

HIDROGENOAREN KONBINAZIO BITARRAK

	ESTEKIOMETRIKOA (sistematikoa)	OXIDAZIO-ZENBAKIA (Stock-en nomenklatura)
KH		
	Berun dihidruoa	
		Aluminio hidruoa
FeH ₃		
		Aluminio hidruoa
	Litio hidruoa	
CuH		
		Kobalto(III) hidruoa
	Nikel dihidruoa	
CaH ₂		
	Merkurio dihidruoa	
		Burdin(II) hidruoa
FrH		
	Paladio dihidruoa	
		Zink hidruoa
		Urre(III) hidruoa
PtH ₄		
	Sodio hidruoa	
		Berun(IV) hidruoa
AgH		
	Estrontzio dihidruoa	
	Bario dihidruoa	
CrH ₂		
	Zesio hidruoa	
		Eztainu (IV) hidruoa
		<i>Merkurio(I) hidruoa</i>
BeH ₂		
		UR-DISOLUZIOAN
HF		
	Hidrogeno kloruroa	
		Azido bromhidrikoa
HI		
	(Di)Hidrogeno sulfuroa	
		Azido selenhidrikoa
H ₂ Te		
		IZEN TRADIZIONALA
NH ₃		
PH ₃		
AsH ₃		
SbH ₃		
CH ₄		
SiH ₄		
BH ₃		
B ₂ H ₆		
N ₂ H ₄		

