

# Запам'ятай



● **Основи** – сполуки, утворені катіонами металічного елемента й гідроксид-аніонами  $\text{OH}^-$ .



Металічний елемент утворює один катіон:

назва металічного елемента гідроксид

$\text{NaOH}$  натрій гідроксид  
 $\text{Ca}(\text{OH})_2$  кальцій гідроксид

Металічний елемент утворює кілька катіонів:

назва металічного елемента(заряд його катіона) гідроксид

$\text{Fe}(\text{OH})_2$  ферум(II) гідроксид  
 $\text{Mn}(\text{OH})_2$  манган(II) гідроксид

