

# Operaciones con Números Hexatrigesimales (A)

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

$$\begin{array}{r} 1IB59_{36} \\ - KZJ5_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} BQUG_{36} \\ - 3T8D_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} COA4_{36} \\ - 920F_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1EM2B_{36} \\ - WORY_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11XHG_{36} \\ - 86KD_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} YUNW_{36} \\ - 19KB_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} RN37_{36} \\ - LE8N_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198WE_{36} \\ - Y995_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1019V_{36} \\ - UPDN_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} MZK9_{36} \\ + N181_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} N40U_{36} \\ + EPOL_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15W7Q_{36} \\ - CNU2_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 194GS_{36} \\ - T8NQ_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2ABL_{36} \\ + 5ZEF_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14H20_{36} \\ - NZ9N_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 01FA_{36} \\ + 6TMS_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} NT88_{36} \\ - I3F9_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} EHV7_{36} \\ - 4ORZ_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} WYA7_{36} \\ + S97V_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9LCO_{36} \\ - 1FCG_{36} \\ \hline \end{array}$$

# Operaciones con Números Hexatrigesimales (A) Respuestas

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

$$\begin{array}{r} 1IB59_{36} \\ - KZJ5_{36} \\ \hline XBM4_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} BQUG_{36} \\ - 3T8D_{36} \\ \hline 7XM3_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} COA4_{36} \\ - 920F_{36} \\ \hline 3M9P_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1EM2B_{36} \\ - WORY_{36} \\ \hline ILAD_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11XHG_{36} \\ - 86KD_{36} \\ \hline TQX3_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} YUNW_{36} \\ - 19KB_{36} \\ \hline XL3L_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} RN37_{36} \\ - LE8N_{36} \\ \hline 68UK_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198WE_{36} \\ - Y995_{36} \\ \hline AZN9_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1019V_{36} \\ - UPDN_{36} \\ \hline TBW8_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} MZK9_{36} \\ + N181_{36} \\ \hline 1AOSA_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} N40U_{36} \\ + EPOL_{36} \\ \hline 11T1F_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15W7Q_{36} \\ - CNU2_{36} \\ \hline T8D0_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 194GS_{36} \\ - T8NQ_{36} \\ \hline FVT2_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2ABL_{36} \\ + 5ZEF_{36} \\ \hline 89Q0_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14H20_{36} \\ - NZ9N_{36} \\ \hline GHSD_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 01FA_{36} \\ + 6TMS_{36} \\ \hline UV22_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} NT88_{36} \\ - I3F9_{36} \\ \hline 5PSZ_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} EHV7_{36} \\ - 4ORZ_{36} \\ \hline 9T38_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} WYA7_{36} \\ + S97V_{36} \\ \hline 1P7I2_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9LCO_{36} \\ - 1FCG_{36} \\ \hline 8608_{36} \end{array}$$