

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigésimaux (D)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{L8AI}_{36} \\ - \text{D732}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{V5CW}_{36} \\ - \text{G1AG}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1GDEI}_{36} \\ - \text{M8W1}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Z3PI}_{36} \\ - \text{8FZ1}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SHU2}_{36} \\ + \text{15M3}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WI59}_{36} \\ + \text{EOVV}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HUI7}_{36} \\ + \text{1MJ6}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{12V4X}_{36} \\ - \text{6MOI}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{104L1}_{36} \\ - \text{U17F}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HNTC}_{36} \\ + \text{4DA0}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{JMPY}_{36} \\ + \text{H7Z0}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FB2P}_{36} \\ - \text{509L}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XQTS}_{36} \\ + \text{BRK4}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CDZ5}_{36} \\ + \text{EGM1}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1M35R}_{36} \\ - \text{OYEK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{KHPO}_{36} \\ + \text{L7MO}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1TB09}_{36} \\ - \text{VPGL}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1KEIR}_{36} \\ - \text{YIA5}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{E1QN}_{36} \\ - \text{5AGN}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7I68}_{36} \\ + \text{OZ09}_{36} \\ \hline \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigésimaux (D) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} L8AI_{36} \\ - D732_{36} \\ \hline 817G_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} V5CW_{36} \\ - G1AG_{36} \\ \hline F42G_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1GDEI_{36} \\ - M8W1_{36} \\ \hline U4IH_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} Z3PI_{36} \\ - 8FZ1_{36} \\ \hline QNQH_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} SHU2_{36} \\ + 15M3_{36} \\ \hline TNG5_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} WI59_{36} \\ + EOVV_{36} \\ \hline 1AJ14_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} HUI7_{36} \\ + 1MJ6_{36} \\ \hline JH1D_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12V4X_{36} \\ - 6MOI_{36} \\ \hline W8GF_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104L1_{36} \\ - U17F_{36} \\ \hline 63DM_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} HNTC_{36} \\ + 4DAO_{36} \\ \hline M13C_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} JMPY_{36} \\ + H7Z0_{36} \\ \hline 10UOY_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} FB2P_{36} \\ - 509L_{36} \\ \hline 9MT4_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} XQTS_{36} \\ + BRK4_{36} \\ \hline 19IDW_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} CDZ5_{36} \\ + EGM1_{36} \\ \hline QUL6_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1M35R_{36} \\ - OYEK_{36} \\ \hline X4R7_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} KHPO_{36} \\ + L7MO_{36} \\ \hline 15PCC_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1TB09_{36} \\ - VPGL_{36} \\ \hline XM70_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1KEIR_{36} \\ - YIA5_{36} \\ \hline LW8M_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} E1QN_{36} \\ - 5AGN_{36} \\ \hline 8RA0_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7I68_{36} \\ + OZ09_{36} \\ \hline WHUH_{36} \end{array}$$