

# Operaciones con Números Hexatrigesimales (C)

Calcule cada respuesta. Nota: 0 (cero) 0 (letra).

$$\begin{array}{r} \text{LGFI}_{36} \\ + \text{DOXI}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{PZSF}_{36} \\ \times \text{M}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NJG}_{36} \\ + \text{NGN}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\text{1X9ILC}_{36} | \underline{\text{9T}_{36}}$$

$$\text{7ANN40}_{36} | \underline{\text{EC}_{36}}$$

$$\begin{array}{r} \text{FFND}_{36} \\ \times \text{VG}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\text{2JJFMX}_{36} | \underline{\text{2L}_{36}}$$

$$\begin{array}{r} \text{YLOY}_{36} \\ \times \text{71}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\text{8858U0}_{36} | \underline{\text{TI}_{36}}$$

$$\text{723P64}_{36} | \underline{\text{7Q}_{36}}$$

$$\begin{array}{r} \text{44PC}_{36} \\ \times \text{NL}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NZJN}_{36} \\ - \text{B300}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{L50A}_{36} \\ - \text{1G6U}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{BYOA}_{36} \\ + \text{FQA5}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{19Z3K}_{36} \\ - \text{BXTT}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1J4R7}_{36} \\ - \text{LDUT}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{QJEG}_{36} \\ \times \text{GP}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Y266}_{36} \\ + \text{TJOH}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{LH9H}_{36} \\ \times \text{2W}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\text{11IQF8}_{36} | \underline{\text{CH}_{36}}$$

# Operaciones con Números Hexatrigesimales (C) Respuestas

Calcule cada respuesta. Nota: 0 (cero) 0 (letra).

$$\begin{array}{r} \text{LGFI}_{36} \\ + \text{DOXI}_{36} \\ \hline \text{YHDO}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{PZSF}_{36} \\ \times \text{M}_{36} \\ \hline \text{FVVD6}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NJG3}_{36} \\ + \text{NGN3}_{36} \\ \hline \text{1B036}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1X9ILC}_{36} | \text{9T}_{36} \\ \hline \text{72A0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7ANN40}_{36} | \text{EC}_{36} \\ \hline \text{IBP2}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FFND}_{36} \\ \times \text{VG}_{36} \\ \hline \text{DHC2KS}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{2JJFMX}_{36} | \text{2L}_{36} \\ \hline \text{ZFNH}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{YLOY}_{36} \\ \times \text{71}_{36} \\ \hline \text{6R6GAY}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8858U0}_{36} | \text{TI}_{36} \\ \hline \text{A1EC}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{723P64}_{36} | \text{7Q}_{36} \\ \hline \text{WWLE}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{44PC}_{36} \\ \times \text{NL}_{36} \\ \hline \text{2PEXGO}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NZJN}_{36} \\ - \text{B300}_{36} \\ \hline \text{CVVN}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{L50A}_{36} \\ - \text{1G6U}_{36} \\ \hline \text{JPHG}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{BYOA}_{36} \\ + \text{FQA5}_{36} \\ \hline \text{ROYF}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{19Z3K}_{36} \\ - \text{BXTT}_{36} \\ \hline \text{Y19R}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1J4R7}_{36} \\ - \text{LDUT}_{36} \\ \hline \text{XQWE}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{QJEG}_{36} \\ \times \text{GP}_{36} \\ \hline \text{CB1W54}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Y266}_{36} \\ + \text{TJOH}_{36} \\ \hline \text{1RL6N}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{LH9H}_{36} \\ \times \text{2W}_{36} \\ \hline \text{1Q1VD4}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{11IQF8}_{36} | \text{CH}_{36} \\ \hline \text{30AS}_{36} \end{array}$$