

① Benenne die Säuren oder schreibe die entsprechende Summenformel hin. / 8

Name	Summenformel	Säurerest, vollständig deprotoniert, mit Namen
Schwefelsäure		
	HNO ₃	
Kohlensäure		
		Cl ⁻ , Chlorid

Vervollständige und schreibe die gegebenen Reaktionsgleichungen so, dass sich Säure und Base vollständig neutralisieren.
Benenne das entstehende Salz!

② HCl + KOH / 4 ③ HNO₂ + NaOH / 4

④ H₂SO₄ + Mg(OH)₂ / 4 ⑤ H₃PO₄ + NaOH / 4

Punkte: / 24



Bildunterschrift/Quelle