

# Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigésimaux (E)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 1M7RV_{36} \\ - VK2S_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} LGEA_{36} \\ + PJA8_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4KCP_{36} \\ + HY5P_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} UX7G_{36} \\ - IC2T_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} W62L_{36} \\ + KETU_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} UZZ4_{36} \\ - 23G9_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} V9H1_{36} \\ - 5KNH_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} YDA7_{36} \\ + V173_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} Z564_{36} \\ - PM40_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} P4XW_{36} \\ + W2ZU_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11015_{36} \\ - T57P_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8RQW_{36} \\ - 45BG_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1F90J_{36} \\ - VL1E_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} N4VR_{36} \\ + PZQP_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9TJN_{36} \\ - 49XK_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} RDM4_{36} \\ + Z28L_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13SCY_{36} \\ - AYAP_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} OQ6C_{36} \\ + LJ37_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1DD75_{36} \\ - MY5I_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4F4G_{36} \\ + CFED_{36} \\ \hline \end{array}$$

# Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigésimaux (E) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 1M7RV_{36} \\ - VK2S_{36} \\ \hline QNP3_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} LGEA_{36} \\ + PJA8_{36} \\ \hline 1AZOI_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4KCP_{36} \\ + HY5P_{36} \\ \hline MIIE_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} UX7G_{36} \\ - IC2T_{36} \\ \hline CL4N_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} W62L_{36} \\ + KETU_{36} \\ \hline 1GKWF_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} UZZ4_{36} \\ - 23G9_{36} \\ \hline SWIV_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} V9H1_{36} \\ - 5KNH_{36} \\ \hline POTK_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} YDA7_{36} \\ + V173_{36} \\ \hline 1TEHA_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} Z564_{36} \\ - PM40_{36} \\ \hline 9J1G_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} P4XW_{36} \\ + W2ZU_{36} \\ \hline 1L7XQ_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11015_{36} \\ - T57P_{36} \\ \hline 8ITG_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8RQW_{36} \\ - 45BG_{36} \\ \hline 4MFG_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1F90J_{36} \\ - VL1E_{36} \\ \hline JON5_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} N4VR_{36} \\ + PZQP_{36} \\ \hline 1D4MG_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9TJN_{36} \\ - 49XK_{36} \\ \hline 5JM3_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} RDM4_{36} \\ + Z28L_{36} \\ \hline 1QFUP_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13SCY_{36} \\ - AYAP_{36} \\ \hline SU29_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} OQ6C_{36} \\ + LJ37_{36} \\ \hline 1A99J_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1DD75_{36} \\ - MY5I_{36} \\ \hline QF1N_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4F4G_{36} \\ + CFED_{36} \\ \hline GUIT_{36} \end{array}$$