

PHIẾU HỌC TẬP SỐ 1 BÀI 11 KHTN 8

Câu 1. Hãy phân biệt các chất sau thành 4 nhóm: acid, base, oxide, muối bằng cách kéo thả vào ô tương ứng

HCl, LiOH, AgCl, NaOH, CrO, FeO, H₂SO₄, CaCO₃, FeSO₄, HNO₃, KOH, Mg(OH)₂, CO, Ca(OH)₂, NaNO₃, NO, Zn(OH)₂, Cr(OH)₂, CuSO₄, SO₃, CrO₃, SiO₂, Na₂O, Ag₂O, Fe(OH)₃, BeO, MgO, Al(OH)₃, CaO, BaCl₂, ZnO, NaCl, PbO, Na₂CO₃, Fe₂O₃, Cr₂O₃, (NH₄)₂SO₄, BaCO₃, Ba(OH)₂, HBr, P₂O₅, KCl, Al₂O₃, Fe(OH)₂, PbSO₄, H₃PO₄, MgCl₂, Cu(OH)₂, CuCl₂, SO₂

Acid	Base	Oxide	Muối

Câu 2. Điền thông tin còn thiếu và đánh dấu \checkmark (có, đúng) vào ô trống thích hợp trong bảng sau:

STT	Công thức muối	Tên gọi muối	Phân loại	
			Muối tan	Muối không tan
1	AgCl			
2	BaSO ₄			
3	Na ₂ CO ₃			
4	K ₃ PO ₄			
5	ZnS			
6	Na ₂ SO ₃			
7		Potassium hydrosulfide		
8		Copper (II) sulfide		
9	Fe ₂ (SO ₄) ₃			
10		Calcium hydrogencarbonate		
11		Potassium phosphate		
12	Na ₂ HPO ₄			
13		Copper(II) sulfate		
14		Potassium sulfide		
15	CuCl ₂			