



ՀԵՏԱՔՐՔԻՐ Է ԻՄԱՆԱԼ

Աղյուսակ 1

Օքսիդի բանաձևը	Օքսիդի անվանումը	Համապատասխան թթվի բանաձևը	Համապատասխան թթվի	Համապատասխան հիմքի բանաձևը	Համապատասխան հիմքի անվանումը
BaO	բարիումի օքսիդ	-	-	Ba(OH) ₂	բարիումի հիդրօքսիդ
CaO	կալցիումի օքսիդ	-	-	Ca(OH) ₂	կալցիումի հիդրօքսիդ
CrO	քրոմի (II) օքսիդ	-	-	Cr(OH) ₂	պղնձի (II) հիդրօքսիդ
ZnO	ցինկի օքսիդ	H ₂ ZnO ₂	-	Zn(OH) ₂	հիդրօքսիդ
MnO	մանգանի (II) օքսիդ	-	-	Mn(OH) ₂	մանգանի (II) հիդրօքսիդ
CO ₂	ածխածնի (IV) օքսիդ	H ₂ CO ₃	ածխաթթու	-	
N ₂ O ₅	ազոտի (V) օքսիդ	HNO ₃	ազոտական թթու	-	
P ₂ O ₅	ֆոսֆորի (V) օքսիդ	H ₃ PO ₄	օրթոֆոսֆորական թթու	-	
Mn ₂ O ₇	մանգանի (VII) օքսիդ	HMnO ₄	Պերմանգանական թթու		