow$
- 2)  $\text{H}_2\text{S} \Rightarrow$
- 3)  $\text{H}_3\text{PO}_4 \Rightarrow$
- 4)  $\text{HBrO}_3 \Rightarrow$
- 5)  $\text{H}_2\text{SO}_4 \Rightarrow$
- 6)  $\text{HIO} \Rightarrow$
- 7)  $\text{H}_2\text{SO}_3 \Rightarrow$
- 8)  $\text{HClO}_4 \Rightarrow$
- 9)  $\text{HNO}_2 \Rightarrow$
- 10)  $\text{H}_3\text{PO}_3 \Rightarrow$
- 11)  $\text{H}_3\text{AsO}_4 \Rightarrow$
- 12)  $\text{HIO}_2 \Rightarrow$
- 13)  $\text{H}_2\text{C}_2\text{O}_4 \Rightarrow$
- 14) Arsenic acid  $\Rightarrow$
- 15) Acetic acid  $\Rightarrow$
- 16) hydrocyanic acid  $\Rightarrow$
- 17) periodic acid  $\Rightarrow$
- 18) bromous acid  $\Rightarrow$
- 19) hypoiodous iodic acid  $\Rightarrow$
- 20) hypochlorous acid  $\Rightarrow$
- 21) carbonic acid  $\Rightarrow$
- 22) phosphoric acid  $\Rightarrow$

## Nomenclature Acids

- 23) arsenous acid  $\Rightarrow$
- 24) phosphorous acid  $\Rightarrow$
- 25) sulfurous acid  $\Rightarrow$
- 26) hydrosulfuric acid  $\Rightarrow$