

nombra las siguientes oxisales y sales ácidas:

FORMULA	SISTEMÁTICA	TRADICIONAL ACEPTADA
BeSO ₄		
NaH ₂ PO ₃		
Pb(NO ₃) ₂		
AuClO ₄		
AgNO ₂		
Fe ₂ (CO ₃) ₃		
KMnO ₄		
CaCr ₂ O ₇		
Ni(IO ₄) ₃		
Pt ₂ SiO ₄		
NaHCO ₃		
Co(ClO ₄) ₂		
KHSO ₄		
SnS ₂ O ₇		
Hg ₃ (PO ₄) ₂		
Al(H ₂ PO ₄) ₃		
NaIO ₃		
Sr(BrO ₄) ₂		
KH ₂ PO ₄		
FeSeO ₄		
Cu(NO ₂) ₂		
AlPO ₄		
Pb(HSeO ₃) ₄		
NaHSO ₄		

Señala los errores, si los hubiera, y escribe la forma correcta:

FÓRMULA	SISTEMÁTICA	TRADICIONAL ACEPTADA
Na ₂ HPO ₄	Tetraoxofosfato(V) de sodio	Hidrogenofosfato de sodio
CuNO ₃	Trioxonitrato(III) de cobre(II)	Nitrato de cobre(I)
Fe(HSO ₄) ₂	Hidrogenotetraoxosulfato(VI) de hierro(II)	Hidrogenosulfato de hierro(II)
PbSiO ₄	Tetraoxosilicato(IV) de plomo(IV)	Ortosilicato de plomo(II)
KNO ₂	Dioxonitrato(III) de potasio	Nitrato de potasio
Ca(HClO ₃) ₂	Hidrogenotrioxoclorato(V) de calcio	Hidrogenoclorato de calcio
NaAlO ₂	Dioxoaluminato(III) de sodio	Aluminato de sodio
AgNO ₃	Trioxonitrato(V) de plata	Nitrato de plata