

EXERCICIS DE FORMULACIÓ BARREJATS

Formula les següents substàncies:

Òxid de bari		Òxid de sodi	
Amoníac		Hidrur de liti	
Hidrur de calci		Òxid de clor (VII)	
Tetrahidròxid de plom		Hidrur de estany(II)	
Òxid de plata		Clorur de sodi	
Bromur d'or (III)		Òxid de níquel (III)	
Hidrur de plata		Òxid d'alumini	
Òxid de níquel (III)		Hidròxid d'escandi	
Hidròxid d'escandi		Àcid clorhídric	
Clorur de cobalt (II)		Tetrahidròxid de titani	
Fluorur de calci		Òxid de nitrogen (III)	
Òxid d'estronci		Fluorur de mercuri (I)	
Fosfur de magnesi (II)		Hidrur de germani(IV)	
Hidròxid de vanadi (III)		Hidrur d'alumini	

Posa nom a les següents fórmules:

1-HIDRUR METÀL·LIC
5-ANHÍDRID

2-HIDRÀCID
6-SAL

3-HIDRUR NO METÀL·LIC
7-HIDRÒXID

4-ÒXID

↓ Escriu en aquesta casella el número del grup al qual correspon cadascuna				
		STOCK (si en té)	SISTEMÀTICA	TRADICIONAL (si en té)
4	BaO			
	Na ₂ O			
	LiH			
	KOH			
	Al ₂ S ₃			
	H ₂ S			

	NH₃			
	SO₂			
	AgH			
	Sn(OH)₄			
	CaH₂			
	BaS			
	NiO			
	Ni(OH)₂			
	Ag₂O			
	Ni(OH)₃			
	Li₂O			
	HCl			
	AgOH			
	Cl₂O₇			
	AlCl₃			
	CaO			
	Na₂O₂			
	PH₃			
	BaO			
	Au(OH)₃			
	PbI₂			
	FeS			

	Au(OH)			
	KBr			
	CaO			
	HBr			
	Cs₂O			
	AsH₃			
	P₂O₅			