

# 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.

$$\begin{array}{r} \text{L8AI}_{36} \\ - \text{D732}_{36} \\ \hline \text{817G}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{V5CW}_{36} \\ - \text{G1AG}_{36} \\ \hline \text{F42G}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1GDEI}_{36} \\ - \text{M8W1}_{36} \\ \hline \text{U4IH}_{36} \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \text{SHU2}_{36} \\ + \text{15M3}_{36} \\ \hline \text{TNG5}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WI59}_{36} \\ + \text{EOVV}_{36} \\ \hline \text{1AJ14}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HUI7}_{36} \\ + \text{1MJ6}_{36} \\ \hline \text{JH1D}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{12V4X}_{36} \\ - \text{6MOI}_{36} \\ \hline \text{W8GF}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{104L1}_{36} \\ - \text{U17F}_{36} \\ \hline \text{63DM}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HNTC}_{36} \\ + \text{4DA0}_{36} \\ \hline \text{M13C}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{JMPY}_{36} \\ + \text{H7Z0}_{36} \\ \hline \text{10UOY}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FB2P}_{36} \\ - \text{509L}_{36} \\ \hline \text{9MT4}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XQTS}_{36} \\ + \text{BRK4}_{36} \\ \hline \text{19IDW}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CDZ5}_{36} \\ + \text{EGM1}_{36} \\ \hline \text{QUL6}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1M35R}_{36} \\ - \text{OYEK}_{36} \\ \hline \text{X4R7}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{KHPO}_{36} \\ + \text{L7MO}_{36} \\ \hline \text{15PCC}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1TB09}_{36} \\ - \text{VPGL}_{36} \\ \hline \text{XM70}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1KEIR}_{36} \\ - \text{YIA5}_{36} \\ \hline \text{LW8M}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{E1QN}_{36} \\ - \text{5AGN}_{36} \\ \hline \text{8RA0}_{36} \end{array}$$

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