

# Operaciones con Números Hexatrigesimales (J)

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

$$\begin{array}{r} 60S0_{36} \\ + WB9N_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$X70RE_{36} \underline{8A_{36}}$$

$$IT8QZS_{36} \underline{LN_{36}}$$

$$\begin{array}{r} 5KJS_{36} \\ + SY7R_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2RR2_{36} \\ \times KP_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$CR3WU3_{36} \underline{RH_{36}}$$

$$\begin{array}{r} C914_{36} \\ \times KS_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72CW_{36} \\ \times YL_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$BTW19N_{36} \underline{CN_{36}}$$

$$\begin{array}{r} 18GK2_{36} \\ - EHBK_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9R3Q_{36} \\ \times JG_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$12ZLN2_{36} \underline{3B_{36}}$$

$$\begin{array}{r} POBL_{36} \\ \times GN_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$4PRHLO_{36} \underline{OZ_{36}}$$

$$\begin{array}{r} 4I2D_{36} \\ - 19VX_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} Y6RT_{36} \\ + NQA2_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 169KX_{36} \\ - AJT1_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} YF6K_{36} \\ - TVUV_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2QLO_{36} \\ + L18I_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5BRB_{36} \\ + WFO8_{36} \\ \hline \end{array}$$