EXAMON ECUACIONES Datos Cao= Ca+Cb (D Cro-1 Kc = Cb (2) Kc= 4 Dy (2) Cao = Ca + Kc Ca 3 Cao=Cb+Cb-Kc MATriz Cao = Ca + KcCa (XI=Co Caa = Ca + Cb Xz = Cb Se Simpli Fica, $\begin{array}{c} |X_1 = V_5| \\ |X_1 + X_2 = \end{array}$

Como Se Observa, KC a Proporcional A LA Concentración de DA In 1 290: 1: btio e inersamente Ptoporcional CON LA COUCENTRACION J. AND, esta MOS DIER GOR A MAJOY XC MAJOY es la concentración de Dy monox a KC >> 1. FAUDRECO LA FORMACION del compuesto B a KCZKI JAUDIECE A Pteupleweig Le Conquesto JACOBIANA