PROBLEMAS DE FÍSICA Y QUÍMICA - 1°

LEYES Y CONCEPTOS



Problema0201: Completa el siguiente cuadro con dos sustancias en cada cuadrícula:

	Mezcla heterogénea	Mezcla homogénea	Compuesto químico	Elemento químico
Sólido	Granito	Bronce (Cu/Sn)	Sulfato de cobre	Wolframio, W
	Hormigón	Alpaca (Cu/ZnNi)	Cal viva, CaO	Platino, Pt
Líquido	Vinagreta	Agua mineral	Agua, H ₂ O	Mercurio, Hg
	Zumo de naranja	Gasolina	Octano, C ₈ H ₁₈	Bromo, Br
Gas	Humo	Aire	Amoníaco, NH ₃	Oxígeno, O ₂
	Nube	Gas natural	Metano, CH ₄	Helio, He