

SISTEMAS DE NUMERACIÓN POSICIONAL

Los sistemas de numeración híbridos combinan las propiedades de los sistemas aditivos y de los sistemas multiplicativos, teniendo así también símbolos para las unidades, la base y las potencias de ésta. Para leer una cantidad a través de estos números se debe multiplicar el símbolo de la unidad por el símbolo de la base, que deben ir en un orden específico para evitar ambigüedad. Un ejemplo de este sistema es el sistema numérico chino clásico.