

# *Ley de Signos o de Polaridad Numérica*

## Leyes de Signos o de Polaridad Numerica

**Las Leyes de los Signos o Polaridad en las Operaciones de Suma , Resta , Multiplicación , División, y Residuo de la División, Nos Dice o Decide el Signo del Resultado Según los Signos o las Polaridades del Signo de los 2 Números de Entrada.**

**Esta Tabla Te Ayudará a Comprender Mejor los Resultados Entre Signos o las Polaridades de los Resultados Ante Las Operaciones Mencionadas:**

- Suma + + + = + ( Se Suman )
- Suma - + + = + - ( Se Restan )
- Suma - + - = - ( Se Suman )
- Suma + + - = + - ( Se Restan )
- Resta + - + = + - ( Se Restan )
- Resta - - + = - ( Se Suman )
- Resta - - - = + - ( Se Restan )
- Resta + - - = + ( Se Suman )
- Multiplicación + x + = +
- Multiplicación - x + = -
- Multiplicación - x - = +
- Multiplicación + x - = -
- División + / + = +
- División - / + = -
- División - / - = +
- División + / - = -
- Residuo División + Mod + = +
- Residuo División - Mod + = -
- Residuo División - Mod - = +
- Residuo División + Mod - = -